Приложение № 9

к Правилам подключения

(технологического присоединения)

газоиспользующего оборудования и

объектов капитального строительства

к сетям газораспределения,

утв. постановлением Правительства РФ

от 13 сентября 2021 г. № 1547

(с изменениями от 16 апреля 2024 г.)

|  |
| --- |
|  |
| (наименование единого оператора газификации или регионального оператора газификации) |

**ЗАЯВКА**

**о заключении договора о подключении**

**в рамках догазификации котельных**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. |  |
|  | (полное и сокращенное (при наличии) наименование, организационно-правовая форма заявителя) |

|  |  |
| --- | --- |
| 2. Номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц |  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Место нахождения заявителя, его почтовый адрес |  |
|  |

Телефон, адрес электронной почты заявителя, личный кабинет на сайте газораспредели-

|  |  |
| --- | --- |
| тельной организации (иные способы обмена информацией) |  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. В связи с |  |
|  |
| (подключением (технологическим присоединением) к сети газораспределения котельной, увеличением объема потребления газа — указать нужное) |

прошу заключить договор о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения в рамках догазификации котельных

|  |  |
| --- | --- |
|  | , |
| (наименование котельной) |  |
| расположенной (проектируемой) по адресу: |  |
|  |

5. Величина максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудова-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ния (подключаемого и ранее подключенного) составляет |  | куб. метров в час, |

в том числе (в случае одной точки подключения):

планируемая величина максимального часового расхода газа (мощности) подключаемого газо-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| использующего оборудования |  | куб. метров в час; |

величина максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования,

|  |  |
| --- | --- |
| ранее подключенного в точке подключения газоиспользующего оборудования, |  |

куб. метров в час.

Планируемый срок проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию котельной

|  |  |
| --- | --- |
|  |  (в том числе по этапам и очередям). |
| (месяц, год) |  |

6. Планируемая величина максимального часового расхода газа по каждой из точек подключения (в случае нескольких точек подключения):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Точка подключения (планируемая) | Планируемый срок проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию котельной, 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)[[1]](#endnote-1)1 | Величина максимального расхода газа (мощности) подключаемого газоиспользующего оборудования(куб. метров в час) | Величина максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования, ранее подключенного в точке подключения(куб. метров в час) |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

7. Характеристика потребления газа (вид экономической деятельности заявителя

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| 8. Номер и дата ранее выданных технических условий |  |
|  |
| (при наличии ранее выданных технических условий и при условии, что срок их действия не истек) |

|  |  |
| --- | --- |
| 9. Дополнительная информация |  |
|  | (заполняется по инициативе заявителя) |

10. 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[[2]](#endnote-2)2:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 2. |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. |  |
|  |  |

Заявитель

|  |
| --- |
|  |
| (должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)лица, действующего от имени заявителя) |

|  |
| --- |
|  |
| (контактный телефон) |

|  |
| --- |
|  |
| (подпись) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « |  | » |  | 20 |  |  г. |

М. П.

1. 1 Итоговая величина максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования (подключаемого и ранее подключенного) является суммой величины максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования, подключаемого в точке подключения, и величины максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования, ранее подключенного в этой же точке подключения. [↑](#endnote-ref-1)
2. 2 В целях заключения договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям в рамках догазификации котельных к настоящей заявке 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». [↑](#endnote-ref-2)