|  |
| --- |
| Приложение № 1 к Регламенту подключения (технологического присоединения)к системе теплоснабжения Н-М МУ ПОК и ТС  |

|  |
| --- |
| Директору Н-М МУ ПОК и ТС |
|  Н.Н. Бетхер  |
| от |
|  |

**Запрос о предоставлении технических условий на подключение**

 **(технологическое присоединение) объекта капитального строительства**

**к системе теплоснабжения Нарьян-Марского МУ ПОК и ТС**

Прошу предоставить технические условия на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к тепловым сетям

|  |
| --- |
|  |

наименование объекта капитального строительства

|  |
| --- |
|  |

расположенного по адресу:

|  |
| --- |
|  |

1. **Заказчик (реквизиты**):

|  |
| --- |
|  |

(полное наименование заявителя ФИО, для юр.лиц - название организации)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Почтовый адрес: |  |  |
| Телефон: |  | Адрес эл.почты: |  |

1. **правовые основания пользования заявителем земельным участком, на котором расположен существующий подключаемый объект или предполагается создание подключаемого объекта:**

|  |
| --- |
|  |

 (свидетельство о государственной регистрации права, выписка из ЕГРН / договор аренды земельного участка)

1. **информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство (реконструкцию, модернизацию) подключаемого объекта**

|  |
| --- |
|  |

кадастровый номер земельного участка

1. **информация о виде разрешенного использования земельного участка**

|  |
| --- |
|  |

1. **Планируемые расходы (при наличии информации):**

Тепловая нагрузка на отопление \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал/час

Тепловая нагрузка на вентиляцию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал/час

Тепловая нагрузка на горячее водоснабжение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал/час

**Перечень прилагаемых документов:**

* ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта

|  |  |
| --- | --- |
|  | / |

должность подпись, ФИО

|  |
| --- |
| « » 2021 г. |