

Приложение № 1
к Правилам подключения
(технологического присоединения)
газоиспользующего оборудования
и объектов капитального строительства
к сетям газораспределения
(в ред. Постановления Правительства РФ
от 30.11.2022 № 2187)

ТИПОВАЯ ФОРМА

заявки о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения

_____ (наименование единого оператора газификации
или регионального оператора газификации)

З А Я В К А

о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения

1. _____
(полное и сокращенное (при наличии) наименование, организационно-правовая форма заявителя –
юридического лица; фамилия, имя, отчество заявителя – физического лица
(индивидуального предпринимателя))

2. Номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр ¹

3. Место нахождения, почтовый адрес (для заявителя – юридического лица),
местожительство и почтовый адрес (для заявителя – физического лица, индивидуального
предпринимателя) _____
(индекс, адрес)

Паспортные данные или иной документ, удостоверяющий личность ²:
серия _____ номер _____ выдан (кем, когда) _____

Почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты заявителя, личный кабинет
заявителя на сайте газораспределительной организации (иные способы обмена информацией)

Реквизиты утвержденного проекта межевания территории либо сведения о наличии схемы
расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории
от _____ № _____

4. В связи с _____

(подключение (технологическое присоединение) к сети газораспределения объекта капитального строительства;
увеличение объема потребления газа – указать нужное)
прошу заключить договор о подключении (технологическом присоединении)
к сети газораспределения объекта капитального строительства

(наименование объекта капитального строительства)
расположенного (проектируемого) по адресу: _____

_____ (место нахождения объекта капитального строительства)

5. Необходимость выполнения исполнителем дополнительно следующих мероприятий:
по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ его земельного участка _____;
(да, нет – указать нужное)

по проектированию сети газопотребления ³ _____;
(да, нет – указать нужное)

по строительству газопровода от границ земельного участка до объекта капитального строительства _____;
(да, нет – указать нужное)

по установке газоиспользующего оборудования _____;
(да, нет – указать нужное)

по строительству либо реконструкции внутреннего газопровода объекта капитального строительства _____;
(да, нет – указать нужное)

по установке прибора учета газа _____;
(да, нет – указать нужное)

по поставке прибора учета газа _____;
(да, нет – указать нужное)

по поставке газоиспользующего оборудования _____.
(да, нет – указать нужное)

6. Величина максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования (подключаемого и ранее подключенного) составляет _____ куб. метров в час, в том числе (в случае одной точки подключения):

величина максимального часового расхода газа (мощности) подключаемого газоиспользующего оборудования _____ куб. метров в час;

величина максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования, ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования, _____ куб. метров в час.

Планируемый срок проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства _____ (в том числе по этапам и очередям).
(месяц, год)

7. Планируемая величина максимального часового расхода газа по каждой из точек подключения (если их несколько):

Точка подключения (планируемая)	Планируемый срок проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства, в том числе по этапам и очередям (месяц, год)	Итоговая величина максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования (подключаемого и ранее подключенного) (куб. метров в час) ⁴	Величина максимального расхода газа (мощности) подключаемого газоиспользующего оборудования (куб. метров в час)	Величина максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования, ранее подключенного в данной точке подключения (куб. метров в час)

8. Характеристика потребления газа (вид экономической деятельности заявителя – юридического лица или индивидуального предпринимателя) _____.

9. Номер и дата ранее выданных технических условий _____.

(при наличии ранее выданных технических условий и при условии, что срок действия технических условий не истек)

10. Дополнительная информация _____
(заполняется по инициативе заявителя)

11. Результаты рассмотрения настоящей заявки прошу направить (выбрать один из способов уведомления) _____
(на адрес электронной почты, СМС-уведомление на телефон, заказным письмом посредством почтовой связи по адресу)

Приложения ⁵:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

Заявитель

(фамилия, имя, отчество)

(контактный телефон)

(должность)

(подпись)

« ____ » _____ 20 ____ г.

М.П.

¹ Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

² Для физических лиц.

³ Выбирается в случае, предусмотренном законодательством о градостроительной деятельности.

⁴ Итоговая величина максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования (подключаемого и ранее подключенного) является суммой величины максимального часового расхода газа (мощности) подключаемого газоиспользующего оборудования и величины максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования, ранее подключенного в данной точке подключения.

⁵ В целях заключения договора подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства (объекта сети газораспределения и (или) газопотребления) к сети газораспределения к настоящему запросу прилагаются документы, предусмотренные пунктом 16 Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 г. № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».