

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

сроком на 49 (сорок девять) лет

в интересах ООО «ИНВЕСТ ТРЕЙДХАУС», ИНН 7716799274,

юр.адрес: 119071, город Москва, Малая Калужская ул, д. 15 стр. стр. 17, офис 440

1	Администрация Теньгушевского муниципального района Республики Мордовия (уполномоченный орган, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута)	
2	Эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления от с. Качеевка до д. Нагорная».	
3	Адрес или иное описание местоположения земельного участка	Кадастровый номер земельного участка
	Республика Мордовия, Теньгушевский район, с/п Старокачеевское, д. Нагорная, газопровод высокого давления от с. Старая Качеевка до. д. Нагорная	13:20:0210003:125
	Республика Мордовия, Теньгушевский район, северо-западнее в 500 м. от д. Нагорное, прилегающий к участку общественного сада	13:20:0210005:1
	Республика Мордовия, Теньгушевский район, Такушевское сельское поселение	13:20:0000000:360
	Республика Мордовия, Теньгушевский район, Такушевское сельское поселение	13:20:0000000:361
	Республика Мордовия, Теньгушевский муниципальный район, Такушевское сельское поселение, д. Нагорная	13:20:0210003
	Республика Мордовия, Теньгушевский муниципальный район, Такушевское сельское поселение	13:20:0210005
4	Администрация Теньгушевского муниципального района Республики Мордовия Адрес: 431210, Республика Мордовия, Теньгушевский район, с. Теньгушево, ул. Социалистическая, д.45 Телефон: 8 (83446) 2-18-58 E-mail: adm.teng@tengushevo.e-mordovia.ru Администрация Такушевского сельского поселения Теньгушевского муниципального района Республики Мордовия Адрес: 431218, Республика Мордовия, Теньгушевский район, с. Такушево, ул. Новая, д. 4 Тел: 8(83446) 2-35-45 E-mail: LYUBOV.SLEPTSOVA2017@YANDEX.RU (адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута)	
5	Администрация Теньгушевского муниципального района Республики Мордовия Адрес: 431210, Республика Мордовия, Теньгушевский район, с. Теньгушево, ул. Социалистическая, д.45. В течение 15 (пятнадцати) дней со дня опубликования сообщения о возможном установлении публичного сервитута в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) правовых актов поселения, по месту нахождения земельного участка и (или) земель, указанных в пункте 3 данного сообщения. (адрес, по которому заинтересованные лица могут подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений)	
6	1. «Программа развития газоснабжения и газификации Республики Мордовия на период 2021-2025 годы», утвержденной Главой Республики Мордовия и Председателем Правления ПАО «Газпром»; (реквизиты решений об утверждении документа территориального планирования, документации по планировке территории, а также информацию об инвестиционной программе субъекта естественных монополий)	
7	https://tengushevo.gosuslugi.ru/ (сведения об официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", на которых размещены утвержденные документы территориального планирования, документация по планировке территории, инвестиционная программа субъекта естественных монополий, сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута)	

8

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута,
а также перечень координат характерных точек этих границ размещены на официальном сайте в сети
«Интернет»:

<https://tengushevo.gosuslugi.ru/>

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 с. Качеевка до д. Нагорная»

(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, Такушевское сельское поселение, д.Нагорная
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9247 кв.м ± 32 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 с. Качеевка до д. Нагорная» 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, зона 1</u>					
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
1	453482.85	1144665.69	Аналитический метод	0.10	–
2	453486.18	1144677.22	Аналитический метод	0.10	–
3	453486.40	1144721.56	Аналитический метод	0.10	–
4	453486.70	1144782.69	Аналитический метод	0.10	–
5	453487.08	1144859.30	Аналитический метод	0.10	–
6	453487.38	1144919.02	Аналитический метод	0.10	–
7	453487.66	1144976.38	Аналитический метод	0.10	–
8	453487.89	1145022.20	Аналитический метод	0.10	–
9	453488.13	1145071.57	Аналитический метод	0.10	–
10	453490.23	1145134.21	Аналитический метод	0.10	–
11	453491.75	1145179.59	Аналитический метод	0.10	–
12	453495.64	1145295.42	Аналитический метод	0.10	–
13	453498.10	1145368.83	Аналитический метод	0.10	–
14	453499.90	1145422.45	Аналитический метод	0.10	–
15	453500.68	1145438.93	Аналитический метод	0.10	–
16	453500.08	1145446.10	Аналитический метод	0.10	–
17	453496.84	1145467.05	Аналитический метод	0.10	–
18	453493.37	1145508.88	Аналитический метод	0.10	–
19	453490.07	1145556.96	Аналитический метод	0.10	–
20	453487.34	1145596.58	Аналитический метод	0.10	–
21	453482.41	1145642.03	Аналитический метод	0.10	–
22	453477.78	1145684.72	Аналитический метод	0.10	–
23	453470.24	1145748.30	Аналитический метод	0.10	–
24	453465.85	1145785.26	Аналитический метод	0.10	–
25	453453.91	1145851.14	Аналитический метод	0.10	–
26	453443.55	1145908.27	Аналитический метод	0.10	–
27	453435.77	1145946.22	Аналитический метод	0.10	–
28	453427.01	1145989.03	Аналитический метод	0.10	–
29	453409.92	1146065.33	Аналитический метод	0.10	–
30	453398.73	1146099.24	Аналитический метод	0.10	–
31	453385.13	1146140.46	Аналитический метод	0.10	–
32	453369.97	1146167.44	Аналитический метод	0.10	–
33	453346.19	1146194.74	Аналитический метод	0.10	–
34	453324.13	1146220.07	Аналитический метод	0.10	–
35	453303.86	1146244.33	Аналитический метод	0.10	–
36	453279.95	1146272.96	Аналитический метод	0.10	–
37	453243.36	1146319.75	Аналитический метод	0.10	–
38	453217.58	1146333.33	Аналитический метод	0.10	–
39	453199.87	1146344.30	Аналитический метод	0.10	–
40	453203.07	1146352.45	Аналитический метод	0.10	–
41	453184.19	1146360.79	Аналитический метод	0.10	–
42	453176.23	1146342.04	Аналитический метод	0.10	–
43	453195.15	1146333.69	Аналитический метод	0.10	–
44	453197.82	1146339.70	Аналитический метод	0.10	–
45	453215.10	1146328.98	Аналитический метод	0.10	–
46	453240.08	1146315.83	Аналитический метод	0.10	–
47	453276.06	1146269.81	Аналитический метод	0.10	–
48	453300.02	1146241.13	Аналитический метод	0.10	–
49	453320.33	1146216.82	Аналитический метод	0.10	–
50	453342.42	1146191.46	Аналитический метод	0.10	–
51	453365.87	1146164.54	Аналитический метод	0.10	–

52	453380.53	1146138.43	Аналитический метод	0.10	–
53	453393.98	1146097.67	Аналитический метод	0.10	–
54	453405.10	1146064.00	Аналитический метод	0.10	–
55	453422.12	1145987.98	Аналитический метод	0.10	–
56	453430.87	1145945.22	Аналитический метод	0.10	–
57	453438.63	1145907.32	Аналитический метод	0.10	–
58	453448.99	1145850.24	Аналитический метод	0.10	–
59	453460.90	1145784.52	Аналитический метод	0.10	–
60	453465.27	1145747.71	Аналитический метод	0.10	–
61	453472.81	1145684.15	Аналитический метод	0.10	–
62	453477.44	1145641.49	Аналитический метод	0.10	–
63	453482.36	1145596.14	Аналитический метод	0.10	–
64	453485.08	1145556.61	Аналитический метод	0.10	–
65	453488.38	1145508.50	Аналитический метод	0.10	–
66	453491.87	1145466.46	Аналитический метод	0.10	–
67	453495.11	1145445.51	Аналитический метод	0.10	–
68	453495.66	1145438.84	Аналитический метод	0.10	–
69	453494.90	1145422.65	Аналитический метод	0.10	–
70	453493.10	1145369.00	Аналитический метод	0.10	–
71	453490.64	1145295.59	Аналитический метод	0.10	–
72	453486.75	1145179.76	Аналитический метод	0.10	–
73	453485.23	1145134.38	Аналитический метод	0.10	–
74	453483.13	1145071.67	Аналитический метод	0.10	–
75	453482.89	1145022.22	Аналитический метод	0.10	–
76	453482.66	1144976.40	Аналитический метод	0.10	–
77	453482.38	1144919.04	Аналитический метод	0.10	–
78	453482.08	1144859.32	Аналитический метод	0.10	–
79	453481.70	1144782.71	Аналитический метод	0.10	–
80	453481.40	1144721.58	Аналитический метод	0.10	–
81	453481.18	1144677.94	Аналитический метод	0.10	–
82	453478.05	1144667.07	Аналитический метод	0.10	–
83	453477.50	1144665.15	Аналитический метод	0.10	–
84	453482.30	1144663.77	Аналитический метод	0.10	–
1	453482.85	1144665.69	Аналитический метод	0.10	–

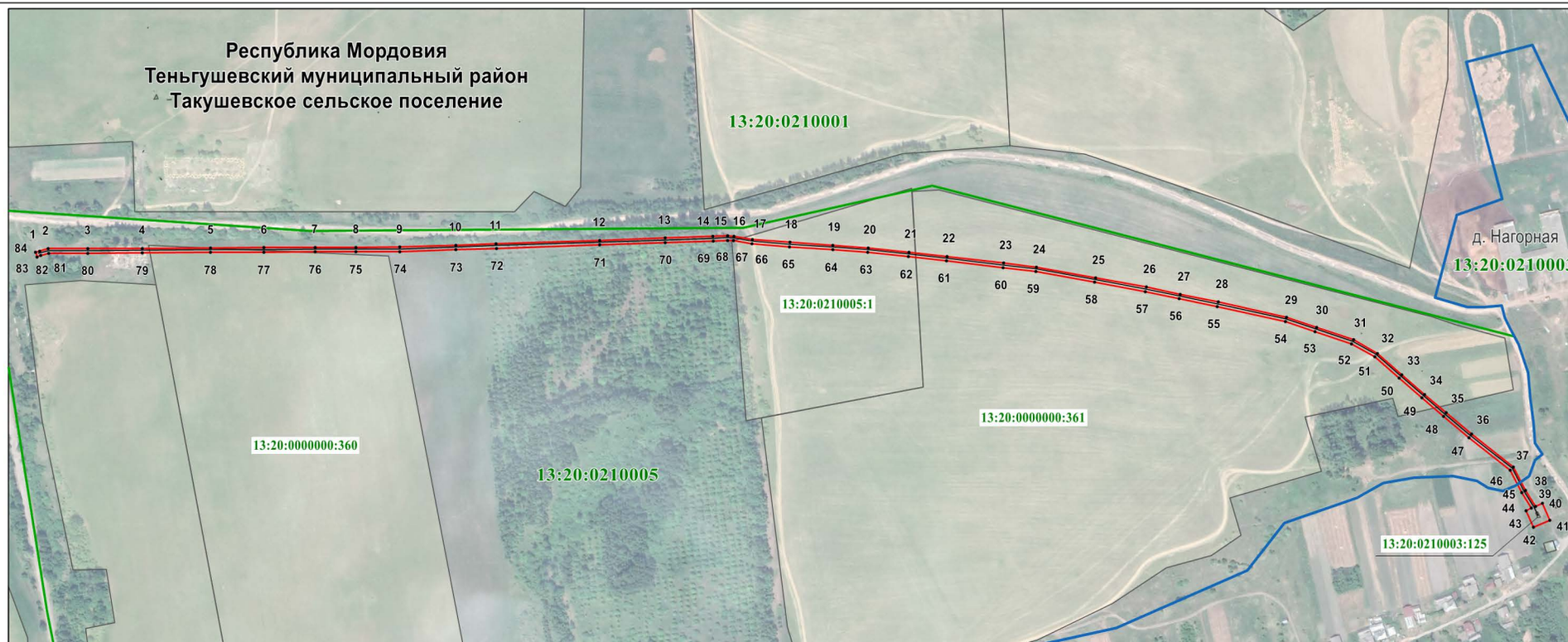
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема расположения



Масштаб 1 : 7000

Используемые условные знаки и обозначения:

.¹



- характерная точка планируемой границы публичного сервитута



- планируемая граница публичного сервитута



- газопровод



- граница кадастрового квартала



- граница населенного пункта

13:20:0210005:1

- земельный участок, кадастровый номер

Республика Мордовия

- подпись кадастрового квартала

Теньгушевский муниципальный район

- наименование субъекта РФ

Такушевское сельское поселение

- наименование муниципального района

д. Нагорная

- наименование сельского поселения

- наименование населенного пункта