

**Заявление о подключении
объекта капитального строительства к сетям к централизованным системам холодного
водоснабжения и (или) водоотведения.**

от _____
(полное наименование юр. лица, ФИО физ.лица телефон)

_____ (юридический адрес)

_____ (почтовый адрес)

с целью подключения:

- строящегося,
 - реконструируемого,
 - построенного, но не подключенного
- объекта капитального строительства:

_____ наименование подключаемого объекта

к централизованным системам:

- холодного водоснабжения
- водоотведения,

расположенного по адресу: _____

на земельном участке с кадастровым №: _____

Характеристика объекта:

Назначение объекта _____

Высота: _____

Этажность: _____

Срок ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта:

_____ кв. _____ года.

Общий объем подключаемой нагрузки водоснабжения, потребляемый объектом капитального строительства в соответствии с прилагаемым балансом

_____ м³/сут. _____ м³/час _____ л/с

- расход воды на пожаротушение :

наружное- _____ л/с, внутреннее - _____

Общий объем подключаемой нагрузки водоотведения в соответствии с прилагаемым балансом

_____ м³/сут. _____ м³/час _____ л/с

_____ должность лица, подписавшего заявление

_____ подпись

_____ расшифровка подписи

« _____ » _____ г

Приложение:

- Заверенная копия документа, подтверждающего полномочие лица, подписавшего запрос, для физ. лиц, ИП- *копия паспорта*;
- Копии учредительных документов юр. лица (не требуется для лиц, действующих на основании разрешения архитектуры на сбор ТУ, копия разрешения прилагается);
- Копия правоустанавливающего документа на земельный участок (не требуется для лиц, действующих на основании разрешения архитектуры на сбор ТУ);
- Документ о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта капитального строительства или на котором расположен реконструируемый объект капитального строительства¹;
- ²Информация о разрешенном использовании земельного участка;
- Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции) объектов капитального строительства, соответствующих данному земельному участку;
- Топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений, согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные объекты
- Баланс водопотребления и водоотведения подключаемого объекта с указанием целей использования холодной воды и распределением объемов подключаемой нагрузки по целям использования, в том числе на пожаротушение, периодические нужды, заполнение и опорожнение бассейнов и т.д.
- Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта.