

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный газопровод «Сила Сибири». Этап 6.9.2. Лупинги магистрального газопровода «Сила Сибири». Объем подачи газа на экспорт 38 млрд м<sup>3</sup>/год»

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

### Раздел I

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Саха (Якутия), улус Ленский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	422105 +/- 11370 кв
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земельных участков в целях размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный газопровод «Сила Сибири». Этап 6.9.2. Лупинги магистрального газопровода «Сила Сибири». Объем подачи газа на экспорт 38 млрд м <sup>3</sup> /год». Срок публичного сервитута – в соответствии с п.8 ст. 39.43 ЗК РФ публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости, срок публичного сервитута составляет 10 лет. Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество «Газпром», ИНН 7736050005, ОГРН 1027700070518. Решение об установлении публичного сервитута размещено на официальном сайте <a href="http://www.minenergo.gov.ru">www.minenergo.gov.ru</a>

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат: УСК 14:14

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 точек на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	6751554.52	9841804.87	Аналитический метод	5,0	-
2	6751557.93	9841826.12	Аналитический метод	5,0	-
3	6751565.30	9841871.97	Аналитический метод	5,0	-
4	6751580.26	9841868.52	Аналитический метод	5,0	-
5	6751581.89	9841868.90	Аналитический метод	5,0	-
6	6751583.24	9841869.74	Аналитический метод	5,0	-
7	6751584.24	9841871.01	Аналитический метод	5,0	-
8	6751584.74	9841872.55	Аналитический метод	5,0	-
9	6751589.74	9841906.84	Аналитический метод	5,0	-
10	6751593.37	9841906.28	Аналитический метод	5,0	-
11	6751594.29	9841912.21	Аналитический метод	5,0	-
12	6751590.75	9841912.75	Аналитический метод	5,0	-
13	6751595.65	9841942.04	Аналитический метод	5,0	-
14	6751597.80	9841956.44	Аналитический метод	5,0	-
15	6751600.91	9841979.77	Аналитический метод	5,0	-
16	6751601.49	9841982.44	Аналитический метод	5,0	-
17	6751601.53	9841983.82	Аналитический метод	5,0	-
18	6751601.08	9841985.12	Аналитический метод	5,0	-
19	6751600.20	9841986.17	Аналитический метод	5,0	-
20	6751599.05	9841986.82	Аналитический метод	5,0	-
21	6751593.02	9841987.56	Аналитический метод	5,0	-
22	6751583.95	9841989.10	Аналитический метод	5,0	-

## 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
23	6751589.17	9842021.80	Аналитический метод	5,0	-
24	6751604.25	9842032.71	Аналитический метод	5,0	-
25	6751612.11	9842038.40	Аналитический метод	5,0	-
26	6751617.40	9842071.27	Аналитический метод	5,0	-
27	6751600.75	9842094.23	Аналитический метод	5,0	-
28	6751720.04	9842841.30	Аналитический метод	5,0	-
29	6751850.14	9843656.48	Аналитический метод	5,0	-
30	6752052.39	9844921.82	Аналитический метод	5,0	-
31	6752102.51	9845105.88	Аналитический метод	5,0	-
32	6752113.37	9845145.81	Аналитический метод	5,0	-
33	6752191.71	9845433.91	Аналитический метод	5,0	-
34	6752334.79	9845960.62	Аналитический метод	5,0	-
35	6752339.34	9845977.41	Аналитический метод	5,0	-
36	6752352.42	9846025.67	Аналитический метод	5,0	-
37	6752478.85	9846492.89	Аналитический метод	5,0	-
38	6752639.48	9846623.15	Аналитический метод	5,0	-
39	6752884.12	9846821.54	Аналитический метод	5,0	-
40	6752937.77	9846865.00	Аналитический метод	5,0	-
41	6753277.43	9847140.24	Аналитический метод	5,0	-
42	6753550.98	9847361.82	Аналитический метод	5,0	-
43	6753674.95	9847462.12	Аналитический метод	5,0	-
44	6753693.67	9847477.27	Аналитический метод	5,0	-
45	6753850.70	9847604.19	Аналитический метод	5,0	-
46	6753533.18	9851584.70	Аналитический метод	5,0	-
47	6753486.23	9852174.98	Аналитический метод	5,0	-
48	6753459.37	9852513.23	Аналитический метод	5,0	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МТ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	6753472.63	9852534.39	Аналитический метод	5,0	-
50	6753470.20	9852564.90	Аналитический метод	5,0	-
51	6753453.79	9852583.69	Аналитический метод	5,0	-
52	6753409.84	9853139.41	Аналитический метод	5,0	-
53	6753384.78	9853456.74	Аналитический метод	5,0	-
54	6753398.02	9853477.88	Аналитический метод	5,0	-
55	6753395.59	9853508.40	Аналитический метод	5,0	-
56	6753379.22	9853527.15	Аналитический метод	5,0	-
57	6753376.16	9853565.81	Аналитический метод	5,0	-
58	6753361.94	9853564.67	Аналитический метод	5,0	-
59	6753360.23	9853564.53	Аналитический метод	5,0	-
60	6753357.95	9853564.35	Аналитический метод	5,0	-
61	6753344.27	9853563.22	Аналитический метод	5,0	-
62	6753348.16	9853514.07	Аналитический метод	5,0	-
63	6753364.53	9853495.32	Аналитический метод	5,0	-
64	6753365.28	9853485.90	Аналитический метод	5,0	-
65	6753352.04	9853464.76	Аналитический метод	5,0	-
66	6753422.73	9852570.61	Аналитический метод	5,0	-
67	6753439.14	9852551.82	Аналитический метод	5,0	-
68	6753439.89	9852542.41	Аналитический метод	5,0	-
69	6753426.63	9852521.27	Аналитический метод	5,0	-
70	6753454.33	9852172.44	Аналитический метод	5,0	-
71	6753574.96	9850658.29	Аналитический метод	5,0	-
72	6753672.58	9849433.03	Аналитический метод	5,0	-
73	6753711.86	9848940.76	Аналитический метод	5,0	-
74	6753748.34	9848485.03	Аналитический метод	5,0	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МТ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	6753817.46	9847618.47	Аналитический метод	5,0	-
76	6753746.16	9847560.85	Аналитический метод	5,0	-
77	6753665.71	9847495.81	Аналитический метод	5,0	-
78	6753647.11	9847480.77	Аналитический метод	5,0	-
79	6753513.44	9847372.61	Аналитический метод	5,0	-
80	6753083.54	9847024.29	Аналитический метод	5,0	-
81	6752890.19	9846867.65	Аналитический метод	5,0	-
82	6752841.09	9846827.88	Аналитический метод	5,0	-
83	6752450.65	9846511.23	Аналитический метод	5,0	-
84	6752336.89	9846090.68	Аналитический метод	5,0	-
85	6752327.81	9846057.19	Аналитический метод	5,0	-
86	6752316.13	9846014.08	Аналитический метод	5,0	-
87	6752314.73	9846008.92	Аналитический метод	5,0	-
88	6752160.83	9845442.31	Аналитический метод	5,0	-
89	6752078.46	9845139.37	Аналитический метод	5,0	-
90	6752067.60	9845099.42	Аналитический метод	5,0	-
91	6752021.07	9844928.58	Аналитический метод	5,0	-
92	6751954.35	9844511.01	Аналитический метод	5,0	-
93	6751818.54	9843661.53	Аналитический метод	5,0	-
94	6751787.90	9843469.38	Аналитический метод	5,0	-
95	6751608.32	9842344.51	Аналитический метод	5,0	-
96	6751588.93	9842347.60	Аналитический метод	5,0	-
97	6751505.10	9842286.85	Аналитический метод	5,0	-
98	6751501.24	9842262.81	Аналитический метод	5,0	-
99	6751528.89	9842258.38	Аналитический метод	5,0	-
100	6751530.91	9842270.97	Аналитический метод	5,0	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МТ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
101	6751595.97	9842318.12	Аналитический метод	5,0	-
102	6751603.90	9842316.85	Аналитический метод	5,0	-
103	6751567.05	9842086.19	Аналитический метод	5,0	-
104	6751583.70	9842063.23	Аналитический метод	5,0	-
105	6751582.63	9842056.56	Аналитический метод	5,0	-
106	6751575.71	9842051.56	Аналитический метод	5,0	-
107	6751575.62	9842050.97	Аналитический метод	5,0	-
108	6751575.03	9842051.06	Аналитический метод	5,0	-
109	6751570.43	9842047.74	Аналитический метод	5,0	-
110	6751556.76	9842049.93	Аналитический метод	5,0	-
111	6751557.89	9842056.97	Аналитический метод	5,0	-
112	6751507.78	9842126.12	Аналитический метод	5,0	-
113	6751509.64	9842137.67	Аналитический метод	5,0	-
114	6751482.00	9842142.13	Аналитический метод	5,0	-
115	6751479.94	9842129.36	Аналитический метод	5,0	-
116	6751448.63	9842173.00	Аналитический метод	5,0	-
117	6751437.24	9842174.89	Аналитический метод	5,0	-
118	6751440.38	9842194.49	Аналитический метод	5,0	-
119	6751431.49	9842195.91	Аналитический метод	5,0	-
120	6751437.20	9842231.31	Аналитический метод	5,0	-
121	6751444.18	9842230.20	Аналитический метод	5,0	-
122	6751445.61	9842239.13	Аналитический метод	5,0	-
123	6751429.71	9842241.69	Аналитический метод	5,0	-
124	6751418.05	9842168.95	Аналитический метод	5,0	-
125	6751443.37	9842164.87	Аналитический метод	5,0	-
126	6751526.35	9842049.19	Аналитический метод	5,0	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МТ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
127	6751523.96	9842035.06	Аналитический метод	5,0	-
128	6751517.07	9841994.38	Аналитический метод	5,0	-
129	6751519.45	9841993.99	Аналитический метод	5,0	-
130	6751499.18	9841867.48	Аналитический метод	5,0	-
131	6751481.33	9841870.53	Аналитический метод	5,0	-
132	6751473.82	9841871.77	Аналитический метод	5,0	-
133	6751472.55	9841872.05	Аналитический метод	5,0	-
134	6751470.12	9841873.00	Аналитический метод	5,0	-
135	6751467.94	9841874.43	Аналитический метод	5,0	-
136	6751466.10	9841876.29	Аналитический метод	5,0	-
137	6751464.69	9841878.48	Аналитический метод	5,0	-
138	6751463.76	9841880.92	Аналитический метод	5,0	-
139	6751463.36	9841883.50	Аналитический метод	5,0	-
140	6751463.50	9841886.10	Аналитический метод	5,0	-
141	6751457.96	9841887.02	Аналитический метод	5,0	-
142	6751451.73	9841848.27	Аналитический метод	5,0	-
143	6751457.29	9841847.29	Аналитический метод	5,0	-
144	6751457.97	9841849.80	Аналитический метод	5,0	-
145	6751459.16	9841852.13	Аналитический метод	5,0	-
146	6751460.80	9841854.16	Аналитический метод	5,0	-
147	6751462.82	9841855.80	Аналитический метод	5,0	-
148	6751465.14	9841856.99	Аналитический метод	5,0	-
149	6751467.66	9841857.67	Аналитический метод	5,0	-
150	6751470.27	9841857.81	Аналитический метод	5,0	-
151	6751487.47	9841855.21	Аналитический метод	5,0	-
152	6751496.97	9841853.72	Аналитический метод	5,0	-

## 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
153	6751495.59	9841845.10	Аналитический метод	5,0	-
154	6751490.78	9841815.06	Аналитический метод	5,0	-
155	6751554.52	9841804.87	Аналитический метод	5,0	-
156	6751131.34	9842480.86	Аналитический метод	5,0	-
157	6751133.89	9842486.05	Аналитический метод	5,0	-
158	6751131.98	9842486.98	Аналитический метод	5,0	-
159	6751128.30	9842493.86	Аналитический метод	5,0	-
160	6751174.64	9842586.76	Аналитический метод	5,0	-
161	6751166.49	9842590.52	Аналитический метод	5,0	-
162	6751163.98	9842585.07	Аналитический метод	5,0	-
163	6751166.52	9842583.90	Аналитический метод	5,0	-
164	6751118.33	9842487.24	Аналитический метод	5,0	-
165	6751131.34	9842480.86	Аналитический метод	5,0	-

## 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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

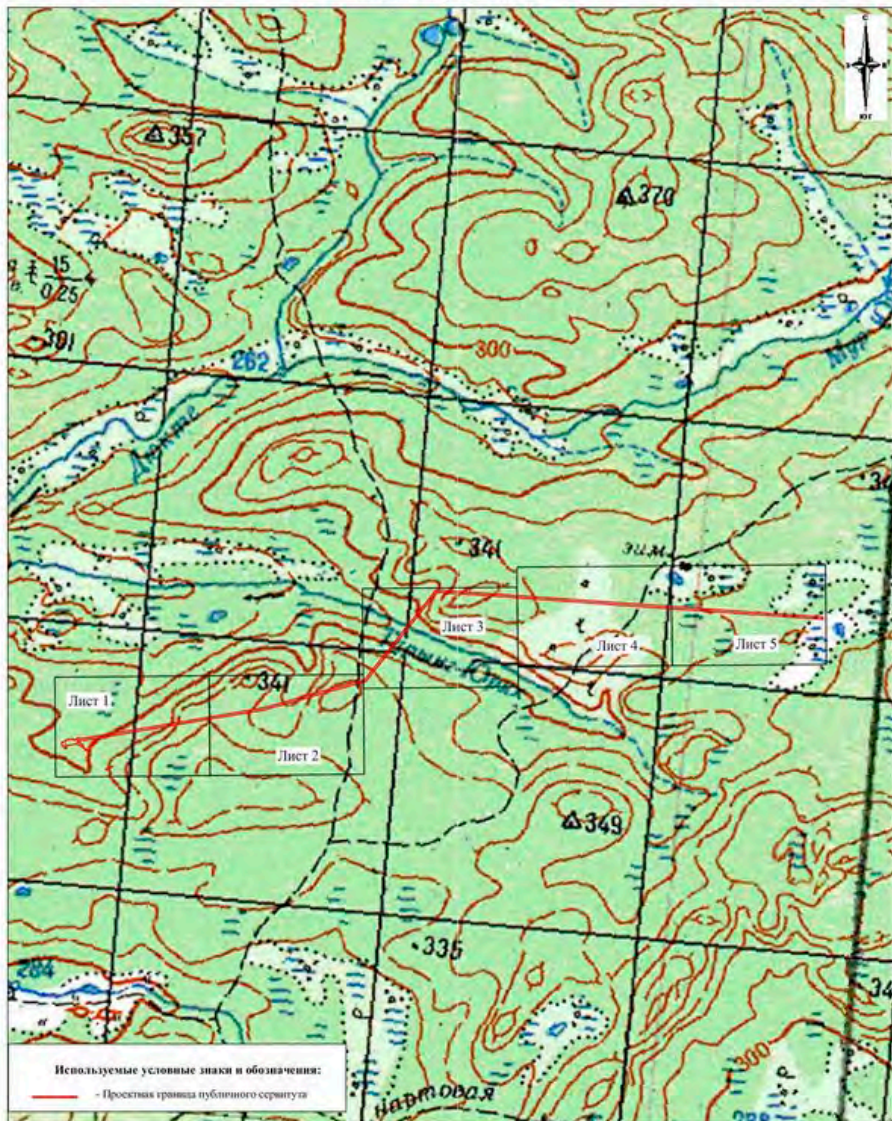




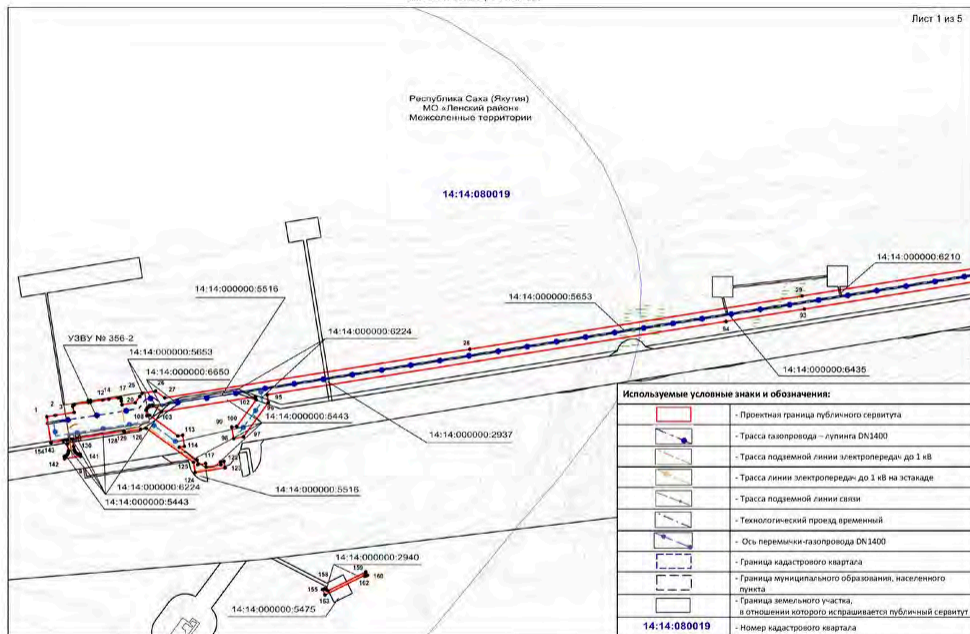
**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

РАЗДЕЛ 4  
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Масштаб 1:50000



Подпись



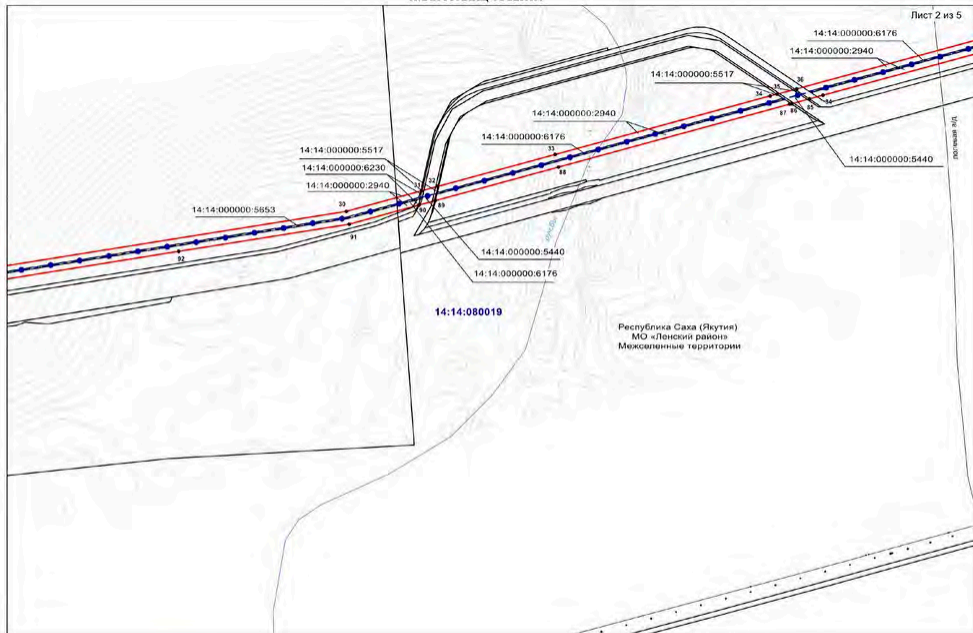
Дата «14» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

РАЗДЕЛ 4  
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА

Лист 2 из 5



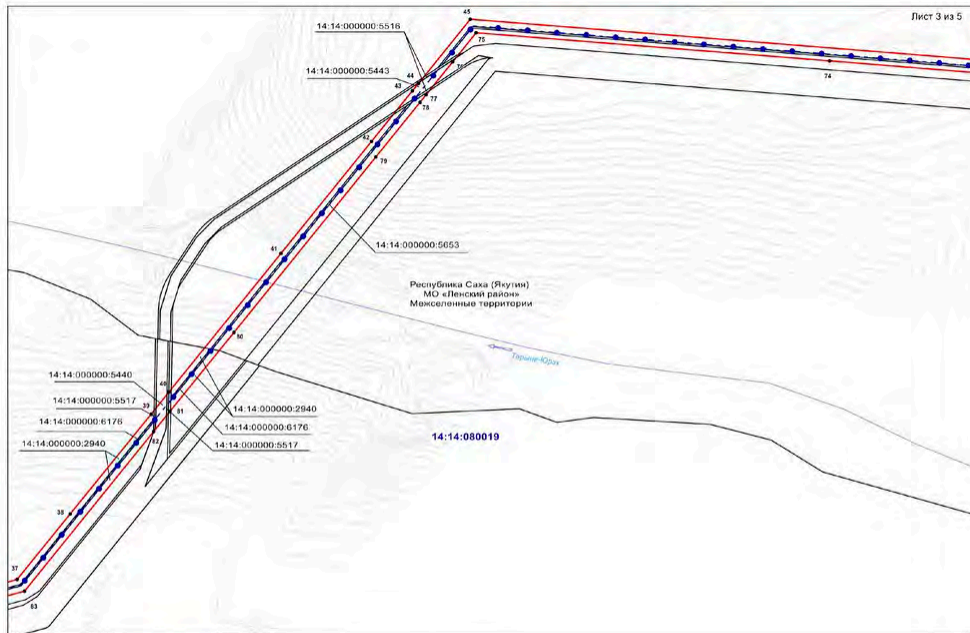
Подпись



Дата «14» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



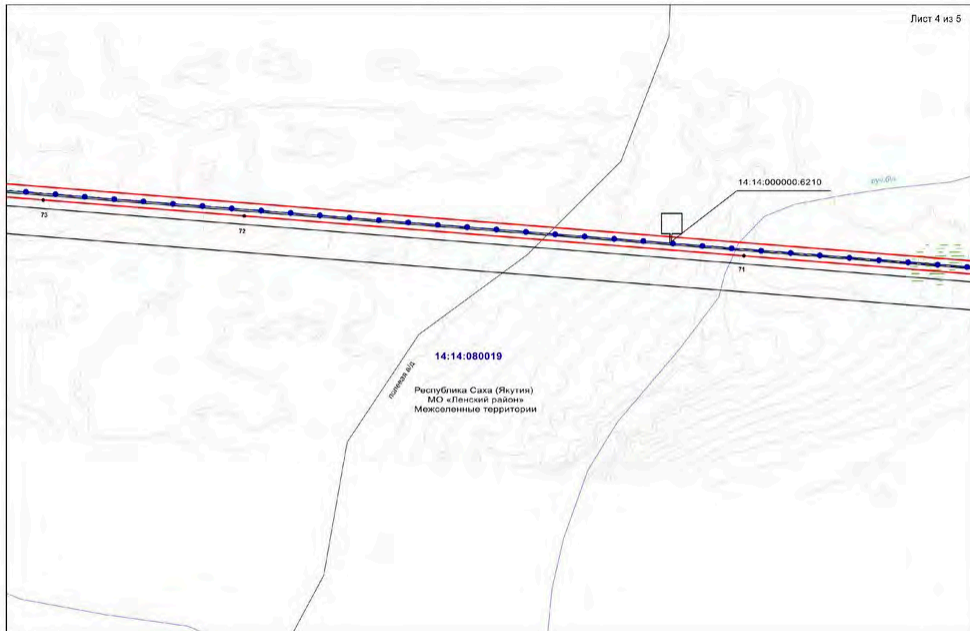
Подпись



Дата «14» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Подпись

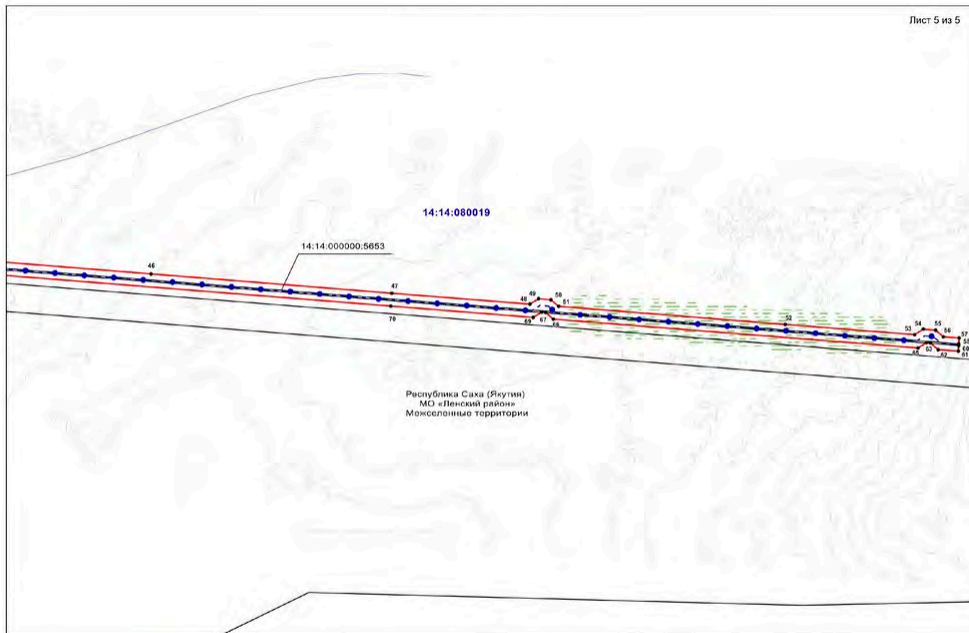


Дата «14» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Подпись

Дата «14» мая 2021 г.



Масштаб 1:7000

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта