**ЗАПРОС
о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Наименование исполнителя, которому направлен запрос |
|  |
|  |
| 2. Сведения о лице, обратившемся с запросом |
|  |
| для органов государственной власти и местного самоуправления - полное и сокращенное наименование органа, реквизиты нормативного правового акта, в соответствии с которым осуществляется деятельность этого органа; |
| для юридических лиц - полное и сокращенное наименования, основной государственный регистрационный номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, идентификационный номер налогоплательщика; |
|  |
| для индивидуальных предпринимателей - наименование, основной государственный регистрационный номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, идентификационный номер налогоплательщика; |
|  |
| для физических лиц - фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), дата рождения, данные паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, идентификационный номер налогоплательщика, страховой номер индивидуального лицевого счета |
|  |
| 3. Контактные данные лица, обратившегося за выдачей технических условий |
|  |
|  |
|  |
| (для органов государственной власти и местного самоуправления - место нахождения, почтовый адрес, контактный телефон, адрес электронной почты, для юридических лиц - место нахождения и адрес, указанные в Едином государственном реестре юридических лиц, почтовый адрес, фактический адрес, контактный телефон, адрес электронной почты; для индивидуальных предпринимателей - адрес регистрации по месту жительства, почтовый адрес, контактный телефон, адрес электронной почты, для физических лиц - адрес регистрации по месту жительства, почтовый адрес, контактный телефон, адрес электронной почты) |
|      4. Основания обращения с запросом о выдаче технических условий: |
|  |
| (указание, кем именно из перечня лиц, имеющих право обратиться с запросом о выдаче технических условий, указанных в [пунктах 9](https://docs.cntd.ru/document/727292360#7E00KF) и [11 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения](https://docs.cntd.ru/document/727292360#7DS0KC), утвержденных [постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. N 2130](https://docs.cntd.ru/document/727292360#64U0IK) является данное лицо, а для правообладателя земельного участка также информация о праве лица на земельный участок, на который\* расположен подключаемый объект основания возникновения такого права) |
|      5. В связи с |  |
|  | (новым строительством, реконструкцией, модернизацией - указать нужное) |
| прошу выдать технические условия на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства, водопроводных и (или) канализационных сетей, иного объекта, не относящегося к объектам капитального строительства (указать нужное): |
|  |
| (наименование объекта или сетей) |
|  |
|      расположенного (проектируемого) по адресу |  |
|  | (место нахождения объекта или сетей) |
|  |
|      6. Требуется подключение к централизованной системе |  |
|  |
| (холодного водоснабжения, водоотведения - указать нужное) |
|  |
|      7. Необходимые виды ресурсов или услуг, планируемых к получению через централизованную |
| систему |  |
|  |
| (получение питьевой, технической воды, сброс хозяйственно-бытовых, производственных или поверхностных сточных вод) |
|      8. Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции) |
| подключаемых объектов, соответствующих указанному земельному участку |  |
|  |
| (высота объекта, этажность, протяженность и диаметр сети) |
|  |
|      9. Планируемый срок ввода в эксплуатацию подключаемого объекта (указывается при наличии |
| соответствующей информации) |  |
|  |
|      10. Планируемая величина максимальной необходимой мощности (нагрузки) составляет для |
|      потребления горячей воды \_\_\_\_\_ Гкал/ч, \_\_\_\_\_\_\_ л/с, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб.м/час, \_\_\_\_\_\_ куб.м./сутки |
|  |
|      потребления холодной воды \_\_\_\_\_\_\_ л/с, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_куб.м/час, \_\_\_\_\_\_ куб.м./сутки |
|  |
|      в том числе на нужды пожаротушения - наружного \_\_\_\_\_\_\_ л/сек, |
|  |
|      внутреннего \_\_\_\_\_\_ л/сек. (количество пожарных кранов \_\_\_\_\_ штук), |
|  |
|      автоматическое \_\_\_\_\_ л/сек. |
|  |
|      водоотведения \_\_\_\_\_\_\_ л/с \_\_\_\_\_\_\_\_ куб.м/час, \_\_\_\_\_\_ куб.м/сутки |
|  |
|      11. Результаты рассмотрения запроса прошу направить (выбрать один из способов уведомления) |
|  |
| (на адрес электронной почты, письмом посредством почтовой связи по адресу, иной способ) |

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 год \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись, расшифровка)