

АДМИНИСТРАЦИЯ  
ТЕНЬГУШЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 10 мая 2024 года

№ 228

с. Теньгушево

**Об установлении  
публичного сервитута  
для ООО «ИНВЕСТ-  
ТРЕЙДХАУС»**

В соответствии со ст. 39.37., 39.38., 39.43., 39.47., Земельного кодекса РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ, Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", администрация Теньгушевского муниципального района, рассмотрев ходатайство об установлении публичного сервитута ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» и представленные документы, принимая во внимание, что на информацию о возможном установлении публичного сервитута, размещенную на сайтах муниципальных образований: Такушевского сельского поселения и Теньгушевского муниципального района не поступило ни одного предложения, администрация Теньгушевского района **постановляет:**

1. Установить в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», юридический адрес: 119071, г. Москва, ул. Малая Калужская, д. 15, стр. 17, офис 440, ИНН 7716799274, ОГРН 1157746640270, публичный сервитут сроком на 49 лет, площадью 6 834 кв.м., в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления от АГРС котельной спиртзавода в п. Дачный (ГРПШ) общей протяженностью 1 398 (Одна тысяча триста девяносто восемь) пог.м.», в отношении следующих земель и земельных участков.

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес (местоположение) земельного участка
1	13:20:0402004:297	Республика Мордовия, Теньгушевский район, п. Дачный, ул. Школьная, дом 1
2	13:20:0416001:266	Республика Мордовия, Теньгушевский район
3	13:20:0402004:417	Республика Мордовия, Теньгушевский район, п. Дачный
4	13:20:0416001	Республика Мордовия, Теньгушевский муниципальный район, Дачное сельское поселение

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно схеме расположения границ публичного сервитута, согласно приложению № 1.

3. Отделу по управлению муниципальным имуществом и земельным отношениям администрации Теньгушевского муниципального района в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления направить:

3.1. Копию постановления и описание местоположения границ публичного сервитута в Управление федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Мордовия.

3.2. Копию постановления об установлении публичного сервитута ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС».

4. Отделу по управлению муниципальным имуществом и земельным отношениям администрации Теньгушевского муниципального района настоящее постановление разместить на сайте администрации Теньгушевского муниципального района.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы Теньгушевского муниципального района по строительству, ЖКХ и перспективному развитию С.А. Апряткину.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава Теньгушевского  
муниципального района



О.В. Куткина

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления от АГРС котельной спиртзавода в п. Дачный (ГРПШ) общей протяженностью 1398 (одна тысяча триста девяносто восемь) пог. м»  
(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 Мордовия, Теньгушевский район, Дачное сельское поселение, п. Дачный
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6834 кв.м ± 21 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления от АГРС котельной спиртзавода в п. Дачный (ГРПШ) общей протяженностью 1398 (одна тысяча триста девяносто восемь) пог. м» в соответствии со статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-13</u> , 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 <sub>t</sub> ), м
X	Y				
1	2	3	4	5	6
1	434067.66	1126522.83	Аналитический метод	0.10	—
2	434068.73	1126544.20	Аналитический метод	0.10	—
3	434046.71	1126545.28	Аналитический метод	0.10	—
4	434046.18	1126536.69	Аналитический метод	0.10	—
5	434042.68	1126536.86	Аналитический метод	0.10	—
6	434036.58	1126537.27	Аналитический метод	0.10	—
7	434017.76	1126540.86	Аналитический метод	0.10	—
8	434012.96	1126544.09	Аналитический метод	0.10	—
9	434011.39	1126545.15	Аналитический метод	0.10	—
10	434009.70	1126546.65	Аналитический метод	0.10	—
11	434009.56	1126548.10	Аналитический метод	0.10	—
12	433998.03	1126558.28	Аналитический метод	0.10	—
13	433973.05	1126588.32	Аналитический метод	0.10	—
14	433966.36	1126600.24	Аналитический метод	0.10	—
15	433965.59	1126604.56	Аналитический метод	0.10	—
16	433965.83	1126607.50	Аналитический метод	0.10	—
17	433968.07	1126624.96	Аналитический метод	0.10	—
18	433973.53	1126649.33	Аналитический метод	0.10	—
19	433982.05	1126687.59	Аналитический метод	0.10	—
20	433991.47	1126728.28	Аналитический метод	0.10	—
21	433993.50	1126749.69	Аналитический метод	0.10	—
22	433994.49	1126764.69	Аналитический метод	0.10	—
23	433993.51	1126779.36	Аналитический метод	0.10	—
24	433992.10	1126792.56	Аналитический метод	0.10	—
25	433990.44	1126801.02	Аналитический метод	0.10	—
26	433987.85	1126815.44	Аналитический метод	0.10	—
27	433984.83	1126830.50	Аналитический метод	0.10	—
28	433982.47	1126839.20	Аналитический метод	0.10	—
29	433978.50	1126852.23	Аналитический метод	0.10	—
30	433967.38	1126883.09	Аналитический метод	0.10	—
31	433961.21	1126897.16	Аналитический метод	0.10	—
32	433955.43	1126910.36	Аналитический метод	0.10	—
33	433938.38	1126937.75	Аналитический метод	0.10	—
34	433927.73	1126954.84	Аналитический метод	0.10	—
35	433906.50	1126981.90	Аналитический метод	0.10	—
36	433893.88	1126997.88	Аналитический метод	0.10	—
37	433879.42	1127018.93	Аналитический метод	0.10	—
38	433867.24	1127036.68	Аналитический метод	0.10	—
39	433856.05	1127052.97	Аналитический метод	0.10	—
40	433833.29	1127095.28	Аналитический метод	0.10	—
41	433826.41	1127108.06	Аналитический метод	0.10	—
42	433809.39	1127139.73	Аналитический метод	0.10	—
43	433800.00	1127157.22	Аналитический метод	0.10	—
44	433790.00	1127178.16	Аналитический метод	0.10	—
45	433779.20	1127200.78	Аналитический метод	0.10	—
46	433767.53	1127239.94	Аналитический метод	0.10	—
47	433763.33	1127264.22	Аналитический метод	0.10	—
48	433760.05	1127283.07	Аналитический метод	0.10	—
49	433757.26	1127321.99	Аналитический метод	0.10	—
50	433757.35	1127340.35	Аналитический метод	0.10	—

51	433757.42	1127355.82	Аналитический метод	0.10	—
52	433757.66	1127378.52	Аналитический метод	0.10	—
53	433760.34	1127433.91	Аналитический метод	0.10	—
54	433760.86	1127458.78	Аналитический метод	0.10	—
55	433760.82	1127459.80	Аналитический метод	0.10	—
56	433760.81	1127461.61	Аналитический метод	0.10	—
57	433760.58	1127462.07	Аналитический метод	0.10	—
58	433761.62	1127462.66	Аналитический метод	0.10	—
59	433758.68	1127467.88	Аналитический метод	0.10	—
60	433757.68	1127467.32	Аналитический метод	0.10	—
61	433741.47	1127491.23	Аналитический метод	0.10	—
62	433739.77	1127493.72	Аналитический метод	0.10	—
63	433734.81	1127490.35	Аналитический метод	0.10	—
64	433736.49	1127487.87	Аналитический метод	0.10	—
65	433753.45	1127462.85	Аналитический метод	0.10	—
66	433754.81	1127460.15	Аналитический метод	0.10	—
67	433754.82	1127459.65	Аналитический метод	0.10	—
68	433754.86	1127458.72	Аналитический метод	0.10	—
69	433754.34	1127434.11	Аналитический метод	0.10	—
70	433751.66	1127378.74	Аналитический метод	0.10	—
71	433751.42	1127355.88	Аналитический метод	0.10	—
72	433751.35	1127340.37	Аналитический метод	0.10	—
73	433751.26	1127321.79	Аналитический метод	0.10	—
74	433754.09	1127282.35	Аналитический метод	0.10	—
75	433757.41	1127263.20	Аналитический метод	0.10	—
76	433761.67	1127238.56	Аналитический метод	0.10	—
77	433773.58	1127198.62	Аналитический метод	0.10	—
78	433784.60	1127175.58	Аналитический метод	0.10	—
79	433794.66	1127154.52	Аналитический метод	0.10	—
80	433804.11	1127136.89	Аналитический метод	0.10	—
81	433821.13	1127105.22	Аналитический метод	0.10	—
82	433828.01	1127092.44	Аналитический метод	0.10	—
83	433850.92	1127049.85	Аналитический метод	0.10	—
84	433862.30	1127033.28	Аналитический метод	0.10	—
85	433874.48	1127015.53	Аналитический метод	0.10	—
86	433889.04	1126994.32	Аналитический метод	0.10	—
87	433901.79	1126978.18	Аналитический метод	0.10	—
88	433922.81	1126951.40	Аналитический метод	0.10	—
89	433933.28	1126934.57	Аналитический метод	0.10	—
90	433950.11	1126907.56	Аналитический метод	0.10	—
91	433955.71	1126894.76	Аналитический метод	0.10	—
92	433961.80	1126880.87	Аналитический метод	0.10	—
93	433972.80	1126850.33	Аналитический метод	0.10	—
94	433976.70	1126837.57	Аналитический метод	0.10	—
95	433978.99	1126829.12	Аналитический метод	0.10	—
96	433981.97	1126814.32	Аналитический метод	0.10	—
97	433984.54	1126799.92	Аналитический метод	0.10	—
98	433986.16	1126791.66	Аналитический метод	0.10	—
99	433987.53	1126778.84	Аналитический метод	0.10	—
100	433988.49	1126764.69	Аналитический метод	0.10	—
101	433987.52	1126750.17	Аналитический метод	0.10	—
102	433985.53	1126729.24	Аналитический метод	0.10	—
103	433976.19	1126688.91	Аналитический метод	0.10	—
104	433967.67	1126650.65	Аналитический метод	0.10	—
105	433962.15	1126626.00	Аналитический метод	0.10	—
106	433959.87	1126608.14	Аналитический метод	0.10	—
107	433959.53	1126604.28	Аналитический метод	0.10	—
108	433960.64	1126598.18	Аналитический метод	0.10	—
109	433968.09	1126584.90	Аналитический метод	0.10	—
110	433993.71	1126554.08	Аналитический метод	0.10	—
111	434008.32	1126541.18	Аналитический метод	0.10	—
112	434010.36	1126539.81	Аналитический метод	0.10	—
113	434010.24	1126541.09	Аналитический метод	0.10	—
114	434010.68	1126540.80	Аналитический метод	0.10	—
115	434016.20	1126537.08	Аналитический метод	0.10	—
116	434036.07	1126533.29	Аналитический метод	0.10	—
117	434042.43	1126532.86	Аналитический метод	0.10	—

118	434045.97	1126532.69	Аналитический метод	0.10	—
119	434045.62	1126523.91	Аналитический метод	0.10	—
1	434067.66	1126522.83	Аналитический метод	0.10	—

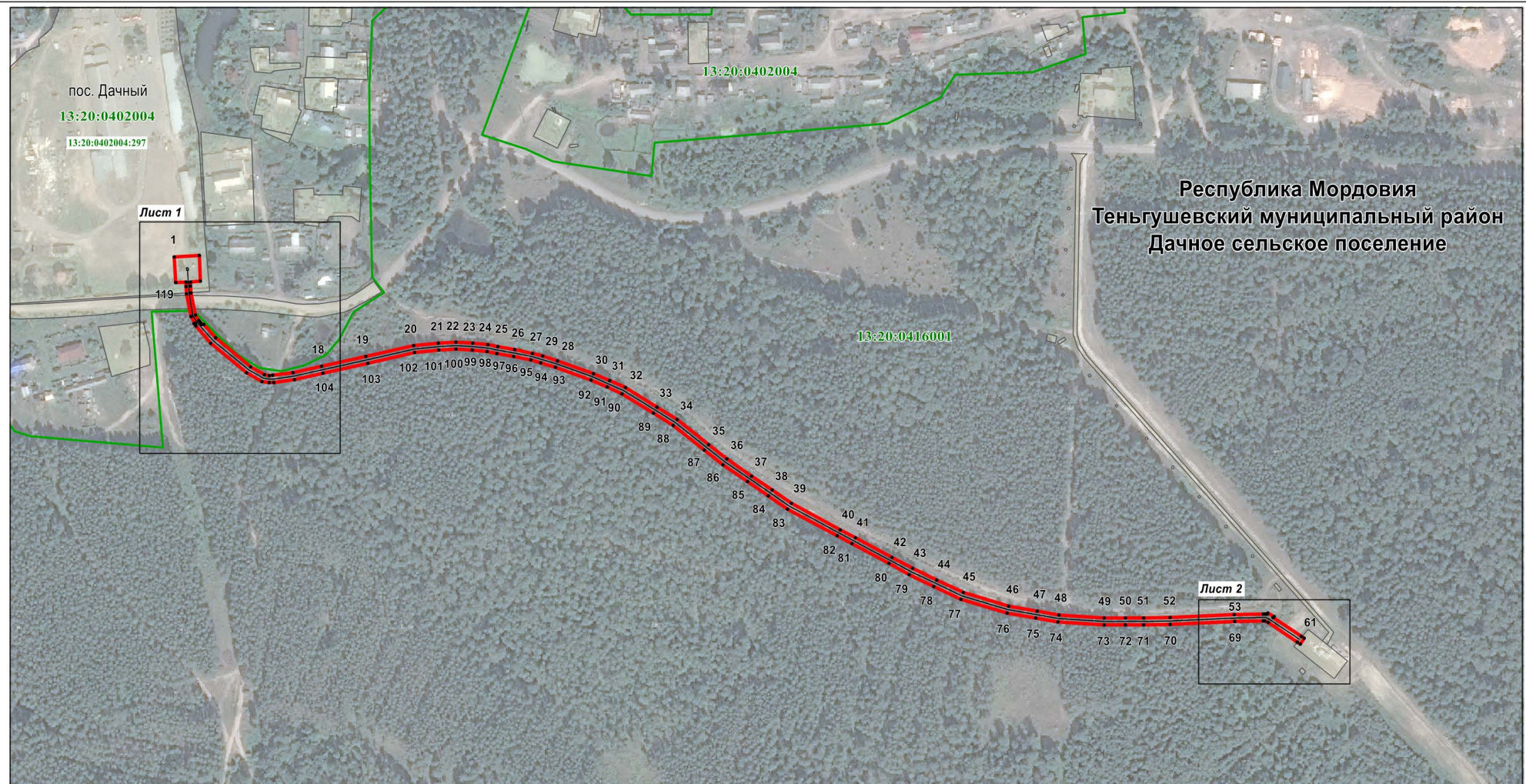
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

Раздел 3

**Раздел 4**  
**Схема расположения границ публичного сервитута**

**Обзорная схема расположения**



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1 : 5000

<sup>1</sup>

- характерная точка планируемой границы публичного сервитута



- планируемая граница публичного сервитута



- газопровод



- граница кадастрового квартала



- земельный участок, кадастровый номер



- подпись кадастрового квартала

13:20:0402004:297

13:20:0416001

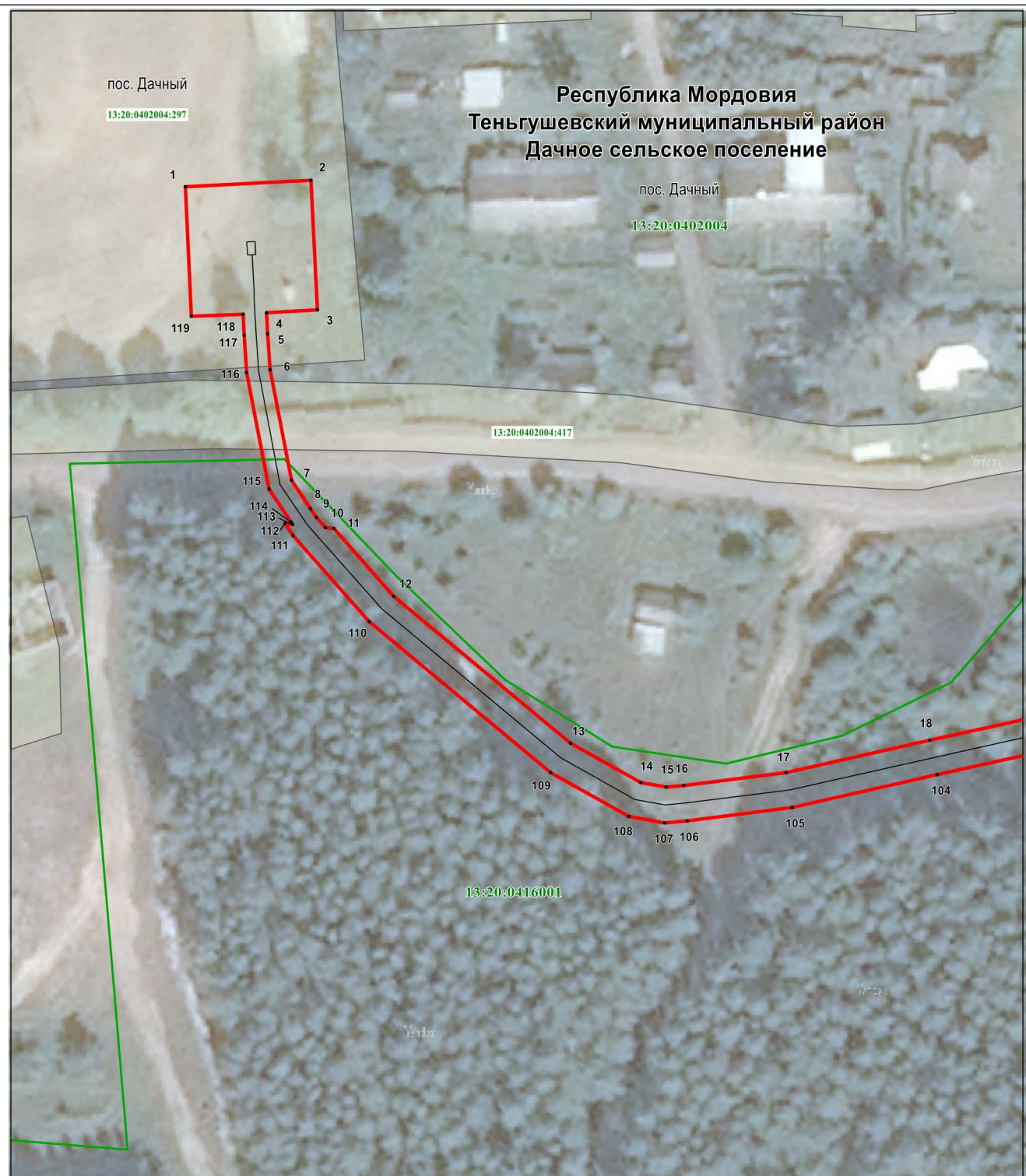
**Республика Мордовия**  
**Тенгришевский муниципальный район**  
**Дачное сельское поселение**

пос. Дачный

- наименование субъекта РФ
- наименование муниципального района
- наименование сельского поселения
- наименование населенного пункта

**Раздел 4**  
**Схема расположения границ публичного сервитута**

Лист 1



Масштаб 1 : 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

.<sup>1</sup>

- характерная точка планируемой границы публичного сервитута
- планируемая граница публичного сервитута
- газопровод
- граница кадастрового квартала
- земельный участок, кадастровый номер
- подпись кадастрового квартала

13:20:0416001

**Республика Мордовия**  
**Тенъгушевский муниципальный район**  
**Дачное сельское поселение**  
пос. Дачный

- наименование субъекта РФ
- наименование муниципального района
- наименование сельского поселения
- наименование населенного пункта

**Раздел 4**  
**Схема расположения границ публичного сервитута**

**Лист 2**



Используемые условные знаки и обозначения:

.<sup>53</sup>

- характерная точка планируемой границы публичного сервитута
- планируемая граница публичного сервитута
- газопровод
- земельный участок, кадастровый номер
- подпись кадастрового квартала

13:20:0416001

**Республика Мордовия**  
**Теньгушевский муниципальный район**  
**Дачное сельское поселение**

- наименование субъекта РФ
- наименование муниципального района
- наименование сельского поселения