

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в целях размещения газораспределительной сети "Распределительный газопровод к объекту "Индивидуальный жилой дом" по адресу: Хабаровский край, Хабаровский район, с. Виноградовка, ул. Карьерная, 5"

по адресу: 680547 Хабаровский край, Хабаровскийр-н, с Виноградовка, ул Карьерная, д5

(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	680547 Хабаровский край, Хабаровскийр-н, с Виноградовка, ул Карьерная, д5
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	81 кв.м ± 2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в соответствии со ст.39.7 главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации с целью размещения линейного объекта газораспределительной сети "Распределительный газопровод к объекту "Индивидуальный жилой дом" по адресу: Хабаровский край, Хабаровский район, с. Виноградовка, ул. Карьерная, 5" по адресу: 680547 Хабаровский край, Хабаровскийр-н, с Виноградовка, ул Карьерная, д5

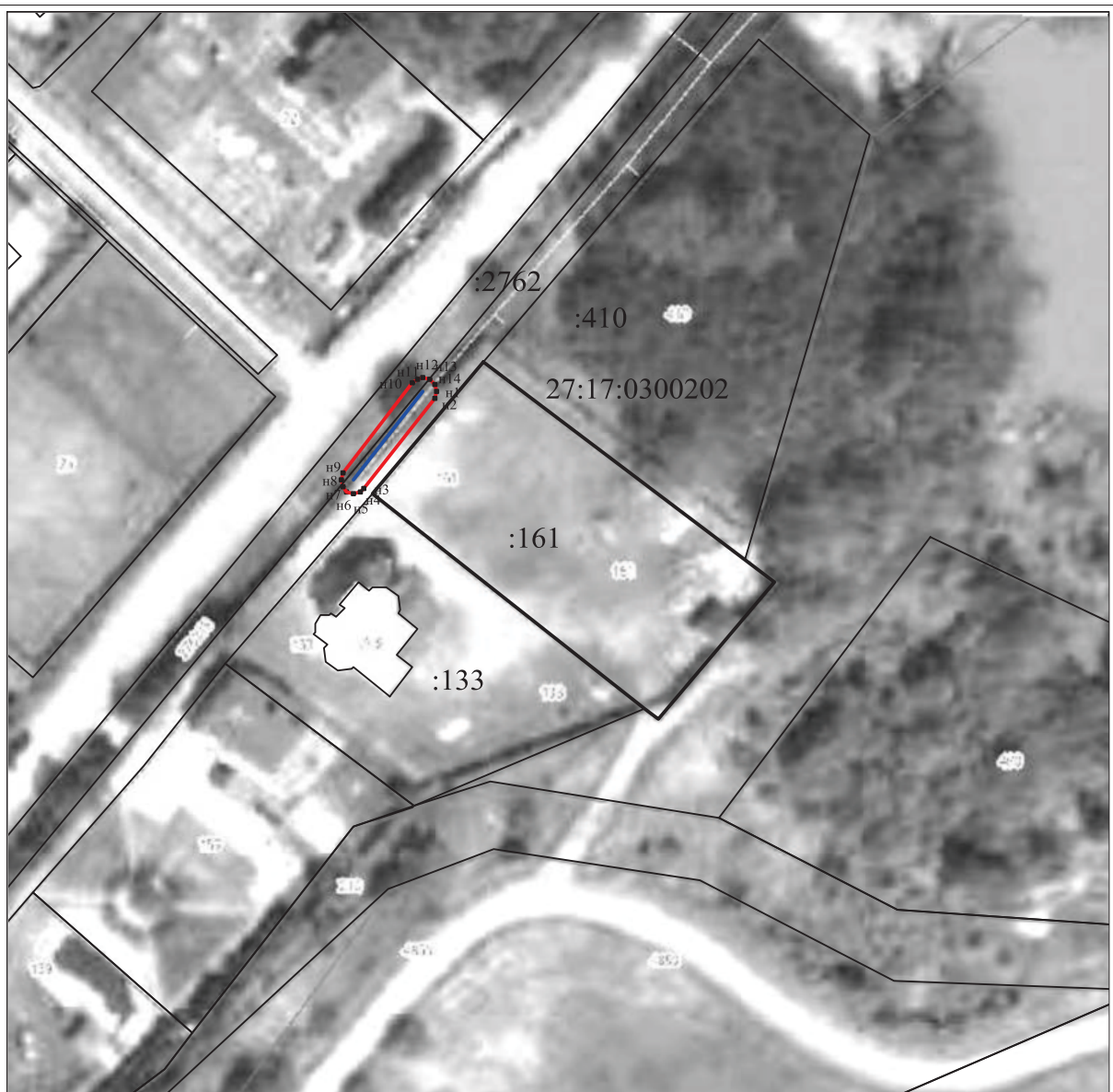
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-27, зона 3					
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
н1	470945.44	3183433.26	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н2	470944.40	3183432.98	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н3	470930.63	3183422.19	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н4	470930.13	3183421.62	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н5	470929.86	3183420.62	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н6	470930.13	3183419.62	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н7	470930.86	3183418.89	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н8	470931.86	3183418.62	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н9	470932.92	3183418.90	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н10	470946.67	3183429.69	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н11	470947.17	3183430.26	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н12	470947.44	3183431.26	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н13	470947.17	3183432.26	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н14	470946.44	3183432.99	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н1	470945.44	3183433.26	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
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
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	—
н2	н3	—
н3	н4	—
н4	н5	—
н5	н6	—
н6	н7	—
н7	н8	—
н8	н9	—
н9	н10	—
н10	н11	—
н11	н12	—
н12	н13	—
н13	н14	—
н14	н1	—

План границ объекта

С
Ю



Масштаб 1:100

Условные обозначения:



- область выносного листа,

№1 - номер выносного листа.

Остальные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Используемые условные знаки и обозначения:

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

- Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.
- Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.
- Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

- Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
- Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
-  Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)
-  Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГГС)
-  Пункты съемочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ
-  Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съемочного обоснования
-  Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно
- Граница муниципального образования
-  Граница кадастрового округа
-  Граница кадастрового района
-  Граница кадастрового квартала
- обозначение элемента, для которого образована зона публичного сервитута

Подпись



Дата «28» 07 2022г.