

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 газопровода Теньгушево-Куликово до д. Сакаевский Майдан Теньгушевского района (ГРПШ)».	
3	Адрес или иное описание местоположения земельного участка	Кадастровый номер земельного участка
	Республика Мордовия, Теньгушевский район, автодорога "с.Теньгушево-с.Куликово-с.Мельсетьево-граница Рязанской области" км 3+537 - км 5+23	13:20:0108001:32
	Республика Мордовия, Теньгушевский район	13:20:0108004:1
	Республика Мордовия, Теньгушевский район, с/п Сакаевское, д. Сакаевский Майдан, газопровод высокого давления от газопровода Теньгушево-Куликово до д.Сакаевский Майдан	13:20:0108007:40
	Республика Мордовия, Теньгушевский район, д. Сакаевский Майдан	13:20:0108007:57
	Республика Мордовия, Теньгушевский муниципальный район, Шокшинское сельское поселение	13:20:0108001
	Республика Мордовия, Теньгушевский муниципальный район, Шокшинское сельское поселение	13:20:0108004
	Республика Мордовия, Теньгушевский муниципальный район, Шокшинское сельское поселение, д. Сакаевский Майдан	13:20:0108007
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 Шокшинского сельского поселения Теньгушевского муниципального района Республики Мордовия Адрес: 431214, Республика Мордовия, Теньгушевский район, с. Шокша, ул. Нижняя, д. 1 Тел: 8 (83446) 2-51-40 E-mail: admshoksha@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://shokshinskoe-r13.gosweb.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://shokshinskoe-r13.gosweb.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 газопровода Теньгушево-Куликово до д. Сакаевский Майдан Теньгушевского района (ГРПШ)»
(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, Шокшинское сельское поселение, д. Сакаевский Майдан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	2769 кв.м ± 24 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 газопровода Теньгушево-Куликово до д. Сакаевский Майдан Теньгушевского района (ГРПШ)» 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	454915.92	1126902.40	Аналитический метод	0.10	–
2	454917.56	1126913.89	Аналитический метод	0.10	–
3	454918.20	1126916.72	Аналитический метод	0.10	–
4	454923.18	1126937.18	Аналитический метод	0.10	–
5	454925.53	1126946.25	Аналитический метод	0.10	–
6	454929.11	1126963.29	Аналитический метод	0.10	–
7	454934.23	1126981.88	Аналитический метод	0.10	–
8	454945.63	1127031.38	Аналитический метод	0.10	–
9	454949.54	1127062.49	Аналитический метод	0.10	–
10	454951.12	1127096.93	Аналитический метод	0.10	–
11	454950.55	1127115.46	Аналитический метод	0.10	–
12	454950.00	1127145.43	Аналитический метод	0.10	–
13	454949.20	1127189.80	Аналитический метод	0.10	–
14	454947.33	1127237.35	Аналитический метод	0.10	–
15	454945.78	1127274.62	Аналитический метод	0.10	–
16	454945.13	1127317.00	Аналитический метод	0.10	–
17	454944.67	1127345.87	Аналитический метод	0.10	–
18	454944.01	1127379.50	Аналитический метод	0.10	–
19	454943.46	1127403.94	Аналитический метод	0.10	–
20	454942.09	1127426.14	Аналитический метод	0.10	–
21	454942.04	1127436.53	Аналитический метод	0.10	–
22	454939.06	1127467.53	Аналитический метод	0.10	–
23	454934.67	1127481.44	Аналитический метод	0.10	–
24	454928.82	1127495.95	Аналитический метод	0.10	–
25	454928.65	1127496.38	Аналитический метод	0.10	–
26	454928.44	1127496.94	Аналитический метод	0.10	–
27	454928.28	1127497.46	Аналитический метод	0.10	–
28	454927.81	1127498.73	Аналитический метод	0.10	–
29	454927.11	1127500.62	Аналитический метод	0.10	–
30	454923.36	1127499.23	Аналитический метод	0.10	–
31	454924.05	1127497.35	Аналитический метод	0.10	–
32	454924.51	1127496.12	Аналитический метод	0.10	–
33	454924.68	1127495.59	Аналитический метод	0.10	–
34	454924.91	1127494.96	Аналитический метод	0.10	–
35	454925.10	1127494.47	Аналитический метод	0.10	–
36	454930.90	1127480.08	Аналитический метод	0.10	–
37	454935.12	1127466.73	Аналитический метод	0.10	–
38	454938.04	1127436.33	Аналитический метод	0.10	–
39	454938.09	1127426.00	Аналитический метод	0.10	–
40	454939.46	1127403.78	Аналитический метод	0.10	–
41	454940.01	1127379.42	Аналитический метод	0.10	–
42	454940.67	1127345.79	Аналитический метод	0.10	–
43	454941.13	1127316.94	Аналитический метод	0.10	–
44	454941.78	1127274.50	Аналитический метод	0.10	–
45	454943.33	1127237.19	Аналитический метод	0.10	–
46	454945.20	1127189.68	Аналитический метод	0.10	–
47	454946.00	1127145.35	Аналитический метод	0.10	–
48	454946.55	1127115.36	Аналитический метод	0.10	–
49	454947.12	1127096.97	Аналитический метод	0.10	–
50	454945.55	1127062.83	Аналитический метод	0.10	–

51	454941.69	1127032.08	Аналитический метод	0.10	–
52	454930.35	1126982.86	Аналитический метод	0.10	–
53	454925.22	1126964.23	Аналитический метод	0.10	–
54	454921.63	1126947.17	Аналитический метод	0.10	–
55	454919.30	1126938.17	Аналитический метод	0.10	–
56	454915.68	1126923.29	Аналитический метод	0.10	–
57	454898.00	1126925.84	Аналитический метод	0.10	–
58	454895.08	1126905.41	Аналитический метод	0.10	–
1	454915.92	1126902.40	Аналитический метод	0.10	–

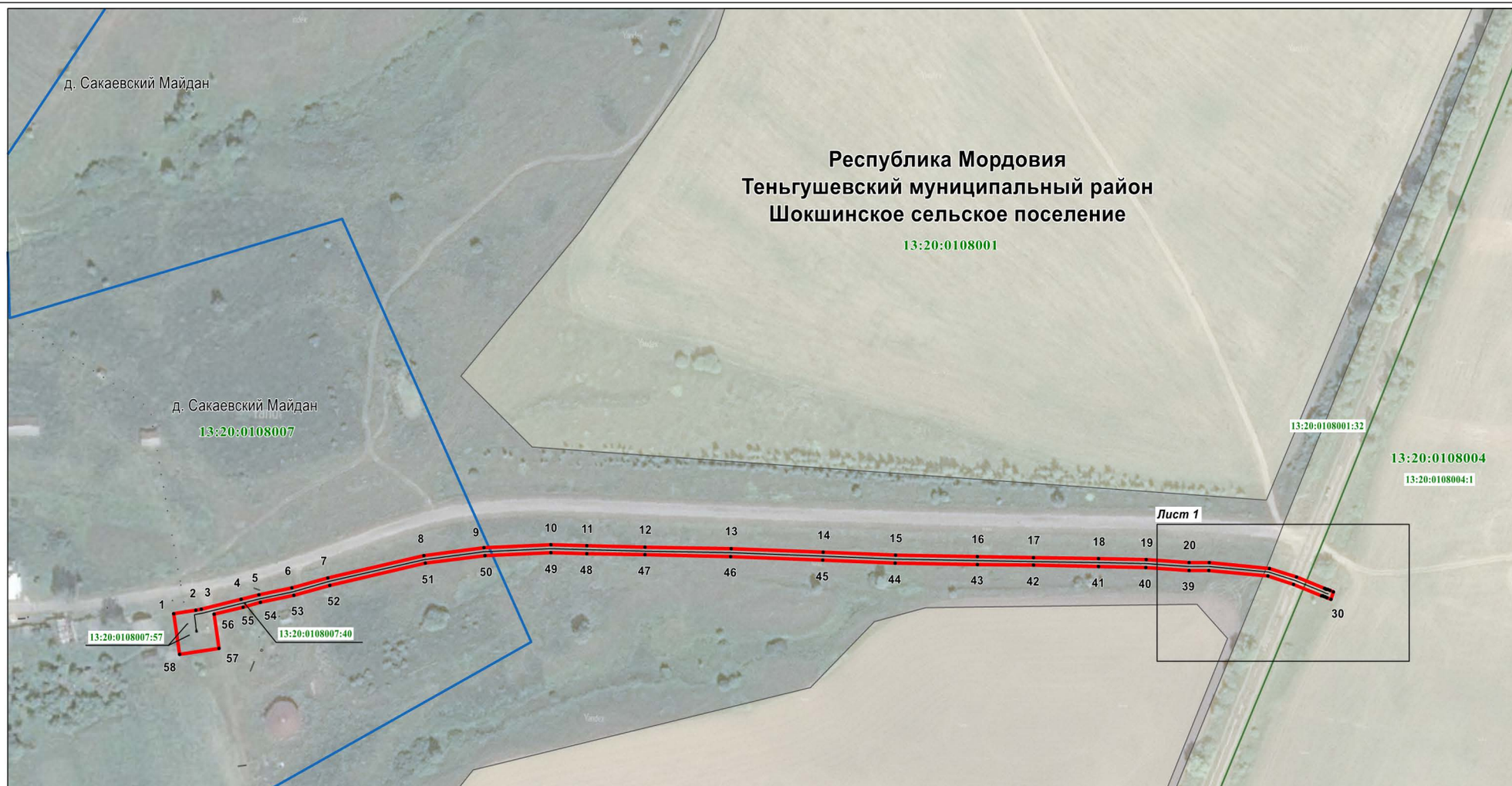
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

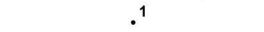
Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема расположения



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1 : 3000

-  1 - характерная точка планируемой границы публичного сервитута
-  - планируемая граница публичного сервитута
-  - газопровод
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница населенного пункта
-  13:20:0108004:1 - земельный участок, кадастровый номер

13:20:0108007
Республика Мордовия
Теньгушевский муниципальный район
Шокшинское сельское поселение
д. Сакаевский Майдан

- подпись кадастрового квартала
- наименование субъекта РФ
- наименование муниципального района
- наименование сельского поселения
- наименование населенного пункта

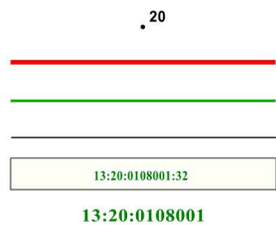
Раздел 4
Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 1



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1 : 500



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

Республика Мордовия
Теньгушевский муниципальный район
Шокшинское сельское поселение

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