

## 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. м3/год».**

(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 Саха (Якутия), улус Алданский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3296625 +/- 20917 м <sup>2</sup>
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.м3/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 7736050003, 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 СК 42 14:02

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
1	6595990.08	22187963.17	Аналитический метод	5.0	-
2	6595894.93	22187967.68	Аналитический метод	5.0	-
3	6595051.72	22188894.20	Аналитический метод	5.0	-
4	6594242.94	22189782.85	Аналитический метод	5.0	-
5	6594159.01	22189804.25	Аналитический метод	5.0	-
6	6594163.44	22189821.60	Аналитический метод	5.0	-
7	6594138.54	22189827.96	Аналитический метод	5.0	-
8	6594128.70	22189834.79	Аналитический метод	5.0	-
9	6594051.79	22189853.17	Аналитический метод	5.0	-
10	6593967.10	22189873.41	Аналитический метод	5.0	-
11	6593938.19	22189876.22	Аналитический метод	5.0	-
12	6593932.22	22189876.80	Аналитический метод	5.0	-
13	6593928.03	22189883.86	Аналитический метод	5.0	-
14	6593895.78	22189892.09	Аналитический метод	5.0	-
15	6593871.47	22189877.66	Аналитический метод	5.0	-
16	6593641.77	22189936.28	Аналитический метод	5.0	-
17	6593606.51	22189946.33	Аналитический метод	5.0	-
18	6593599.33	22189948.16	Аналитический метод	5.0	-
19	6593587.04	22189955.29	Аналитический метод	5.0	-
20	6593566.77	22189960.02	Аналитический метод	5.0	-
21	6593551.18	22189960.46	Аналитический метод	5.0	-
22	6593354.29	22190010.69	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	6593348.39	22190028.42	Аналитический метод	5.0	-
24	6593326.66	22190037.40	Аналитический метод	5.0	-
25	6593294.41	22190045.62	Аналитический метод	5.0	-
26	6593288.34	22190047.62	Аналитический метод	5.0	-
27	6593275.53	22190052.32	Аналитический метод	5.0	-
28	6593165.33	22190078.83	Аналитический метод	5.0	-
29	6593132.71	22190086.65	Аналитический метод	5.0	-
30	6593127.62	22190093.48	Аналитический метод	5.0	-
31	6593059.80	22190110.83	Аналитический метод	5.0	-
32	6593053.55	22190086.41	Аналитический метод	5.0	-
33	6591765.71	22190415.13	Аналитический метод	5.0	-
34	6590909.66	22190427.33	Аналитический метод	5.0	-
35	6590233.15	22191500.37	Аналитический метод	5.0	-
36	6589382.86	22192849.02	Аналитический метод	5.0	-
37	6589349.22	22192902.38	Аналитический метод	5.0	-
38	6589330.52	22192932.05	Аналитический метод	5.0	-
39	6589295.17	22192988.11	Аналитический метод	5.0	-
40	6588830.39	22193725.20	Аналитический метод	5.0	-
41	6588472.50	22194292.98	Аналитический метод	5.0	-
42	6588456.78	22194317.91	Аналитический метод	5.0	-
43	6587991.95	22195055.24	Аналитический метод	5.0	-
44	6587504.29	22195345.79	Аналитический метод	5.0	-
45	6586477.63	22195957.64	Аналитический метод	5.0	-
46	6584739.05	22196993.73	Аналитический метод	5.0	-
47	6584333.03	22197235.69	Аналитический метод	5.0	-
48	6583996.47	22197436.29	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	6583676.03	22197675.69	Аналитический метод	5.0	-
50	6583109.93	22198098.59	Аналитический метод	5.0	-
51	6581540.34	22199271.26	Аналитический метод	5.0	-
52	6580900.71	22199748.87	Аналитический метод	5.0	-
53	6579971.31	22200442.85	Аналитический метод	5.0	-
54	6579817.54	22200971.21	Аналитический метод	5.0	-
55	6579171.02	22200995.25	Аналитический метод	5.0	-
56	6577634.32	22202784.53	Аналитический метод	5.0	-
57	6577865.05	22206116.25	Аналитический метод	5.0	-
58	6577107.54	22206620.31	Аналитический метод	5.0	-
59	6576573.61	22206975.62	Аналитический метод	5.0	-
60	6576568.05	22207003.39	Аналитический метод	5.0	-
61	6576540.34	22207021.84	Аналитический метод	5.0	-
62	6576534.52	22207026.60	Аналитический метод	5.0	-
63	6576524.64	22207033.84	Аналитический метод	5.0	-
64	6576453.86	22207079.71	Аналитический метод	5.0	-
65	6576435.72	22207099.18	Аналитический метод	5.0	-
66	6576433.22	22207101.87	Аналитический метод	5.0	-
67	6576417.15	22207113.85	Аналитический метод	5.0	-
68	6576398.82	22207122.44	Аналитический метод	5.0	-
69	6576382.36	22207133.84	Аналитический метод	5.0	-
70	6576369.35	22207129.41	Аналитический метод	5.0	-
71	6576358.68	22207134.40	Аналитический метод	5.0	-
72	6576351.45	22207123.54	Аналитический метод	5.0	-
73	6576145.51	22207260.59	Аналитический метод	5.0	-
74	6575759.72	22207517.23	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	6575312.22	22207814.90	Аналитический метод	5.0	-
76	6573437.37	22209062.54	Аналитический метод	5.0	-
77	6573101.63	22209286.01	Аналитический метод	5.0	-
78	6572961.43	22209379.27	Аналитический метод	5.0	-
79	6572812.34	22209478.44	Аналитический метод	5.0	-
80	6572487.89	22209694.48	Аналитический метод	5.0	-
81	6572008.58	22210687.92	Аналитический метод	5.0	-
82	6571967.93	22210772.11	Аналитический метод	5.0	-
83	6571951.85	22210805.42	Аналитический метод	5.0	-
84	6571705.14	22211316.78	Аналитический метод	5.0	-
85	6571704.09	22211318.95	Аналитический метод	5.0	-
86	6571686.86	22211354.67	Аналитический метод	5.0	-
87	6571573.62	22211589.48	Аналитический метод	5.0	-
88	6571355.95	22212040.24	Аналитический метод	5.0	-
89	6570594.86	22213617.72	Аналитический метод	5.0	-
90	6570268.51	22214293.90	Аналитический метод	5.0	-
91	6570067.09	22214711.57	Аналитический метод	5.0	-
92	6569724.82	22215420.76	Аналитический метод	5.0	-
93	6569318.34	22216263.22	Аналитический метод	5.0	-
94	6568476.43	22216929.73	Аналитический метод	5.0	-
95	6567887.77	22217395.94	Аналитический метод	5.0	-
96	6566906.86	22218172.38	Аналитический метод	5.0	-
97	6566259.46	22218685.00	Аналитический метод	5.0	-
98	6566206.38	22218727.04	Аналитический метод	5.0	-
99	6566122.13	22218793.77	Аналитический метод	5.0	-
100	6565804.50	22219045.15	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
101	6565746.00	22219132.36	Аналитический метод	5.0	-
102	6565728.26	22219158.80	Аналитический метод	5.0	-
103	6565640.13	22219228.09	Аналитический метод	5.0	-
104	6565543.07	22219264.10	Аналитический метод	5.0	-
105	6565514.47	22219274.70	Аналитический метод	5.0	-
106	6565372.40	22219387.26	Аналитический метод	5.0	-
107	6564955.34	22219717.43	Аналитический метод	5.0	-
108	6564563.08	22220028.14	Аналитический метод	5.0	-
109	6563974.27	22220494.25	Аналитический метод	5.0	-
110	6563149.03	22221147.79	Аналитический метод	5.0	-
111	6562493.16	22221830.47	Аналитический метод	5.0	-
112	6562146.45	22222191.43	Аналитический метод	5.0	-
113	6561453.08	22222913.35	Аналитический метод	5.0	-
114	6560960.43	22223426.24	Аналитический метод	5.0	-
115	6560790.74	22224231.39	Аналитический метод	5.0	-
116	6560277.80	22224734.35	Аналитический метод	5.0	-
117	6559960.99	22225045.15	Аналитический метод	5.0	-
118	6559936.92	22225068.76	Аналитический метод	5.0	-
119	6559936.08	22225091.10	Аналитический метод	5.0	-
120	6559929.78	22225103.81	Аналитический метод	5.0	-
121	6559843.59	22225188.35	Аналитический метод	5.0	-
122	6559841.72	22225189.98	Аналитический метод	5.0	-
123	6559839.63	22225191.37	Аналитический метод	5.0	-
124	6559838.24	22225192.11	Аналитический метод	5.0	-
125	6559833.30	22225195.65	Аналитический метод	5.0	-
126	6559811.18	22225209.68	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
127	6559806.66	22225205.25	Аналитический метод	5.0	-
128	6559797.77	22225213.97	Аналитический метод	5.0	-
129	6559793.48	22225209.44	Аналитический метод	5.0	-
130	6559710.03	22225291.30	Аналитический метод	5.0	-
131	6559677.10	22225291.00	Аналитический метод	5.0	-
132	6557771.14	22227160.29	Аналитический метод	5.0	-
133	6557410.24	22227514.30	Аналитический метод	5.0	-
134	6556874.26	22228039.72	Аналитический метод	5.0	-
135	6556468.13	22228438.27	Аналитический метод	5.0	-
136	6554911.13	22229968.83	Аналитический метод	5.0	-
137	6554022.07	22230842.69	Аналитический метод	5.0	-
138	6553930.69	22231073.25	Аналитический метод	5.0	-
139	6553730.50	22231577.98	Аналитический метод	5.0	-
140	6553682.33	22231699.40	Аналитический метод	5.0	-
141	6552823.51	22233863.85	Аналитический метод	5.0	-
142	6552755.96	22234034.32	Аналитический метод	5.0	-
143	6552741.57	22234070.65	Аналитический метод	5.0	-
144	6552701.42	22234172.05	Аналитический метод	5.0	-
145	6552186.28	22234670.75	Аналитический метод	5.0	-
146	6552027.85	22235028.17	Аналитический метод	5.0	-
147	6551710.14	22235131.71	Аналитический метод	5.0	-
148	6551379.76	22235451.47	Аналитический метод	5.0	-
149	6551315.61	22235513.56	Аналитический метод	5.0	-
150	6550642.14	22236165.61	Аналитический метод	5.0	-
151	6550634.37	22236173.13	Аналитический метод	5.0	-
152	6550587.50	22236218.49	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
153	6550282.49	22236513.69	Аналитический метод	5.0	-
154	6549743.31	22237035.71	Аналитический метод	5.0	-
155	6549204.06	22237557.72	Аналитический метод	5.0	-
156	6548484.97	22238253.81	Аналитический метод	5.0	-
157	6547765.78	22238949.75	Аналитический метод	5.0	-
158	6547469.49	22239236.45	Аналитический метод	5.0	-
159	6547468.74	22239289.36	Аналитический метод	5.0	-
160	6547423.63	22239329.41	Аналитический метод	5.0	-
161	6547394.40	22239355.37	Аналитический метод	5.0	-
162	6547409.69	22239372.58	Аналитический метод	5.0	-
163	6547348.95	22239426.53	Аналитический метод	5.0	-
164	6547361.79	22239440.95	Аналитический метод	5.0	-
165	6547357.31	22239444.94	Аналитический метод	5.0	-
166	6547344.47	22239430.52	Аналитический метод	5.0	-
167	6547318.60	22239453.50	Аналитический метод	5.0	-
168	6547319.81	22239455.12	Аналитический метод	5.0	-
169	6547315.30	22239459.11	Аналитический метод	5.0	-
170	6547313.80	22239457.77	Аналитический метод	5.0	-
171	6547304.20	22239466.29	Аналитический метод	5.0	-
172	6547288.89	22239449.05	Аналитический метод	5.0	-
173	6547256.75	22239477.58	Аналитический метод	5.0	-
174	6547033.95	22239675.57	Аналитический метод	5.0	-
175	6547012.69	22239651.65	Аналитический метод	5.0	-
176	6547047.74	22239620.50	Аналитический метод	5.0	-
177	6547027.59	22239597.82	Аналитический метод	5.0	-
178	6547031.59	22239502.22	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
179	6547049.09	22239487.17	Аналитический метод	5.0	-
180	6547067.34	22239508.40	Аналитический метод	5.0	-
181	6547059.05	22239515.53	Аналитический метод	5.0	-
182	6547056.03	22239587.68	Аналитический метод	5.0	-
183	6547068.67	22239601.90	Аналитический метод	5.0	-
184	6547146.37	22239532.86	Аналитический метод	5.0	-
185	6547102.47	22239483.67	Аналитический метод	5.0	-
186	6547107.18	22239479.48	Аналитический метод	5.0	-
187	6547151.08	22239528.67	Аналитический метод	5.0	-
188	6547235.50	22239453.66	Аналитический метод	5.0	-
189	6547271.92	22239421.32	Аналитический метод	5.0	-
190	6547257.67	22239405.27	Аналитический метод	5.0	-
191	6547231.56	22239428.46	Аналитический метод	5.0	-
192	6547214.15	22239427.40	Аналитический метод	5.0	-
193	6547202.47	22239426.70	Аналитический метод	5.0	-
194	6547182.77	22239425.50	Аналитический метод	5.0	-
195	6547180.98	22239425.39	Аналитический метод	5.0	-
196	6547115.55	22239482.10	Аналитический метод	5.0	-
197	6547110.31	22239476.03	Аналитический метод	5.0	-
198	6547170.63	22239423.76	Аналитический метод	5.0	-
199	6547146.74	22239422.34	Аналитический метод	5.0	-
200	6547148.39	22239394.39	Аналитический метод	5.0	-
201	6547184.01	22239396.50	Аналитический метод	5.0	-
202	6547208.66	22239397.96	Аналитический метод	5.0	-
203	6547221.48	22239398.72	Аналитический метод	5.0	-
204	6547240.07	22239382.21	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
205	6547227.92	22239369.99	Аналитический метод	5.0	-
206	6547225.49	22239372.15	Аналитический метод	5.0	-
207	6547222.66	22239368.97	Аналитический метод	5.0	-
208	6547220.22	22239366.23	Аналитический метод	5.0	-
209	6547218.58	22239366.63	Аналитический метод	5.0	-
210	6547217.02	22239367.32	Аналитический метод	5.0	-
211	6547215.61	22239368.26	Аналитический метод	5.0	-
212	6547211.70	22239363.65	Аналитический метод	5.0	-
213	6547213.65	22239360.45	Аналитический метод	5.0	-
214	6547216.01	22239357.34	Аналитический метод	5.0	-
215	6547218.00	22239355.08	Аналитический метод	5.0	-
216	6547234.30	22239340.55	Аналитический метод	5.0	-
217	6547240.14	22239344.62	Аналитический метод	5.0	-
218	6547244.40	22239349.42	Аналитический метод	5.0	-
219	6547248.18	22239353.67	Аналитический метод	5.0	-
220	6547242.74	22239358.50	Аналитический метод	5.0	-
221	6547243.48	22239359.44	Аналитический метод	5.0	-
222	6547252.61	22239371.07	Аналитический метод	5.0	-
223	6547344.76	22239289.22	Аналитический метод	5.0	-
224	6547345.13	22239289.52	Аналитический метод	5.0	-
225	6547378.33	22239326.84	Аналитический метод	5.0	-
226	6547402.38	22239305.49	Аналитический метод	5.0	-
227	6547436.94	22239274.80	Аналитический метод	5.0	-
228	6547437.69	22239222.69	Аналитический метод	5.0	-
229	6548462.71	22238230.82	Аналитический метод	5.0	-
230	6550047.54	22236696.56	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
231	6550537.77	22236222.09	Аналитический метод	5.0	-
232	6550583.92	22236177.42	Аналитический метод	5.0	-
233	6551338.85	22235446.52	Аналитический метод	5.0	-
234	6551400.90	22235386.47	Аналитический метод	5.0	-
235	6551693.20	22235103.57	Аналитический метод	5.0	-
236	6552004.37	22235002.17	Аналитический метод	5.0	-
237	6552159.56	22234652.09	Аналитический метод	5.0	-
238	6552372.96	22234445.40	Аналитический метод	5.0	-
239	6552674.20	22234153.85	Аналитический метод	5.0	-
240	6552689.82	22234114.42	Аналитический метод	5.0	-
241	6552721.39	22234034.68	Аналитический метод	5.0	-
242	6553688.81	22231596.31	Аналитический метод	5.0	-
243	6553716.51	22231526.49	Аналитический метод	5.0	-
244	6553739.13	22231469.48	Аналитический метод	5.0	-
245	6553994.81	22230824.61	Аналитический метод	5.0	-
246	6554710.29	22230121.36	Аналитический метод	5.0	-
247	6555782.93	22229066.77	Аналитический метод	5.0	-
248	6556316.19	22228542.64	Аналитический метод	5.0	-
249	6556673.19	22228192.13	Аналитический метод	5.0	-
250	6557030.31	22227841.94	Аналитический метод	5.0	-
251	6557924.81	22226964.76	Аналитический метод	5.0	-
252	6558281.09	22226615.22	Аналитический метод	5.0	-
253	6558635.83	22226267.50	Аналитический метод	5.0	-
254	6559352.93	22225564.04	Аналитический метод	5.0	-
255	6559664.16	22225258.88	Аналитический метод	5.0	-
256	6559697.07	22225259.18	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
257	6559779.91	22225177.93	Аналитический метод	5.0	-
258	6559771.10	22225169.00	Аналитический метод	5.0	-
259	6559765.37	22225159.95	Аналитический метод	5.0	-
260	6559789.09	22225136.69	Аналитический метод	5.0	-
261	6559795.74	22225130.17	Аналитический метод	5.0	-
262	6559780.79	22225115.33	Аналитический метод	5.0	-
263	6559768.77	22225102.98	Аналитический метод	5.0	-
264	6559767.05	22225101.20	Аналитический метод	5.0	-
265	6559764.26	22225098.87	Аналитический метод	5.0	-
266	6559762.88	22225097.77	Аналитический метод	5.0	-
267	6559760.71	22225096.43	Аналитический метод	5.0	-
268	6559759.20	22225095.86	Аналитический метод	5.0	-
269	6559757.59	22225095.57	Аналитический метод	5.0	-
270	6559755.96	22225095.56	Аналитический метод	5.0	-
271	6559754.35	22225095.86	Аналитический метод	5.0	-
272	6559752.83	22225096.41	Аналитический метод	5.0	-
273	6559751.46	22225097.28	Аналитический метод	5.0	-
274	6559750.14	22225098.45	Аналитический метод	5.0	-
275	6559746.71	22225095.19	Аналитический метод	5.0	-
276	6559772.10	22225069.67	Аналитический метод	5.0	-
277	6559775.06	22225072.57	Аналитический метод	5.0	-
278	6559774.38	22225073.18	Аналитический метод	5.0	-
279	6559773.12	22225074.77	Аналитический метод	5.0	-
280	6559772.39	22225076.27	Аналитический метод	5.0	-
281	6559771.66	22225080.98	Аналитический метод	5.0	-
282	6559771.66	22225082.66	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
283	6559771.97	22225084.21	Аналитический метод	5.0	-
284	6559772.25	22225085.01	Аналитический метод	5.0	-
285	6559773.03	22225086.55	Аналитический метод	5.0	-
286	6559774.01	22225087.96	Аналитический метод	5.0	-
287	6559778.88	22225093.07	Аналитический метод	5.0	-
288	6559790.92	22225105.40	Аналитический метод	5.0	-
289	6559805.50	22225120.60	Аналитический метод	5.0	-
290	6559813.34	22225112.91	Аналитический метод	5.0	-
291	6559827.61	22225098.92	Аналитический метод	5.0	-
292	6559838.39	22224983.19	Аналитический метод	5.0	-
293	6559854.29	22224968.12	Аналитический метод	5.0	-
294	6559872.27	22224987.09	Аналитический метод	5.0	-
295	6559900.33	22224959.56	Аналитический метод	5.0	-
296	6559908.54	22224967.94	Аналитический метод	5.0	-
297	6559869.12	22225006.58	Аналитический метод	5.0	-
298	6559863.45	22225068.73	Аналитический метод	5.0	-
299	6559889.29	22225053.06	Аналитический метод	5.0	-
300	6559898.17	22225061.94	Аналитический метод	5.0	-
301	6560028.95	22224933.64	Аналитический метод	5.0	-
302	6560009.26	22224913.56	Аналитический метод	5.0	-
303	6559973.66	22224914.51	Аналитический метод	5.0	-
304	6559941.48	22224882.72	Аналитический метод	5.0	-
305	6559961.16	22224862.80	Аналитический метод	5.0	-
306	6559984.84	22224886.20	Аналитический метод	5.0	-
307	6560020.70	22224885.24	Аналитический метод	5.0	-
308	6560048.94	22224914.03	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
309	6560761.42	22224215.31	Аналитический метод	5.0	-
310	6560931.01	22223410.68	Аналитический метод	5.0	-
311	6561256.68	22223071.71	Аналитический метод	5.0	-
312	6561949.97	22222349.82	Аналитический метод	5.0	-
313	6563127.45	22221124.05	Аналитический метод	5.0	-
314	6563562.19	22220779.68	Аналитический метод	5.0	-
315	6564347.05	22220158.43	Аналитический метод	5.0	-
316	6564739.32	22219847.68	Аналитический метод	5.0	-
317	6565131.74	22219537.02	Аналитический метод	5.0	-
318	6565149.33	22219523.09	Аналитический метод	5.0	-
319	6565372.82	22219346.11	Аналитический метод	5.0	-
320	6565498.59	22219246.46	Аналитический метод	5.0	-
321	6565624.29	22219199.83	Аналитический метод	5.0	-
322	6565704.50	22219136.78	Аналитический метод	5.0	-
323	6565747.77	22219072.28	Аналитический метод	5.0	-
324	6565780.72	22219023.17	Аналитический метод	5.0	-
325	6566219.34	22218675.97	Аналитический метод	5.0	-
326	6566271.24	22218634.86	Аналитический метод	5.0	-
327	6566719.63	22218279.77	Аналитический метод	5.0	-
328	6567279.43	22217836.76	Аналитический метод	5.0	-
329	6567867.90	22217370.86	Аналитический метод	5.0	-
330	6568652.58	22216749.47	Аналитический метод	5.0	-
331	6569292.72	22216242.70	Аналитический метод	5.0	-
332	6569478.45	22215857.63	Аналитический метод	5.0	-
333	6569804.79	22215181.50	Аналитический метод	5.0	-
334	6571218.43	22212251.56	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
335	6571436.04	22211800.86	Аналитический метод	5.0	-
336	6571653.80	22211349.57	Аналитический метод	5.0	-
337	6571669.37	22211317.30	Аналитический метод	5.0	-
338	6571797.15	22211052.35	Аналитический метод	5.0	-
339	6571838.88	22210963.38	Аналитический метод	5.0	-
340	6571851.33	22210937.70	Аналитический метод	5.0	-
341	6571870.97	22210899.32	Аналитический метод	5.0	-
342	6571927.81	22210781.59	Аналитический метод	5.0	-
343	6571942.10	22210752.00	Аналитический метод	5.0	-
344	6572140.18	22210341.55	Аналитический метод	5.0	-
345	6572213.27	22210190.10	Аналитический метод	5.0	-
346	6572462.87	22209672.70	Аналитический метод	5.0	-
347	6572586.33	22209590.44	Аналитический метод	5.0	-
348	6573062.24	22209273.78	Аналитический метод	5.0	-
349	6573154.33	22209212.51	Аналитический метод	5.0	-
350	6574461.48	22208342.77	Аналитический метод	5.0	-
351	6575294.48	22207788.26	Аналитический метод	5.0	-
352	6575711.45	22207510.91	Аналитический метод	5.0	-
353	6576099.10	22207253.00	Аналитический метод	5.0	-
354	6576172.90	22207203.90	Аналитический метод	5.0	-
355	6576121.03	22207125.98	Аналитический метод	5.0	-
356	6576144.34	22207110.47	Аналитический метод	5.0	-
357	6576196.21	22207188.39	Аналитический метод	5.0	-
358	6576265.26	22207142.44	Аналитический метод	5.0	-
359	6576269.85	22207139.39	Аналитический метод	5.0	-
360	6576333.72	22207096.90	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
361	6576328.62	22207089.23	Аналитический метод	5.0	-
362	6576271.02	22207079.24	Аналитический метод	5.0	-
363	6576261.62	22207076.89	Аналитический метод	5.0	-
364	6576210.18	22207111.43	Аналитический метод	5.0	-
365	6576203.10	22207116.15	Аналитический метод	5.0	-
366	6576199.24	22207110.37	Аналитический метод	5.0	-
367	6576259.78	22207069.52	Аналитический метод	5.0	-
368	6576262.75	22207067.34	Аналитический метод	5.0	-
369	6576245.86	22207043.06	Аналитический метод	5.0	-
370	6576268.85	22207027.07	Аналитический метод	5.0	-
371	6576287.34	22207053.66	Аналитический метод	5.0	-
372	6576342.61	22207063.24	Аналитический метод	5.0	-
373	6576390.21	22207031.57	Аналитический метод	5.0	-
374	6576424.40	22207008.82	Аналитический метод	5.0	-
375	6576416.78	22206996.09	Аналитический метод	5.0	-
376	6576414.05	22206991.78	Аналитический метод	5.0	-
377	6576411.08	22206986.23	Аналитический метод	5.0	-
378	6576409.32	22206982.94	Аналитический метод	5.0	-
379	6576408.22	22206981.29	Аналитический метод	5.0	-
380	6576404.19	22206975.24	Аналитический метод	5.0	-
381	6576403.20	22206974.22	Аналитический метод	5.0	-
382	6576402.09	22206973.33	Аналитический метод	5.0	-
383	6576400.89	22206972.59	Аналитический метод	5.0	-
384	6576399.60	22206971.99	Аналитический метод	5.0	-
385	6576398.25	22206971.55	Аналитический метод	5.0	-
386	6576396.85	22206971.28	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
387	6576395.43	22206971.18	Аналитический метод	5.0	-
388	6576394.02	22206971.26	Аналитический метод	5.0	-
389	6576392.62	22206971.50	Аналитический метод	5.0	-
390	6576391.11	22206971.95	Аналитический метод	5.0	-
391	6576390.30	22206969.38	Аналитический метод	5.0	-
392	6576419.25	22206950.55	Аналитический метод	5.0	-
393	6576421.33	22206952.28	Аналитический метод	5.0	-
394	6576420.21	22206953.67	Аналитический метод	5.0	-
395	6576419.35	22206955.05	Аналитический метод	5.0	-
396	6576418.67	22206956.52	Аналитический метод	5.0	-
397	6576418.17	22206958.08	Аналитический метод	5.0	-
398	6576417.88	22206959.68	Аналитический метод	5.0	-
399	6576417.78	22206961.30	Аналитический метод	5.0	-
400	6576417.88	22206962.92	Аналитический метод	5.0	-
401	6576418.19	22206964.52	Аналитический метод	5.0	-
402	6576418.68	22206966.07	Аналитический метод	5.0	-
403	6576419.35	22206967.51	Аналитический метод	5.0	-
404	6576422.27	22206971.73	Аналитический метод	5.0	-
405	6576437.82	22206994.07	Аналитический метод	5.0	-
406	6576440.71	22206997.99	Аналитический метод	5.0	-
407	6576483.58	22206969.55	Аналитический метод	5.0	-
408	6576495.98	22206967.44	Аналитический метод	5.0	-
409	6576512.89	22206961.97	Аналитический метод	5.0	-
410	6576544.85	22206956.32	Аналитический метод	5.0	-
411	6577831.85	22206099.91	Аналитический метод	5.0	-
412	6577693.40	22204100.82	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
413	6577601.50	22202773.63	Аналитический метод	5.0	-
414	6579155.86	22200963.79	Аналитический метод	5.0	-
415	6579793.28	22200940.09	Аналитический метод	5.0	-
416	6579943.57	22200423.61	Аналитический метод	5.0	-
417	6580826.01	22199764.90	Аналитический метод	5.0	-
418	6583978.65	22197409.65	Аналитический метод	5.0	-
419	6584573.60	22197055.10	Аналитический метод	5.0	-
420	6585087.88	22196748.65	Аналитический метод	5.0	-
421	6587487.91	22195318.31	Аналитический метод	5.0	-
422	6587968.97	22195031.68	Аналитический метод	5.0	-
423	6588420.73	22194315.09	Аналитический метод	5.0	-
424	6588452.64	22194264.49	Аналитический метод	5.0	-
425	6588802.67	22193709.17	Аналитический метод	5.0	-
426	6589308.29	22192907.30	Аналитический метод	5.0	-
427	6589364.79	22192817.70	Аналитический метод	5.0	-
428	6589571.06	22192490.51	Аналитический метод	5.0	-
429	6589888.38	22191987.32	Аналитический метод	5.0	-
430	6590891.84	22190395.59	Аналитический метод	5.0	-
431	6591761.47	22190383.19	Аналитический метод	5.0	-
432	6591852.23	22190360.02	Аналитический метод	5.0	-
433	6593013.26	22190063.67	Аналитический метод	5.0	-
434	6592975.92	22189917.32	Аналитический метод	5.0	-
435	6592825.59	22189867.10	Аналитический метод	5.0	-
436	6592801.08	22189858.91	Аналитический метод	5.0	-
437	6592775.41	22189757.63	Аналитический метод	5.0	-
438	6592886.04	22189729.59	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
439	6592892.92	22189756.73	Аналитический метод	5.0	-
440	6592809.43	22189777.89	Аналитический метод	5.0	-
441	6592824.46	22189837.21	Аналитический метод	5.0	-
442	6592864.67	22189850.64	Аналитический метод	5.0	-
443	6592967.69	22189885.05	Аналитический метод	5.0	-
444	6592939.56	22189774.81	Аналитический метод	5.0	-
445	6592928.90	22189777.56	Аналитический метод	5.0	-
446	6592925.79	22189765.37	Аналитический метод	5.0	-
447	6592936.96	22189762.54	Аналитический метод	5.0	-
448	6592938.32	22189767.90	Аналитический метод	5.0	-
449	6592948.59	22189765.26	Аналитический метод	5.0	-
450	6592980.02	22189889.17	Аналитический метод	5.0	-
451	6593152.78	22189946.88	Аналитический метод	5.0	-
452	6593174.80	22189941.33	Аналитический метод	5.0	-
453	6593184.29	22189979.93	Аналитический метод	5.0	-
454	6593213.88	22189972.38	Аналитический метод	5.0	-
455	6593218.24	22189989.47	Аналитический метод	5.0	-
456	6593267.65	22189976.87	Аналитический метод	5.0	-
457	6593284.95	22189981.58	Аналитический метод	5.0	-
458	6593335.62	22189978.52	Аналитический метод	5.0	-
459	6593345.88	22189977.71	Аналитический метод	5.0	-
460	6593533.59	22189929.82	Аналитический метод	5.0	-
461	6593549.96	22189920.17	Аналитический метод	5.0	-
462	6593569.39	22189915.06	Аналитический метод	5.0	-
463	6593585.04	22189916.68	Аналитический метод	5.0	-
464	6593598.09	22189913.35	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
465	6593633.85	22189905.28	Аналитический метод	5.0	-
466	6593859.47	22189847.70	Аналитический метод	5.0	-
467	6593799.87	22189620.36	Аналитический метод	5.0	-
468	6593787.95	22189574.88	Аналитический метод	5.0	-
469	6593687.57	22189600.52	Аналитический метод	5.0	-
470	6593670.86	22189535.10	Аналитический метод	5.0	-
471	6593721.41	22189522.19	Аналитический метод	5.0	-
472	6593728.34	22189549.32	Аналитический метод	5.0	-
473	6593704.92	22189555.30	Аналитический метод	5.0	-
474	6593707.77	22189566.46	Аналитический метод	5.0	-
475	6593780.85	22189547.79	Аналитический метод	5.0	-
476	6593775.60	22189527.75	Аналитический метод	5.0	-
477	6593768.45	22189529.45	Аналитический метод	5.0	-
478	6593766.81	22189522.65	Аналитический метод	5.0	-
479	6593780.61	22189519.32	Аналитический метод	5.0	-
480	6593787.62	22189546.06	Аналитический метод	5.0	-
481	6593830.53	22189535.10	Аналитический метод	5.0	-
482	6593952.35	22189503.99	Аналитический метод	5.0	-
483	6594019.92	22189768.51	Аналитический метод	5.0	-
484	6594058.71	22189758.78	Аналитический метод	5.0	-
485	6594062.67	22189773.67	Аналитический метод	5.0	-
486	6594118.96	22189759.48	Аналитический метод	5.0	-
487	6594133.66	22189764.89	Аналитический метод	5.0	-
488	6594149.81	22189768.18	Аналитический метод	5.0	-
489	6594151.10	22189773.25	Аналитический метод	5.0	-
490	6594225.74	22189754.21	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
491	6595880.19	22187936.34	Аналитический метод	5.0	-
492	6595975.33	22187931.84	Аналитический метод	5.0	-
1	6595990.08	22187963.17	Аналитический метод	5.0	-
493	6592988.20	22189921.42	Аналитический метод	5.0	-
494	6593004.17	22189984.38	Аналитический метод	5.0	-
495	6593102.43	22189959.58	Аналитический метод	5.0	-
493	6592988.20	22189921.42	Аналитический метод	5.0	-
496	6593114.75	22189963.70	Аналитический метод	5.0	-
497	6593001.54	22189992.26	Аналитический метод	5.0	-
498	6593019.36	22190062.11	Аналитический метод	5.0	-
499	6593045.62	22190055.41	Аналитический метод	5.0	-
500	6593044.13	22190049.61	Аналитический метод	5.0	-
501	6593051.93	22190040.28	Аналитический метод	5.0	-
502	6593067.40	22190027.77	Аналитический метод	5.0	-
503	6593114.67	22190016.06	Аналитический метод	5.0	-
504	6593111.42	22190003.31	Аналитический метод	5.0	-
505	6593150.28	22189993.40	Аналитический метод	5.0	-
506	6593145.31	22189973.91	Аналитический метод	5.0	-
496	6593114.75	22189963.70	Аналитический метод	5.0	-
507	6593932.15	22189538.05	Аналитический метод	5.0	-
508	6593794.73	22189573.15	Аналитический метод	5.0	-
509	6593866.26	22189845.97	Аналитический метод	5.0	-
510	6593913.85	22189833.89	Аналитический метод	5.0	-
511	6593910.62	22189821.22	Аналитический метод	5.0	-
512	6593926.10	22189808.39	Аналитический метод	5.0	-
513	6593959.33	22189800.13	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
514	6593955.33	22189784.71	Аналитический метод	5.0	-
515	6593992.76	22189775.33	Аналитический метод	5.0	-
516	6593972.07	22189694.34	Аналитический метод	5.0	-
507	6593932.15	22189538.05	Аналитический метод	5.0	-
517	6512866.77	22269666.42	Аналитический метод	5.0	-
518	6512825.70	22269663.40	Аналитический метод	5.0	-
519	6512799.73	22269661.50	Аналитический метод	5.0	-
520	6512722.65	22269655.84	Аналитический метод	5.0	-
521	6512717.19	22269730.30	Аналитический метод	5.0	-
522	6512689.27	22269728.26	Аналитический метод	5.0	-
523	6512694.72	22269653.79	Аналитический метод	5.0	-
524	6512526.37	22269641.47	Аналитический метод	5.0	-
525	6512522.96	22269688.01	Аналитический метод	5.0	-
526	6512569.56	22269691.40	Аналитический метод	5.0	-
527	6512567.56	22269718.97	Аналитический метод	5.0	-
528	6512606.17	22269721.80	Аналитический метод	5.0	-
529	6512604.96	22269738.30	Аналитический метод	5.0	-
530	6512598.67	22269737.84	Аналитический метод	5.0	-
531	6512599.40	22269727.86	Аналитический метод	5.0	-
532	6512595.11	22269727.54	Аналитический метод	5.0	-
533	6512592.69	22269760.68	Аналитический метод	5.0	-
534	6512602.57	22269761.40	Аналитический метод	5.0	-
535	6512601.98	22269769.43	Аналитический метод	5.0	-
536	6512584.14	22269768.12	Аналитический метод	5.0	-
537	6512587.04	22269728.49	Аналитический метод	5.0	-
538	6512491.17	22269721.39	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
539	6512493.68	22269689.10	Аналитический метод	5.0	-
540	6512494.21	22269682.27	Аналитический метод	5.0	-
541	6512468.39	22269680.38	Аналитический метод	5.0	-
542	6512408.23	22269675.97	Аналитический метод	5.0	-
543	6512379.34	22269673.85	Аналитический метод	5.0	-
544	6512377.79	22269687.16	Аналитический метод	5.0	-
545	6512377.39	22269691.56	Аналитический метод	5.0	-
546	6512376.87	22269702.85	Аналитический метод	5.0	-
547	6512376.01	22269723.89	Аналитический метод	5.0	-
548	6512381.80	22269724.32	Аналитический метод	5.0	-
549	6512381.61	22269729.34	Аналитический метод	5.0	-
550	6512381.04	22269734.39	Аналитический метод	5.0	-
551	6512375.25	22269733.97	Аналитический метод	5.0	-
552	6512374.03	22269742.87	Аналитический метод	5.0	-
553	6512374.01	22269744.91	Аналитический метод	5.0	-
554	6512374.37	22269746.91	Аналитический метод	5.0	-
555	6512375.10	22269748.81	Аналитический метод	5.0	-
556	6512376.16	22269750.54	Аналитический метод	5.0	-
557	6512377.53	22269752.05	Аналитический метод	5.0	-
558	6512379.16	22269753.27	Аналитический метод	5.0	-
559	6512380.99	22269754.17	Аналитический метод	5.0	-
560	6512382.95	22269754.71	Аналитический метод	5.0	-
561	6512382.54	22269760.01	Аналитический метод	5.0	-
562	6512347.08	22269757.35	Аналитический метод	5.0	-
563	6512347.40	22269752.28	Аналитический метод	5.0	-
564	6512350.33	22269751.23	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
565	6512352.10	22269750.15	Аналитический метод	5.0	-
566	6512353.67	22269748.80	Аналитический метод	5.0	-
567	6512355.01	22269747.21	Аналитический метод	5.0	-
568	6512356.07	22269745.43	Аналитический метод	5.0	-
569	6512356.82	22269743.50	Аналитический метод	5.0	-
570	6512357.26	22269741.47	Аналитический метод	5.0	-
571	6512357.45	22269733.66	Аналитический метод	5.0	-
572	6512351.15	22269733.20	Аналитический метод	5.0	-
573	6512351.25	22269727.18	Аналитический метод	5.0	-
574	6512352.00	22269721.12	Аналитический метод	5.0	-
575	6512358.29	22269721.58	Аналитический метод	5.0	-
576	6512359.09	22269715.08	Аналитический метод	5.0	-
577	6512360.37	22269701.65	Аналитический метод	5.0	-
578	6512361.36	22269690.47	Аналитический метод	5.0	-
579	6512361.81	22269672.57	Аналитический метод	5.0	-
580	6512330.40	22269670.27	Аналитический метод	5.0	-
581	6512325.18	22269669.88	Аналитический метод	5.0	-
582	6512325.54	22269664.96	Аналитический метод	5.0	-
583	6512326.69	22269648.43	Аналитический метод	5.0	-
584	6512327.54	22269636.73	Аналитический метод	5.0	-
585	6512317.72	22269636.36	Аналитический метод	5.0	-
586	6512315.27	22269638.47	Аналитический метод	5.0	-
587	6512307.21	22269645.43	Аналитический метод	5.0	-
588	6512274.05	22269643.00	Аналитический метод	5.0	-
589	6512255.56	22269621.64	Аналитический метод	5.0	-
590	6511303.71	22269551.84	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
591	6510020.71	22269457.41	Аналитический метод	5.0	-
592	6509908.15	22269645.31	Аналитический метод	5.0	-
593	6509917.61	22269650.98	Аналитический метод	5.0	-
594	6509737.71	22269951.40	Аналитический метод	5.0	-
595	6509728.19	22269945.70	Аналитический метод	5.0	-
596	6508939.21	22271262.73	Аналитический метод	5.0	-
597	6508548.11	22271915.13	Аналитический метод	5.0	-
598	6507443.14	22273104.95	Аналитический метод	5.0	-
599	6507118.43	22273959.47	Аналитический метод	5.0	-
600	6506892.26	22274553.84	Аналитический метод	5.0	-
601	6506062.74	22275306.67	Аналитический метод	5.0	-
602	6504459.86	22275845.76	Аналитический метод	5.0	-
603	6502922.68	22275412.21	Аналитический метод	5.0	-
604	6501970.10	22275143.42	Аналитический метод	5.0	-
605	6499959.55	22274938.08	Аналитический метод	5.0	-
606	6499572.48	22275167.39	Аналитический метод	5.0	-
607	6499578.09	22275176.86	Аналитический метод	5.0	-
608	6499311.26	22275334.93	Аналитический метод	5.0	-
609	6499305.66	22275325.47	Аналитический метод	5.0	-
610	6497251.71	22276541.68	Аналитический метод	5.0	-
611	6496731.88	22276849.77	Аналитический метод	5.0	-
612	6495085.85	22276843.57	Аналитический метод	5.0	-
613	6493777.40	22276838.19	Аналитический метод	5.0	-
614	6493777.27	22276901.23	Аналитический метод	5.0	-
615	6493705.12	22276901.09	Аналитический метод	5.0	-
616	6493705.17	22276873.09	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
617	6493749.33	22276873.18	Аналитический метод	5.0	-
618	6493749.40	22276838.08	Аналитический метод	5.0	-
619	6493730.99	22276838.00	Аналитический метод	5.0	-
620	6493699.57	22276812.97	Аналитический метод	5.0	-
621	6493696.46	22276812.96	Аналитический метод	5.0	-
622	6493696.42	22276823.93	Аналитический метод	5.0	-
623	6493662.10	22276823.83	Аналитический метод	5.0	-
624	6493644.86	22276823.77	Аналитический метод	5.0	-
625	6493602.12	22276823.55	Аналитический метод	5.0	-
626	6493555.26	22276823.43	Аналитический метод	5.0	-
627	6493522.48	22276848.31	Аналитический метод	5.0	-
628	6493513.38	22276848.23	Аналитический метод	5.0	-
629	6493491.35	22276848.03	Аналитический метод	5.0	-
630	6493491.55	22276794.01	Аналитический метод	5.0	-
631	6493504.52	22276794.12	Аналитический метод	5.0	-
632	6493537.17	22276769.34	Аналитический метод	5.0	-
633	6493656.71	22276769.78	Аналитический метод	5.0	-
634	6493696.64	22276769.95	Аналитический метод	5.0	-
635	6493696.60	22276780.97	Аналитический метод	5.0	-
636	6493710.82	22276781.02	Аналитический метод	5.0	-
637	6493742.23	22276806.05	Аналитический метод	5.0	-
638	6495085.97	22276811.57	Аналитический метод	5.0	-
639	6496723.16	22276817.74	Аналитический метод	5.0	-
640	6498834.50	22275567.35	Аналитический метод	5.0	-
641	6499289.34	22275297.92	Аналитический метод	5.0	-
642	6499283.73	22275288.45	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
643	6499550.56	22275130.38	Аналитический метод	5.0	-
644	6499556.17	22275139.85	Аналитический метод	5.0	-
645	6499952.32	22274905.17	Аналитический метод	5.0	-
646	6501976.12	22275111.86	Аналитический метод	5.0	-
647	6504459.03	22275812.27	Аналитический метод	5.0	-
648	6506046.20	22275278.47	Аналитический метод	5.0	-
649	6506865.08	22274535.29	Аналитический метод	5.0	-
650	6506984.38	22274221.95	Аналитический метод	5.0	-
651	6507415.44	22273087.74	Аналитический метод	5.0	-
652	6508117.85	22272331.31	Аналитический метод	5.0	-
653	6508522.39	22271895.80	Аналитический метод	5.0	-
654	6508890.96	22271280.99	Аналитический метод	5.0	-
655	6509700.74	22269929.25	Аналитический метод	5.0	-
656	6509691.36	22269923.63	Аналитический метод	5.0	-
657	6509871.27	22269623.22	Аналитический метод	5.0	-
658	6509880.69	22269628.86	Аналитический метод	5.0	-
659	6510003.39	22269424.05	Аналитический метод	5.0	-
660	6511930.74	22269565.83	Аналитический метод	5.0	-
661	6512271.09	22269590.69	Аналитический метод	5.0	-
662	6512289.58	22269612.06	Аналитический метод	5.0	-
663	6512296.33	22269612.55	Аналитический метод	5.0	-
664	6512317.83	22269594.10	Аналитический метод	5.0	-
665	6512329.31	22269594.94	Аналитический метод	5.0	-
666	6512331.24	22269568.60	Аналитический метод	5.0	-
667	6512430.03	22269575.83	Аналитический метод	5.0	-
668	6512432.15	22269560.76	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
669	6512432.33	22269560.09	Аналитический метод	5.0	-
670	6512453.84	22269565.41	Аналитический метод	5.0	-
671	6512464.94	22269567.74	Аналитический метод	5.0	-
672	6512485.57	22269572.49	Аналитический метод	5.0	-
673	6512492.65	22269573.91	Аналитический метод	5.0	-
674	6512499.19	22269575.51	Аналитический метод	5.0	-
675	6512499.94	22269575.82	Аналитический метод	5.0	-
676	6512500.61	22269576.44	Аналитический метод	5.0	-
677	6512501.01	22269577.25	Аналитический метод	5.0	-
678	6512500.77	22269581.01	Аналитический метод	5.0	-
679	6512512.69	22269581.89	Аналитический метод	5.0	-
680	6512510.75	22269608.25	Аналитический метод	5.0	-
681	6512528.37	22269609.54	Аналитический метод	5.0	-
682	6512802.35	22269629.60	Аналитический метод	5.0	-
683	6512828.32	22269631.51	Аналитический метод	5.0	-
684	6512869.11	22269634.51	Аналитический метод	5.0	-
517	6512866.77	22269666.42	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

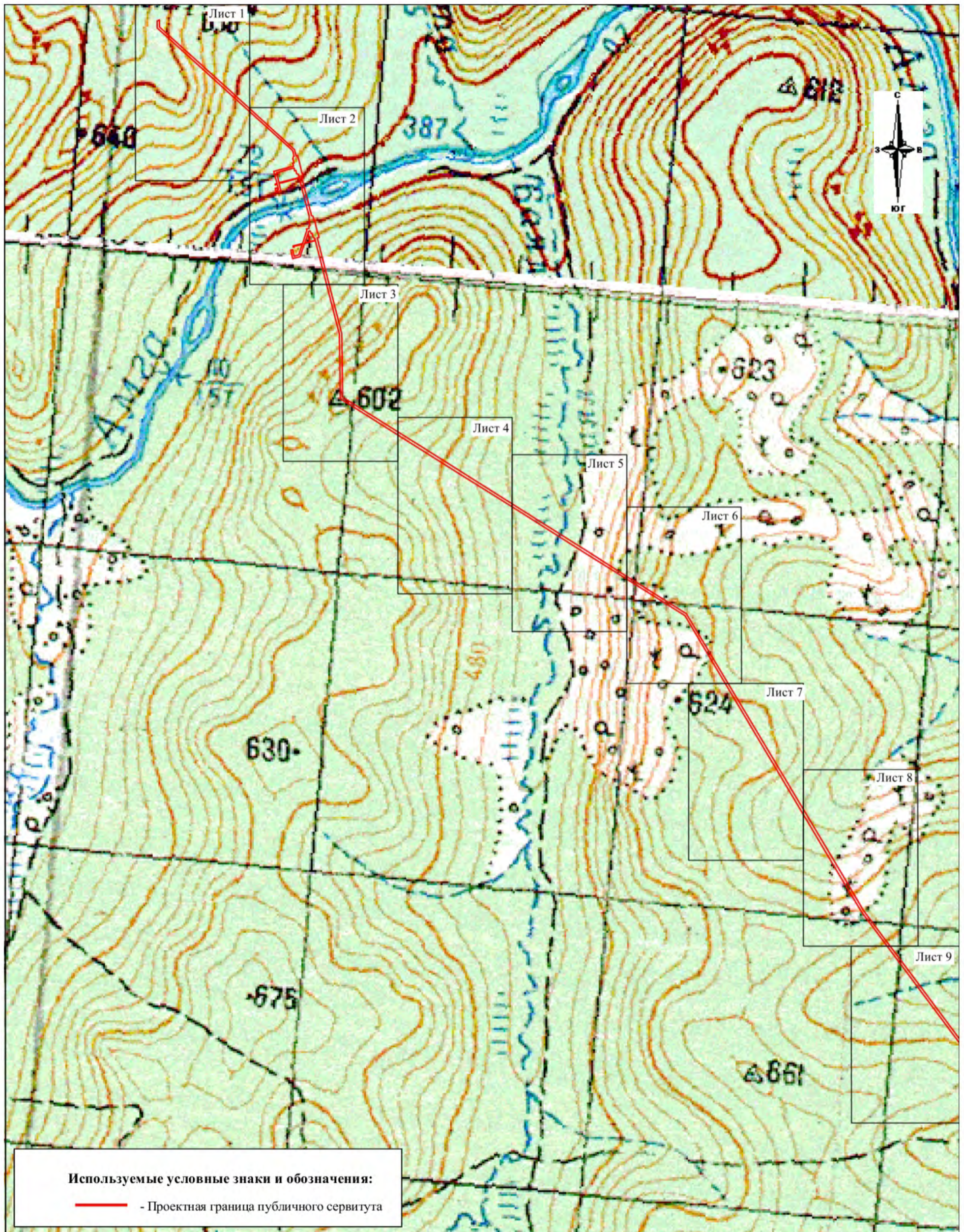
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

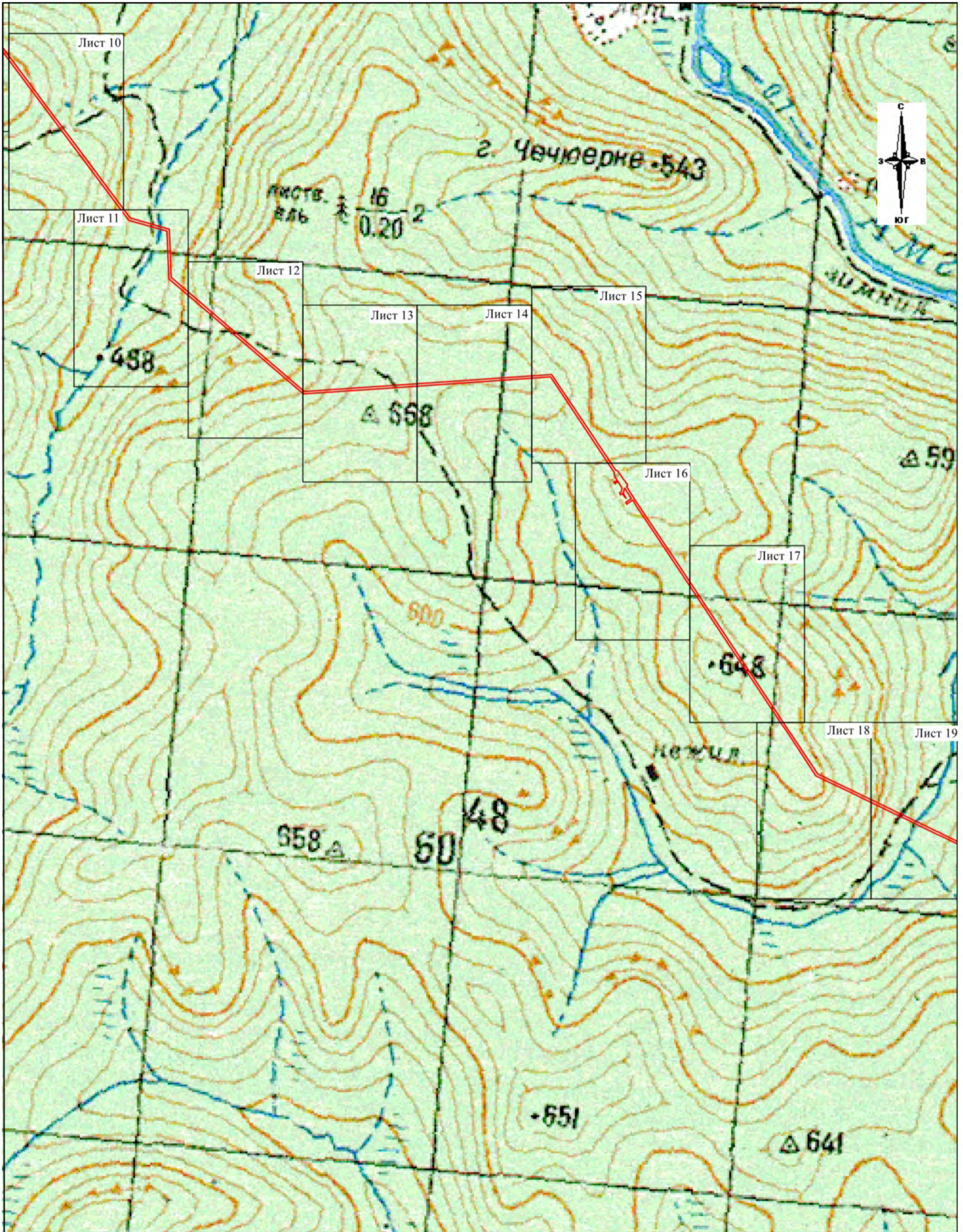
<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
-	-	-

РАЗДЕЛ 4  
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Масштаб 1:50000

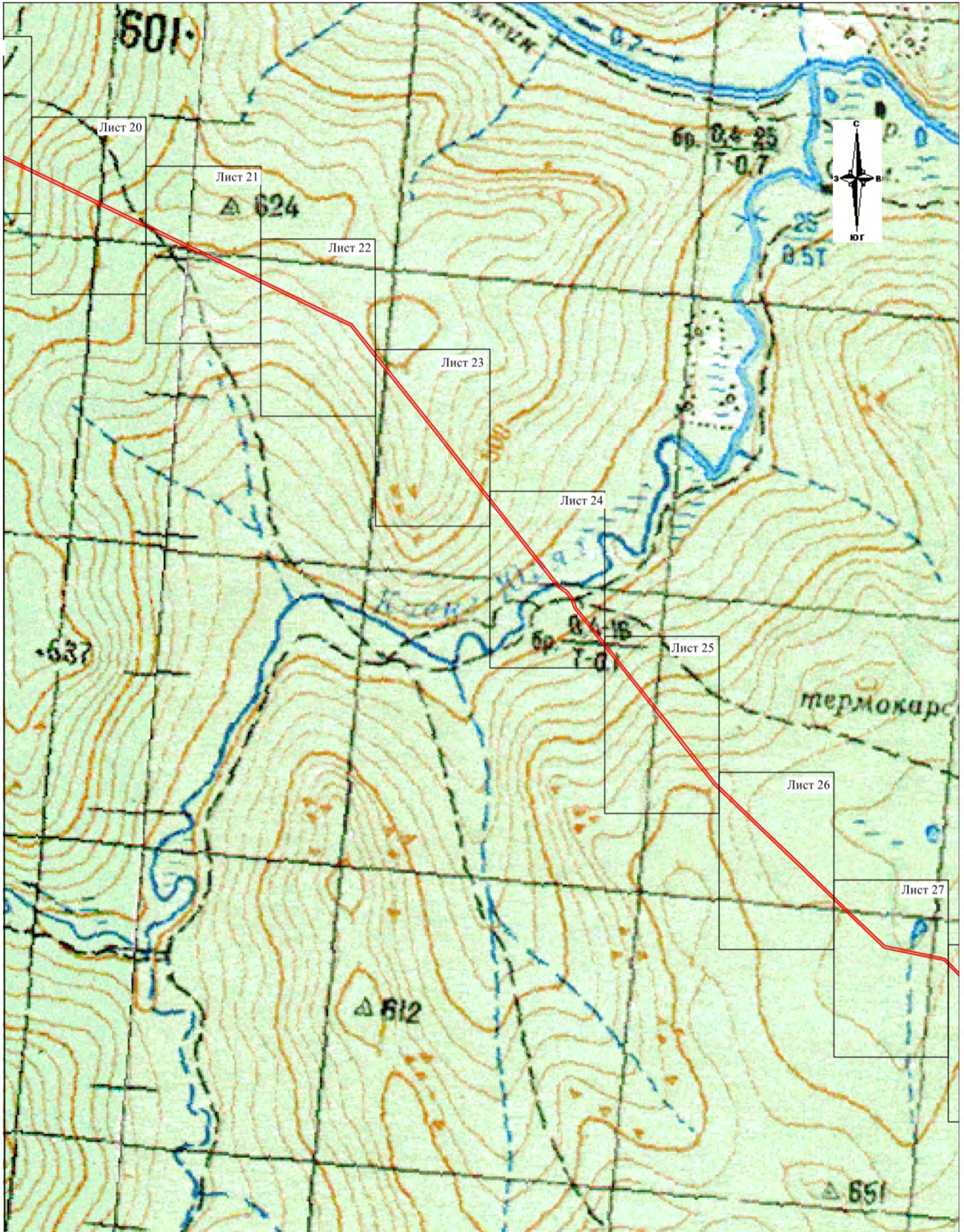
РАЗДЕЛ 4  
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Масштаб 1:50000

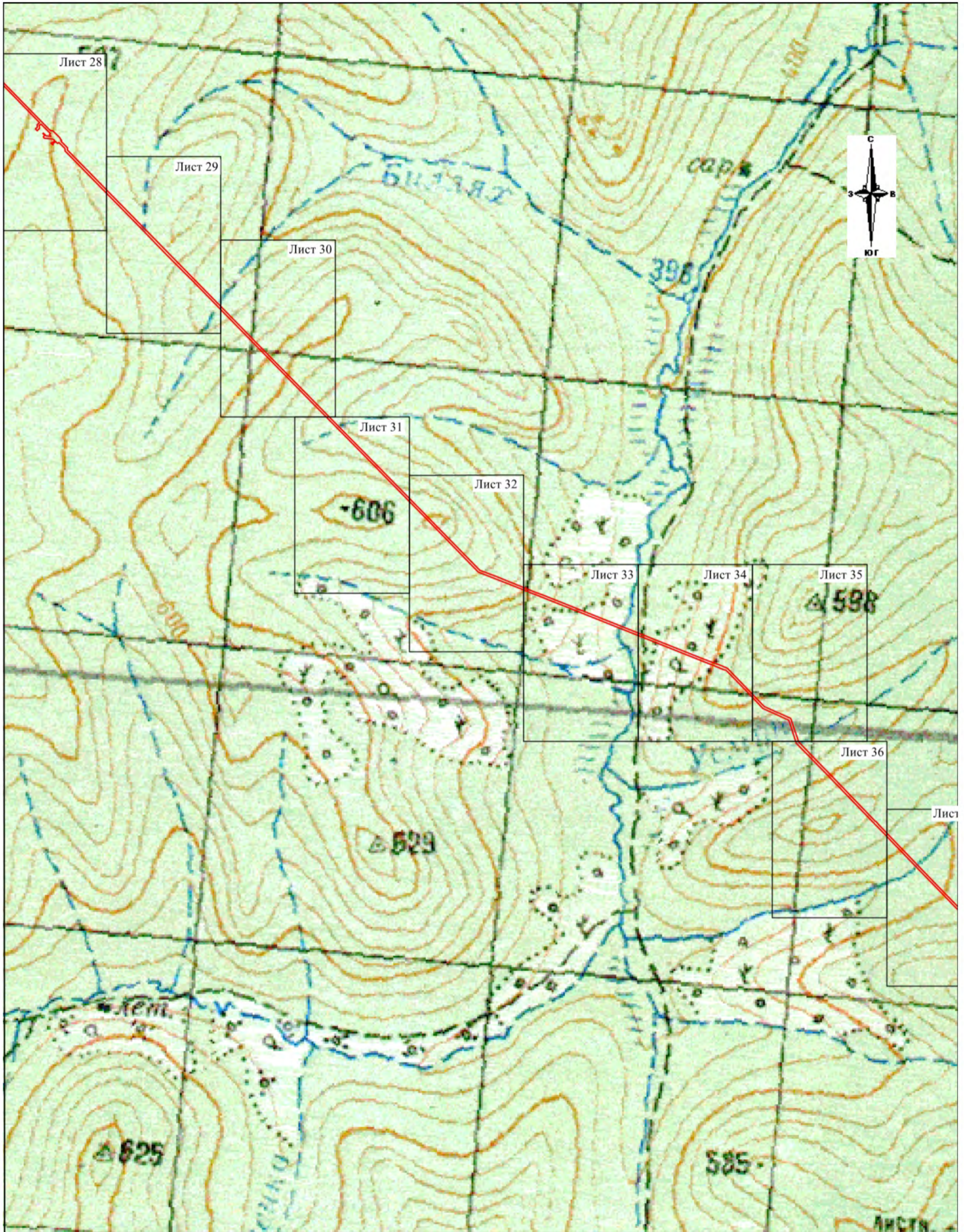


РАЗДЕЛ 4  
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



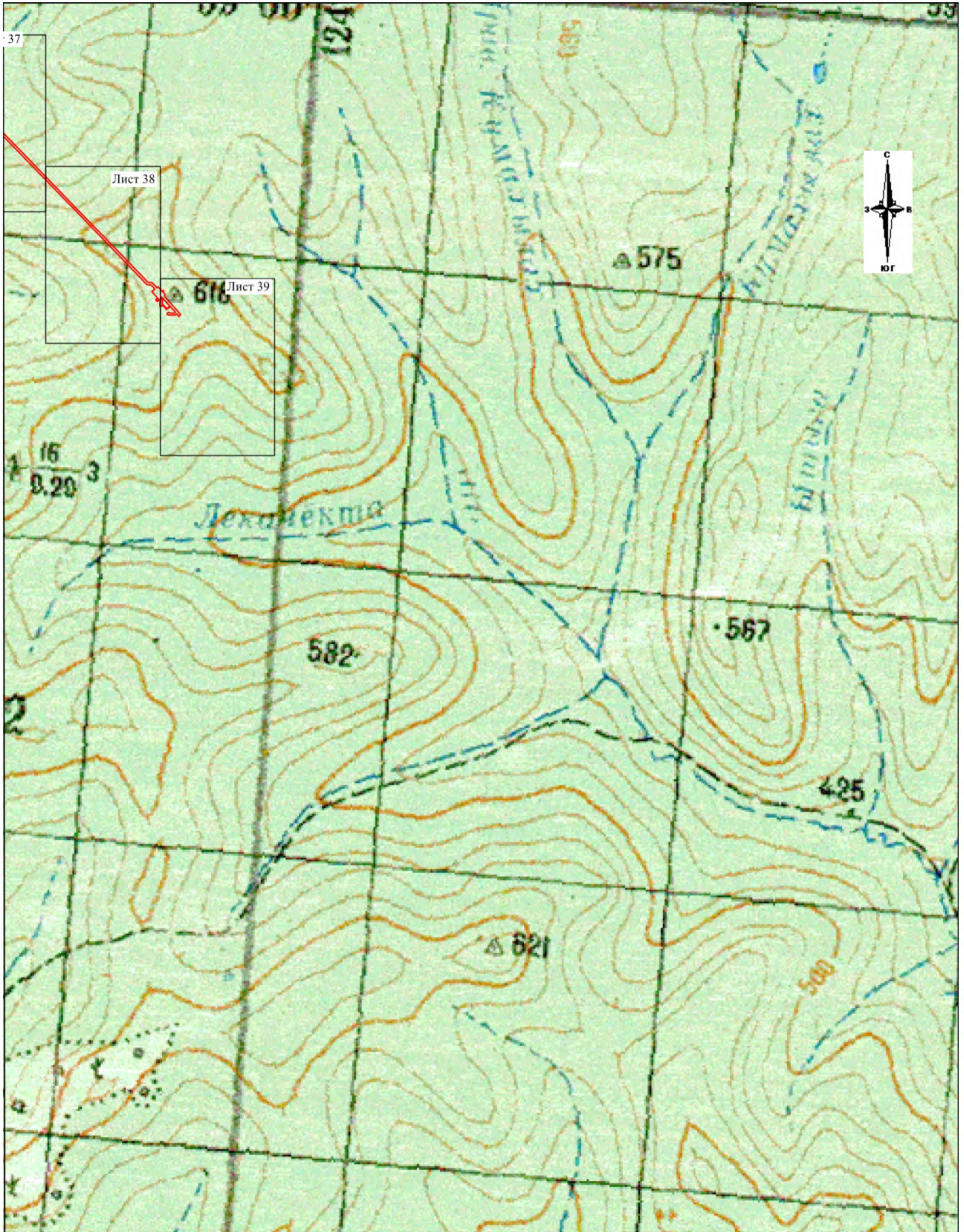
Масштаб 1:50000

РАЗДЕЛ 4  
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Масштаб 1:50000

РАЗДЕЛ 4  
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Масштаб 1:50000

РАЗДЕЛ 4  
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Масштаб 1:50000









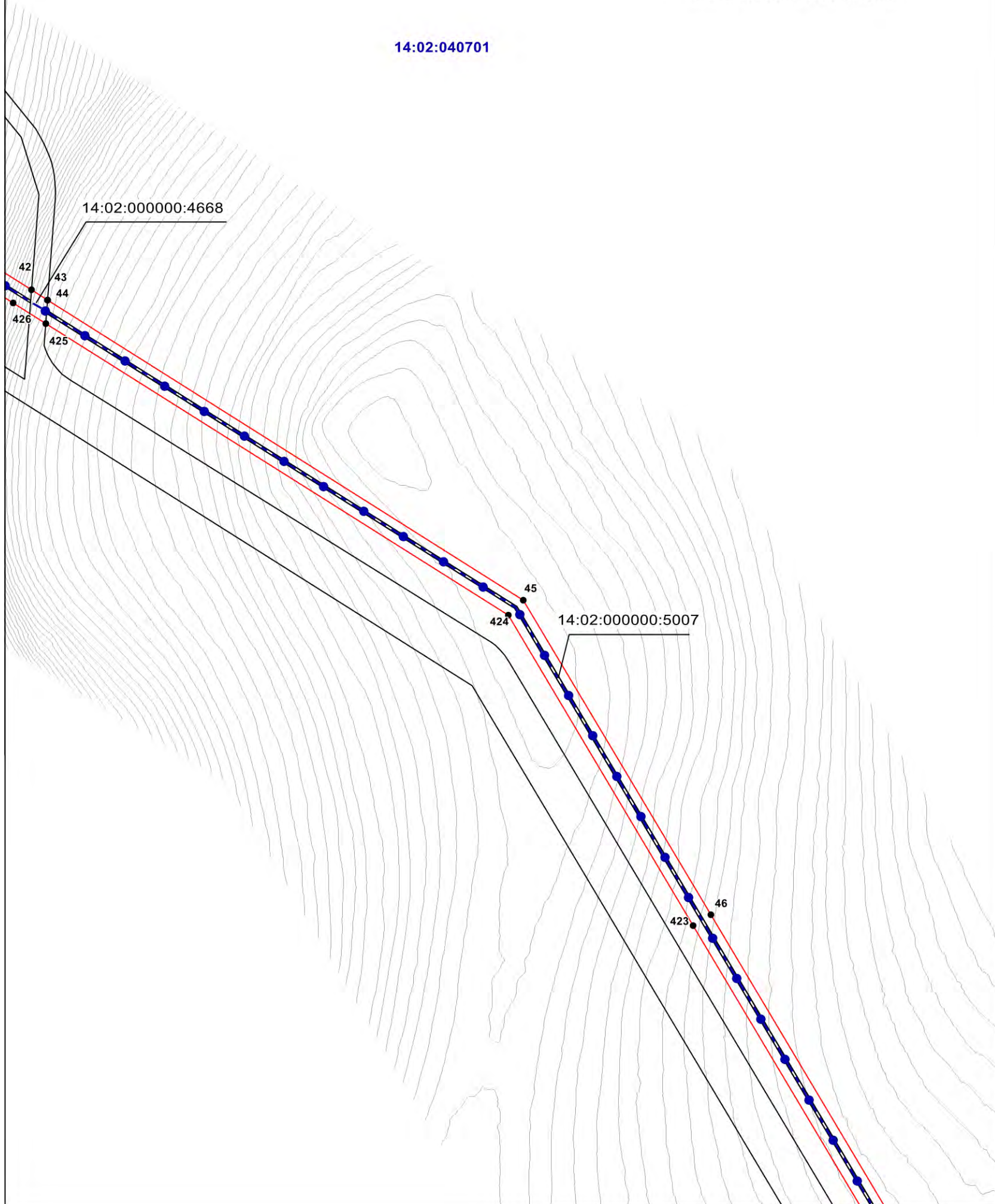






Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

14:02:040701



Подпись

*Шварц*

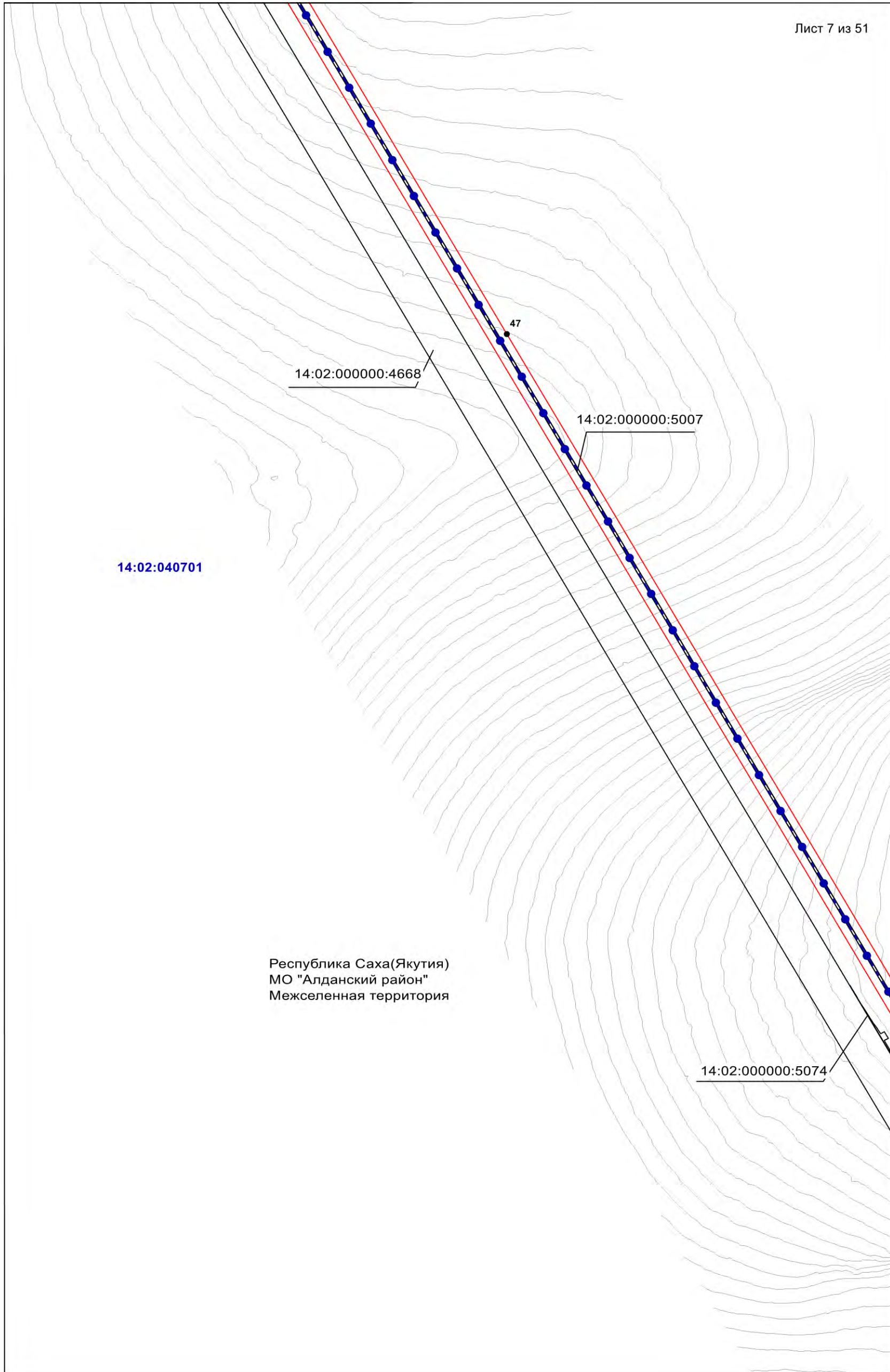


Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

Подпись

*Шварц*

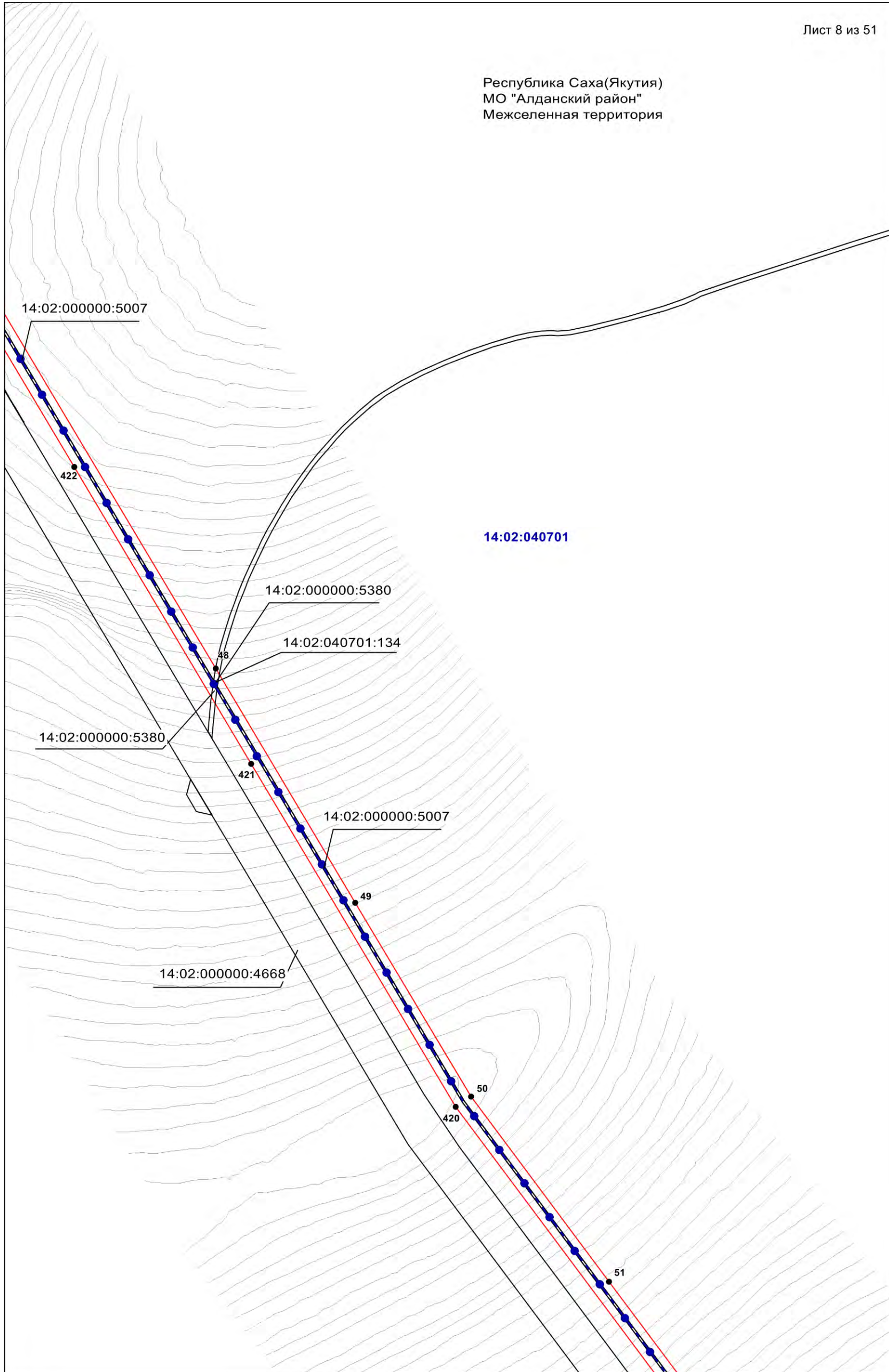


Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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

Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория



Подпись

*Шварц*

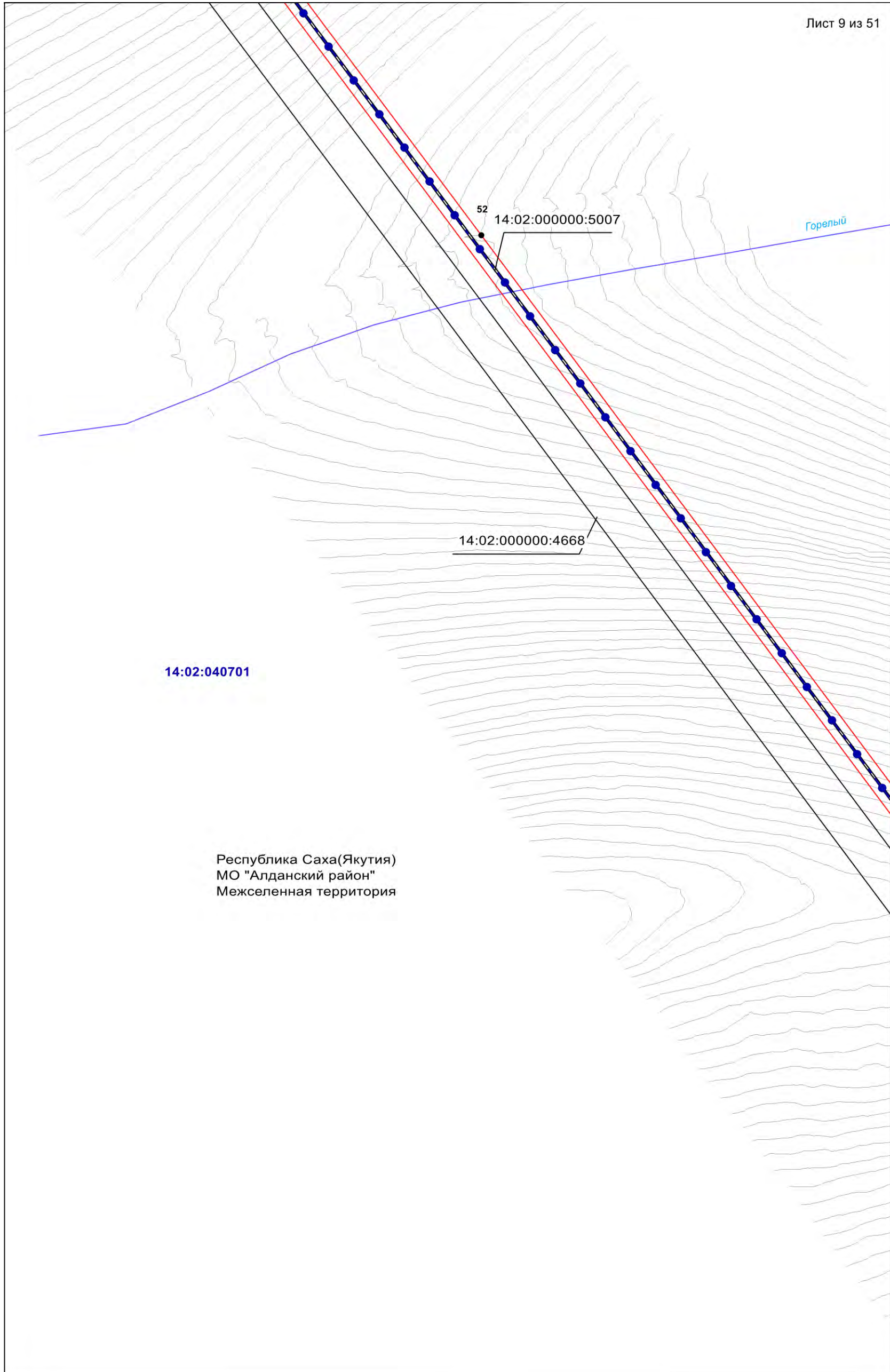


Масштаб 1:7000

Дата «17» мая 2021 г.

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория



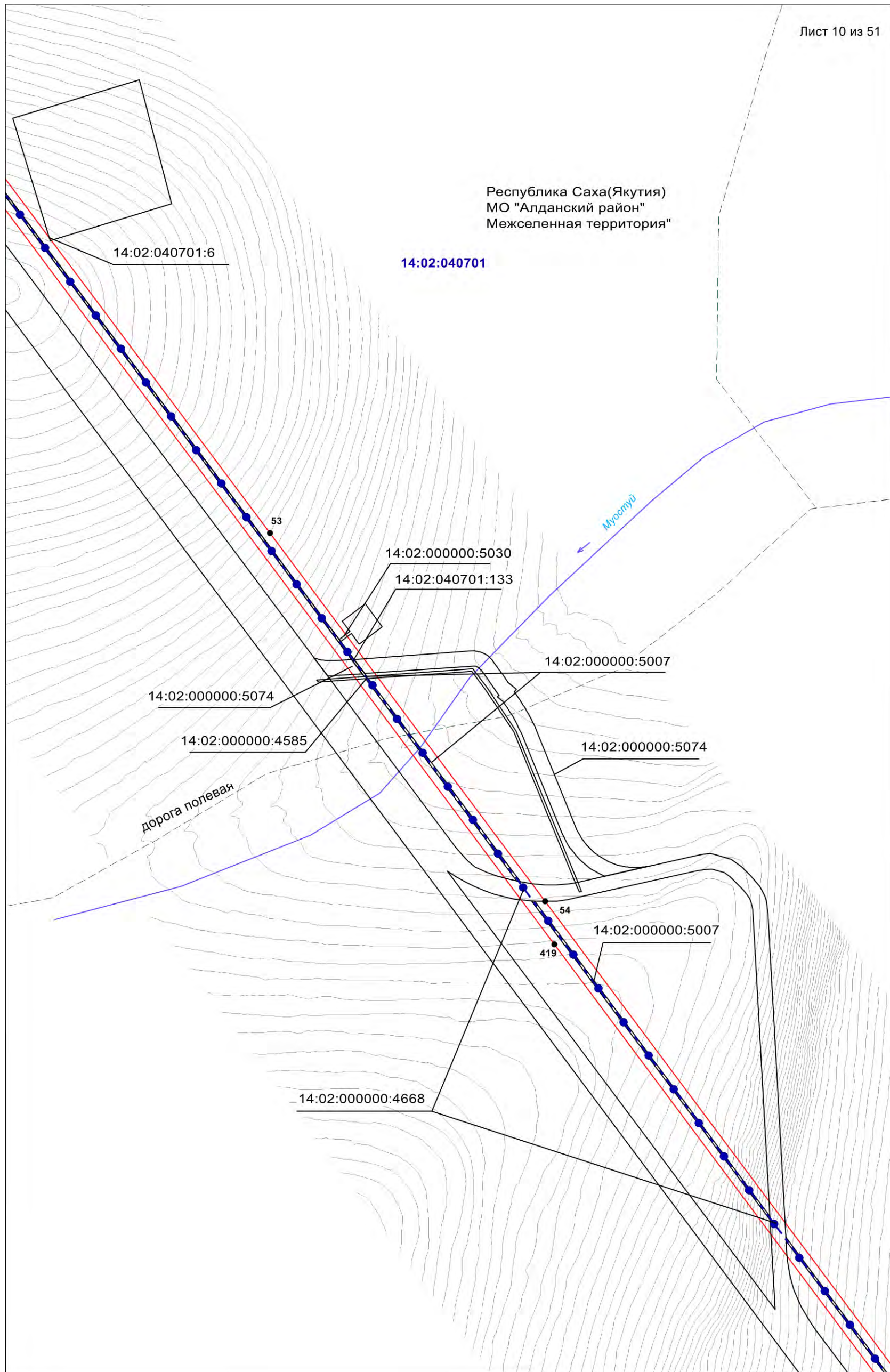
Подпись *Швард*

Масштаб 1:7000

Дата «17» мая 2021 г.

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Подпись

*Шварц*

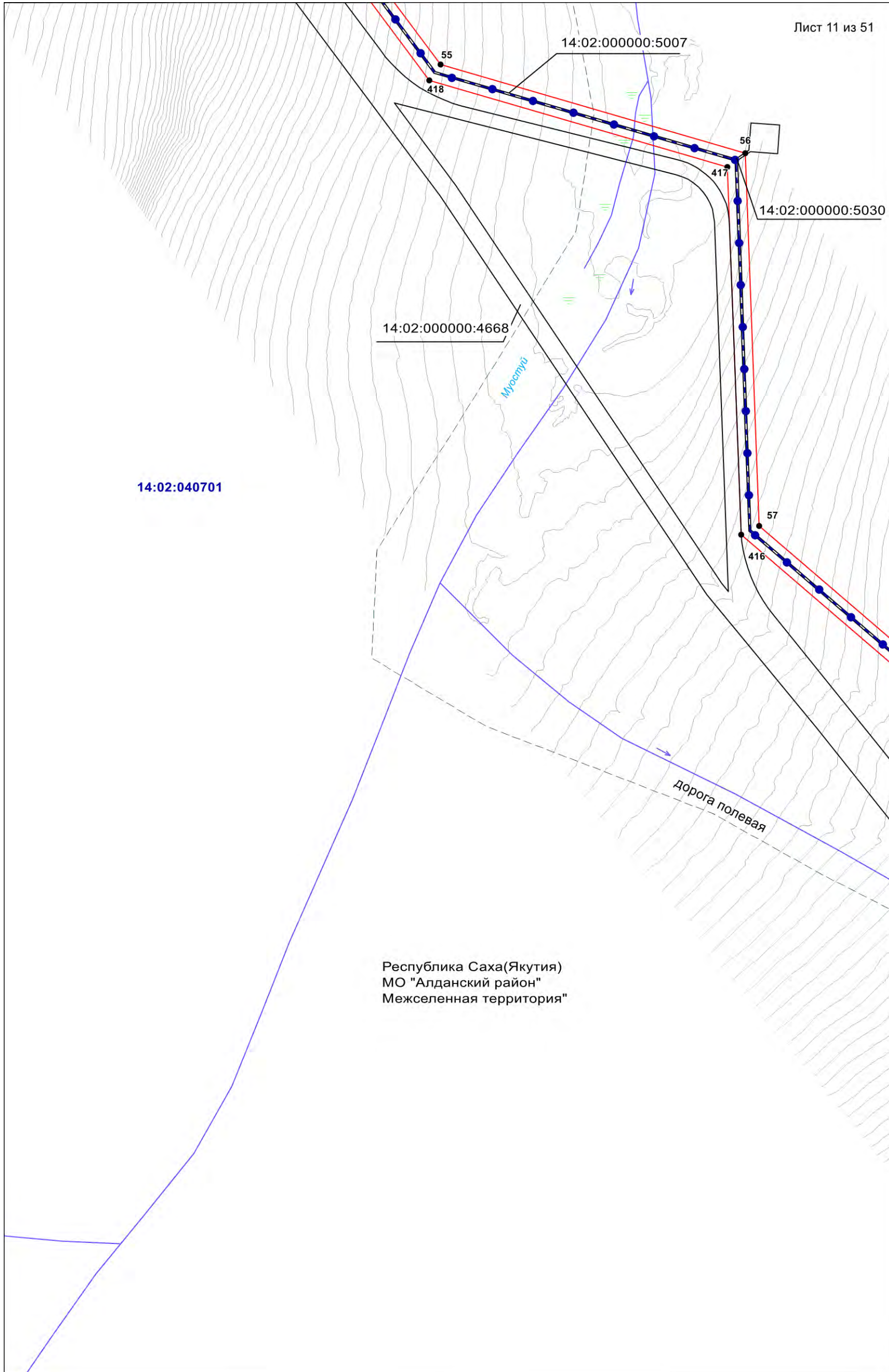


Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория"

Масштаб 1:7000

Подпись

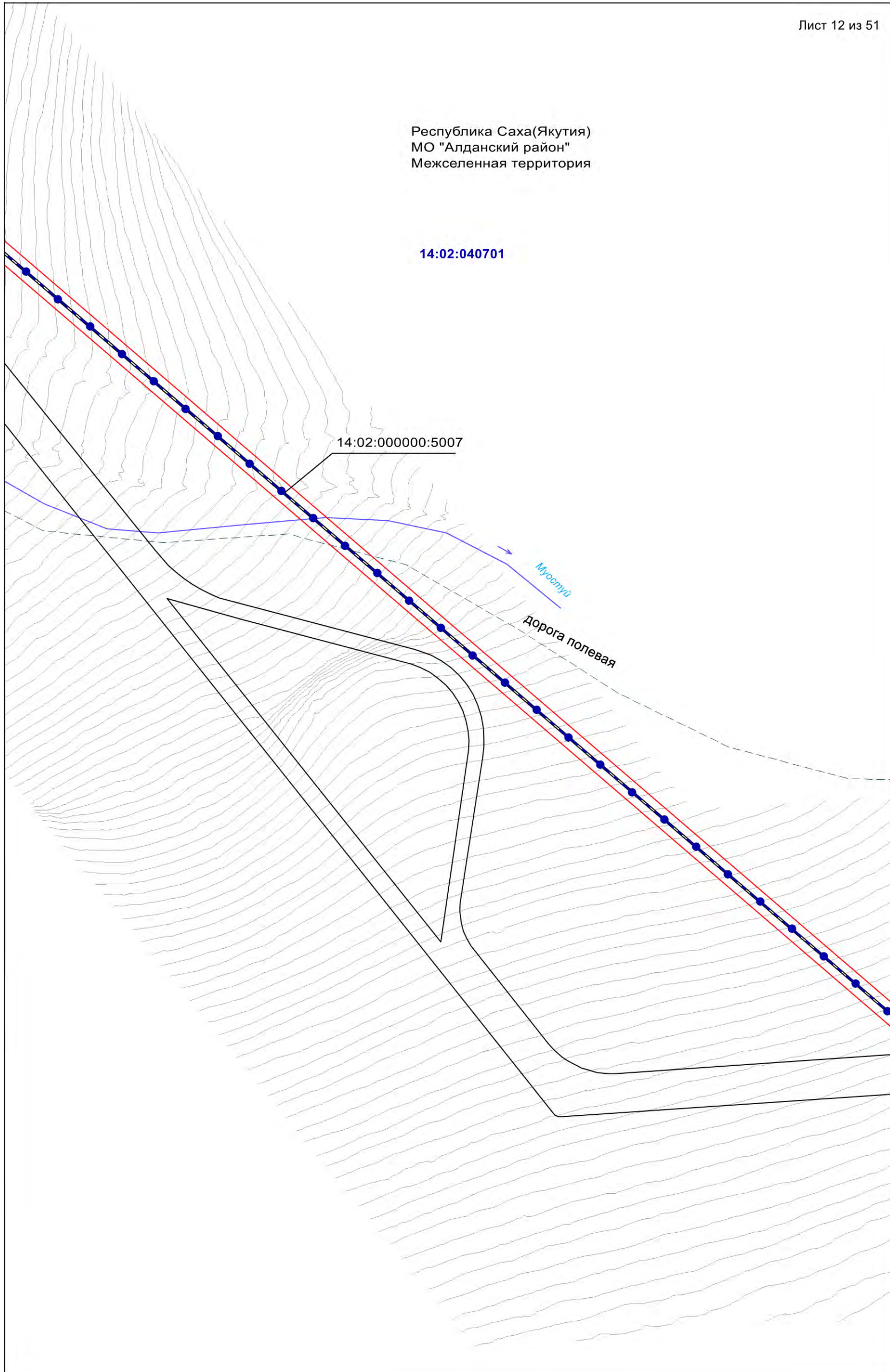
*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

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





Подпись

*Шварц*

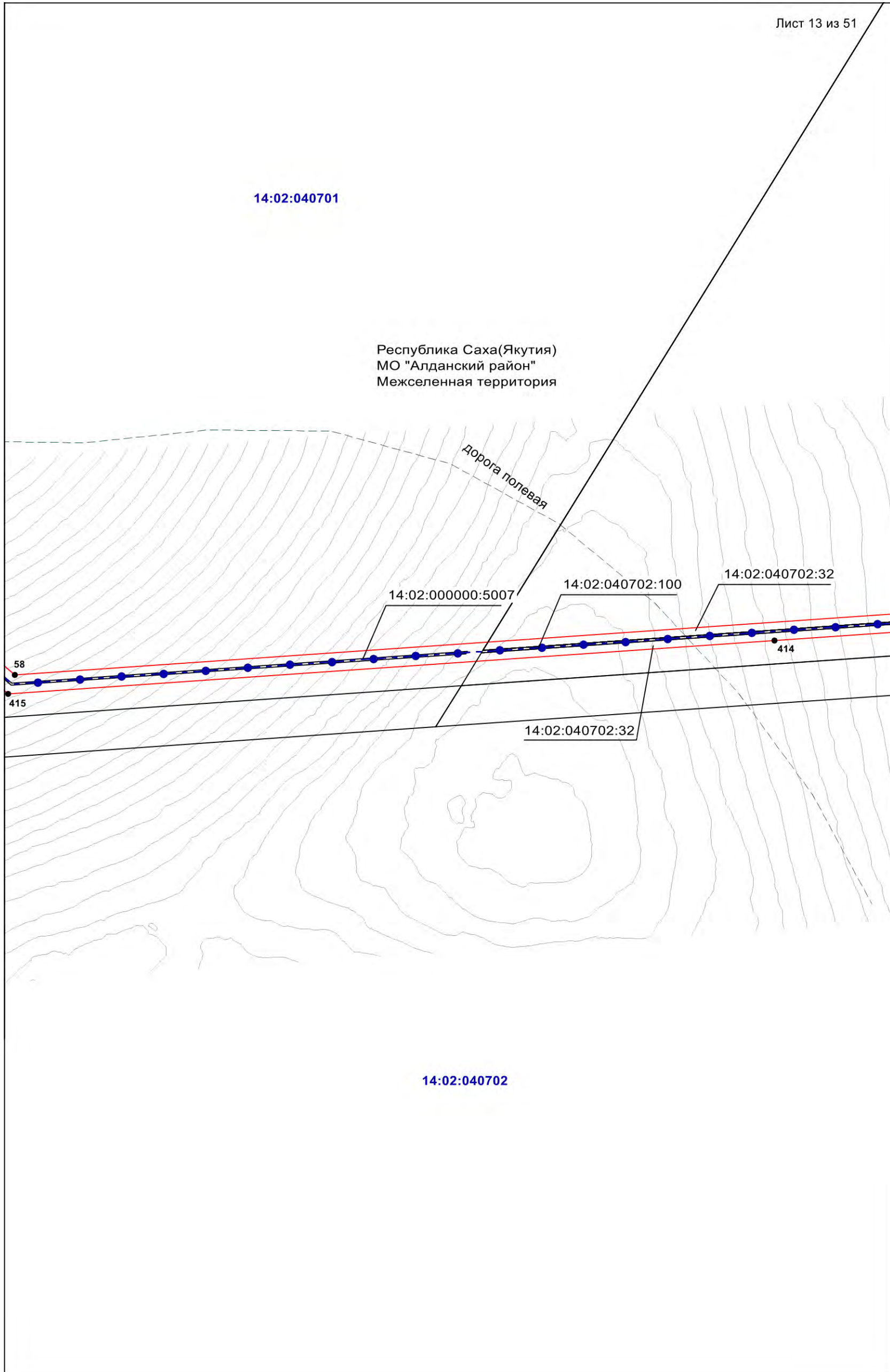


Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Подпись

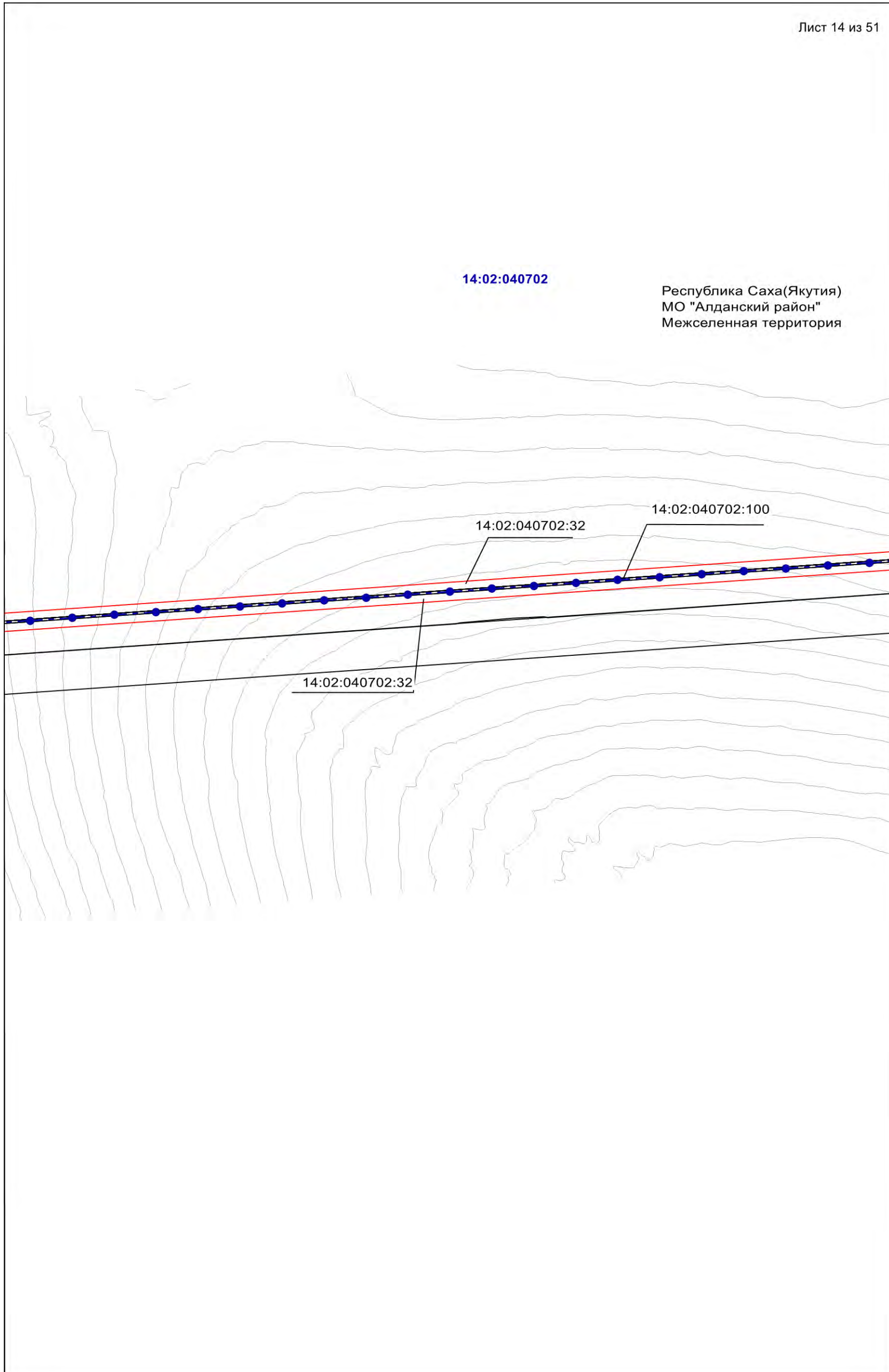
*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

14:02:040702

14:02:040702:32

14:02:040702:100

14:02:040702:32

Масштаб 1:7000

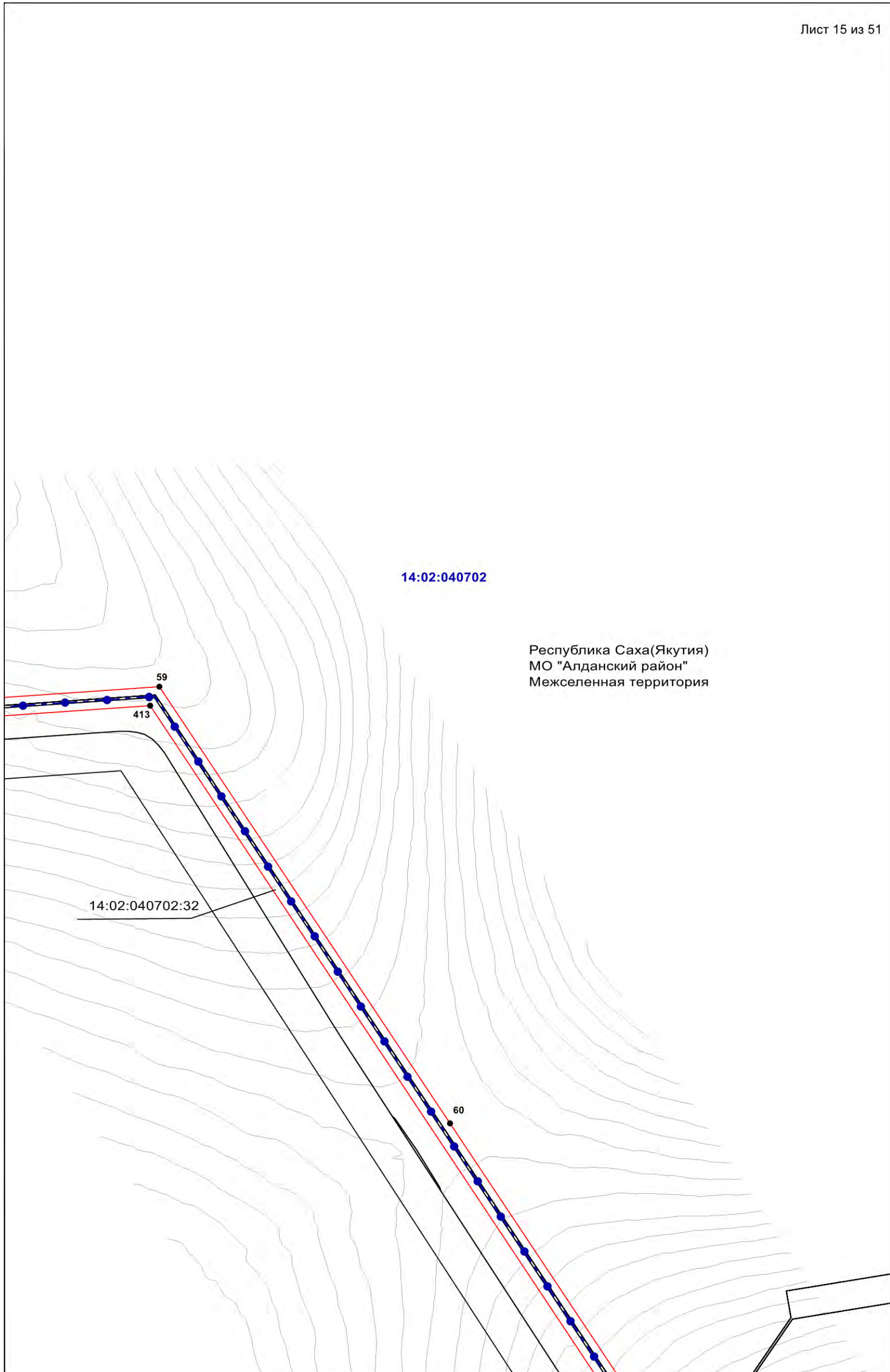
Подпись

*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

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



Подпись

*Шварц*

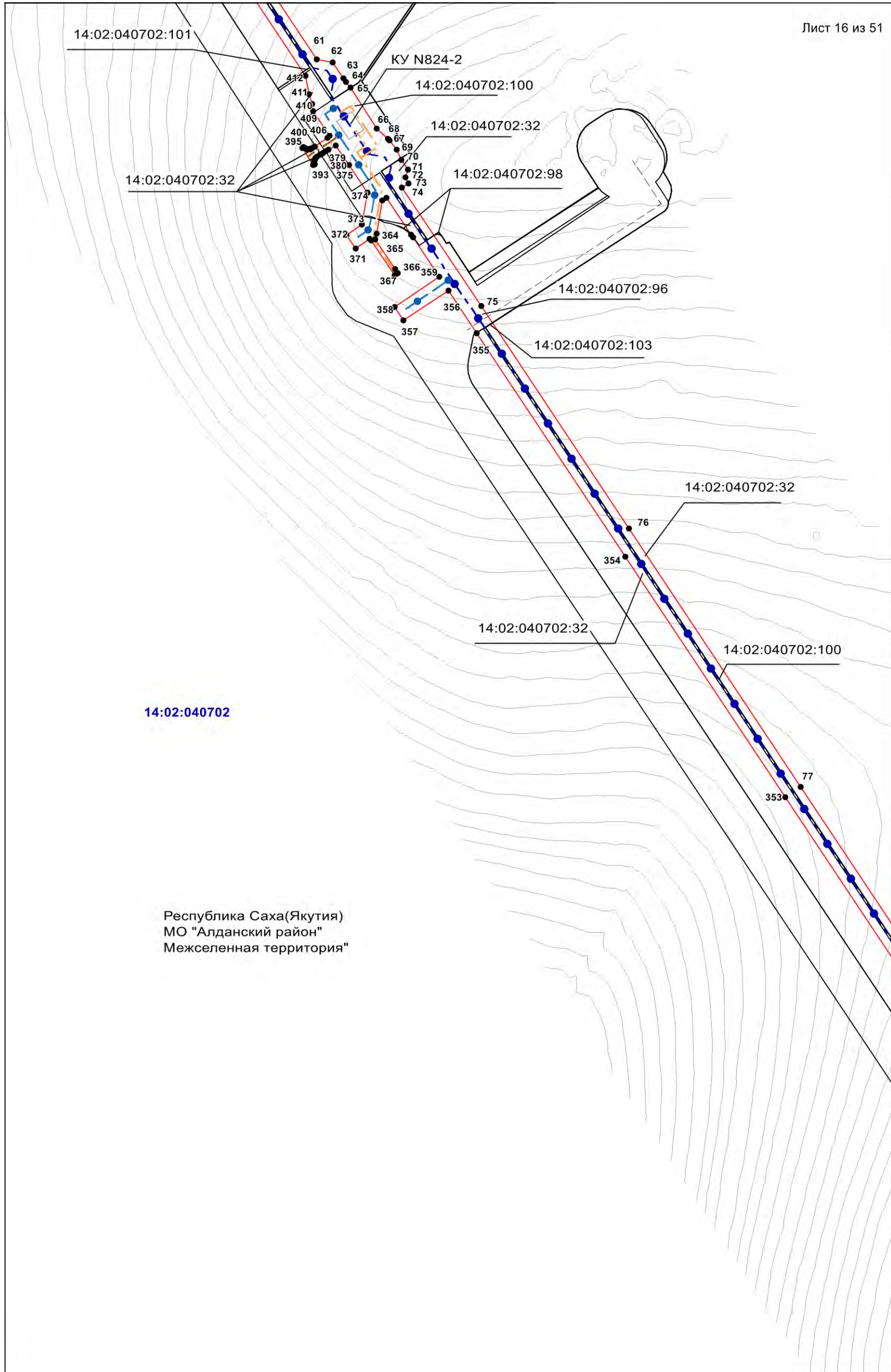


Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



14:02:040702

Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория"

Масштаб 1:7000

Подпись *Шварц*

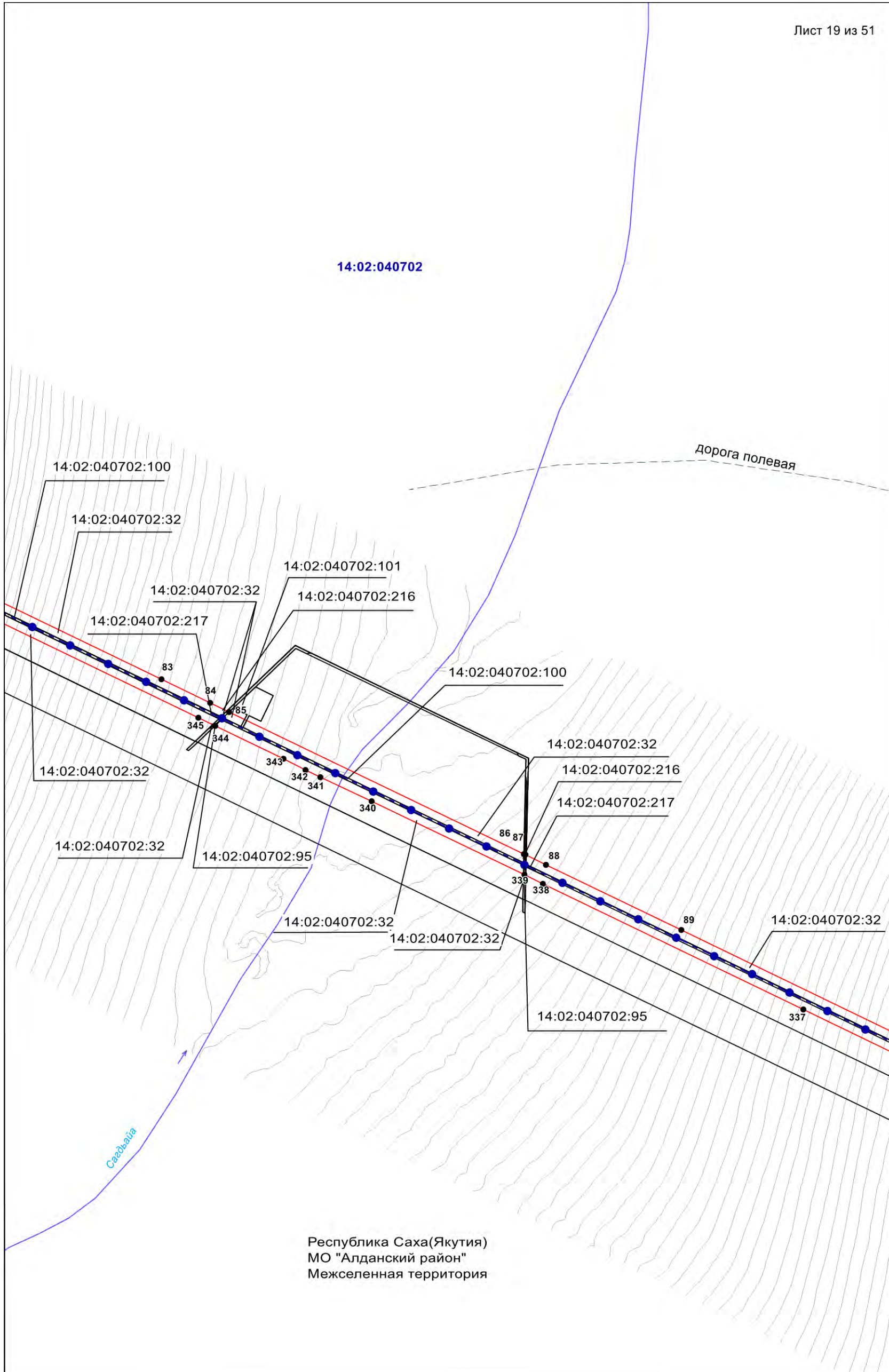


Дата «17» мая 2021 г.

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







Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория



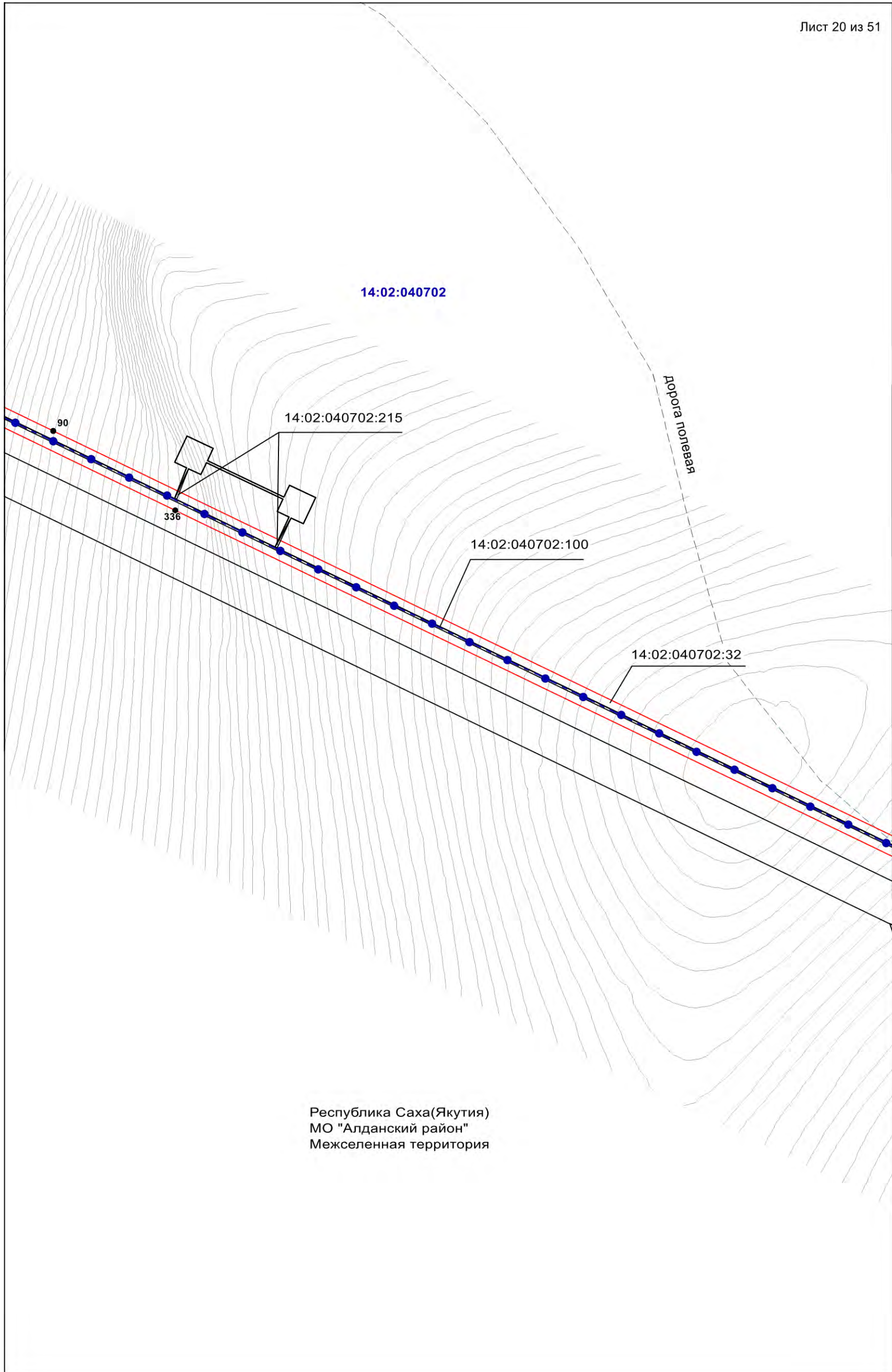
Подпись *Иванова*

Масштаб 1:7000

Дата «17» мая 2021 г.

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





Подпись

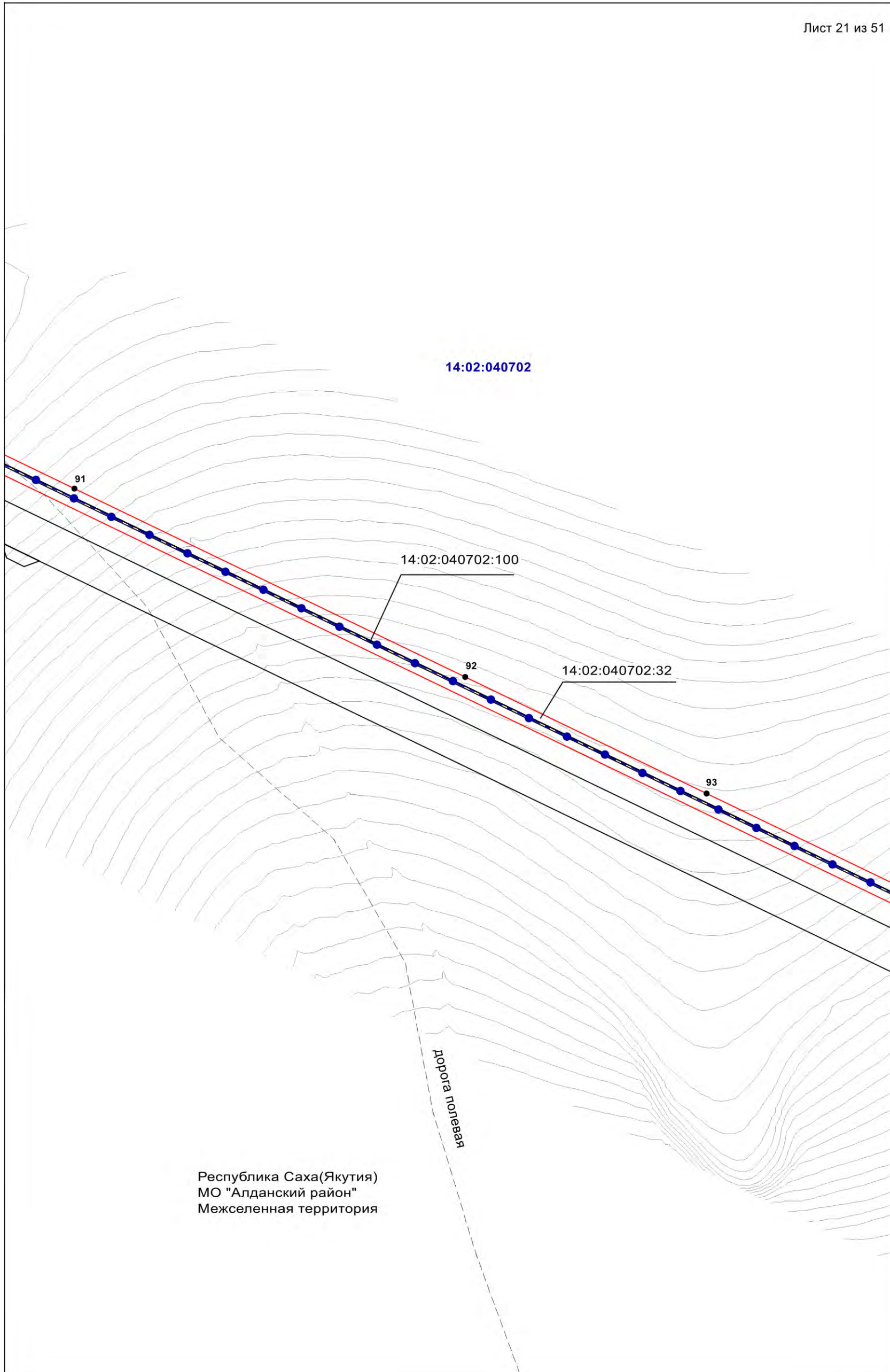
*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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



Подпись

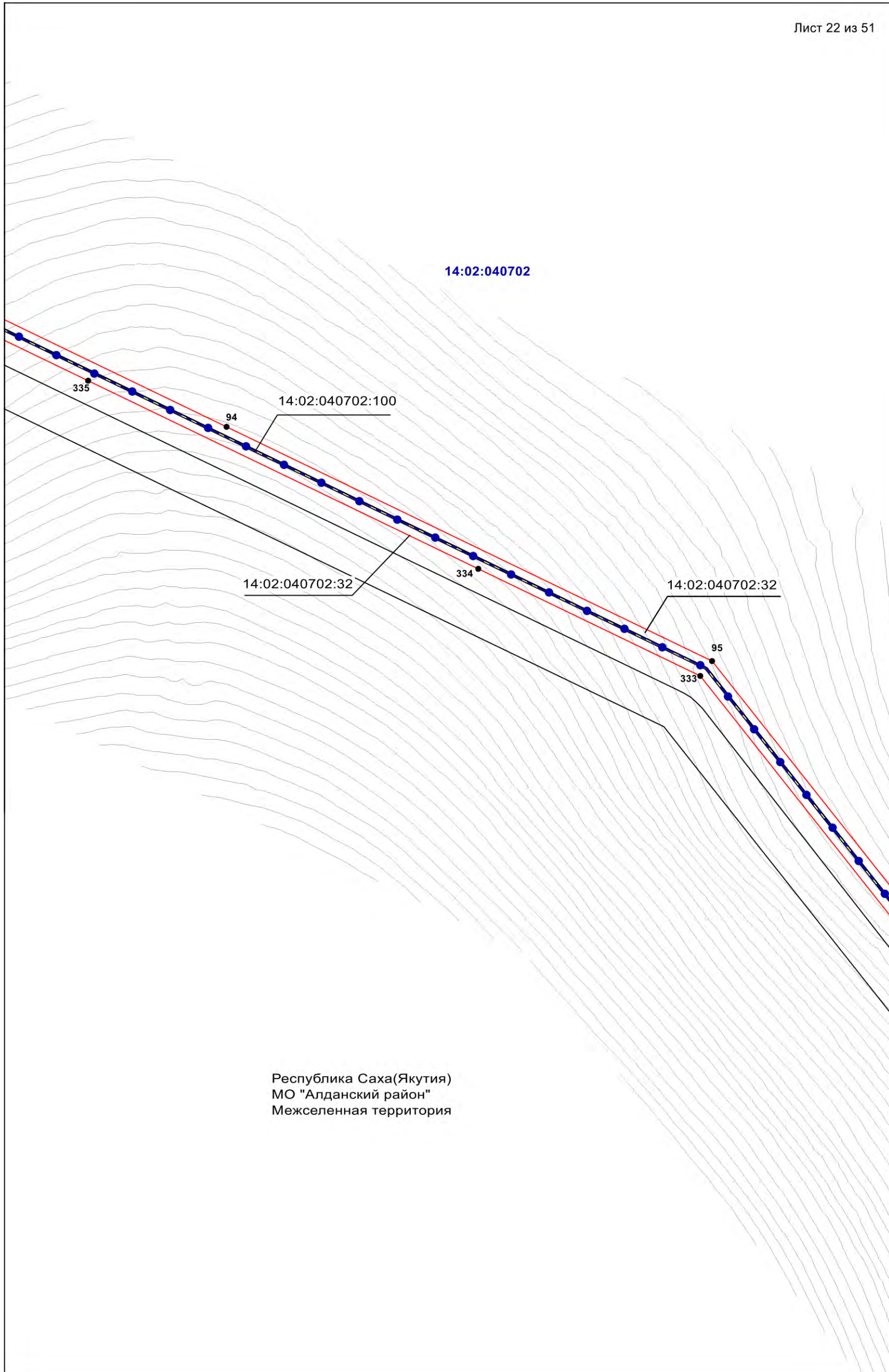
*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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



Подпись

*Шварц*



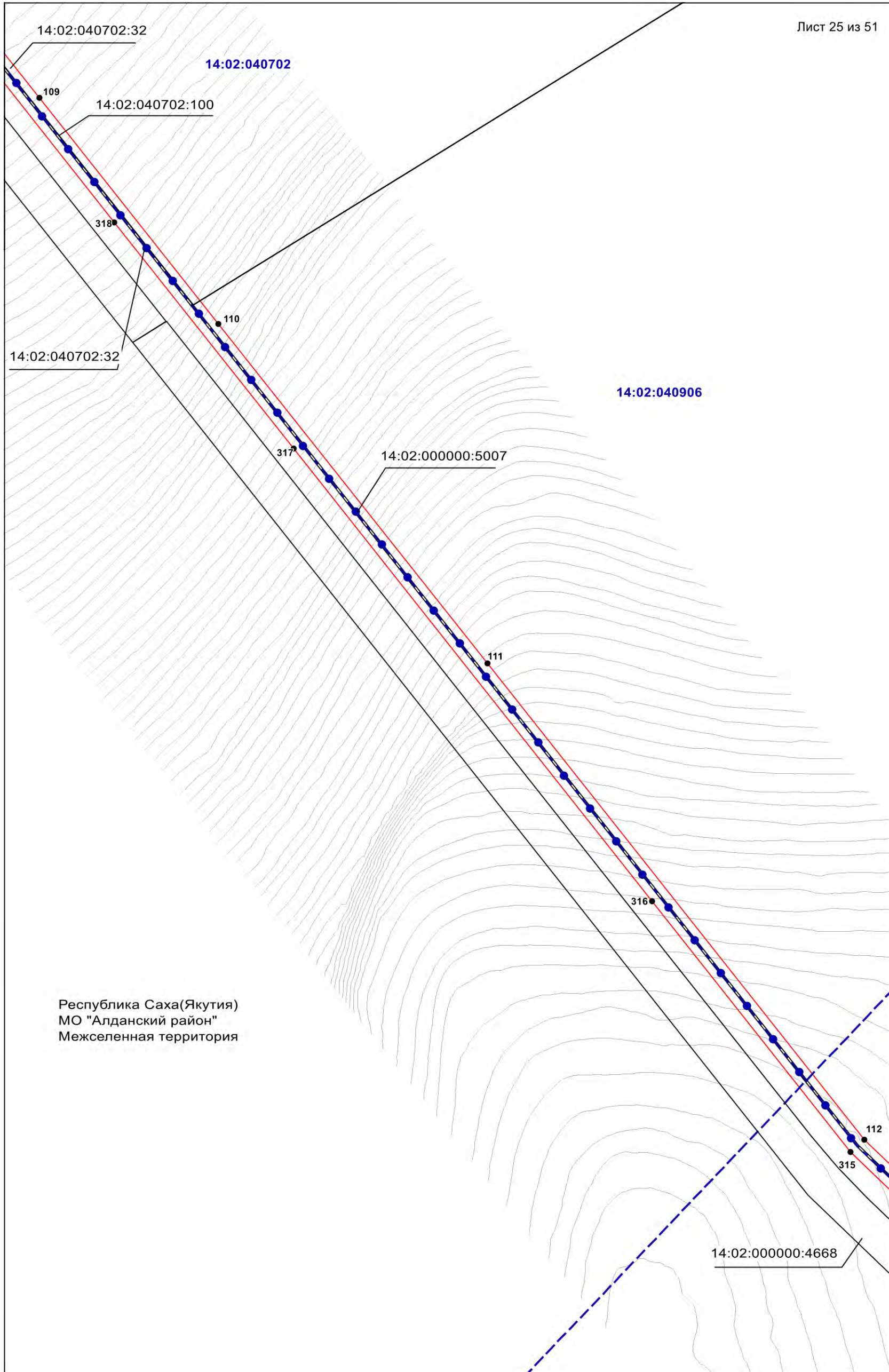
Масштаб 1:7000

Дата «17» мая 2021 г.

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







Подпись

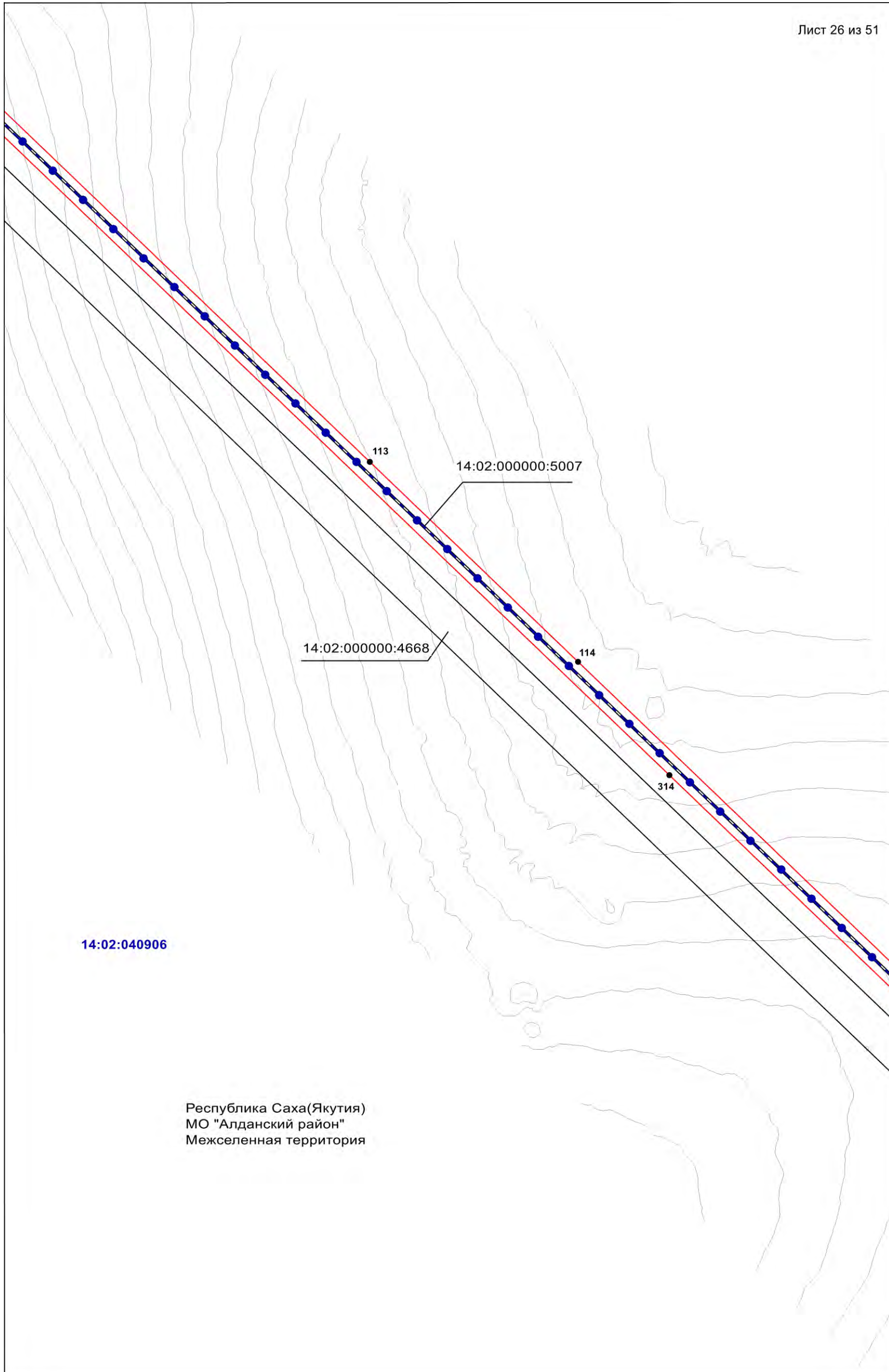
*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

Подпись

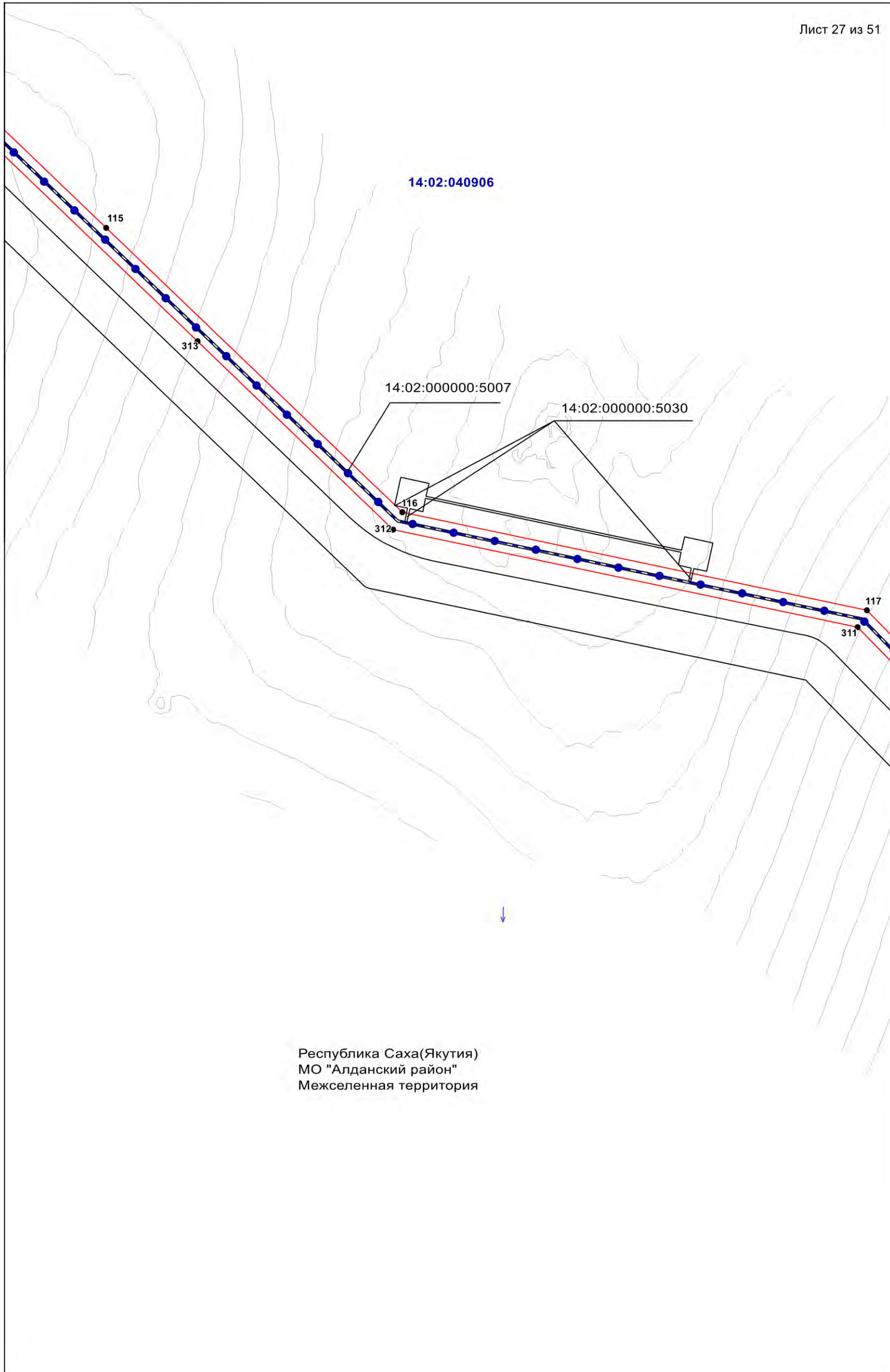
*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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



Подпись

*Шварц*

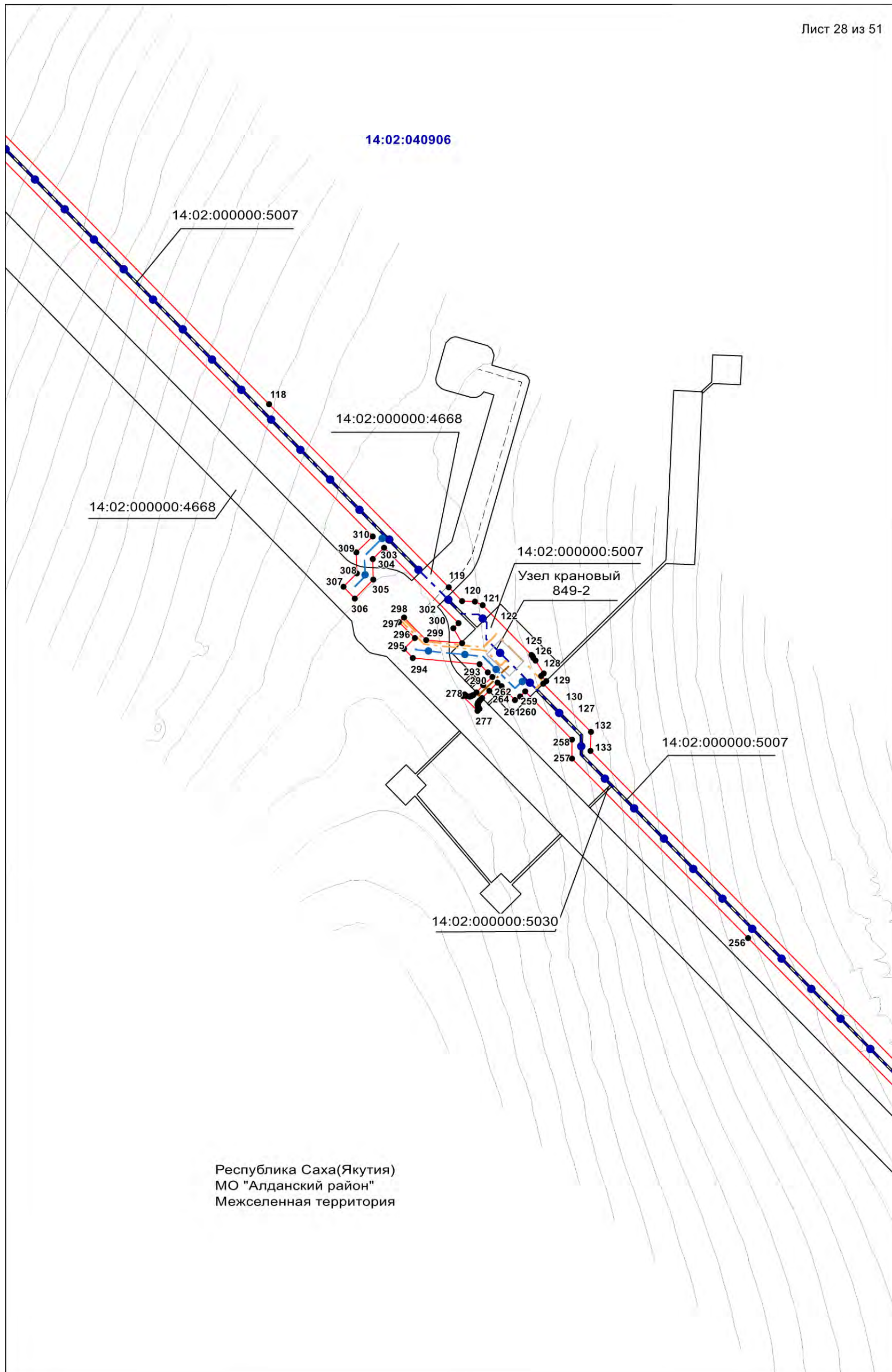


Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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





Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

Подпись

*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

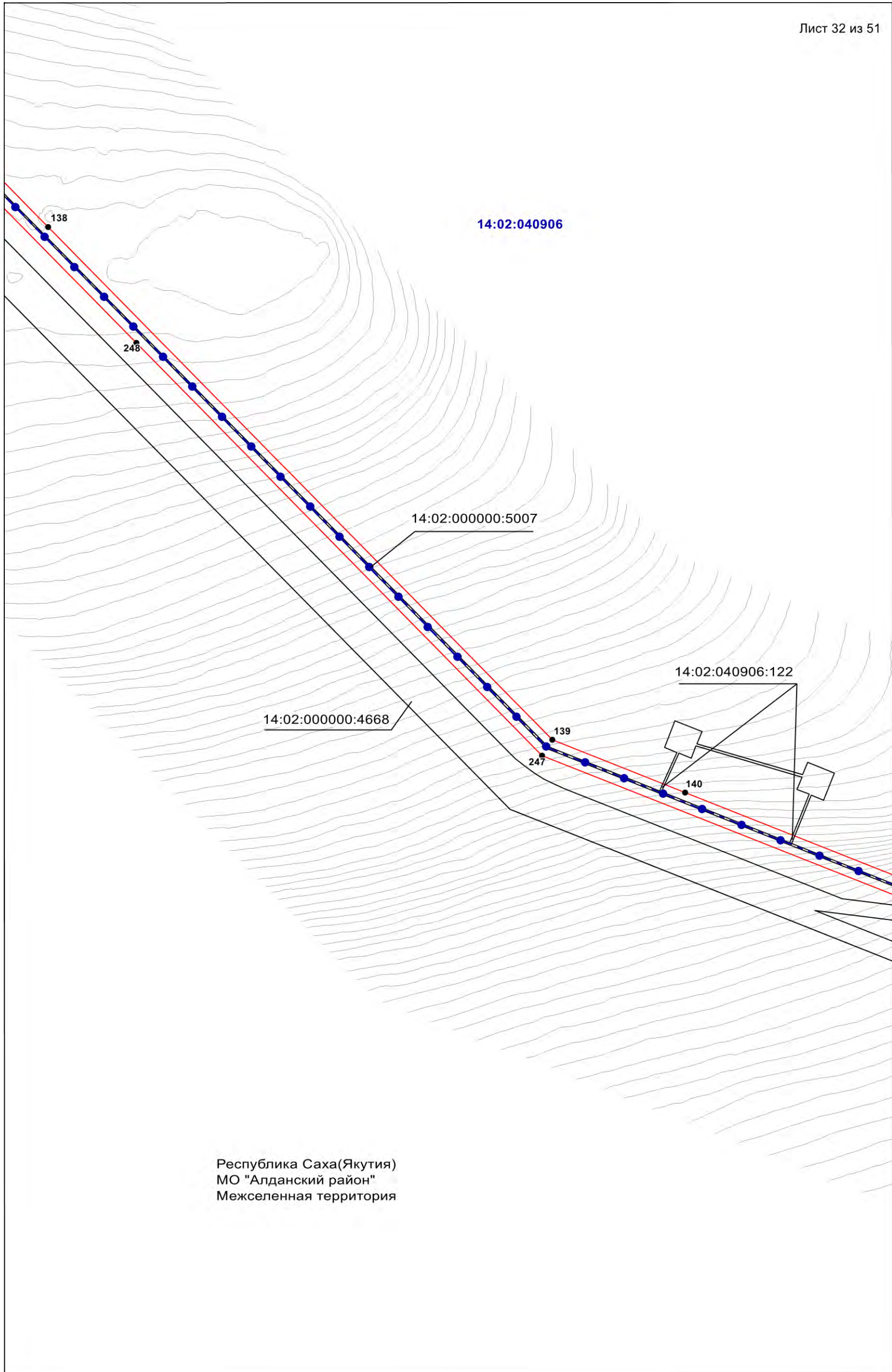
Масштаб 1:7000

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









Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

Подпись *Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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

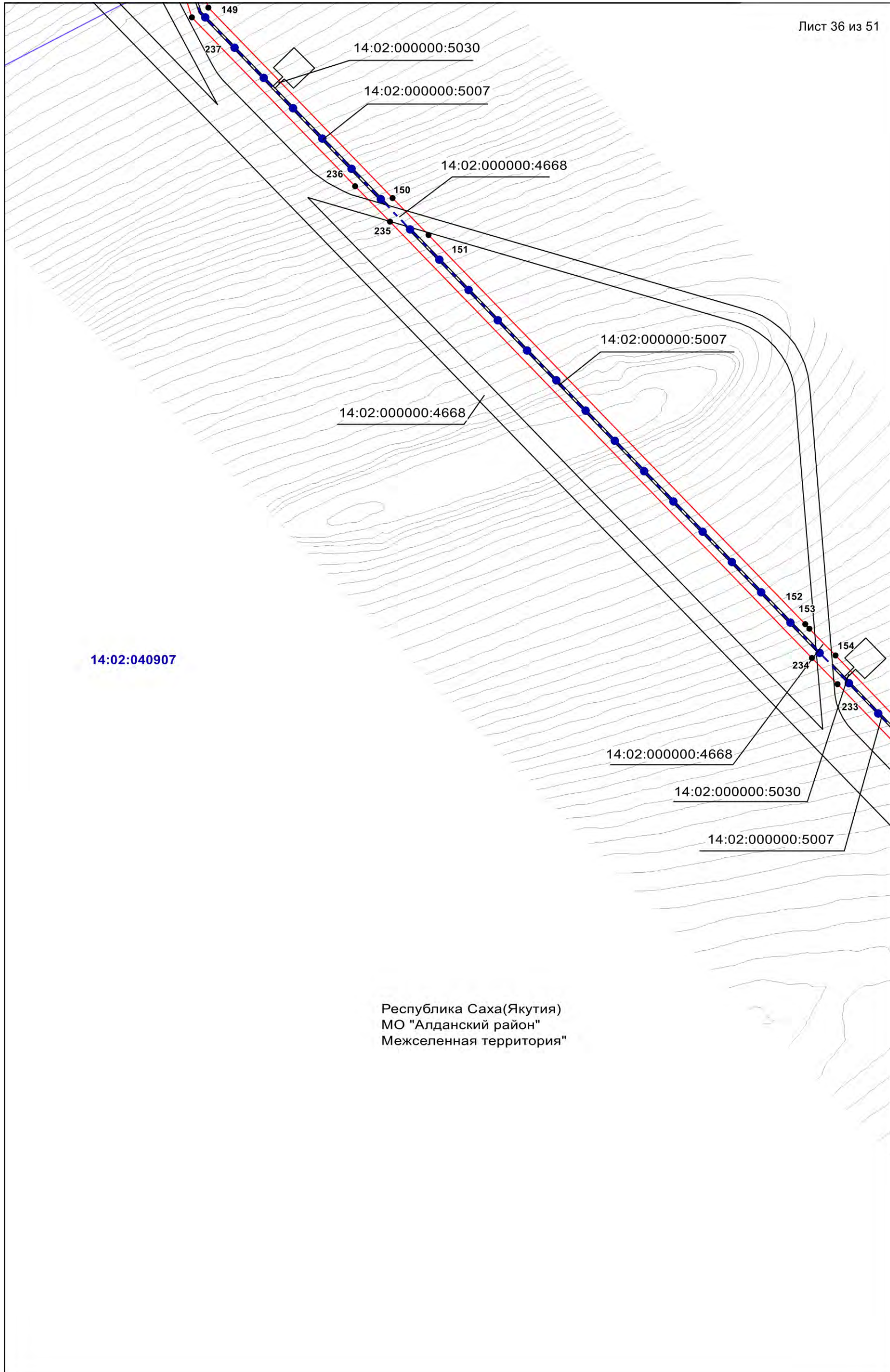








ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



14:02:040907

Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория"

Масштаб 1:7000

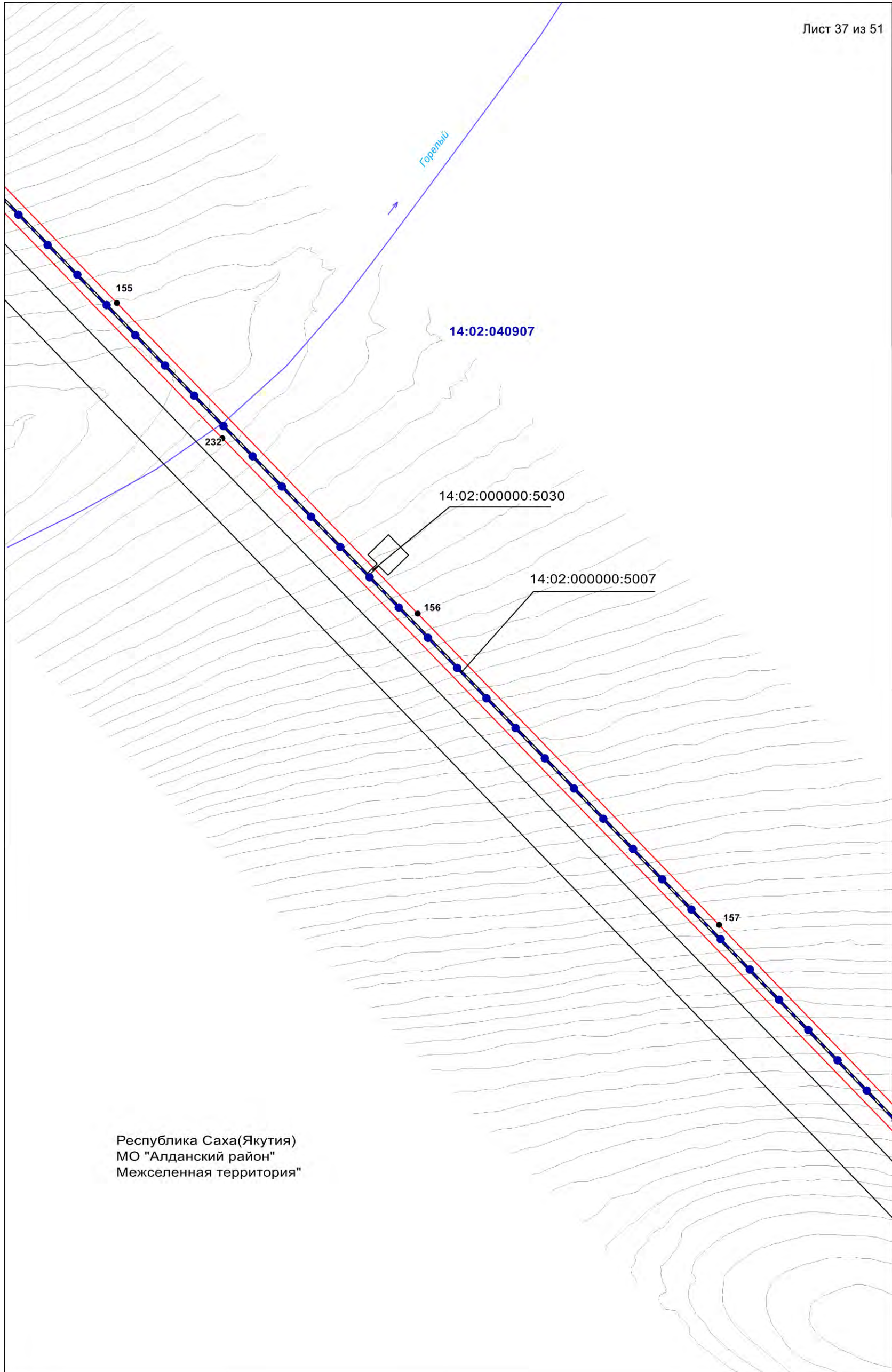
Подпись

*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

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



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория"

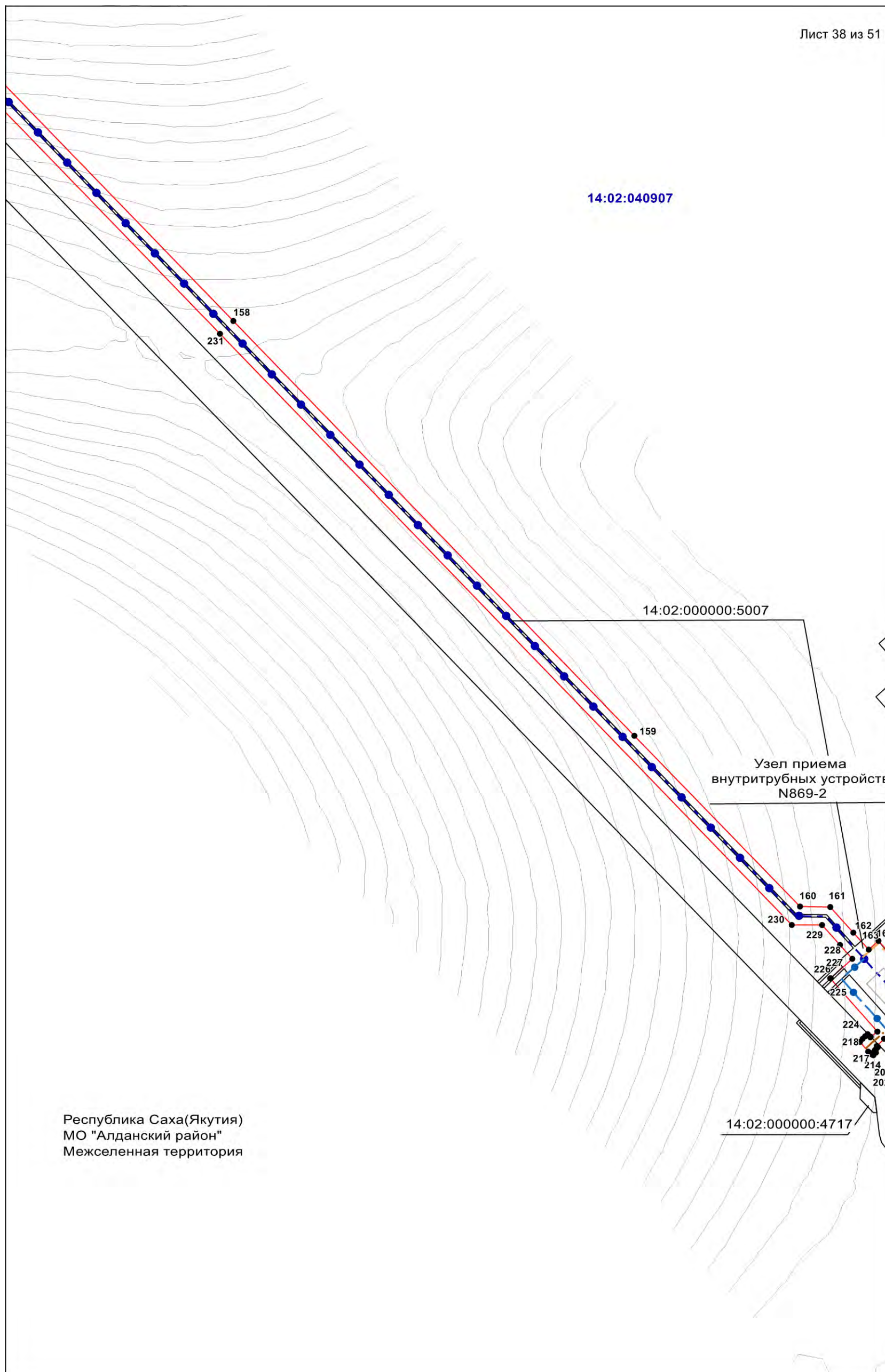
Подпись *Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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



Подпись

*Шварц*

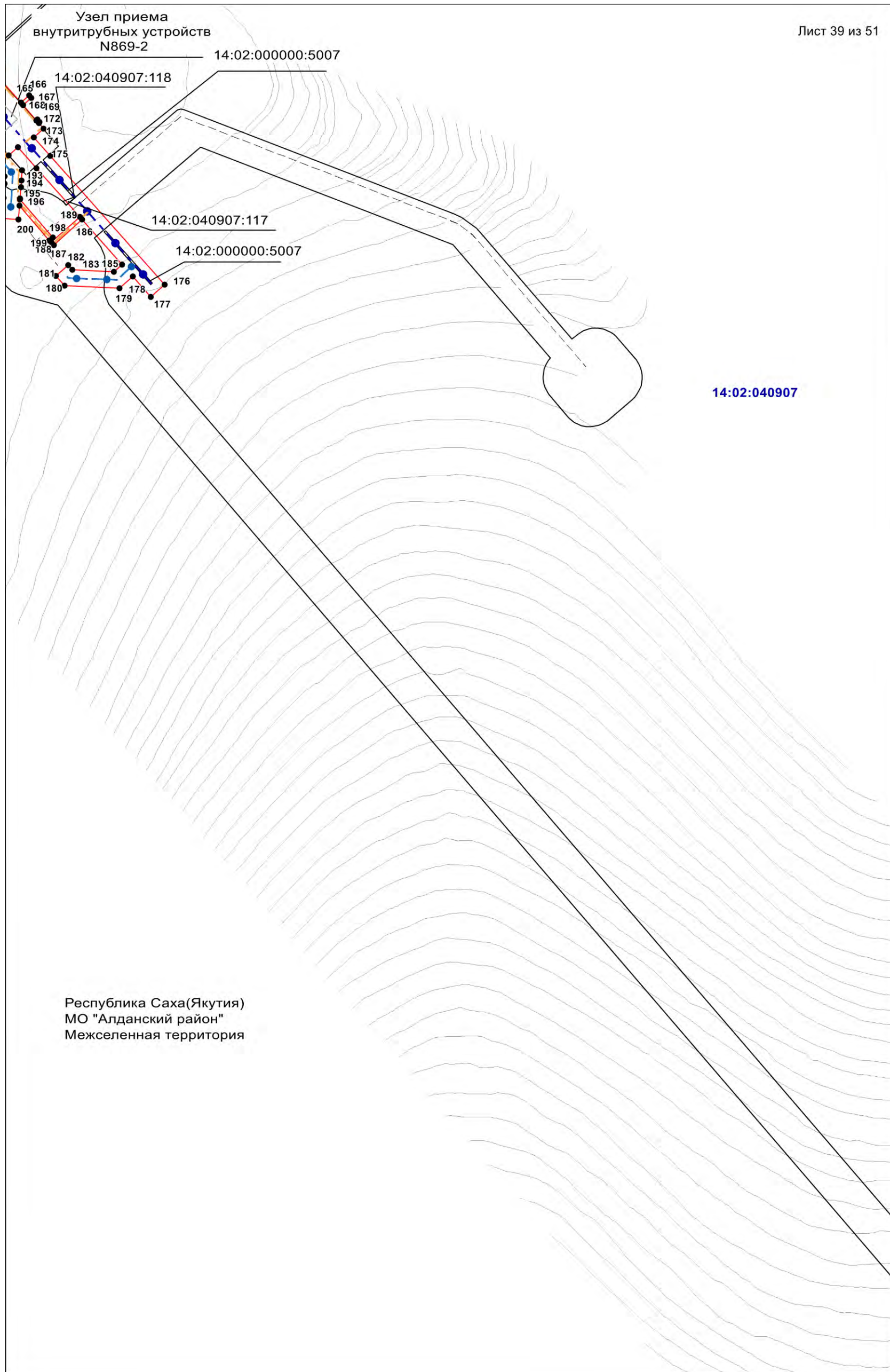


Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

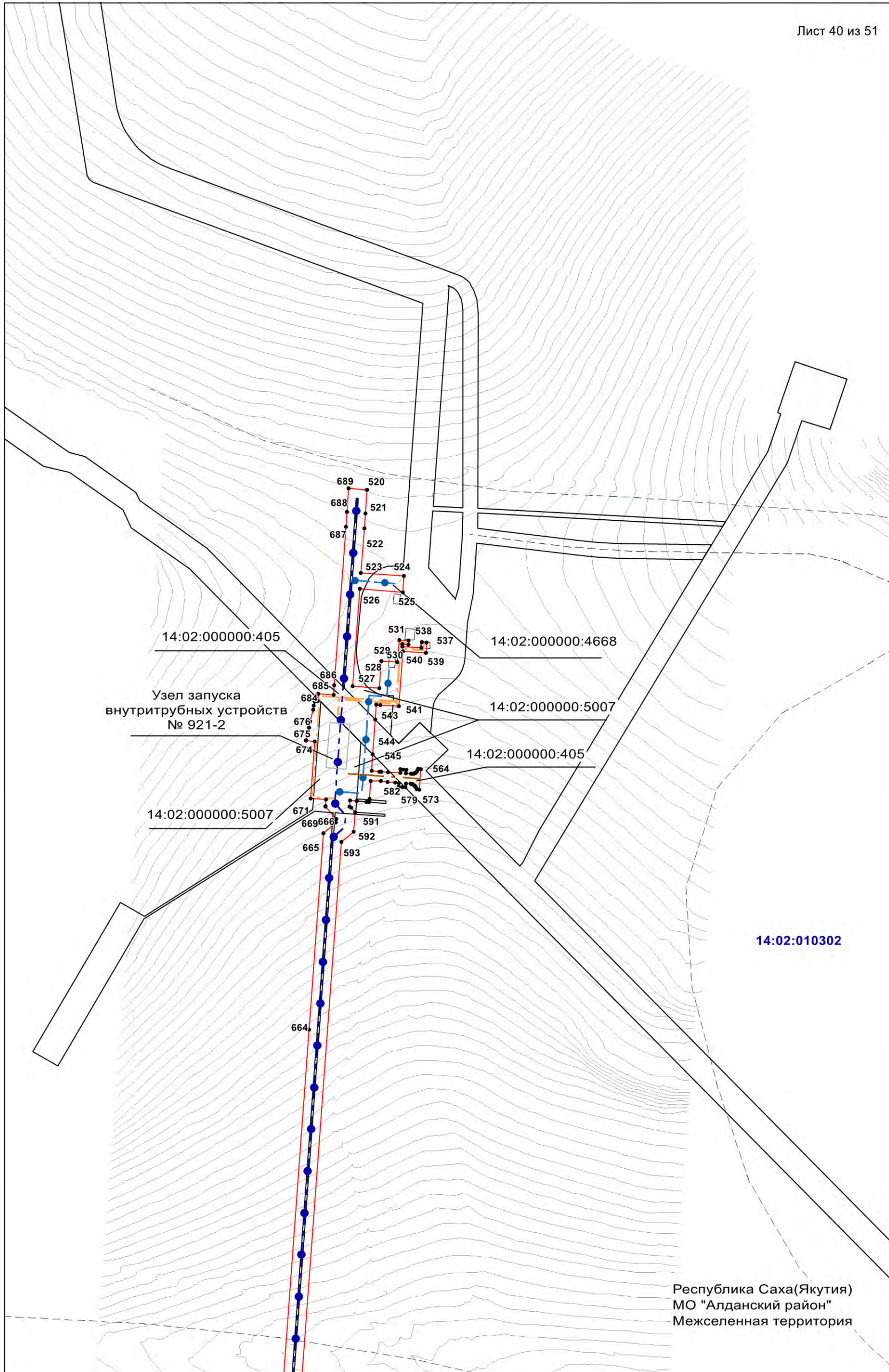
Подпись *Швард*



Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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



Подпись

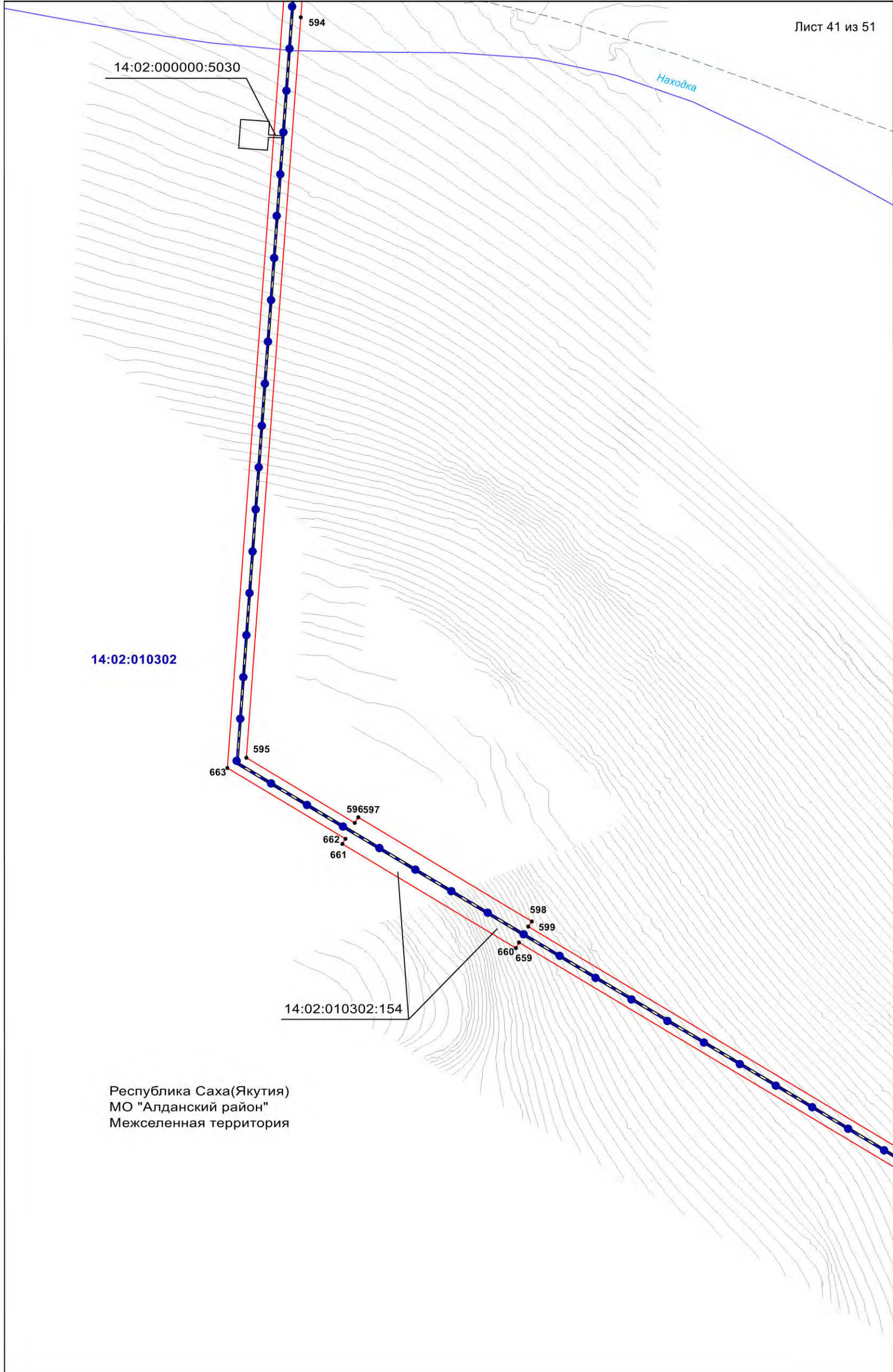
*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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



Республика Саха(Якутия)  
 МО "Алданский район"  
 Межселенная территория

Подпись

*Шварц*

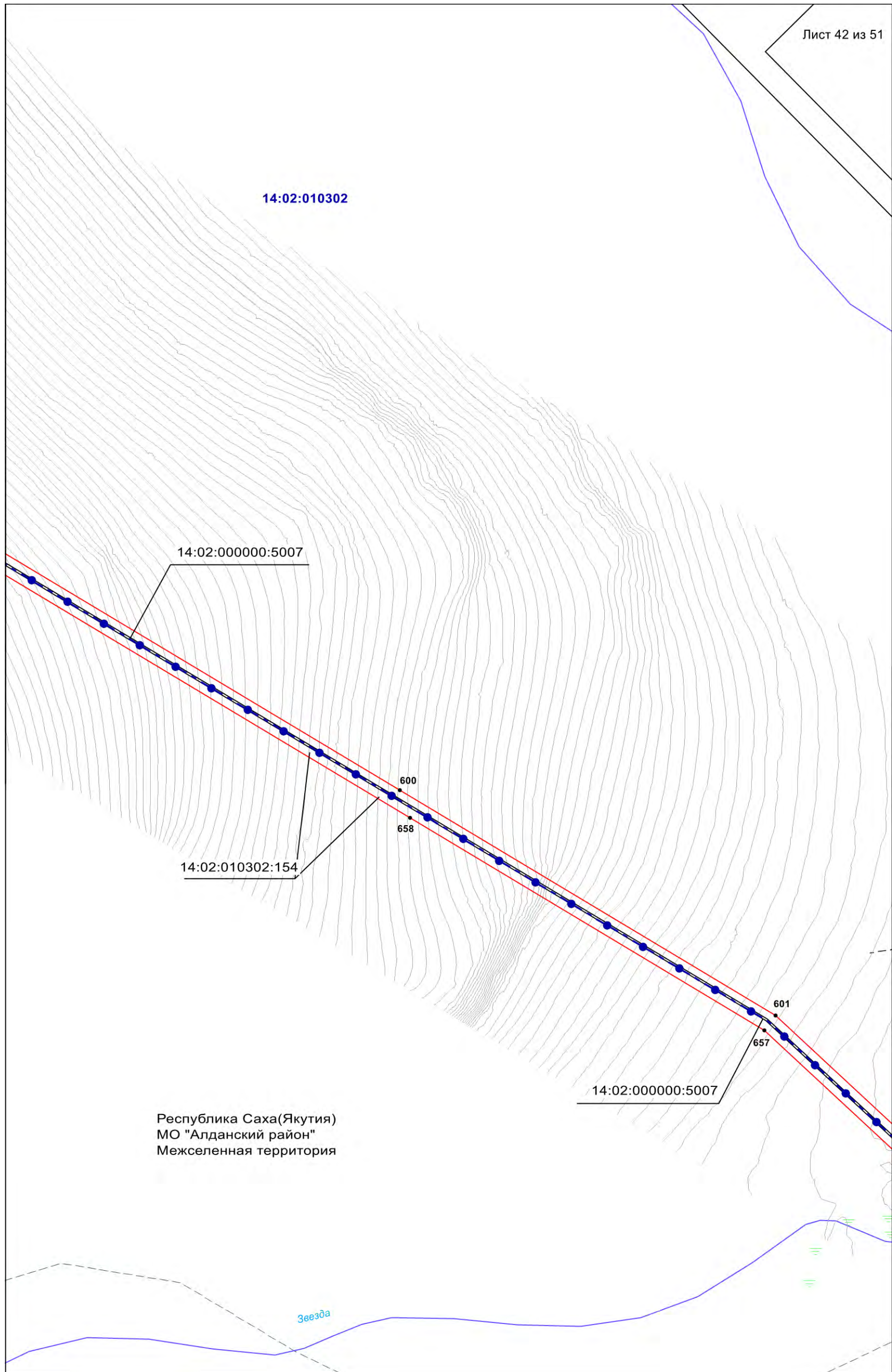


Масштаб 1:7000

Дата «17» мая 2021 г.

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

14:02:000000:5007



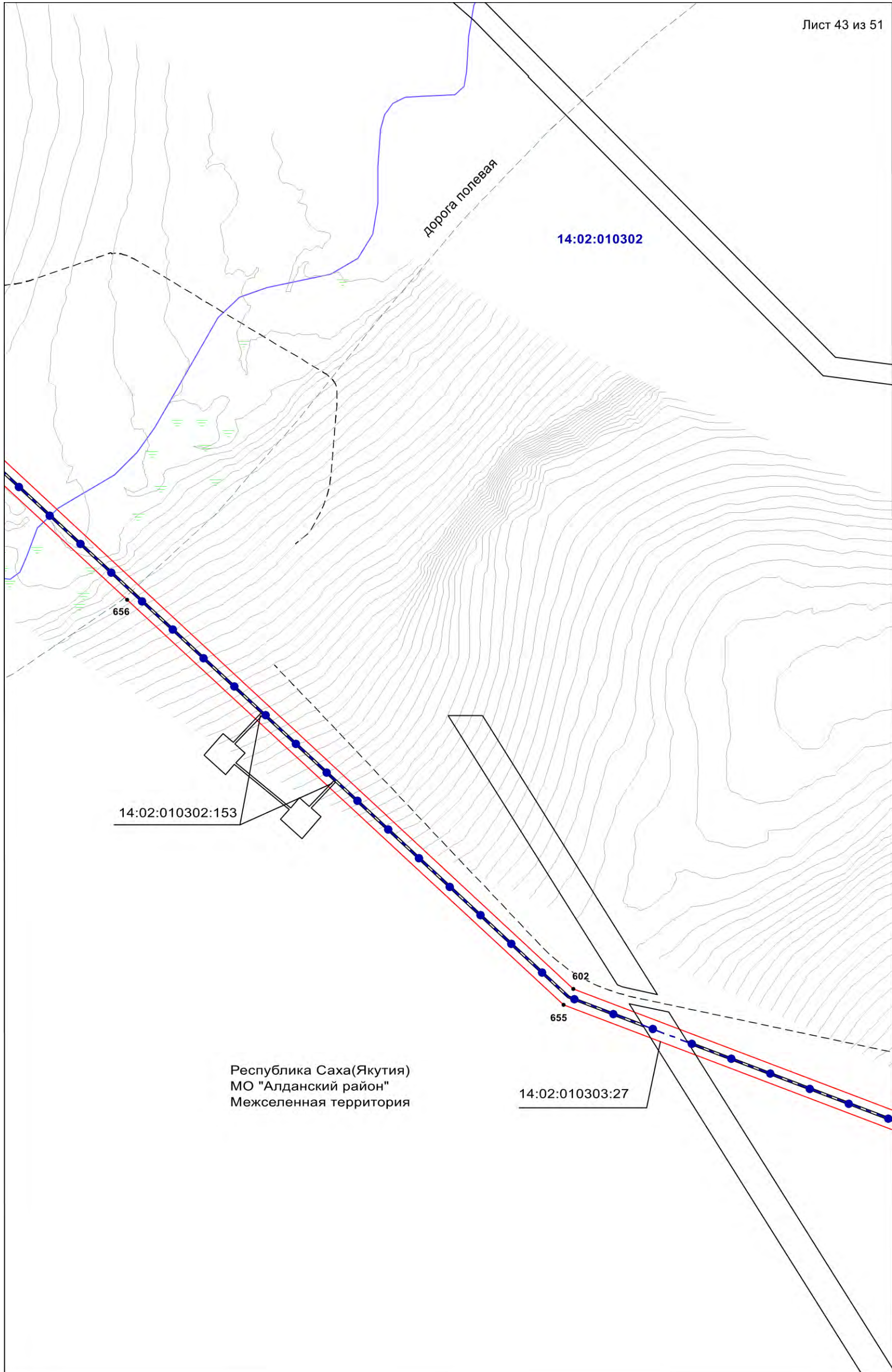
Подпись *Швард*

Масштаб 1:7000

Дата «17» мая 2021 г.

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

Масштаб 1:7000

Подпись

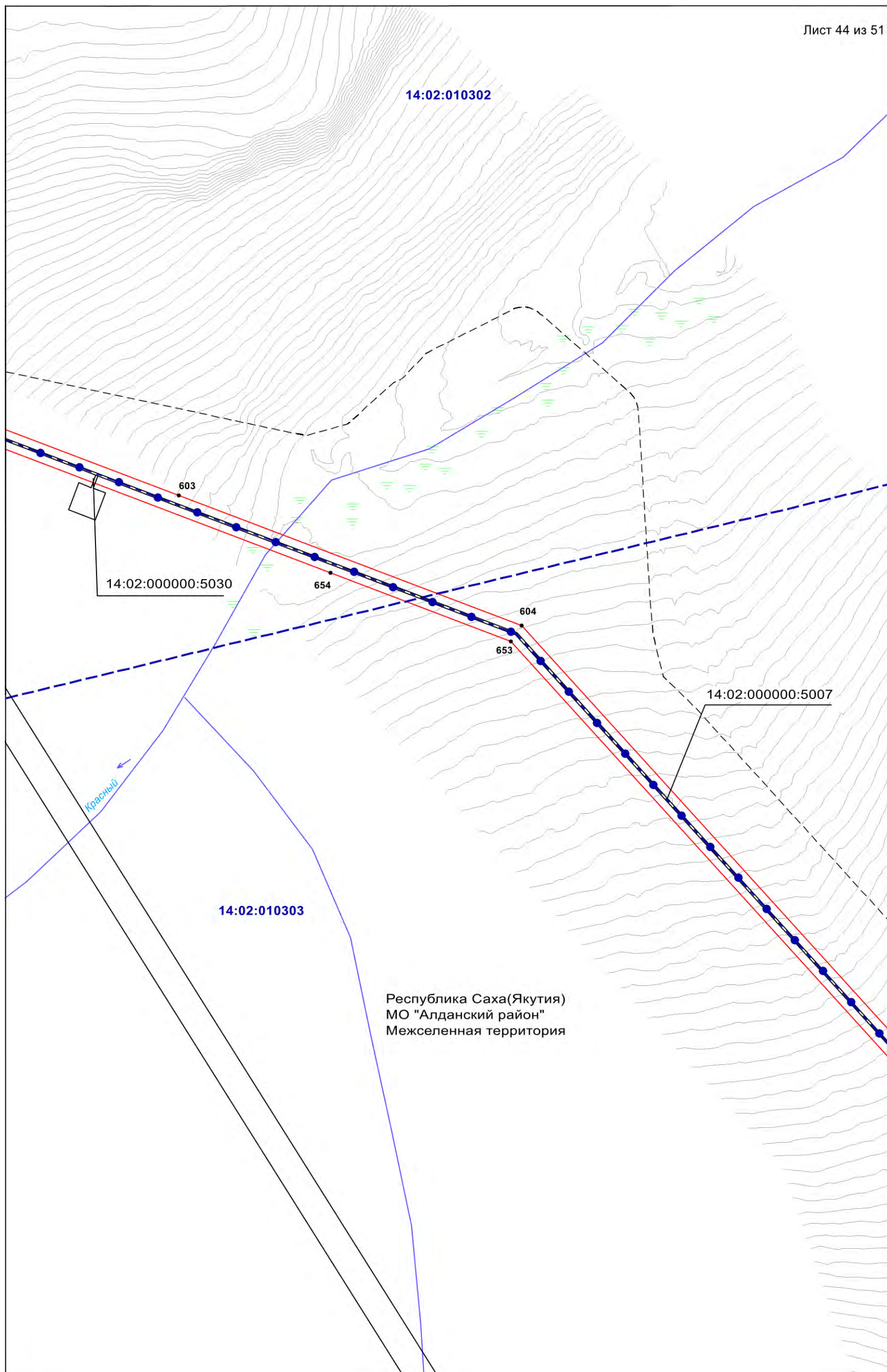
*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

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





Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

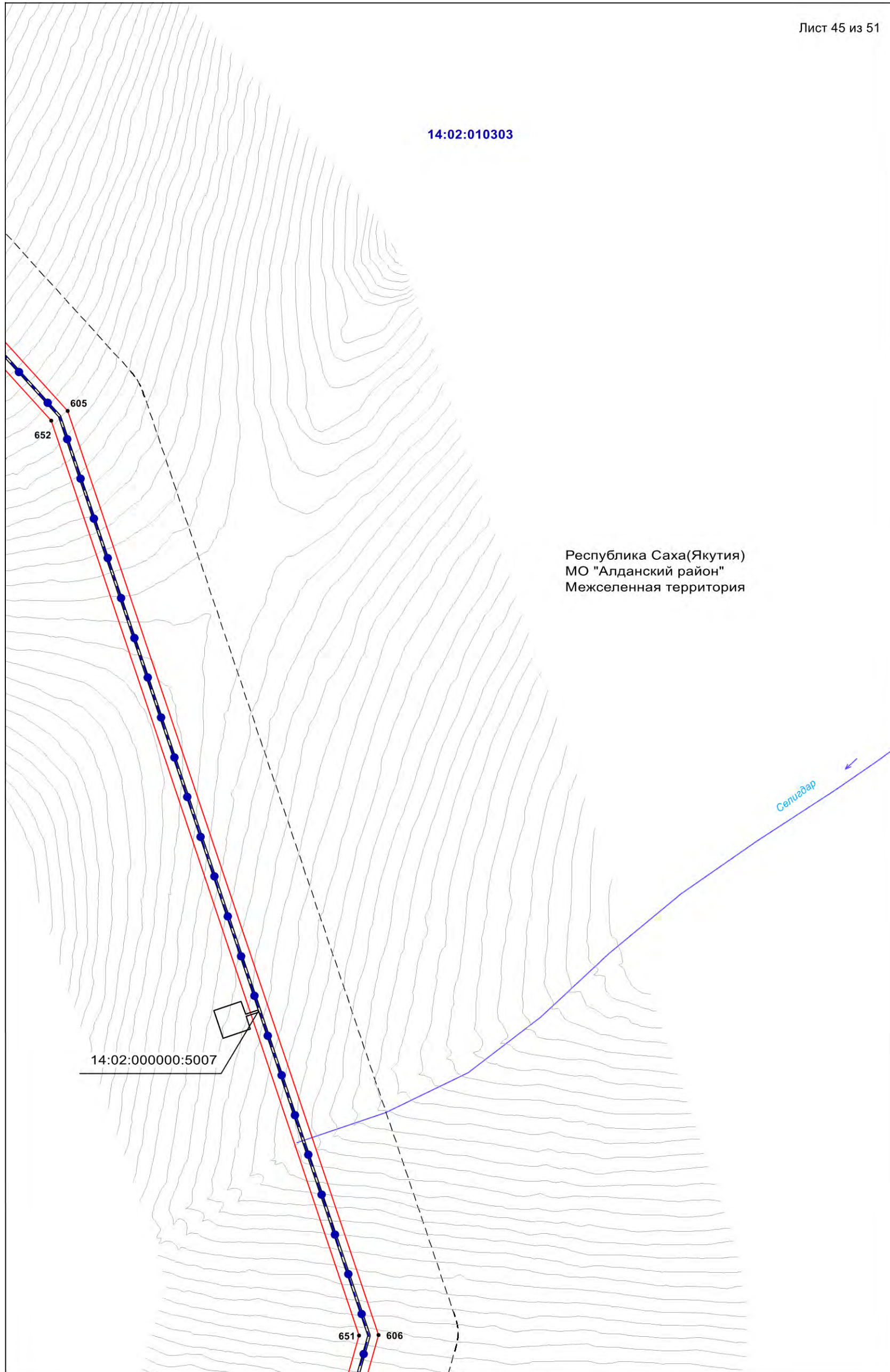
Масштаб 1:7000

Подпись



Дата «17» мая 2021 г.

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



Подпись

*Шварц*

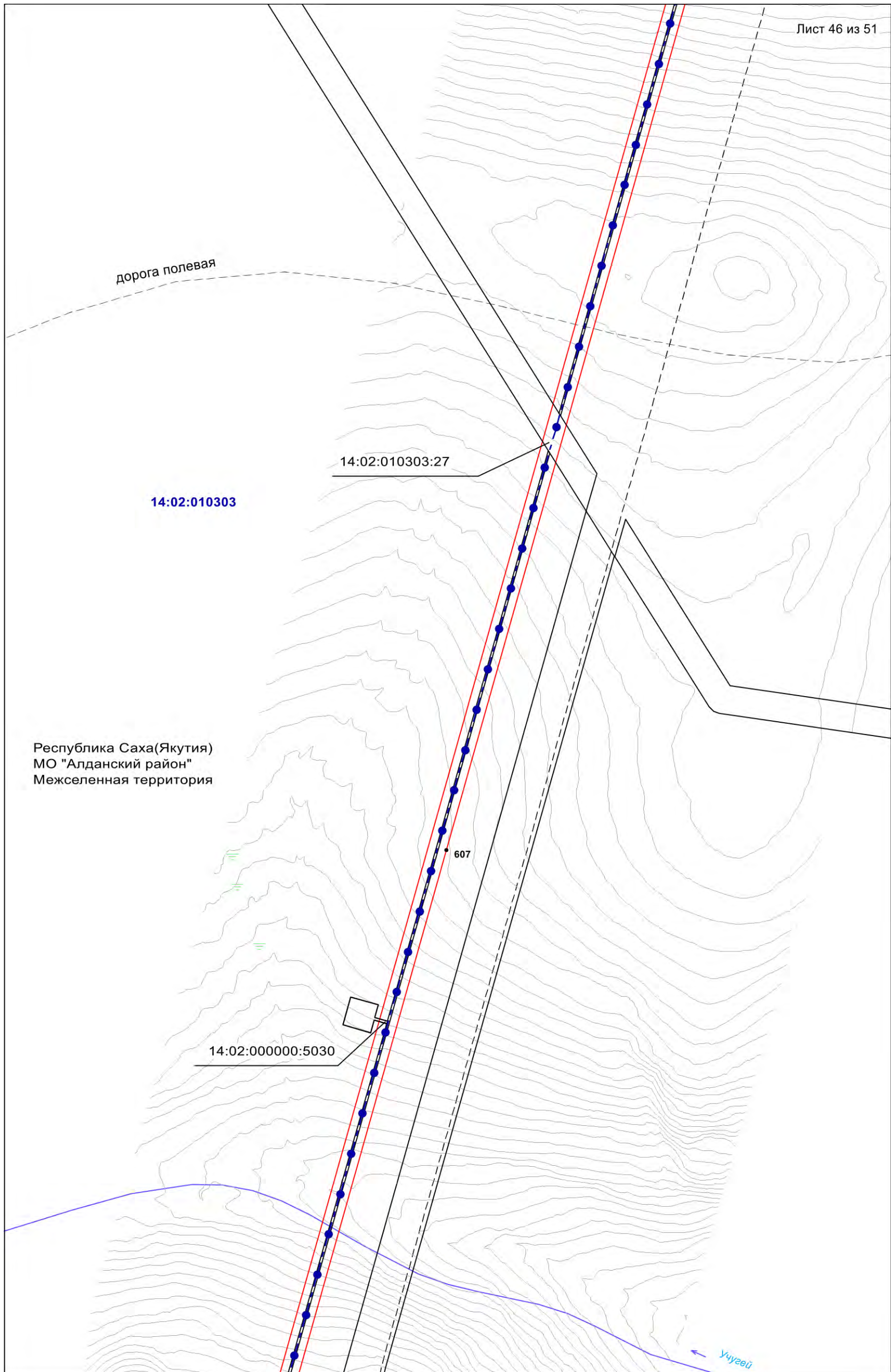


Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

14:02:010303

14:02:010303:27

607

14:02:000000:5030

Учусей

Подпись

*Шварц*

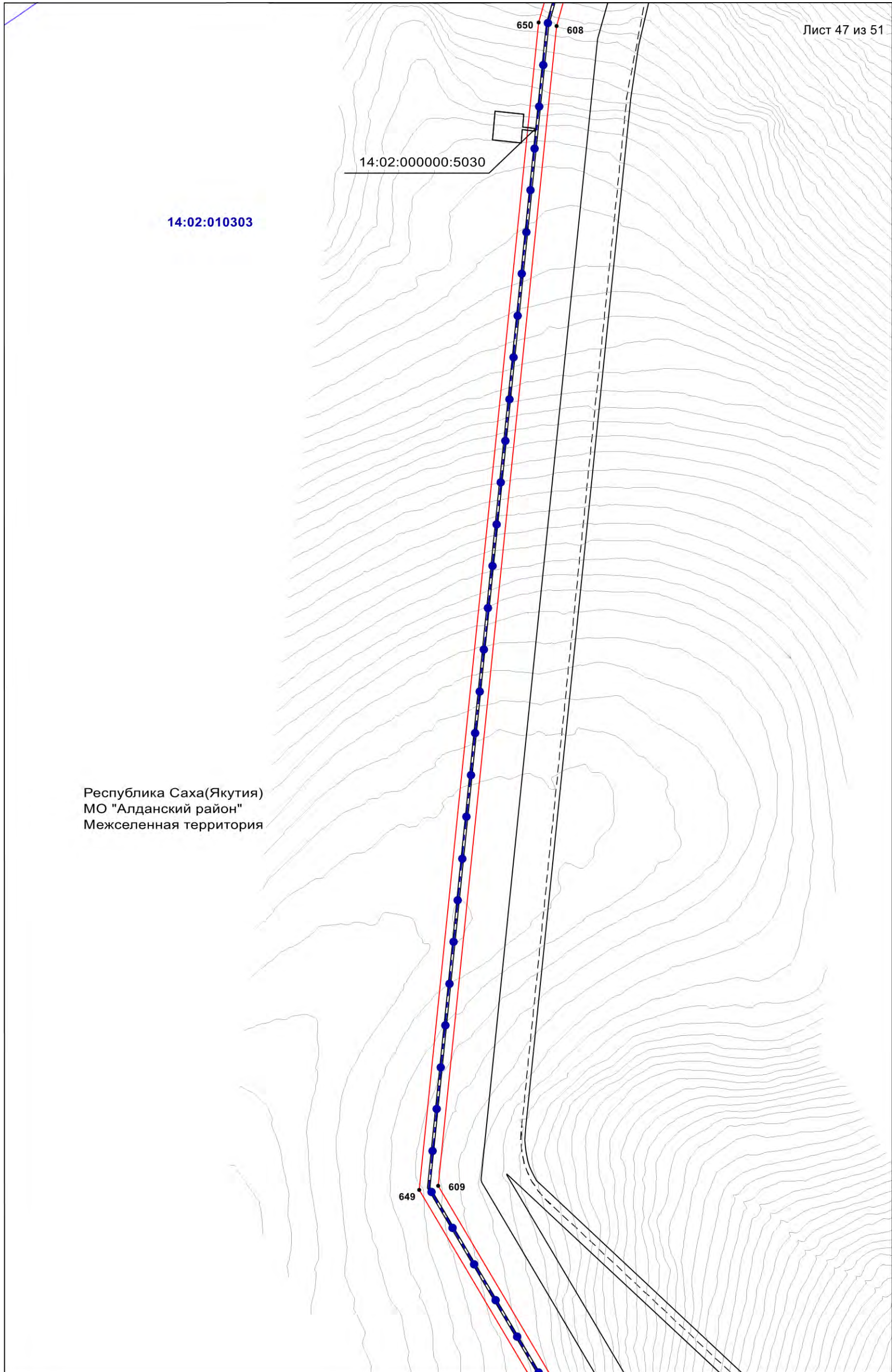


Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

Масштаб 1:7000

Подпись

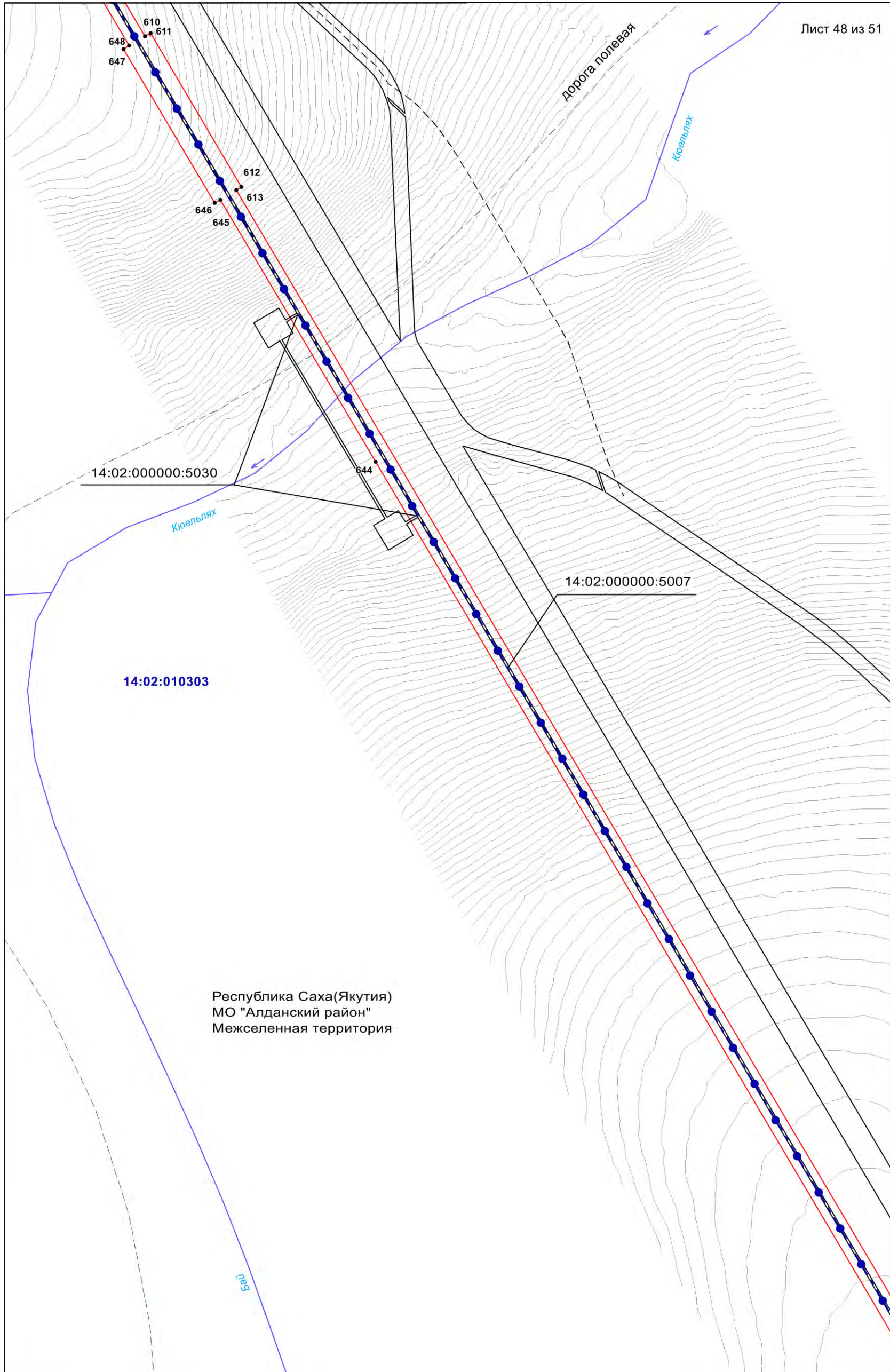
*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

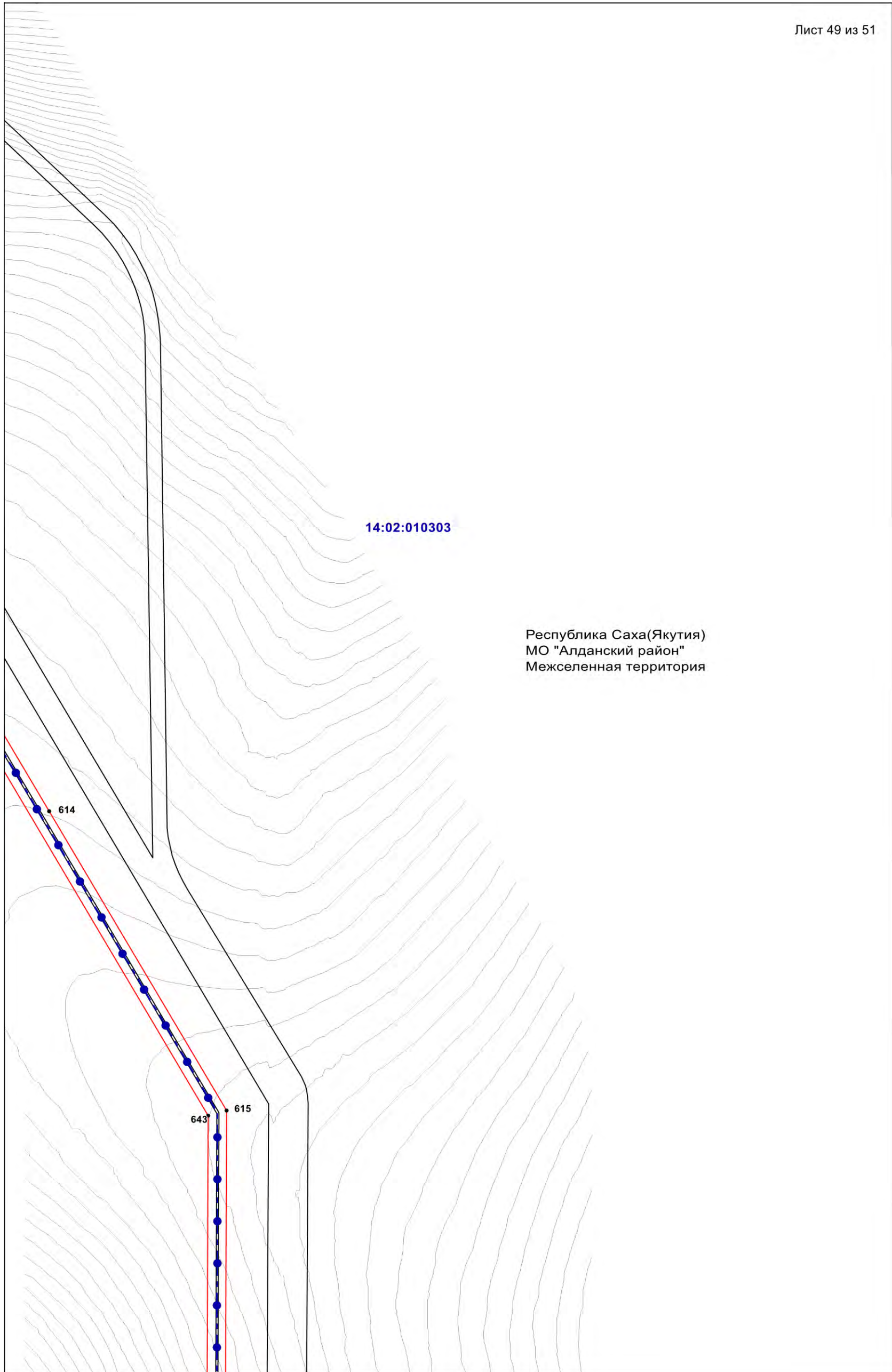
Подпись *Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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



Подпись

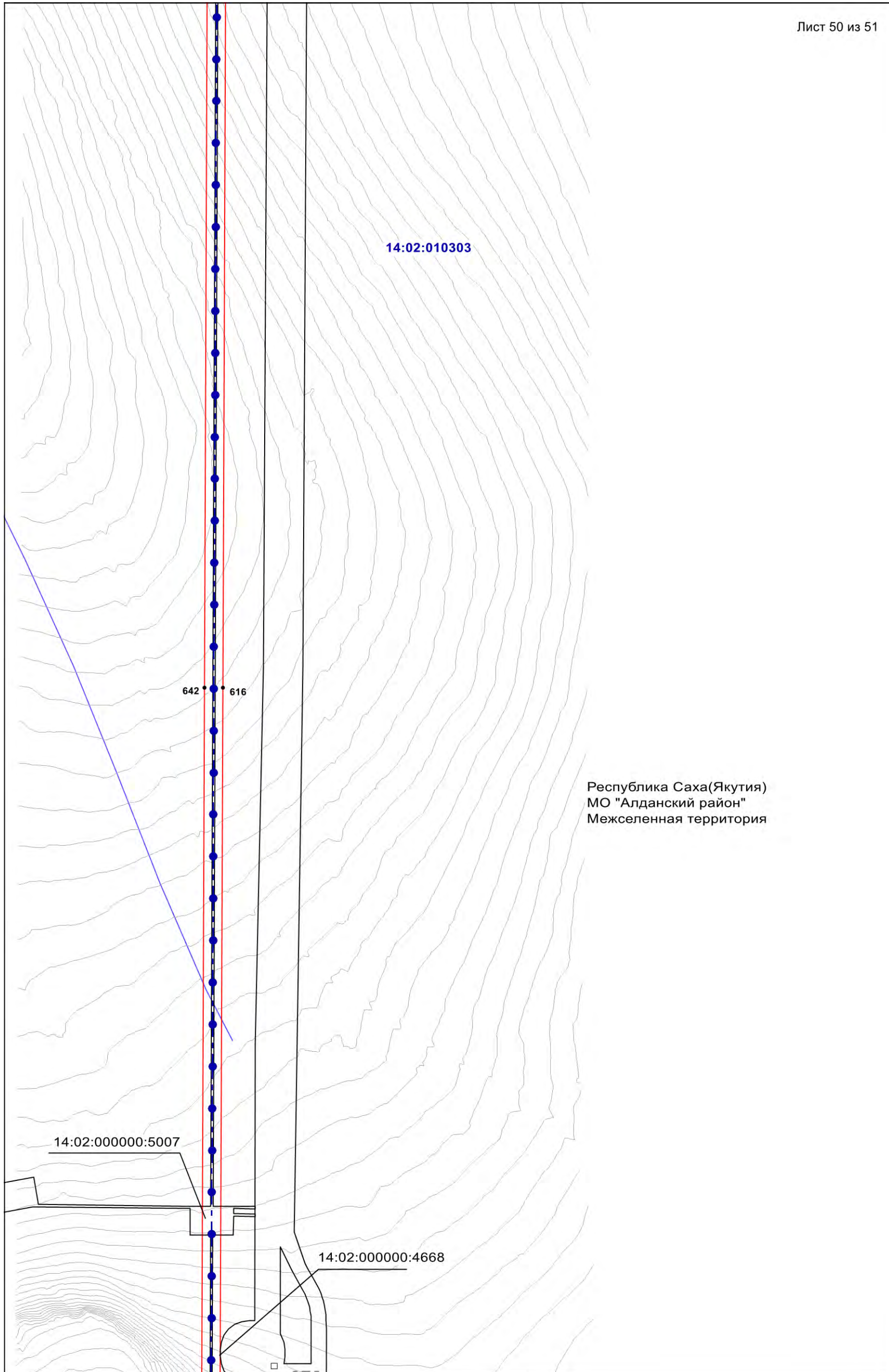
*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

Подпись *Шварц*



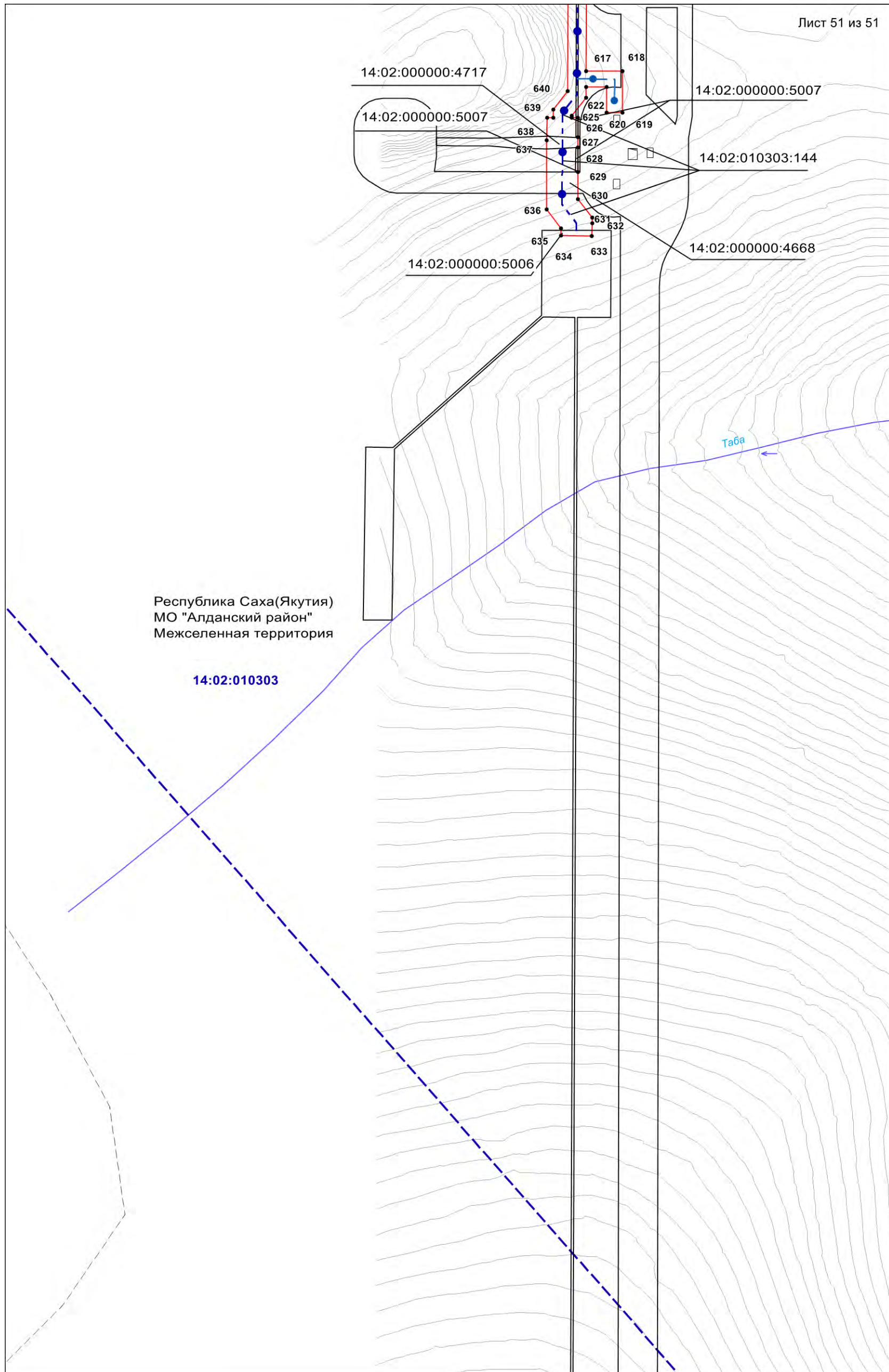
Дата «17» мая 2021 г.

Масштаб 1:7000

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

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА

Лист 51 из 51



Республика Саха(Якутия)  
МО "Алданский район"  
Межселенная территория

14:02:010303

Таба

Масштаб 1:7000

Подпись

*Шварц*



Дата «17» мая 2021 г.

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