

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для эксплуатации существующего газопровода к жилому дому, расположенному по адресу:
Томская область, Томский район, МО "Заречное сельское поселение", с. Кафтанчиково, ул. Новая, 34
(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	Российская Федерация, Томская область, Томский муниципальный район, Заречное сельское поселение, с. Кафтанчиково, ул. Новая
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-70, зона 4</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	333642.18	4319809.92	Картометрический метод	0.10	–
2	333642.51	4319813.20	Картометрический метод	0.10	–
3	333642.30	4319813.41	Картометрический метод	0.10	–
4	333641.30	4319813.68	Картометрический метод	0.10	–
5	333639.43	4319813.68	Картометрический метод	0.10	–
6	333638.25	4319813.30	Картометрический метод	0.10	–
7	333637.53	4319812.30	Картометрический метод	0.10	–
8	333637.53	4319811.82	Картометрический метод	0.10	–
9	333639.12	4319811.18	Картометрический метод	0.10	–
10	333639.15	4319809.77	Картометрический метод	0.10	–
11	333639.43	4319809.68	Картометрический метод	0.10	–
12	333641.30	4319809.68	Картометрический метод	0.10	–
1	333642.18	4319809.92	Картометрический 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
–	–	–	–	–	–

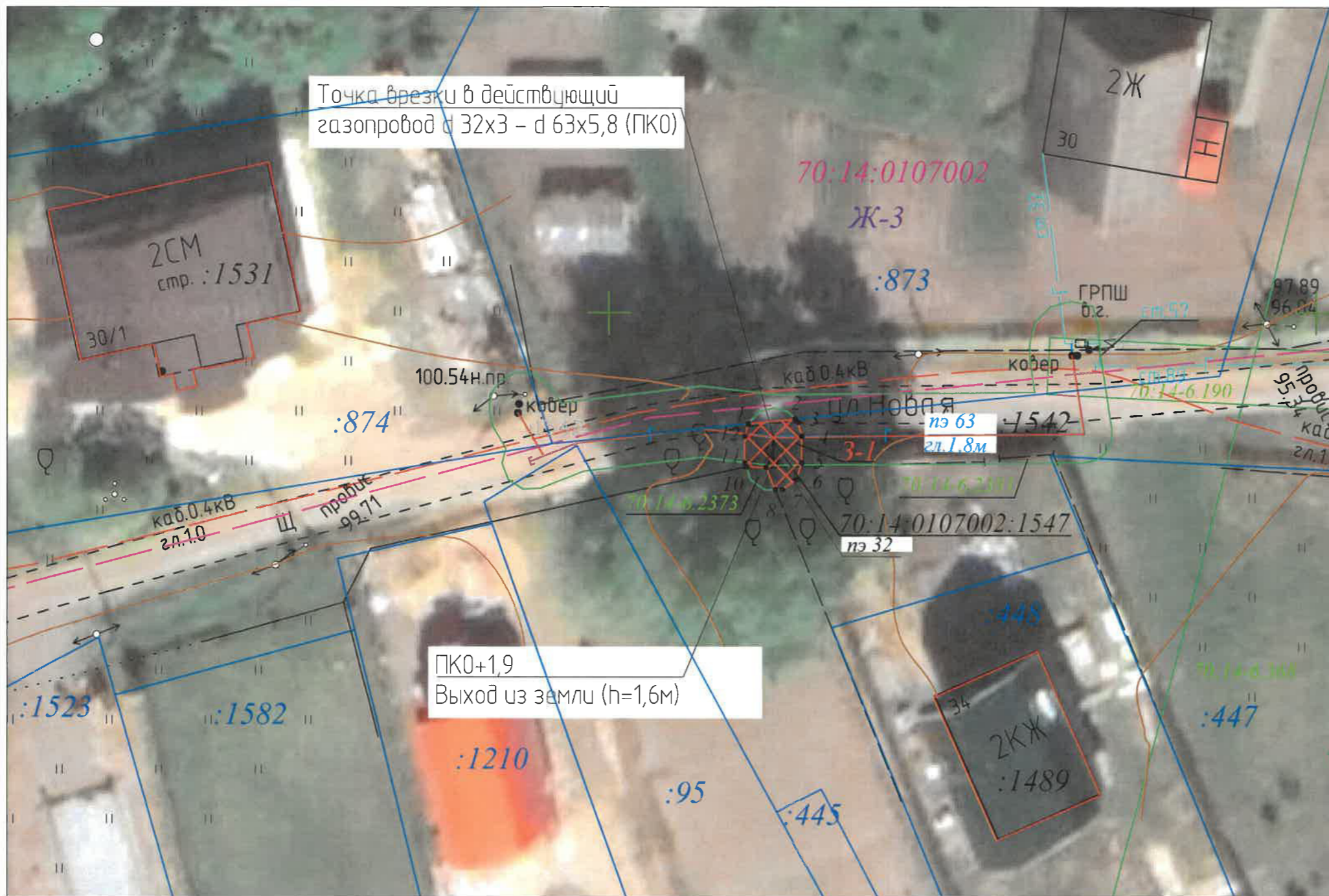
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта					
1. Система координат =					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА НА КАДАСТРОВОМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ



Масштаб 1:500



Площадь публичного сервитута 3-1 15 кв. м		
Система координат: МСК-70, зона 4		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
№	X	Y
1	333642,18	4319809,92
2	333642,51	4319813,20
3	333642,30	4319813,41
4	333641,30	4319813,68
5	333639,43	4319813,68
6	333638,25	4319813,30
7	333637,53	4319812,30
8	333637,53	4319811,82
9	333639,12	4319811,18
10	333639,15	4319809,77
11	333639,43	4319809,68
12	333641,30	4319809,68
1	333642,18	4319809,92

Условные обозначения:

- 1 Характерная точка границы публичного сервитута
- Проектная граница публичного сервитута земель
- Проектная граница публичного сервитута части земельного участка
- 70:14:0122002:871 Ось существующего сооружения и обозначение кадастрового номера сооружения
- Границы земельных участков ЕГРН
- :26 Обозначение кадастрового номера земельного участка
- 70:21-6.1030 Граница/реестровый № зоны с особыми условиями использования территории
- 70:21:0000000 Номер кадастрового квартала
- Ж-3 Обозначение территориальной зоны

Общая площадь публичного сервитута: 15 кв. м



Кадастровый инженер Макажанова Ж.Е.

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-