

А К Т  
о подключении (технологическом присоединении)

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Открытое акционерное общество «Газпром газораспределение Воронеж»**, именуемое в дальнейшем исполнителем, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании,

(устава, доверенности, иных документов)

с одной стороны, и \_\_\_\_\_, (полное наименование заявителя - юридического лица; фамилия, имя, отчество заявителя - физического лица)

именуемый в дальнейшем заявителем, в лице \_\_\_\_\_, (фамилия, имя, отчество лица - представителя заявителя)

действующего на основании \_\_\_\_\_, (устава, доверенности, иных документов)

с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, оформили и подписали настоящий акт о том, что в соответствии с договором о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ (далее - договор) произведено подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства, расположенного: \_\_\_\_\_, к сети газораспределения, принадлежащей

исполнителю \_\_\_\_\_, (адрес) \_\_\_\_\_, (наименование сети газораспределения, адрес)

Характеристики выполненного присоединения: \_\_\_\_\_.

Сети газораспределения в точке подключения: \_\_\_\_\_.

Расположение газопровода: подземное, надземное (*нужное подчеркнуть*).

Наружный диаметр \_\_\_\_\_ мм.

Режим газоснабжения в точке подключения:

максимальный расход газа \_\_\_\_\_ куб. метров в час;

максимальное давление газа \_\_\_\_\_ МПа;

минимальное давление газа \_\_\_\_\_ МПа;

режим газоснабжения: постоянный, на условиях прерывания (*нужное подчеркнуть*).

Периоды прерывания газоснабжения \_\_\_\_\_.

(указать в формате с ДД.ММ по ДД.ММ, если несколько - указать через запятую)

Сети газопотребления:

газопровод: подземный, надземный, (*нужное подчеркнуть*);

материал: полиэтилен, сталь и иное (*нужное подчеркнуть*);

диаметр \_\_\_\_\_ мм, давление (максимальное) \_\_\_\_\_ МПа, длина \_\_\_\_\_ м.

Отключающие устройства: \_\_\_\_\_.

Стоимость работ по договору: \_\_\_\_\_.

Заявитель \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

Газоиспользующее оборудование:

| Порядковый номер | Наименование, тип, марка оборудования | Количество (штук) | Максимальный расход газа (куб. метров в час) | Планируемый объем газопотребления (тыс. куб. метров в год) |
|------------------|---------------------------------------|-------------------|--|--|
|                  |                                       |                   |  |  |
|                  |                                       |                   |  |  |
|                  |                                       |                   |  |  |
|                  |                                       |                   |  |  |
|                  |                                       |                   |  |  |

Заявитель претензий к газораспределительной организации по оказанию услуг в соответствии с договором о подключении не имеет.

Газопровод от границы разграничения имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности до газоиспользующего оборудования

(наименование объекта капитального строительства; адрес)

принадлежит заявителю.

#### Схема

**газопроводов с указанием границы разграничения имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности.**

**На схеме указаны:**

граница изображения объекта и сети газопотребления заявителя, подключенных к сети газораспределения исполнителя, граница имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, включая сеть газораспределения и (или) газопотребления третьих лиц (при наличии)

длина, диаметр и материал труб;

размещение пункта редуцирования газа (при наличии)

Условные обозначения:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

Форма согласована Сторонами:

Заявитель \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_