Приложение № 3 к Правилам подключения

(технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального

строительства к сетям газораспределения

(утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 г. № 1547)

ТИПОВАЯ ФОРМА АКТА

О ГОТОВНОСТИ СЕТЕЙ ГАЗОПОТРЕБЛЕНИЯ И ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

К ПОДКЛЮЧЕНИЮ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ)

АКТ

о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства

к подключению (технологическому присоединению)

" " 20 г.

 , именуемое в дальнейшем (полное наименование газораспределительной

организации)

исполнителем, в лице

 , (фамилия, имя, отчество лица - представителя

газораспределительной организации)

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, составили настоящий акт о том, что в соответствии с договором о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения от " " 20 г. N исполнителю представлены:

1. Проектная документация объекта капитального строительства:

 . (наименование объекта капитального строительства; проектная организация)

1. Сеть газопотребления, построенная на территории земельного участка

заявителя с кадастровым номером , по адресу:

 , включая газопровод подземный, надземный (нужное подчеркнуть), диаметр мм, давление МПа, длина м и следующее газоиспользующее оборудование, присоединенное к сети газопотребления:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Порядковы й номер | Наименование, тип, марка оборудования | Количест во (штук) | Максимальный часовой расход газа (мощность) |
| куб. метров в час | тыс. куб. метров в год |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Заключение:

1. Проектная документация (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации) соответствует техническим условиям на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, являющимся неотъемлемой частью договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения от " " 20 г.

N .

1. Строительно-монтажные работы выполнены в полном объеме в

соответствии с проектом заявителя (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации).

1. Монтаж газоиспользующего оборудования выполнен в полном объеме в соответствии с проектом заявителя (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации).
2. Сеть газопотребления и газоиспользующее оборудование к подключению (технологическому присоединению) готовы.

|  |
| --- |
| Подписи сторон(для договора с юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем) |
| Исполнитель |  | Заявитель |
| (должность лица, действующего от имени газораспределительной организации) |  | (должность лица, действующего от имени юридического лица) |
| (фамилия, имя, отчество исполнителя) |  | (фамилия, имя, отчество заявителя) |
| (подпись) |  | (подпись) |

|  |
| --- |
| Подписи сторон(для договора с физическим лицом) |
| Исполнитель |  | Заявитель |
| (должность лица, действующего от имени газораспределительной организации) |  |  |
| (фамилия, имя, отчество исполнителя) |  | (фамилия, имя, отчество заявителя) |
| (подпись) |  | (подпись) |