



АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОГОРСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ЕМАНЖЕЛИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.10.2020

№

164

Красногорское городское поселение

Об установлении публичного сервитута

Рассмотрев ходатайство Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Екатеринбург», ОГРН 1026604947852, ИНН 6608007434, почтовый адрес: 620000, г. Екатеринбург, ул. Клары Цеткин, д.14, руководствуясь Земельным Кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 25.10.2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Красногорского городского поселения, Администрация Красногорского городского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить в пользу ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» (ОГРН 1026604947852, ИНН 6608007434, почтовый адрес: 620000, г. Екатеринбург, ул. Клары Цеткин, д.14) публичный сервитут сроком на 49 (сорок девять) лет, общей площадью 407 кв.м., с целью размещения линейных объектов системы газоснабжения на часть земельного участка в кадастровом квартале 74:28:0303007, 74:21:0501016, на части земельных участков с кадастровыми номерами:

- 74:28:0303007:30, расположенный по адресу: Челябинская область, р-н Еманжелинский, п. Красногорский, ул. Садовая, дом 30;

- 74:21:0501016:21, расположенный по адресу: Челябинская область, Увельский р-н, с. Красносельское,

расположенных в границах Красногорского городского поселения Еманжелинского муниципального района.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению.

3. Плата за публичный сервитут не устанавливается в соответствии с п. 4 ст. 3.6. Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Произвести государственный кадастровый учет и государственную регистрацию публичного сервитута в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Врио главы Красногорского
городского поселения



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
публичный сервитут под размещение линейных объектов системы газоснабжения
(Газопровод наружный к жилым домам с.Красносельское)

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

Сведения об объекте					
N п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Челябинская область, Еманжелинский район, п. Красногорский	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			407 ± 7	
3	Иные характеристики объекта			Публичный сервитут. п. 1 ст. 39.37 Глава V.7. "Установление публичного сервитута в отдельных целях" Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 г. N 136-ФЗ	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-74					
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	541877.50	2312530.74	Аналитический метод	0.1	-
2	541880.70	2312533.19	Аналитический метод	0.1	-
3	541873.42	2312540.90	Аналитический метод	0.1	-
4	541872.30	2312542.04	Аналитический метод	0.1	-
5	541874.27	2312543.21	Аналитический метод	0.1	-
6	541874.77	2312544.99	Аналитический метод	0.1	-
7	541869.48	2312553.80	Аналитический метод	0.1	-
8	541864.96	2312561.41	Аналитический метод	0.1	-
9	541850.79	2312584.74	Аналитический метод	0.1	-
10	541841.46	2312600.20	Аналитический метод	0.1	-
11	541837.00	2312607.66	Аналитический метод	0.1	-
12	541833.18	2312614.13	Аналитический метод	0.1	-
13	541832.35	2312615.43	Аналитический метод	0.1	-
14	541831.66	2312616.08	Аналитический метод	0.1	-
15	541830.66	2312616.35	Аналитический метод	0.1	-
16	541829.66	2312616.08	Аналитический метод	0.1	-
17	541828.74	2312615.46	Аналитический метод	0.1	-
18	541828.14	2312614.81	Аналитический метод	0.1	-
19	541827.87	2312613.81	Аналитический метод	0.1	-
20	541828.14	2312612.81	Аналитический метод	0.1	-
21	541828.87	2312612.08	Аналитический метод	0.1	-
22	541829.90	2312611.82	Аналитический метод	0.1	-
23	541833.56	2312605.62	Аналитический метод	0.1	-
24	541838.04	2312598.14	Аналитический метод	0.1	-
25	541847.37	2312582.67	Аналитический метод	0.1	-
26	541861.54	2312559.34	Аналитический метод	0.1	-
27	541866.04	2312551.75	Аналитический метод	0.1	-
28	541869.93	2312545.27	Аналитический метод	0.1	-
29	541867.53	2312543.81	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-74

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			
30	541867.07	2312542.65	Аналитический метод	0.1	-
31	541867.34	2312541.37	Аналитический метод	0.1	-
32	541870.52	2312538.15	Аналитический метод	0.1	-
1	541877.50	2312530.74	Аналитический метод	0.1	-

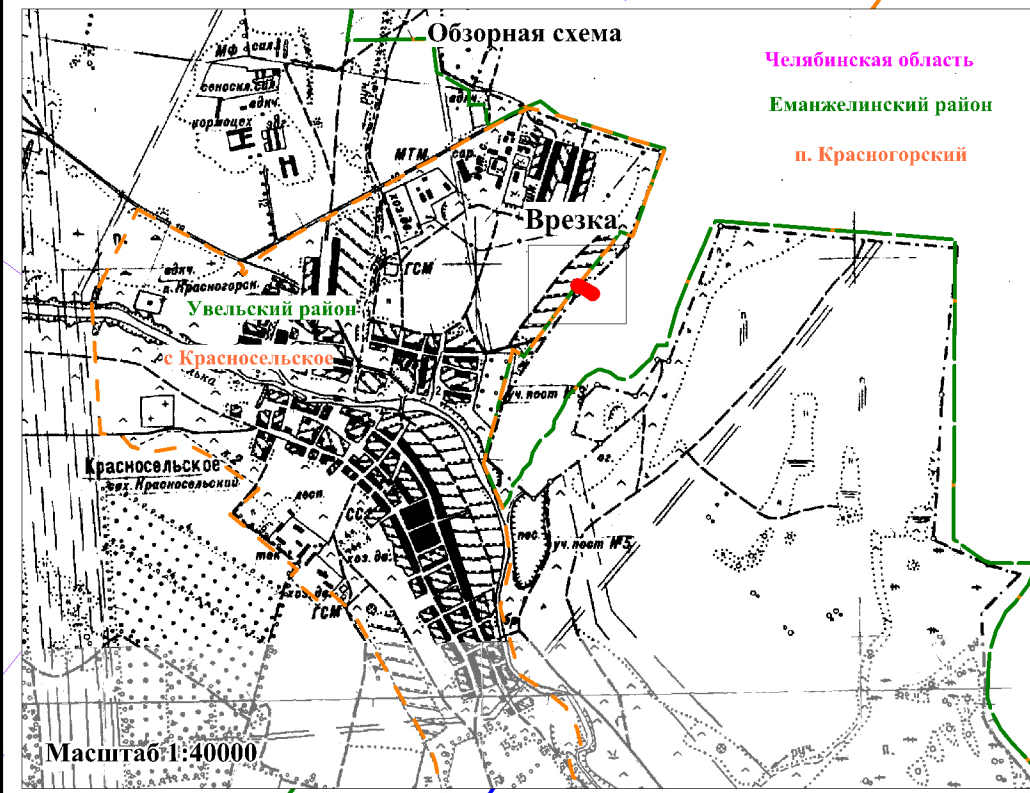
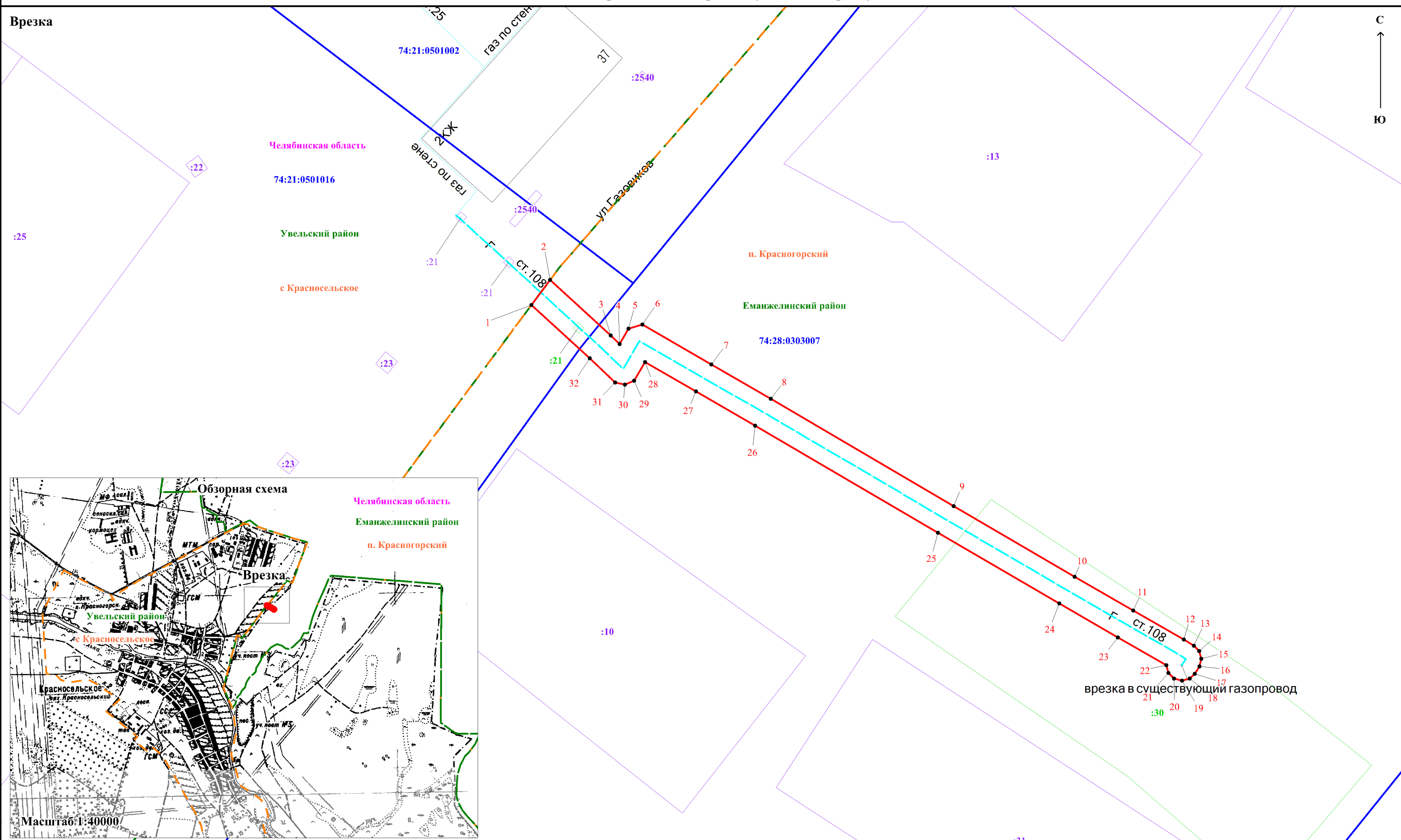
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута

Врезка

С
↑
Ю



Используемые условные знаки и обозначения:

- **Челябинская область** - наименование субъекта РФ
- **Еманжелинский район** - наименование муниципального образования
- **п. Красногорский** - граница и наименование населенного пункта
- **74:28:0303007** - граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Масштаб 1:4500

- :10 - номер и граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- :21 - номер и граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка проектной границы публичного сервитута
- - - - линейный объект системы газоснабжения (по сведениям ЕГРН кадастровый номер 74:21:0000000:1281)