

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

### **Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации объекта федерального значения «СПРС ТН-Прикамье. Строительство. Республика Татарстан»**

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

#### **Раздел 1**

#### **Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан (Татарстан) Актанышский муниципальный район Татарско-Суксинское сельское поселение, Масадинское сельское поселение
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	242 +/- 5 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации объекта федерального значения «СПРС ТН-Прикамье. Строительство. Республика Татарстан» Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество "Связь объектов транспорта и добычи нефти", ИНН 7723011906, ОГРН 1027739420961, находящегося по адресу: 117420, г. Москва, ул. Наметкина, д. 12, стр. 1. Email: stn-info@stn.transneft.ru. Срок публичного сервитута - 10 лет

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16, зона 3

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	470309.86	3215847.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	470309.43	3215848.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	470309.30	3215847.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	470307.40	3215850.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	470301.50	3215846.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	470300.49	3215847.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	470294.39	3215843.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	470298.58	3215837.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	470304.68	3215841.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	470303.77	3215843.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	470309.86	3215847.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	479910.55	3224947.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	479905.66	3224955.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	479903.47	3224953.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	479893.72	3224969.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	479890.32	3224967.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	479900.15	3224951.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	479898.02	3224950.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	479902.61	3224942.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	479910.55	3224947.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (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 (Mt), 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА НА КАДАСТРОВОМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ

Обзорная схема



Условные знаки и обозначения:

Условные обозначения:



- внесмасштабное отображение границ публичного сервитута



- границы административно-территориальных образований



Республика Татарстан  
 Актанышский муниципальный район  
 Татарско-Суксинское сельское поселение

16:04:160801:21

16:04:160801:25

16:04:160801

Условные знаки и обозначения:

Условные обозначения:

Масштаб 1: 500



- обозначение границы публичного сервитута



- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



- обозначение характерной точки границы публичного сервитута



- кадастровый номер земельного участка



- кадастровый квартал



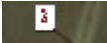





- проектное местоположение инженерного сооружения



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

- |  |  |  |
|--|--|--|
|  - обозначение границы публичного сервитута |  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - обозначение характерной точки границы публичного сервита |
|  - кадастровый номер земельного участка     |  - кадастровый квартал  |  - проектное местоположение инженерного сооружения          |

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

### **Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации объекта федерального значения «СПРС ТН-Прикамье. Строительство. Республика Татарстан»**

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

#### **Раздел 1**

##### **Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан (Татарстан) Тукаевский муниципальный район Малошильнинское сельское поселение, Бурдинское сельское поселение; Зайнский муниципальный район Дуртмунчинское сельское поселение, Багряжское сельское поселение; Сармановский муниципальный район Новоимьянское сельское поселение, Рангазарское сельское поселение; Муслюмовский муниципальный район Мелля-Тамакское сельское поселение, Мензелинский муниципальный район Атряклинское сельское поселение; Азнакаевский муниципальный район Мальбагушское сельское поселение, Альметьевский муниципальный район Миннибаевское сельское поселение, Новокашировское сельское поселение; Лениногорский муниципальный район Новочершилинское сельское поселение, Глазовское сельское поселение; Бугульминский муниципальный район "поселок городского типа Карабаш"
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	11454 +/- 37 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации объекта федерального значения «СПРС ТН-Прикамье. Строительство. Республика Татарстан» Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество "Связь объектов транспорта и добычи нефти", ИНН 7723011906, ОГРН 1027739420961, находящегося по адресу: 117420, г. Москва, ул. Наметкина, д. 12, стр. 1. Email: stn-info@stn.transneft.ru. Срок публичного сервитута - 10 лет

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16, зона 2

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	473696.95	2333118.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	473695.92	2333128.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	473687.05	2333128.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	473686.58	2333123.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	473655.32	2333114.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	473654.80	2333114.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	473654.15	2333114.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	473584.96	2333013.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	473582.66	2333009.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	473585.90	2333008.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	473589.56	2333010.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	473592.26	2333008.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	473595.35	2333006.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	473596.84	2333011.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	473594.45	2333011.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	473590.00	2333011.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	473589.24	2333012.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	473657.02	2333111.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	473682.19	2333117.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	473686.21	2333119.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	473686.20	2333118.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	473696.95	2333118.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
22	447849.16	2309903.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	447846.70	2309918.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	447846.47	2309918.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	447843.67	2309915.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	447843.98	2309915.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	447845.62	2309906.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	447836.16	2309904.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	447835.92	2309906.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	447833.99	2309906.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	447817.37	2309904.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	447820.93	2309885.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	447834.84	2309888.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	447840.64	2309857.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	447844.46	2309858.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	447844.79	2309856.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	447849.67	2309857.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	447849.12	2309860.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	447848.58	2309862.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	447847.20	2309862.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	447846.60	2309866.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	447846.00	2309868.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	447845.48	2309872.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	447846.04	2309874.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	447845.88	2309875.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	447848.58	2309875.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	447848.58	2309877.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	447845.58	2309877.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	447845.50	2309878.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	447841.54	2309877.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	447842.08	2309873.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	447843.50	2309871.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	447844.03	2309868.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	447844.62	2309865.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	447845.25	2309861.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	447843.70	2309861.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	447844.02	2309859.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	447842.23	2309859.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	447836.81	2309888.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	447836.94	2309888.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	447838.12	2309889.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	447837.00	2309897.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	447836.89	2309900.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	447847.94	2309902.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	447848.61	2309902.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	447849.16	2309903.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	437289.28	2324494.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	437283.12	2324501.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	437282.97	2324501.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	437282.95	2324501.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	437282.14	2324501.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
71	437280.98	2324500.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	437281.62	2324499.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	437280.81	2324499.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	437286.60	2324492.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	437286.94	2324492.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	437289.28	2324494.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	419754.46	2321262.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	419753.55	2321262.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	419745.87	2321262.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	419744.87	2321262.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	419744.23	2321261.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	419743.62	2321261.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	419745.08	2321260.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	419744.38	2321260.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	419744.38	2321258.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	419746.15	2321258.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	419746.15	2321259.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	419746.90	2321258.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	419749.90	2321258.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	419750.90	2321258.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	419752.38	2321258.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	419753.47	2321260.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	419753.55	2321260.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	419754.46	2321262.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	401141.02	2325098.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
94	401141.71	2325102.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	401131.28	2325102.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	401130.32	2325091.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	401130.23	2325091.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
98	401130.05	2325089.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	401129.04	2325090.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	401128.77	2325088.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	401129.76	2325088.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	401129.57	2325087.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	401131.60	2325086.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	401131.93	2325086.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	401133.26	2325086.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	401133.67	2325087.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	401133.90	2325088.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	401134.29	2325090.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	401134.96	2325098.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	401141.02	2325098.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	408142.49	2353169.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	408143.06	2353181.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	408130.87	2353181.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	408131.22	2353174.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	408105.67	2353167.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	408057.11	2353187.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	408020.01	2353202.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	407972.52	2353245.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
118	407972.17	2353246.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	407971.17	2353246.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	407970.17	2353246.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	407969.44	2353245.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	407969.31	2353245.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
123	407968.22	2353242.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	407968.08	2353241.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	407968.35	2353240.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	407968.44	2353240.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	407973.61	2353233.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	407967.25	2353225.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	407961.38	2353226.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	407961.32	2353226.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	407961.15	2353223.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	407960.14	2353222.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	407960.34	2353222.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	407961.30	2353222.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	407968.09	2353221.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	407969.13	2353222.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	407969.63	2353222.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	407977.64	2353231.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	407977.88	2353231.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	407978.14	2353232.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	407977.88	2353233.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	407977.79	2353234.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
143	407974.77	2353238.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	408017.57	2353199.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	408017.92	2353199.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	408018.16	2353199.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	408055.58	2353183.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
148	408104.77	2353163.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	408105.54	2353163.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	408106.07	2353163.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	408131.42	2353170.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	408131.43	2353169.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	408142.49	2353169.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	423618.21	2368271.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	423617.97	2368273.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	423614.42	2368273.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	423610.93	2368273.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	423609.74	2368273.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	423605.68	2368272.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	423605.43	2368274.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	423601.51	2368273.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	423576.83	2368277.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	423567.27	2368276.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	423565.12	2368268.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	423560.23	2368263.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	423551.61	2368270.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	423548.03	2368265.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
167	423547.01	2368266.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	423516.52	2368318.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	423510.57	2368395.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	423506.75	2368440.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	423513.41	2368471.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
172	423521.58	2368513.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
173	423504.38	2368547.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	423513.13	2368560.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	423506.80	2368660.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
176	423495.72	2368842.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	423514.07	2368857.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	423508.61	2368878.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
179	423488.05	2368918.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	423477.86	2368998.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	423513.22	2369009.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	423512.83	2369017.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	423533.83	2369019.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	423555.46	2369025.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	423607.73	2369042.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	423623.00	2369047.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	423623.01	2369047.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	423636.07	2369051.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	423658.94	2369058.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	423674.59	2369015.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	423707.55	2369025.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
192	423735.08	2369033.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
193	423761.25	2369038.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	423769.70	2369036.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	423806.69	2369047.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	423843.42	2369055.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
197	423863.85	2369068.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
198	423859.81	2369111.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
199	423855.73	2369127.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	423842.22	2369120.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	423838.52	2369107.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	423838.71	2369106.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	423841.65	2369107.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	423842.57	2369107.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	423845.61	2369117.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	423853.12	2369121.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	423855.86	2369110.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	423859.64	2369070.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	423841.85	2369059.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	423805.63	2369051.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
211	423769.67	2369040.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	423761.36	2369042.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	423734.10	2369037.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	423706.38	2369028.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
215	423677.06	2369019.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
216	423661.41	2369063.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
217	423634.86	2369055.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	423634.85	2369055.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	423621.79	2369051.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
220	423606.52	2369046.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
221	423554.26	2369029.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
222	423533.05	2369022.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
223	423508.66	2369021.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	423509.07	2369012.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
225	423473.47	2369001.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
226	423484.17	2368917.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
227	423504.86	2368877.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
228	423509.55	2368858.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
229	423491.60	2368844.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
230	423502.80	2368660.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
231	423509.05	2368561.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	423499.74	2368548.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
233	423517.39	2368512.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
234	423509.49	2368471.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
235	423502.72	2368441.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
236	423506.58	2368394.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
237	423512.60	2368317.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
238	423543.88	2368264.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
239	423545.53	2368262.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
240	423544.52	2368261.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
241	423552.91	2368253.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
242	423554.14	2368255.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
243	423556.48	2368253.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
244	423568.72	2368266.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
245	423570.38	2368272.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
246	423576.66	2368273.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
247	423601.00	2368269.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
248	423601.16	2368268.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
249	423606.13	2368269.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
250	423605.96	2368270.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
251	423609.98	2368271.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
252	423611.16	2368271.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
253	423614.66	2368271.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	423618.21	2368271.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
254	440967.61	2383251.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
255	440960.19	2383258.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
256	440952.52	2383251.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
257	440960.06	2383243.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
254	440967.61	2383251.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
258	370203.07	2352976.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
259	370187.24	2352983.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
260	370183.30	2352975.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
261	370167.11	2352982.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
262	370165.14	2352988.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
263	370141.00	2352998.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
264	370141.27	2352998.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
265	370136.20	2353001.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
266	370144.13	2353009.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
267	370144.58	2353009.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
268	370143.62	2353009.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
269	370145.04	2353012.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
270	370143.19	2353012.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
271	370130.84	2352999.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
272	370131.56	2352998.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
273	370131.96	2352998.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
274	370161.60	2352986.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
275	370163.63	2352980.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
276	370164.33	2352979.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
277	370164.67	2352979.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
278	370181.26	2352971.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
279	370181.30	2352970.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
280	370179.58	2352967.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
281	370196.44	2352959.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
258	370203.07	2352976.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
282	366446.48	2310779.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
283	366442.93	2310782.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
284	366442.22	2310781.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
285	366434.39	2310787.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
286	366433.13	2310786.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
287	366441.14	2310779.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
288	366440.37	2310778.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
289	366444.07	2310775.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
282	366446.48	2310779.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
290	347201.39	2322786.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
291	347199.59	2322789.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
292	347199.40	2322789.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
293	347199.30	2322789.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
294	347199.09	2322789.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
295	347198.36	2322789.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
296	347198.32	2322789.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
297	347194.05	2322782.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
298	347187.10	2322786.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
299	347179.50	2322774.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
300	347190.86	2322765.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
301	347200.28	2322778.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
302	347197.44	2322780.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
290	347201.39	2322786.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
303	353884.62	2330712.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
304	353884.63	2330712.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
305	353884.46	2330712.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
306	353882.09	2330712.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
307	353880.68	2330712.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
308	353880.56	2330712.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
309	353879.22	2330711.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
310	353872.72	2330711.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
311	353871.46	2330702.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
312	353881.82	2330702.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
313	353881.06	2330707.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
314	353884.08	2330709.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
303	353884.62	2330712.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
315	336462.79	2320231.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
316	336462.77	2320233.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
317	336459.25	2320233.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
318	336447.63	2320233.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
319	336444.12	2320233.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
320	336441.62	2320233.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
321	336438.10	2320233.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
322	336437.66	2320233.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
323	336437.70	2320234.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
324	336432.70	2320234.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
325	336432.57	2320229.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
326	336434.01	2320229.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
327	336434.03	2320222.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
328	336334.02	2320221.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
329	336328.57	2320219.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
330	336328.70	2320220.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
331	336328.55	2320232.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
332	336338.03	2320232.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
333	336338.31	2320231.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
334	336340.99	2320234.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
335	336339.57	2320236.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
336	336324.50	2320237.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
337	336324.69	2320221.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
338	336317.35	2320217.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
339	336302.69	2320219.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
340	336298.19	2320198.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
341	336320.87	2320196.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
342	336322.31	2320215.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
343	336334.33	2320219.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
344	336436.03	2320220.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
345	336436.01	2320229.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
346	336437.57	2320229.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
347	336437.61	2320231.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
348	336438.13	2320231.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
349	336441.65	2320231.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
350	336444.14	2320231.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
351	336447.66	2320231.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
352	336459.27	2320231.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
315	336462.79	2320231.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
353	387609.33	2324799.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
354	387605.47	2324799.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
355	387604.09	2324798.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
356	387599.86	2324792.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
357	387605.18	2324777.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
358	387576.43	2324767.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
359	387576.42	2324767.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
360	387530.35	2324750.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
361	387482.77	2324733.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
362	387437.59	2324717.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
363	387390.76	2324700.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
364	387364.76	2324691.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
365	387356.96	2324698.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
366	387367.28	2324755.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
367	387363.35	2324756.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
368	387352.62	2324696.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
369	387363.96	2324687.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
370	387392.12	2324697.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
371	387438.94	2324713.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
372	387484.11	2324730.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
373	387531.69	2324747.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
374	387577.77	2324763.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
375	387610.28	2324774.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
376	387604.30	2324791.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
353	387609.33	2324799.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (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

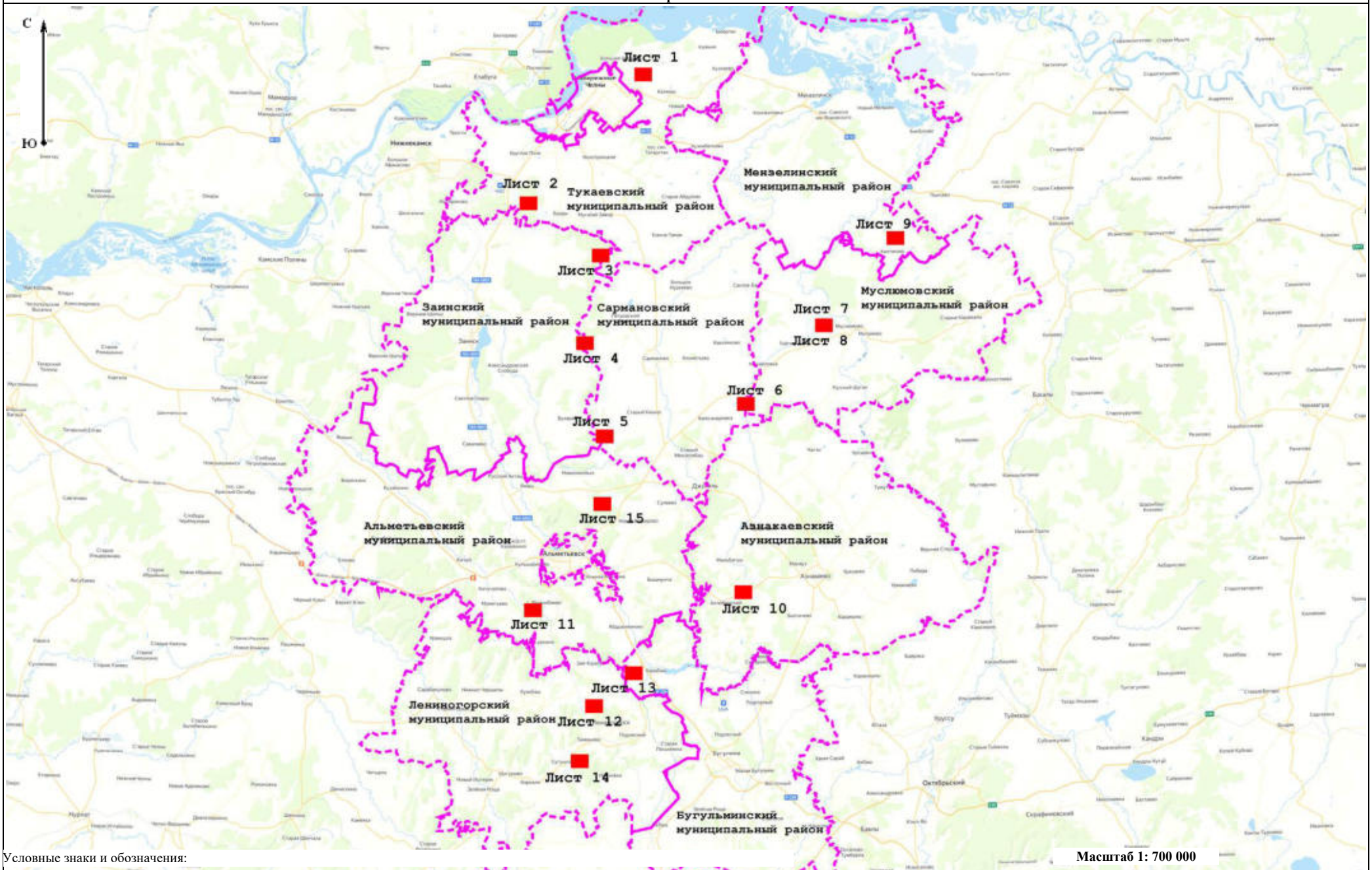
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7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

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА НА КАДАСТРОВом ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ

## Обзорная схема



Условные знаки и обозначения:

Масштаб 1: 700 000

Условные обозначения:



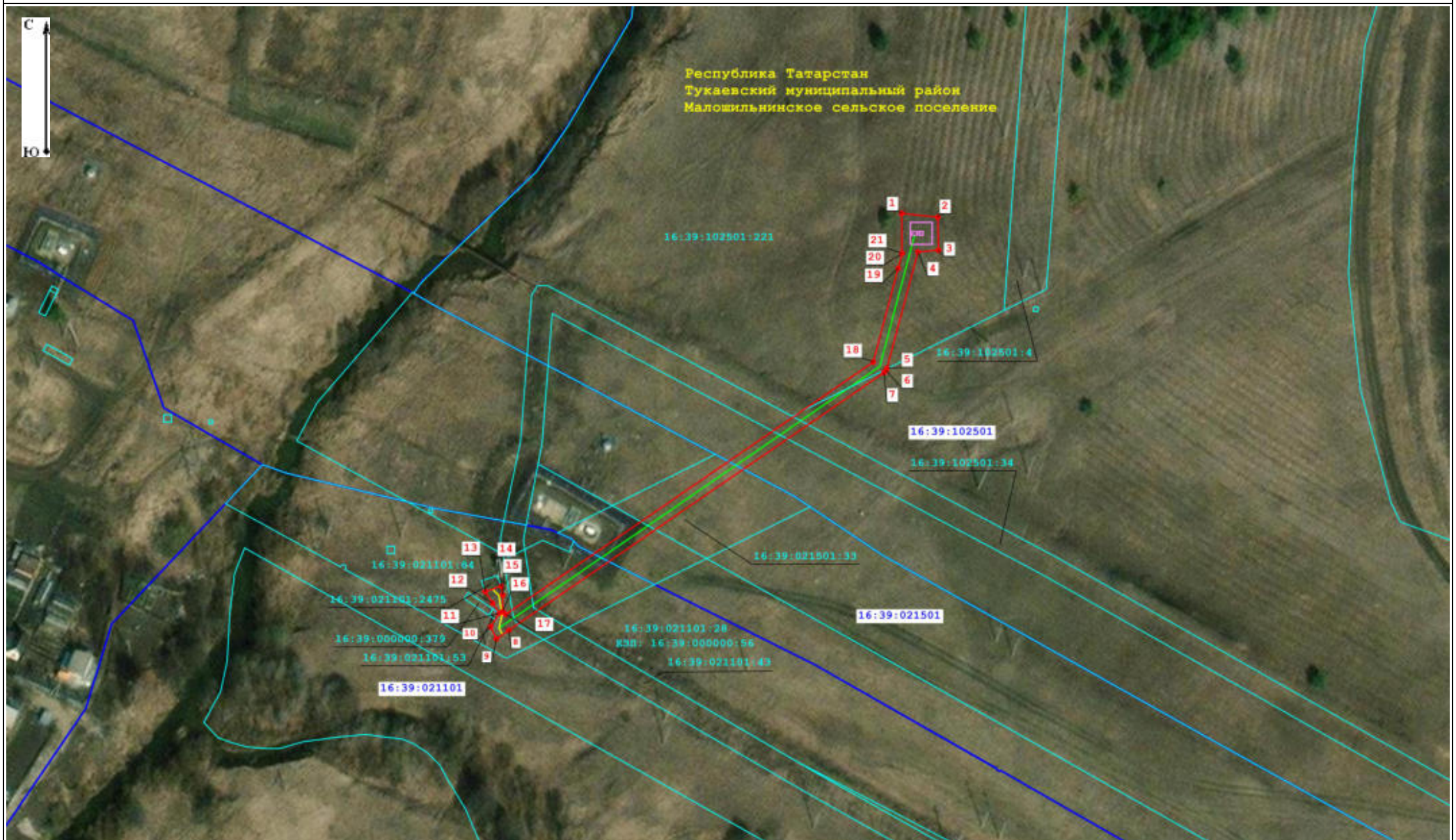
- внемасштабное отображение границ публичного сервитута



- границы административно-территориальных образований



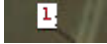

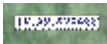


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА НА КАДАСТРОВOM ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ

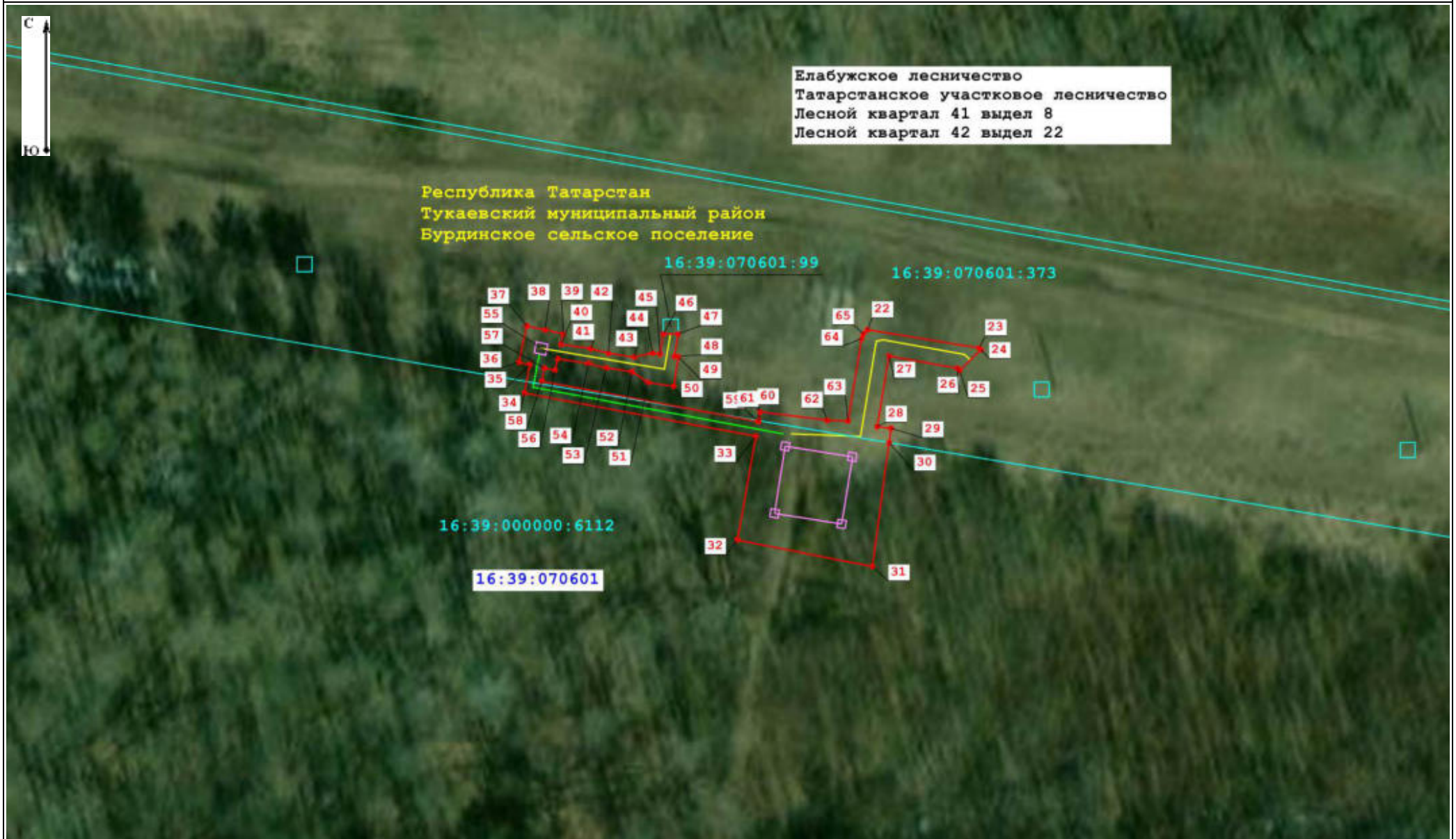
Лист 1



Масштаб 1: 1000



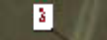




Условные обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
-  - кадастровый номер земельного участка
-  - кадастровый квартал
-  - проектное местоположение инженерного сооружения
-  - граница кадастрового квартала



Масштаб 1: 500



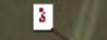




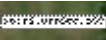
Условные обозначения:

- |   |  |  |
|---|--|--|
|  - обозначение границы публичного сервитута        |  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
|  - кадастровый номер земельного участка            |  - кадастровый квартал  |  - граница кадастрового квартала                              |
|  - проектное местоположение инженерного сооружения |  |  |



Масштаб 1: 500

**Условные обозначения:**

- |   |  |  |
|---|--|--|
|  - обозначение границы публичного сервитута        |  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
|  - кадастровый номер земельного участка            |  - кадастровый квартал  |  - граница кадастрового квартала                              |
|  - проектное местоположение инженерного сооружения |  - кадастровый номер земельного участка лесного фонда   |  |



Масштаб 1: 500

**Условные обозначения:**



- обозначение границы публичного сервитута



- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



- обозначение характерной точки границы публичного сервитута



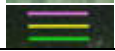
- кадастровый номер земельного участка



- кадастровый квартал



- граница кадастрового квартала



- проектное местоположение инженерного сооружения



Масштаб 1: 500

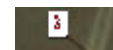
**Условные обозначения:**



- обозначение границы публичного сервитута



- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



- обозначение характерной точки границы публичного сервитута



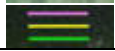
- кадастровый номер земельного участка



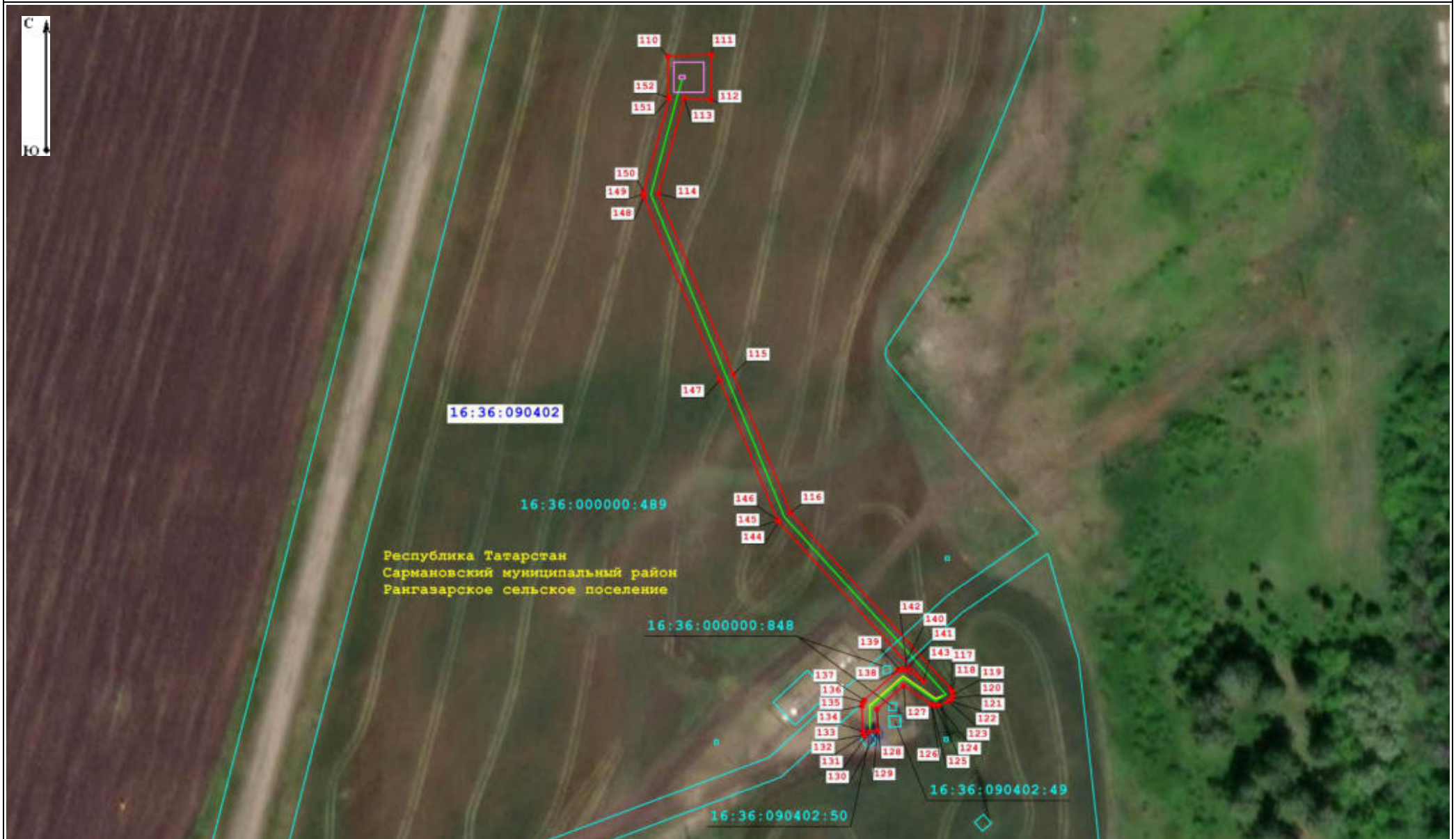
- кадастровый квартал



- граница кадастрового квартала



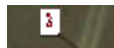
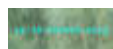





- проектное местоположение инженерного сооружения



Масштаб 1: 1000






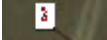

**Условные обозначения:**

- |   |  |  |
|---|--|--|
|  - обозначение границы публичного сервитута        |  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
|  - кадастровый номер земельного участка            |  - кадастровый квартал  |  - граница кадастрового квартала                              |
|  - проектное местоположение инженерного сооружения |  |  |



Масштаб 1: 2000

**Условные обозначения:**



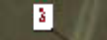




-  - обозначение границы публичного сервитута
  -  - кадастровый номер земельного участка
  -  - проектное местоположение инженерного сооружения
-  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  -  - кадастровый квартал
-  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
  -  - граница кадастрового квартала





Масштаб 1: 500

**Условные обозначения:**

- |   |  |  |
|---|--|--|
|  - обозначение границы публичного сервитута        |  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
|  - кадастровый номер земельного участка            |  - кадастровый квартал  |  - граница кадастрового квартала                              |
|  - проектное местоположение инженерного сооружения |  |  |



Республика Татарстан  
Азнакаевский муниципальный район  
Мальбагушское сельское поселение

Масштаб 1: 500

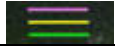
**Условные обозначения:**



- обозначение границы публичного сервитута



- кадастровый номер земельного участка



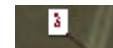
- проектное местоположение инженерного сооружения



- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



- кадастровый квартал



- обозначение характерной точки границы публичного сервитута



- граница кадастрового квартала



Масштаб 1: 500

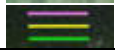
**Условные обозначения:**



- обозначение границы публичного сервитута



- кадастровый номер земельного участка



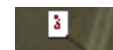
- проектное местоположение инженерного сооружения



- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



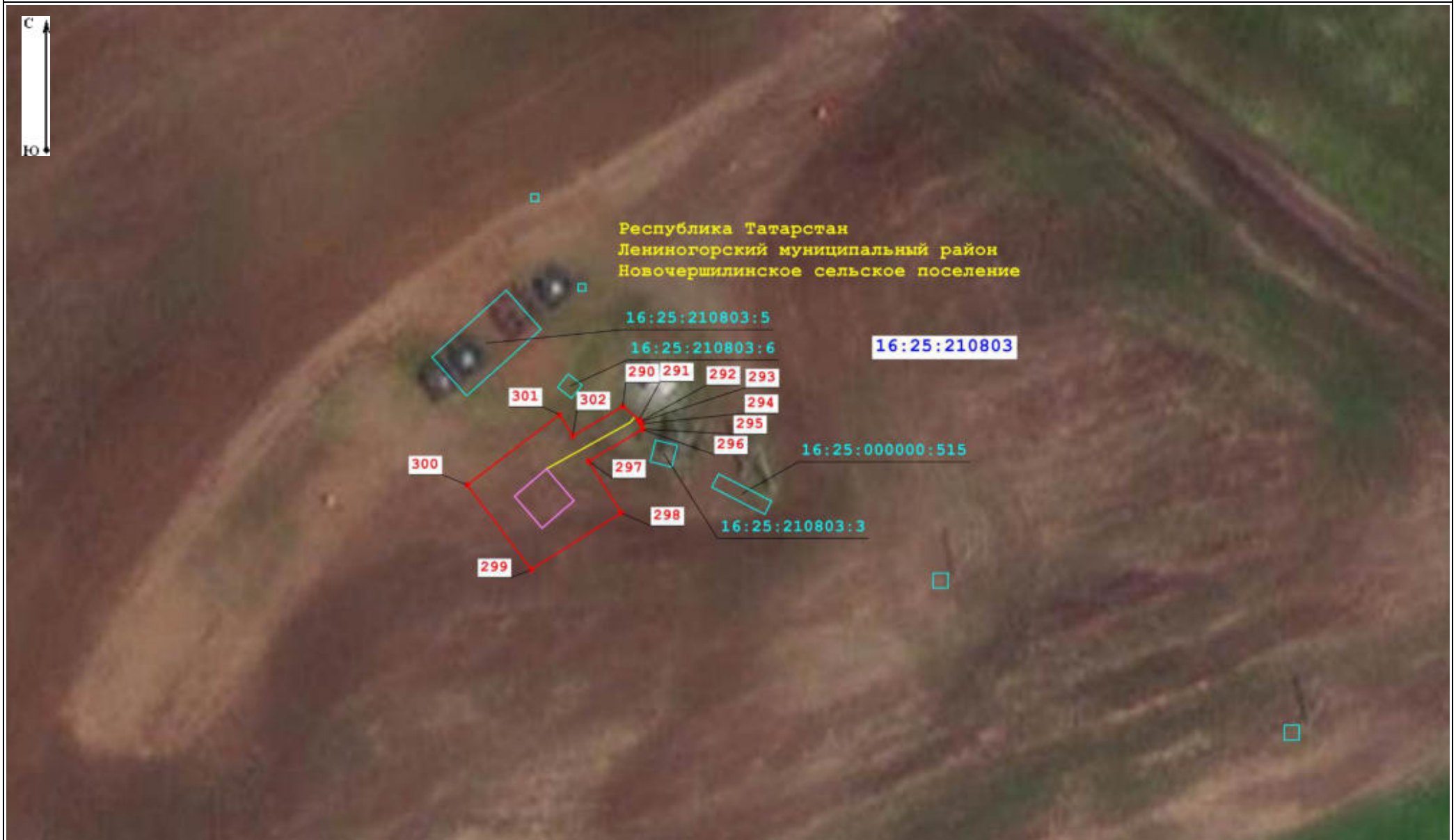
- кадастровый квартал



- обозначение характерной точки границы публичного сервита



- граница кадастрового квартала



Республика Татарстан  
 Лениногорский муниципальный район  
 Новочершилинское сельское поселение

Масштаб 1: 500

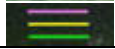
**Условные обозначения:**



- обозначение границы публичного сервитута



- кадастровый номер земельного участка



- проектное местоположение инженерного сооружения



- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



- кадастровый квартал



- обозначение характерной точки границы публичного сервитута



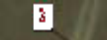






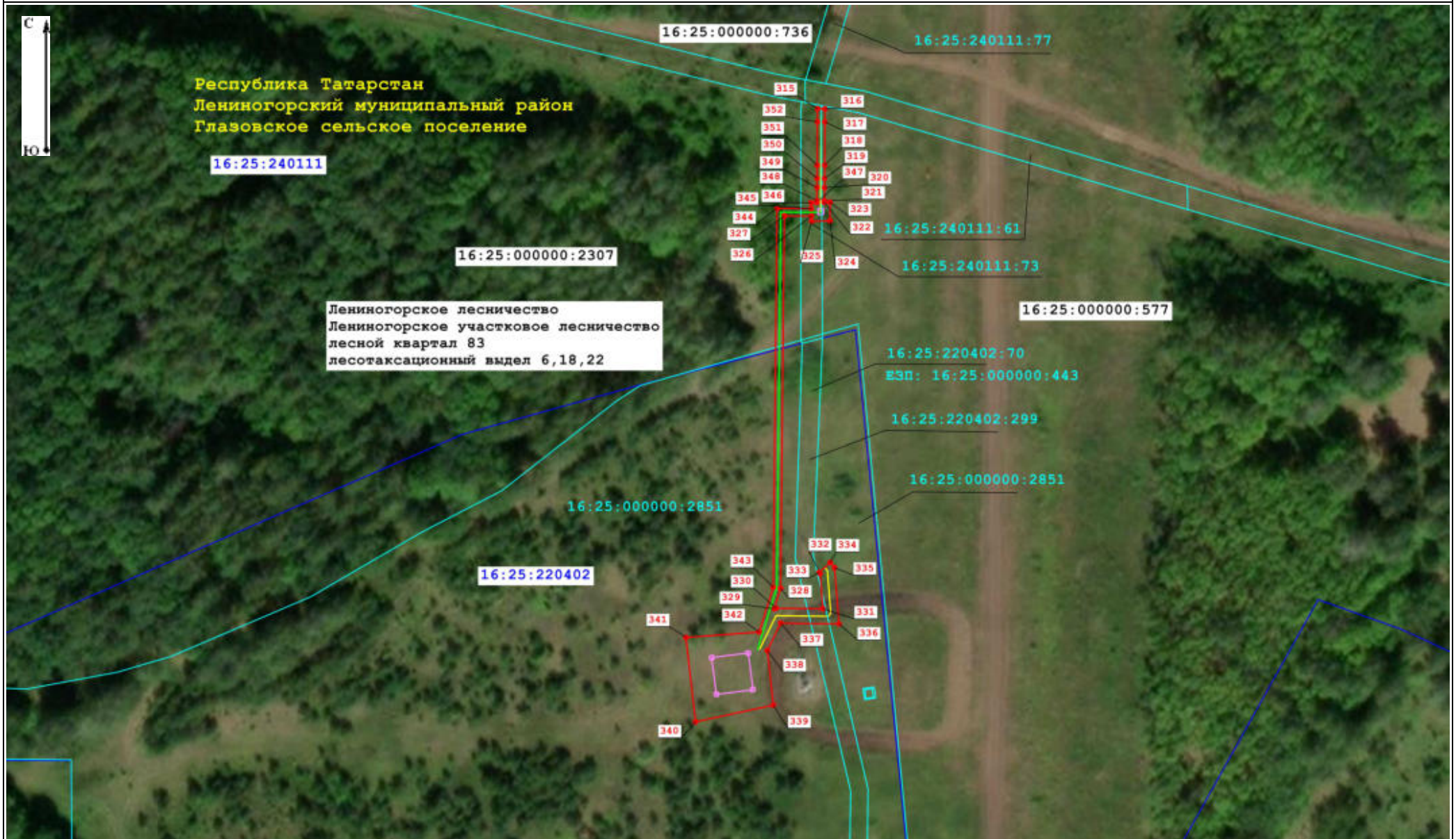
- граница кадастрового квартала



Масштаб 1: 500



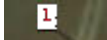




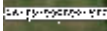
**Условные обозначения:**

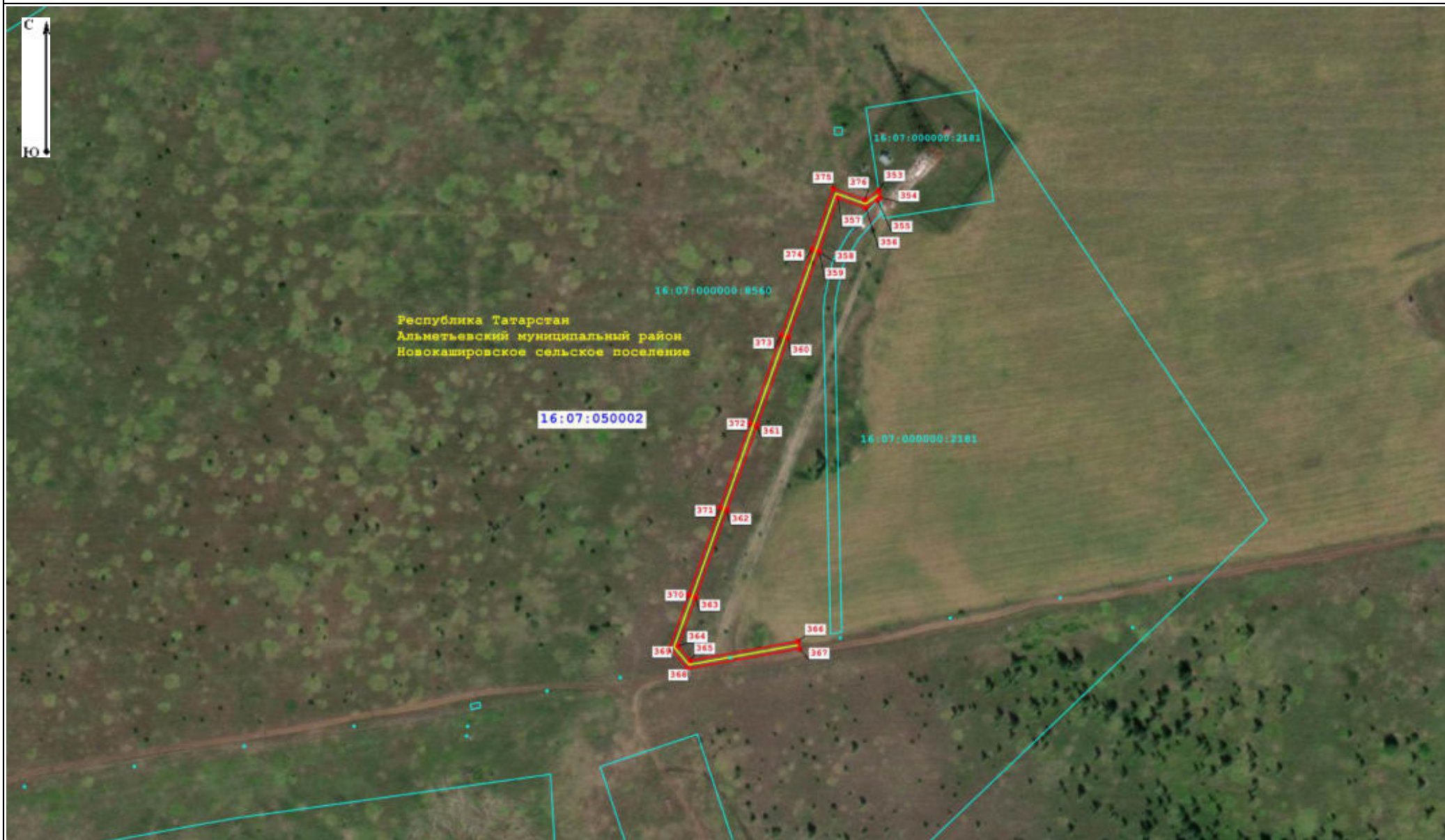
- |   |  |  |
|---|--|--|
|  - обозначение границы публичного сервитута        |  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - обозначение характерной точки границы публичного сервита |
|  - кадастровый номер земельного участка            |  - кадастровый квартал  |  - граница кадастрового квартала                            |
|  - проектное местоположение инженерного сооружения |  |  |



Масштаб 1: 1000



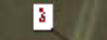




Условные обозначения:

- |   |  |  |
|---|--|--|
|  - обозначение границы публичного сервитута        |  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
|  - кадастровый номер земельного участка            |  - кадастровый квартал  |  - граница кадастрового квартала                              |
|  - проектное местоположение инженерного сооружения |  - кадастровый номер земельного участка лесного фонда   |  |



Масштаб 1: 2000

**Условные обозначения:**

- |   |  |  |
|---|--|--|
|  - обозначение границы публичного сервитута        |  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
|  - кадастровый номер земельного участка            |  - кадастровый квартал  |  - граница кадастрового квартала                              |
|  - проектное местоположение инженерного сооружения |  |  |