

Директору Водоканала
АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»
Е.Н. Иванову

От _____

Телефон _____

Электронная почта _____

**Заявление на заключение договора о подключении объекта к централизованной системе
холодного водоснабжения и (или) водоотведения**

_____ (полное и сокращенное наименование юр.лица / ФИО физ.лица (заказчика)) -

_____ (ИНН, ОГРН, наименование банка, расчетный счет) - необходимо для заполнения договора

_____ (корреспондентский счет, БИК / паспортные данные физ.лица) - необходимо для заполнения договора

_____ (должность и ФИО руководителя юр.лица) - необходимо для заполнения договора

_____ (юридический адрес юридического лица / адрес места регистрации физ.лица)

_____ (почтовый адрес юридического / почтовый адрес физического лица)

**Прошу заключить договор о подключении и выдать условия подключения объекта
капитального строительства (реконструкции):**

_____ (подробно: наименование объекта строительства, отдельных зданий, сооружений, помещений)
расположенного по адресу:

_____ (адрес или месторасположение объекта строительства) необходимо для заполнения договора

На земельном участке с кадастровым номером _____,

Принадлежащем заказчику на праве

собственности

бессрочного пользования

аренды

другое

необходимо для заполнения договора

С целью подключения:

строящегося объекта капитального строительства

реконструируемого объекта капитального строительства

построенного, но не подключенного объекта капитального строительства

Характеристика объекта:

1. Назначение объекта:

_____ (сведения о назначении объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта) - согласно п.90 Правил
холодного водоснабжения и водоотведения, утв. ППРФ №6444

2. Высота объекта: _____

3. Этажность объекта: _____

4. Запрашиваемый размеры нагрузки ресурса, потребляемые объектом капитального строительства в соответствии с прилагаемым балансом:

к сетям водоснабжения - _____ м³/сут; _____ м³/час;

к сетям водоотведения - _____ м³/сут: _____ м³/час.

на нужды пожаротушения:

наружное пожаротушение- _____ л/сек;

автоматическое пожаротушение- _____ л/сек

внутреннее пожаротушение- _____ л/сек.

При реконструкции объекта капитального строительства:

	Существующая разрешенная нагрузка (мощность)		Прирост нагрузки (прирост мощности)		Нагрузка (мощность) после реконструкции	
	м ³ /сут	м ³ /час	м ³ /сут	м ³ /час	м ³ /сут	м ³ /час
Водоснабжение						
Водоотведение						

Обоснование существующей разрешенной нагрузки (номер абонентского договора¹, номер согласованного проекта) _____

5. Технические условия получены ранее:

да, № _____ от _____ г.

нет

Необходимо для определения технической возможности подключения

6. Дата ввода объекта в эксплуатацию:

число месяц год

7. Дата подключения объекта:

_____ - необходимо для заполнения договора

число месяц год

К заявлению прилагаются:

Документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего заявление²

Свидетельство о регистрации организации

Устав организации

Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе по месту нахождения на территории РФ

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости (объект капитального строительства)

Правоустанавливающие документы на земельный участок (нотариально заверенные копии документов)

Правоустанавливающие документы на подключаемый объект, ранее построенный и введенный в эксплуатацию, а для строящихся объектов - копия разрешения на строительство (за исключением объектов, для строительства которых в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации выдача разрешения на строительство не требуется) (нотариально заверенные копии документов)

Технические условия, выданные ранее

Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта в масштабе:

копия из утвержденного проекта планировки и межевания территории

градостроительный план земельного участка (ГПЗУ)

кадастровый паспорт с информацией о прилегающих землях общего пользования

Топографическая карта участка в масштабе 1:500 с указанием границ земельного участка, с указанием всех существующих и проектируемых наземных и подземных коммуникаций и сооружений, согласованная с эксплуатирующими организациями³

Баланс водопотребления и водоотведения, подключаемого объекта³

Сведения о составе и свойствах сточных вод, намеченных к отведению в централизованную систему водоотведения

Прошу подготовленный проект договора:

– направить по почте

– направить по электронной почте

– выдать на руки

(должность лица, подписавшего
заявление)

(расшифровка подписи)

«__» _____ 20__ г.

¹ Определяется на основании действующих договоров водоснабжения и водоотведения (при наличии, копию приложить);

² При подписании заявления руководителем юридического лица – копия протокола (решения) о назначении руководителя, при подписании заявления иным лицом – доверенность на право осуществлять действия, связанные с заключением договора о подключении.

³ Баланс представляет собой подписанный заявителем документ, содержащий сведения о среднесуточном объеме воды, полученной абонентом из всех источников водоснабжения, и (или) об объеме сточных вод, сброшенных абонентом в централизованную систему водоотведения, в том числе сведения о распределении объема сточных вод по канализационным выпускам (в процентах) с указанием целей использования холодной воды и распределением объемов подключаемой нагрузки по целям использования с учетом принятых к расчету норм водопотребления, расходов на пожаротушение и периодические нужды, в частности, полив территории и т.д. Для удобства подготовки документа подготовлена таблица, итоговое значение в таблице должно соответствовать запрашиваемым размерам нагрузки ресурса.

Проект договора с условиями подключения подготавливается в течение 20 рабочих дней с момента принятия в работу документов заявителя.

Проект договора о подключении должен быть подписан заявителем в течение 10 рабочих дней после его получения от организации водопроводно-канализационного хозяйства.

Телефон отдела ПТО: 8(85557)5-27-03 (доб.4021)