

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений и размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства нефтепровода федерального значения «МН «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - ПП «Грушовая». КРУМН. Строительство»

(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	Краснодарский край, район Абинский, Мингрельское сельское поселение, Холмское сельское поселение, Федоровское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта Р)	263552 кв.м ± 179.68 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений и размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства нефтепровода федерального значения «МН «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - ПП «Грушовая». КРУМН. Строительство». Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество «Черноморские магистральные нефтепроводы» (АО «Черномортранснефть»), ОГРН 1022302384136, ИНН 2315072242. Почтовый адрес: 353911, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, шоссе Сухумское, дом 85, корпус 1. тел.8(8617)72-92-22. Адрес электронной почты: ch-chernomortransneft@transneft.ru. Срок публичного сервитута с 18.12.2025 по 17.09.2026

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-23, зона 1						
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	
–	–	–	–	–	–	
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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
Граница1(1)	–	–	–	–	–	
1	485295.68	1344387.06	Аналитический метод	0.10	–	
2	485307.81	1344379.36	Аналитический метод	0.10	–	
3	485319.01	1344378.68	Аналитический метод	0.10	–	
4	485335.77	1344384.33	Аналитический метод	0.10	–	
5	485352.95	1344385.86	Аналитический метод	0.10	–	
6	485359.31	1344385.51	Аналитический метод	0.10	–	
7	485362.44	1344391.34	Аналитический метод	0.10	–	
8	485352.85	1344391.88	Аналитический метод	0.10	–	
9	485334.53	1344390.24	Аналитический метод	0.10	–	
10	485321.64	1344385.90	Аналитический метод	0.10	–	
11	485321.90	1344390.09	Аналитический метод	0.10	–	
12	485315.91	1344390.38	Аналитический метод	0.10	–	
13	485315.56	1344384.90	Аналитический метод	0.10	–	
14	485309.72	1344385.25	Аналитический метод	0.10	–	
15	485297.35	1344393.11	Аналитический метод	0.10	–	
16	485295.51	1344394.48	Аналитический метод	0.10	–	
17	485283.19	1344402.10	Аналитический метод	0.10	–	
18	485251.30	1344425.35	Аналитический метод	0.10	–	
19	485252.70	1344427.28	Аналитический метод	0.10	–	
20	485253.72	1344428.70	Аналитический метод	0.10	–	
21	485248.86	1344432.22	Аналитический метод	0.10	–	
22	485247.93	1344430.94	Аналитический метод	0.10	–	
23	485242.93	1344424.02	Аналитический метод	0.10	–	
24	485279.81	1344397.14	Аналитический метод	0.10	–	
25	485294.37	1344387.89	Аналитический метод	0.10	–	
1	485295.68	1344387.06	Аналитический метод	0.10	–	
–	–	–	–	–	–	
26	485319.61	1344386.75	Аналитический метод	0.10	–	
27	485319.61	1344387.75	Аналитический метод	0.10	–	
28	485318.61	1344387.75	Аналитический метод	0.10	–	
29	485318.61	1344386.75	Аналитический метод	0.10	–	
26	485319.61	1344386.75	Аналитический метод	0.10	–	

—	—	—	—	—	—
30	485250.55	1344427.24	Аналитический метод	0.10	—
31	485250.55	1344428.24	Аналитический метод	0.10	—
32	485249.55	1344428.24	Аналитический метод	0.10	—
33	485249.55	1344427.24	Аналитический метод	0.10	—
30	485250.55	1344427.24	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(2)	—	—	—	—	—
34	485297.63	1344292.27	Аналитический метод	0.10	—
35	485312.35	1344284.35	Аналитический метод	0.10	—
36	485313.43	1344329.57	Аналитический метод	0.10	—
37	485297.57	1344300.00	Аналитический метод	0.10	—
38	485294.37	1344294.03	Аналитический метод	0.10	—
34	485297.63	1344292.27	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(3)	—	—	—	—	—
39	485376.22	1344193.95	Аналитический метод	0.10	—
40	485407.65	1344248.47	Аналитический метод	0.10	—
41	485393.07	1344256.87	Аналитический метод	0.10	—
42	485355.84	1344278.33	Аналитический метод	0.10	—
43	485348.14	1344265.08	Аналитический метод	0.10	—
44	485324.33	1344224.08	Аналитический метод	0.10	—
39	485376.22	1344193.95	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(4)	—	—	—	—	—
45	485353.74	1343559.15	Аналитический метод	0.10	—
46	485348.25	1343557.22	Аналитический метод	0.10	—
47	485292.08	1343500.14	Аналитический метод	0.10	—
48	485275.13	1343474.96	Аналитический метод	0.10	—
49	485267.73	1343463.96	Аналитический метод	0.10	—
50	485283.63	1343451.81	Аналитический метод	0.10	—
51	485352.81	1343443.60	Аналитический метод	0.10	—
52	485367.72	1343441.83	Аналитический метод	0.10	—
53	485403.31	1343437.61	Аналитический метод	0.10	—
54	485403.78	1343437.56	Аналитический метод	0.10	—
55	485404.65	1343437.45	Аналитический метод	0.10	—
56	485407.64	1343439.95	Аналитический метод	0.10	—
57	485418.57	1343449.07	Аналитический метод	0.10	—
58	485416.90	1343452.48	Аналитический метод	0.10	—
59	485374.00	1343540.01	Аналитический метод	0.10	—
60	485364.60	1343552.88	Аналитический метод	0.10	—
61	485373.66	1343584.37	Аналитический метод	0.10	—
62	485386.07	1343599.57	Аналитический метод	0.10	—
63	485392.73	1343581.29	Аналитический метод	0.10	—
64	485499.99	1343669.09	Аналитический метод	0.10	—
65	485492.00	1343720.40	Аналитический метод	0.10	—
66	485494.39	1343753.13	Аналитический метод	0.10	—
67	485354.35	1343754.42	Аналитический метод	0.10	—
68	485381.53	1343603.48	Аналитический метод	0.10	—
69	485368.24	1343587.21	Аналитический метод	0.10	—
70	485359.41	1343562.55	Аналитический метод	0.10	—
71	485358.83	1343560.94	Аналитический метод	0.10	—
45	485353.74	1343559.15	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(5)	—	—	—	—	—
72	485281.29	1343446.04	Аналитический метод	0.10	—
73	485264.32	1343459.02	Аналитический метод	0.10	—
74	485261.87	1343455.70	Аналитический метод	0.10	—
75	485233.78	1343414.28	Аналитический метод	0.10	—
76	485031.63	1343139.73	Аналитический метод	0.10	—
77	485185.48	1343026.45	Аналитический метод	0.10	—

78	485309.81	1343195.44	Аналитический метод	0.10	—
79	485320.39	1343233.94	Аналитический метод	0.10	—
80	485354.39	1343234.05	Аналитический метод	0.10	—
81	485354.41	1343228.05	Аналитический метод	0.10	—
82	485366.27	1343228.09	Аналитический метод	0.10	—
83	485360.36	1343243.55	Аналитический метод	0.10	—
84	485361.46	1343383.87	Аналитический метод	0.10	—
85	485381.89	1343393.80	Аналитический метод	0.10	—
86	485389.79	1343397.64	Аналитический метод	0.10	—
87	485389.52	1343398.19	Аналитический метод	0.10	—
88	485389.36	1343402.69	Аналитический метод	0.10	—
89	485388.39	1343430.15	Аналитический метод	0.10	—
90	485388.28	1343433.36	Аналитический метод	0.10	—
91	485370.94	1343435.41	Аналитический метод	0.10	—
92	485356.59	1343437.11	Аналитический метод	0.10	—
72	485281.29	1343446.04	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(6)	—	—	—	—	—
93	485557.36	1343334.11	Аналитический метод	0.10	—
94	485545.96	1343334.83	Аналитический метод	0.10	—
95	485545.52	1343329.35	Аналитический метод	0.10	—
96	485548.34	1343329.17	Аналитический метод	0.10	—
97	485547.78	1343313.90	Аналитический метод	0.10	—
98	485544.05	1343282.02	Аналитический метод	0.10	—
99	485542.95	1343275.64	Аналитический метод	0.10	—
100	485548.17	1343270.63	Аналитический метод	0.10	—
101	485549.99	1343281.16	Аналитический метод	0.10	—
102	485553.77	1343313.44	Аналитический метод	0.10	—
103	485554.32	1343328.76	Аналитический метод	0.10	—
104	485557.07	1343328.62	Аналитический метод	0.10	—
93	485557.36	1343334.11	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(7)	—	—	—	—	—
105	485525.23	1343206.67	Аналитический метод	0.10	—
106	485522.83	1343202.38	Аналитический метод	0.10	—
107	485509.42	1343184.88	Аналитический метод	0.10	—
108	485506.91	1343186.81	Аналитический метод	0.10	—
109	485503.48	1343182.51	Аналитический метод	0.10	—
110	485512.61	1343175.36	Аналитический метод	0.10	—
111	485515.97	1343179.80	Аналитический метод	0.10	—
112	485514.16	1343181.20	Аналитический метод	0.10	—
113	485527.86	1343199.08	Аналитический метод	0.10	—
114	485530.63	1343204.04	Аналитический метод	0.10	—
115	485533.64	1343211.20	Аналитический метод	0.10	—
116	485538.84	1343231.74	Аналитический метод	0.10	—
117	485532.67	1343231.81	Аналитический метод	0.10	—
118	485527.93	1343213.10	Аналитический метод	0.10	—
105	485525.23	1343206.67	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(8)	—	—	—	—	—
119	482752.12	1341971.67	Аналитический метод	0.10	—
120	482751.75	1341987.21	Аналитический метод	0.10	—
121	482751.10	1342010.18	Аналитический метод	0.10	—
122	482750.76	1342016.41	Аналитический метод	0.10	—
123	482745.98	1342029.21	Аналитический метод	0.10	—
124	482746.19	1342010.60	Аналитический метод	0.10	—
125	482746.30	1341998.14	Аналитический метод	0.10	—
126	482746.50	1341994.03	Аналитический метод	0.10	—
127	482732.69	1341993.54	Аналитический метод	0.10	—
128	482732.31	1341987.14	Аналитический метод	0.10	—

129	482730.58	1341980.96	Аналитический метод	0.10	—
130	482728.34	1341976.74	Аналитический метод	0.10	—
131	482727.57	1341975.29	Аналитический метод	0.10	—
132	482725.80	1341973.19	Аналитический метод	0.10	—
133	482723.42	1341970.39	Аналитический метод	0.10	—
134	482725.85	1341970.50	Аналитический метод	0.10	—
135	482728.64	1341970.63	Аналитический метод	0.10	—
136	482734.90	1341970.91	Аналитический метод	0.10	—
137	482740.90	1341971.17	Аналитический метод	0.10	—
138	482747.62	1341971.47	Аналитический метод	0.10	—
119	482752.12	1341971.67	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(9)	—	—	—	—	—
139	482197.68	1340956.58	Аналитический метод	0.10	—
140	482187.67	1340956.66	Аналитический метод	0.10	—
141	482187.59	1340946.66	Аналитический метод	0.10	—
142	482157.61	1340946.91	Аналитический метод	0.10	—
143	482157.28	1340906.91	Аналитический метод	0.10	—
144	482197.26	1340906.58	Аналитический метод	0.10	—
139	482197.68	1340956.58	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(10)	—	—	—	—	—
145	480156.03	1340126.98	Аналитический метод	0.10	—
146	479976.03	1340126.98	Аналитический метод	0.10	—
147	479976.03	1340056.29	Аналитический метод	0.10	—
148	480155.88	1340054.79	Аналитический метод	0.10	—
149	480156.03	1340067.05	Аналитический метод	0.10	—
145	480156.03	1340126.98	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(11)	—	—	—	—	—
150	473137.26	1336440.07	Аналитический метод	0.10	—
151	472830.35	1336394.23	Аналитический метод	0.10	—
152	472848.96	1336269.62	Аналитический метод	0.10	—
153	472997.32	1336291.77	Аналитический метод	0.10	—
154	472979.59	1336410.46	Аналитический метод	0.10	—
155	473136.92	1336433.95	Аналитический метод	0.10	—
150	473137.26	1336440.07	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(12)	—	—	—	—	—
156	473262.63	1336254.61	Аналитический метод	0.10	—
157	473180.01	1336289.33	Аналитический метод	0.10	—
158	473179.66	1336282.96	Аналитический метод	0.10	—
159	473256.63	1336250.62	Аналитический метод	0.10	—
160	473256.63	1336200.39	Аналитический метод	0.10	—
161	473216.40	1336188.62	Аналитический метод	0.10	—
162	473216.16	1336175.22	Аналитический метод	0.10	—
163	473161.25	1336168.89	Аналитический метод	0.10	—
164	473160.91	1336162.81	Аналитический метод	0.10	—
165	473222.06	1336169.86	Аналитический метод	0.10	—
166	473222.32	1336184.10	Аналитический метод	0.10	—
167	473262.63	1336195.90	Аналитический метод	0.10	—
156	473262.63	1336254.61	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(13)	—	—	—	—	—
168	473118.03	1336094.08	Аналитический метод	0.10	—
169	473088.09	1336095.75	Аналитический метод	0.10	—
170	473084.74	1336035.84	Аналитический метод	0.10	—
171	473114.70	1336034.17	Аналитический метод	0.10	—
168	473118.03	1336094.08	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(14)	—	—	—	—	—
172	472860.40	1334802.72	Аналитический метод	0.10	—
173	472833.94	1334816.85	Аналитический метод	0.10	—

174	472796.23	1334746.30	Аналитический метод	0.10	—
175	472840.33	1334722.73	Аналитический метод	0.10	—
176	472863.90	1334766.83	Аналитический метод	0.10	—
177	472846.26	1334776.26	Аналитический метод	0.10	—
172	472860.40	1334802.72	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(15)	—	—	—	—	—
178	472599.08	1334377.32	Аналитический метод	0.10	—
179	472576.18	1334332.87	Аналитический метод	0.10	—
180	472585.49	1334328.01	Аналитический метод	0.10	—
181	472608.64	1334372.32	Аналитический метод	0.10	—
178	472599.08	1334377.32	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(16)	—	—	—	—	—
182	472564.59	1334312.78	Аналитический метод	0.10	—
183	472512.77	1334215.76	Аналитический метод	0.10	—
184	472556.90	1334192.25	Аналитический метод	0.10	—
185	472580.41	1334236.37	Аналитический метод	0.10	—
186	472562.92	1334245.69	Аналитический метод	0.10	—
187	472591.02	1334298.58	Аналитический метод	0.10	—
188	472564.66	1334312.79	Аналитический метод	0.10	—
182	472564.59	1334312.78	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(17)	—	—	—	—	—
189	472307.39	1333838.88	Аналитический метод	0.10	—
190	472119.66	1333618.28	Аналитический метод	0.10	—
191	472156.27	1333599.33	Аналитический метод	0.10	—
192	472020.46	1333337.05	Аналитический метод	0.10	—
193	472038.22	1333327.85	Аналитический метод	0.10	—
194	472284.32	1333803.11	Аналитический метод	0.10	—
195	472293.20	1333798.52	Аналитический метод	0.10	—
196	472297.80	1333807.40	Аналитический метод	0.10	—
197	472311.12	1333800.50	Аналитический метод	0.10	—
198	472322.61	1333822.70	Аналитический метод	0.10	—
199	472327.05	1333820.40	Аналитический метод	0.10	—
200	472350.04	1333864.80	Аналитический метод	0.10	—
201	472330.60	1333874.87	Аналитический метод	0.10	—
189	472307.39	1333838.88	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(18)	—	—	—	—	—
202	471869.97	1333596.60	Аналитический метод	0.10	—
203	471736.01	1333652.09	Аналитический метод	0.10	—
204	471669.03	1333490.42	Аналитический метод	0.10	—
205	471802.99	1333434.92	Аналитический метод	0.10	—
202	471869.97	1333596.60	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(19)	—	—	—	—	—
206	471578.45	1333043.42	Аналитический метод	0.10	—
207	471582.03	1333047.95	Аналитический метод	0.10	—
208	471581.12	1333119.04	Аналитический метод	0.10	—
209	471588.44	1333119.13	Аналитический метод	0.10	—
210	471588.36	1333125.13	Аналитический метод	0.10	—
211	471581.04	1333125.04	Аналитический метод	0.10	—
212	471580.89	1333136.95	Аналитический метод	0.10	—
213	471580.08	1333199.54	Аналитический метод	0.10	—
214	471582.52	1333199.57	Аналитический метод	0.10	—
215	471587.52	1333199.63	Аналитический метод	0.10	—
216	471587.44	1333205.63	Аналитический метод	0.10	—
217	471582.67	1333205.57	Аналитический метод	0.10	—
218	471574.01	1333205.46	Аналитический метод	0.10	—
219	471576.13	1333040.48	Аналитический метод	0.10	—
206	471578.45	1333043.42	Аналитический метод	0.10	—

—	—	—	—	—	—
220	471584.28	1333122.99	Аналитический метод	0.10	—
221	471583.66	1333122.20	Аналитический метод	0.10	—
222	471584.44	1333121.58	Аналитический метод	0.10	—
223	471585.06	1333122.37	Аналитический метод	0.10	—
220	471584.28	1333122.99	Аналитический метод	0.10	—
—	—	—	—	—	—
224	471583.68	1333202.47	Аналитический метод	0.10	—
225	471584.47	1333201.85	Аналитический метод	0.10	—
226	471585.09	1333202.64	Аналитический метод	0.10	—
227	471584.30	1333203.26	Аналитический метод	0.10	—
224	471583.68	1333202.47	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(20)	—	—	—	—	—
228	470403.38	1330788.59	Аналитический метод	0.10	—
229	470341.76	1330651.83	Аналитический метод	0.10	—
230	470351.96	1330610.23	Аналитический метод	0.10	—
231	470337.77	1330551.93	Аналитический метод	0.10	—
232	470357.20	1330547.20	Аналитический метод	0.10	—
233	470346.56	1330503.48	Аналитический метод	0.10	—
234	470395.85	1330491.48	Аналитический метод	0.10	—
235	470522.66	1330650.10	Аналитический метод	0.10	—
236	470555.00	1330720.28	Аналитический метод	0.10	—
228	470403.38	1330788.59	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(21)	—	—	—	—	—
239	470357.86	1330443.21	Аналитический метод	0.10	—
240	470355.02	1330431.55	Аналитический метод	0.10	—
241	470360.62	1330430.19	Аналитический метод	0.10	—
242	470363.61	1330441.81	Аналитический метод	0.10	—
239	470357.86	1330443.21	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(22)	—	—	—	—	—
243	470372.63	1330227.19	Аналитический метод	0.10	—
244	470365.94	1330234.69	Аналитический метод	0.10	—
245	470364.41	1330235.08	Аналитический метод	0.10	—
246	470358.82	1330213.80	Аналитический метод	0.10	—
247	470361.01	1330213.24	Аналитический метод	0.10	—
248	470362.50	1330213.89	Аналитический метод	0.10	—
249	470370.33	1330216.03	Аналитический метод	0.10	—
250	470374.04	1330215.77	Аналитический метод	0.10	—
251	470381.38	1330215.25	Аналитический метод	0.10	—
252	470383.18	1330222.10	Аналитический метод	0.10	—
243	470372.63	1330227.19	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(23)	—	—	—	—	—
253	469404.08	1328215.02	Аналитический метод	0.10	—
254	469356.25	1328104.96	Аналитический метод	0.10	—
255	469392.94	1328089.02	Аналитический метод	0.10	—
256	469440.77	1328199.07	Аналитический метод	0.10	—
253	469404.08	1328215.02	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(24)	—	—	—	—	—
257	468549.27	1326176.45	Аналитический метод	0.10	—
258	468528.94	1326130.76	Аналитический метод	0.10	—
259	468539.84	1326126.11	Аналитический метод	0.10	—
260	468559.46	1326172.10	Аналитический метод	0.10	—
257	468549.27	1326176.45	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(25)	—	—	—	—	—
261	468505.60	1326173.33	Аналитический метод	0.10	—
262	468478.01	1326185.11	Аналитический метод	0.10	—
263	468466.23	1326157.51	Аналитический метод	0.10	—

264	468493.83	1326145.74	Аналитический метод	0.10	—
261	468505.60	1326173.33	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(26)	—	—	—	—	—
265	468423.14	1325812.18	Аналитический метод	0.10	—
266	468424.52	1325811.58	Аналитический метод	0.10	—
267	468433.77	1325833.87	Аналитический метод	0.10	—
268	468457.76	1325878.84	Аналитический метод	0.10	—
269	468465.68	1325889.84	Аналитический метод	0.10	—
270	468476.47	1325903.45	Аналитический метод	0.10	—
271	468488.23	1325917.21	Аналитический метод	0.10	—
272	468495.91	1325921.42	Аналитический метод	0.10	—
273	468506.30	1325921.80	Аналитический метод	0.10	—
274	468516.19	1325937.24	Аналитический метод	0.10	—
275	468522.06	1325953.37	Аналитический метод	0.10	—
276	468529.53	1325953.55	Аналитический метод	0.10	—
277	468531.82	1325973.16	Аналитический метод	0.10	—
278	468532.03	1325975.00	Аналитический метод	0.10	—
279	468539.93	1325982.44	Аналитический метод	0.10	—
280	468537.66	1325990.86	Аналитический метод	0.10	—
281	468533.56	1326006.09	Аналитический метод	0.10	—
282	468516.98	1326016.07	Аналитический метод	0.10	—
283	468487.27	1326033.96	Аналитический метод	0.10	—
284	468487.15	1326033.96	Аналитический метод	0.10	—
285	468484.78	1326028.46	Аналитический метод	0.10	—
286	468507.71	1326014.65	Аналитический метод	0.10	—
287	468528.39	1326002.20	Аналитический метод	0.10	—
288	468531.45	1325990.87	Аналитический метод	0.10	—
289	468533.21	1325984.35	Аналитический метод	0.10	—
290	468526.32	1325977.86	Аналитический метод	0.10	—
291	468525.77	1325973.13	Аналитический метод	0.10	—
292	468524.17	1325959.42	Аналитический метод	0.10	—
293	468517.82	1325959.26	Аналитический метод	0.10	—
294	468510.78	1325939.92	Аналитический метод	0.10	—
295	468502.94	1325927.68	Аналитический метод	0.10	—
296	468494.27	1325927.36	Аналитический метод	0.10	—
297	468484.38	1325921.94	Аналитический метод	0.10	—
298	468471.83	1325907.26	Аналитический метод	0.10	—
299	468460.89	1325893.46	Аналитический метод	0.10	—
300	468452.65	1325882.02	Аналитический метод	0.10	—
301	468428.34	1325836.44	Аналитический метод	0.10	—
302	468423.25	1325824.19	Аналитический метод	0.10	—
303	468423.25	1325824.17	Аналитический метод	0.10	—
304	468419.60	1325815.38	Аналитический метод	0.10	—
305	468419.84	1325815.28	Аналитический метод	0.10	—
306	468419.25	1325813.86	Аналитический метод	0.10	—
265	468423.14	1325812.18	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(27)	—	—	—	—	—
307	468327.30	1325788.60	Аналитический метод	0.10	—
308	468306.89	1325742.95	Аналитический метод	0.10	—
309	468311.46	1325740.92	Аналитический метод	0.10	—
310	468301.25	1325718.10	Аналитический метод	0.10	—
311	468307.86	1325715.14	Аналитический метод	0.10	—
312	468317.84	1325738.23	Аналитический метод	0.10	—
313	468337.61	1325784.00	Аналитический метод	0.10	—
307	468327.30	1325788.60	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(28)	—	—	—	—	—
314	467815.96	1324755.20	Аналитический метод	0.10	—

315	467759.56	1324626.25	Аналитический метод	0.10	—
316	467743.83	1324590.29	Аналитический метод	0.10	—
317	467798.86	1324566.22	Аналитический метод	0.10	—
318	467870.93	1324731.16	Аналитический метод	0.10	—
319	467952.38	1324913.83	Аналитический метод	0.10	—
320	467924.98	1324926.04	Аналитический метод	0.10	—
321	467843.53	1324743.38	Аналитический метод	0.10	—
314	467815.96	1324755.20	Аналитический метод	0.10	—
Граница1(29)	—	—	—	—	—
322	467796.51	1324560.70	Аналитический метод	0.10	—
323	467741.43	1324584.79	Аналитический метод	0.10	—
324	467724.98	1324547.19	Аналитический метод	0.10	—
325	467719.79	1324535.32	Аналитический метод	0.10	—
326	467774.76	1324511.27	Аналитический метод	0.10	—
322	467796.51	1324560.70	Аналитический метод	0.10	—

Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервигут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений и размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства нефтепровода федерального значения «МН «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - ПП «Грушевая». КРУМН. Строительство»

Схема размещения листов

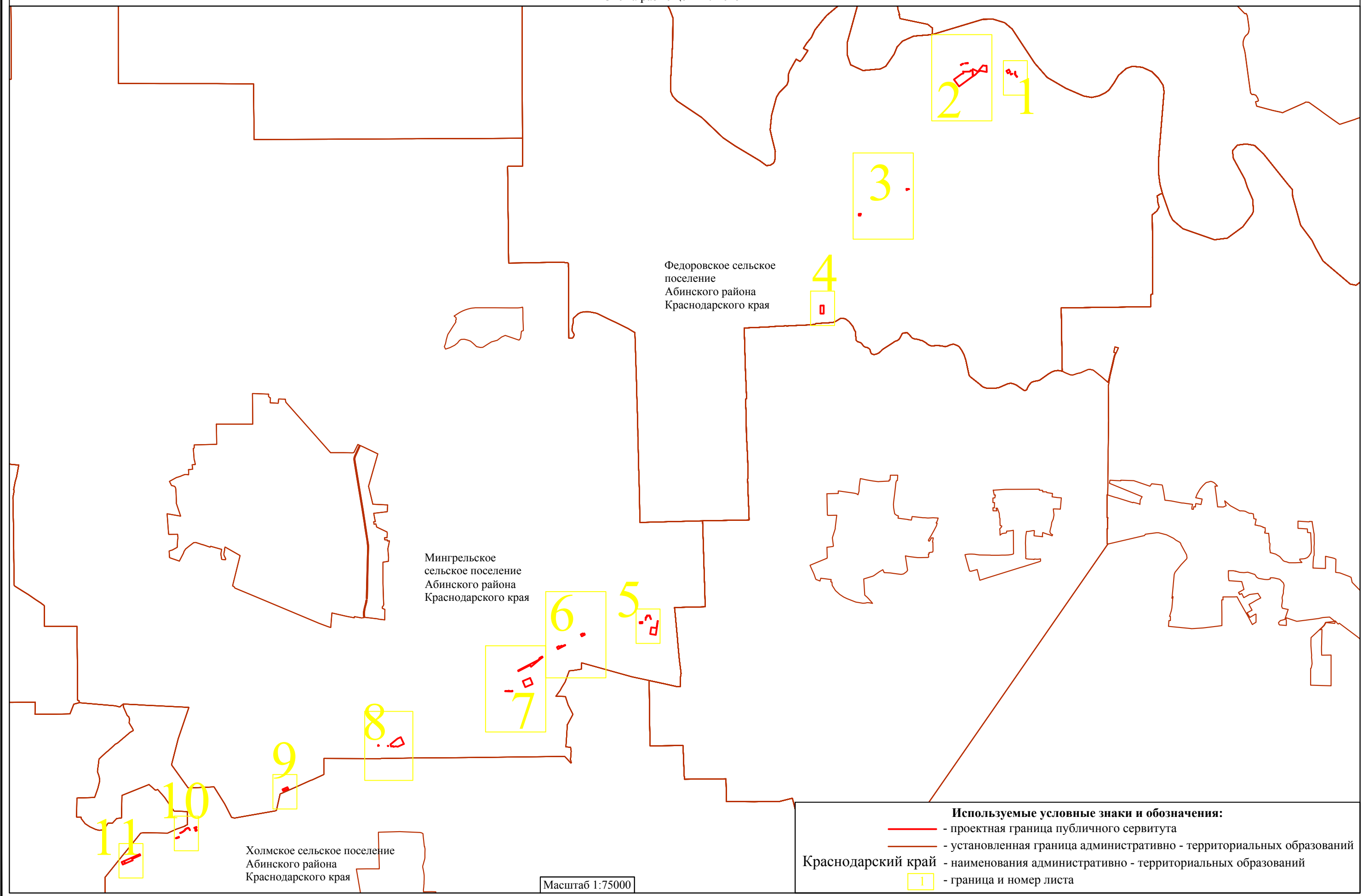
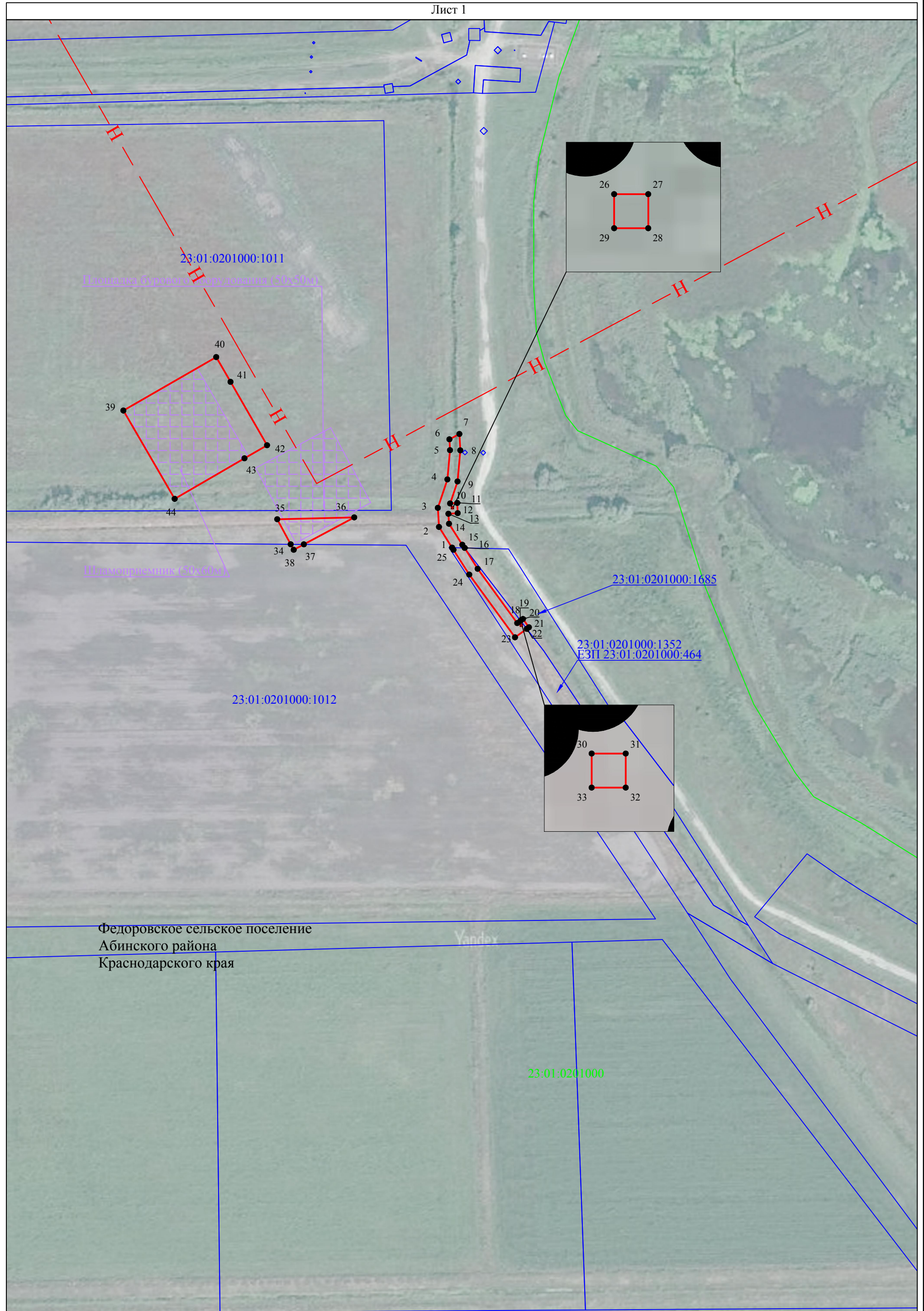


Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 1



Федоровское сельское поселение
Абинского района
Краснодарского края

The diagram shows a rectangle divided into four quadrants by a horizontal and vertical line through its center. The top side is labeled 144, the right side 139, the bottom side 143, and the left side 142. A central square area is filled with a grid pattern.

23:01:0201000:206
ЕЗП 23:01:0201000:461

23:01:0201000:17
ЕЗП 23:01:0000000:10

23:01:0201014

Используемые условные знаки и обозначения представлены на листе 12

Масштаб 1:5000

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 4

Федоровское сельское поселение
Абинского района
Краснодарского края

Площадка раскладки дюкеа (20x600м)

Площадка бурового оборудования (20x30м)

23:01:0201000

149

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

H

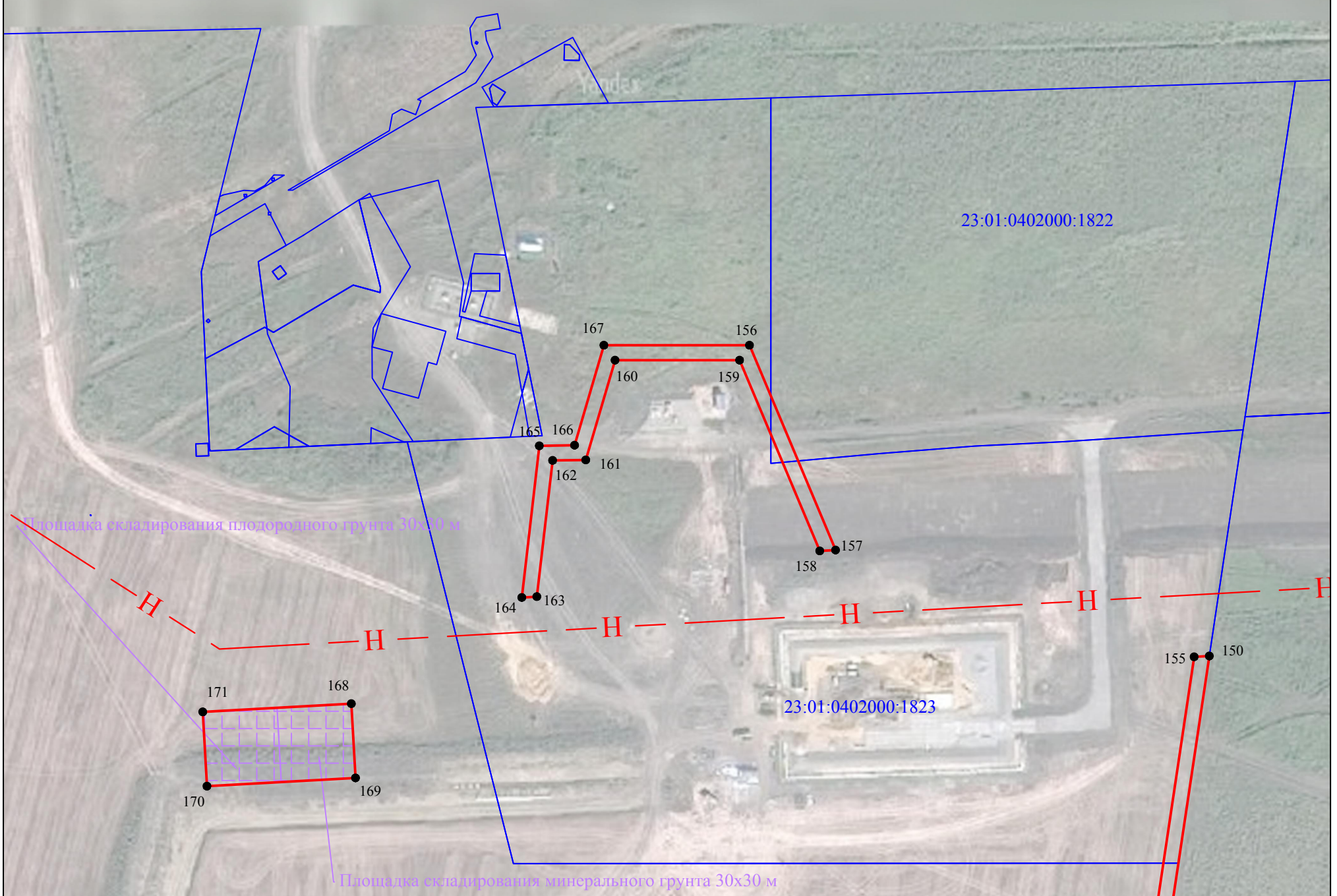
H

H

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 5

23:01:0402000:1822



23:01:0402000:1822

Площадка складирования плодородного грунта (120x30м)

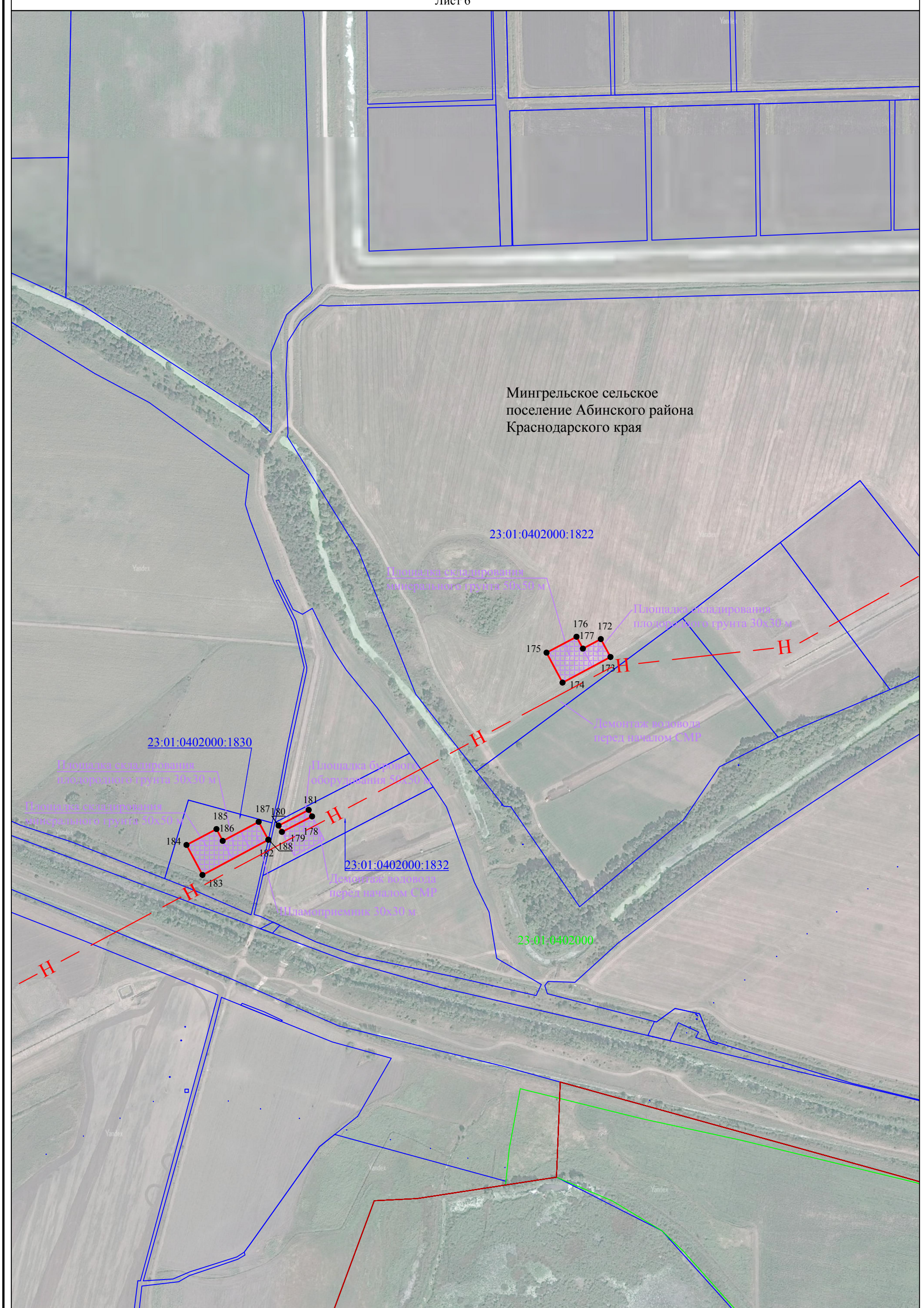
23:01:0402000

Площадка ВзиС (120x120м)

Мингрельское сельское поселение
Абинского района
Краснодарского края

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 6



Мингрельское сельское поселение Абинского района Краснодарского края

The diagram illustrates a network of connections between various points, represented by red and blue lines. The red lines form a primary loop: 219 → 206 → 207 → 208 → 210 → 211 → 212 → 218 → 219. From point 219, a red line extends to point 206, and another red line extends to point 218. From point 206, a red line goes to point 207. From point 212, a red line goes to point 210. From point 218, a red line goes to point 217. The blue lines represent additional connections: 219 to 206, 206 to 207, 212 to 210, and 218 to 217. There are also two small loops formed by red lines: one at point 211 (211 → 220 → 211) and another at point 217 (217 → 226 → 217 → 216).

Мингрельское сельское поселение Абинского района Краснодарского края

.23:01:0402003

23:01:0000000:235

23:01:0402000:370

Площадка складування
плодородного ґрунта 3521

Площадка заправки
хники 12x6 м Площадка
ВЗиС
30-40 м.

The diagram shows a rectangular storage facility with dimensions 150x150 m. A red curved arrow labeled '235' points from the bottom left towards the center. A black dot at the top right is labeled 'H²³⁶'.



Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 9

Мингрельское сельское поселение
Абинского района
Краснодарского края

23:01:0401000

23:01:0401000:1117

Площадка складирования минерального грунта 40x40 м

Холмское сельское поселение
Абинского района
Краснодарского края

254

255

256

253

Площадка складирования плодородного грунта 40x40 м

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 10

23:01:0801007

Ахтырское городское поселение
Абинского района
Краснодарского края

23:01:0801000:1481
ЕЗП 23:01:0000000:64

23:01:0000000:390

Площадка бурового оборудования 20x30 м

23:01:0801007:1077
ЕЗП 23:01:0903000:1008

Площадка бурового оборудования 50x50 м

266 265 267
306 305 304 303 302 301

23:01:0801000:581
ЕЗП 23:01:0801000:594

23:01:0801000

Холмское сельское поселение
Абинского района
Краснодарского края

Площадка насосных агрегатов 10x10 м

Алтара для ГИ 25x25 м

Yandex

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 11

Ахтырское городское поселение
Абинского района
Краснодарского края

23:01:0000000:390

Площадка складирования леса 60x60 м

326

322

324

316

315

325

323

317

318

321

314

319

320

Площадка складирования леса 200x30 м

Холмское сельское поселение
Абинского района
Краснодарского края

23:01:0801000

Используемые условные обозначения:

- красная линия - проектная граница публичного сервитута
- зеленая линия - граница кадастрового квартала
- синяя линия - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- оранжевая линия - установленная граница административно - территориального образования

Краснодарский край - наименования административно-территориальных образований

23:01:0402000 - кадастровый номер кадастрового квартала

23:01:0402000:1822 - кадастровый номер земельного участка, по сведениям ЕГРН

- 1 - характерная точка проектной границы публичного сервитута

Проектное местоположение инженерного сооружения:



- Площадки

— H — - Ось МН «Тихорецк-Новороссийск-4