

# 1. ФОРМА ЗАЯВЛЕНИЯ О ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА О ПОДКЛЮЧЕНИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ) К ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

1. Наименование исполнителя, которому направлено заявление о подключении: \_\_\_\_\_

2. Сведения о заявителе: \_\_\_\_\_

*для органов государственной власти и местного самоуправления* - полное и сокращённое наименование органа, реквизиты нормативного правового акта, в соответствии с которым осуществляется деятельность этого органа;

*для юридических лиц* - полное и сокращённое 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), данные паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, идентификационный номер налогоплательщика, страховой номер индивидуального лицевого счёта

3. Контактные данные заявителя \_\_\_\_\_

*(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 заявлением о подключении (технологическом присоединении)

(указание, кем именно из перечня лиц, имеющих право обратиться с заявлением о подключении, является указанное лицо, а для правообладателя земельного участка также информация о праве лица на земельный участок, на котором расположен подключаемый объект основания возникновения такого права)

5. Наименование и местонахождение подключаемого объекта \_\_\_\_\_

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 сточных вод), а также виды подключаемых сетей (при подключении к централизованной системе водопроводных и (или) канализационных сетей)

8. Основание для заключения договора о подключении \_\_\_\_\_

(необходимость подключения вновь создаваемого или созданного подключаемого объекта, не подключенного к централизованным холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе при перераспределении (уступке права на использование) высвобождаемой подключенной мощности (нагрузки), или необходимость увеличения подключенной мощности (нагрузки) ранее подключенного подключаемого объекта или реконструкции, модернизации или капитального ремонта ранее подключенного подключаемого объекта, при которых не осуществляется увеличение подключенной мощности (нагрузки) такого объекта, но требуется строительство (реконструкция, модернизация) объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения)

9. Характеристика земельного участка, на котором располагается подключаемый объект

(площадь, кадастровый номер, вид разрешённого использования)

10. Общая подключаемая мощность (нагрузка), включая данные о подключаемой мощности (нагрузке) по каждому этапу ввода подключаемых объектов составляет для 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.

11. Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции) подключаемого объекта

(высота объекта, этажность, протяжённость и диаметр сети)

12. Технические параметры подключаемого объекта:

(назначение объекта, высота и этажность здания, строения, сооружения, протяжённость и диаметр сети)

13. Расположение средств измерений и приборов учёта холодной воды (при их наличии) \_\_\_\_\_

14. При подключении к централизованной системе водоотведения - наличие иных источников водоснабжения, кроме централизованных систем горячего и холодного водоснабжения с указанием объёмов горячей и холодной воды, получаемой из таких иных источников водоснабжения \_\_\_\_\_

15. Номер и дата выдачи технических условий (в случае их получения до заключения договора о подключении) \_\_\_\_\_

16. Информация о планируемых сроках строительства (реконструкции, модернизации) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого, модернизируемого) подключаемого объекта

17. Расположение средств измерений и приборов учёта горячей воды, холодной воды и сточных вод (при их наличии)

18. Результаты рассмотрения запроса прошу направить (выбрать один из способов уведомления) \_\_\_\_\_

(на адрес электронной почты, письмом посредством почтовой связи по адресу, иной способ)

Подпись

Дата

## **2. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ И СВЕДЕНИЙ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ ОДНОВРЕМЕННО С ЗАЯВЛЕНИЕМ О ЗАКЛЮЧЕНИИ ДОГОВОРА О ПОДКЛЮЧЕНИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ) К ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

1. копии учредительных документов (для физических лиц - копия паспорта или иного документа, удостоверяющего личность), а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;
2. копии правоустанавливающих и правоудостоверяющих документов на земельный участок, на котором размещён (планируется к размещению) подключаемый объект или который является подключаемым объектом. При представлении в качестве правоудостоверяющего документа выписки из Единого государственного реестра недвижимости такая выписка должна быть получена не ранее чем за 30 календарных дней до дня направления заявления о подключении.
3. копии утверждённых в установленном порядке проекта планировки территории комплексного развития, комплексной схемы инженерного обеспечения территории комплексного развития, схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, градостроительном плане земельного участка.
4. копии решения о предварительном согласовании предоставления земельного участка в указанных целях, утверждённого проекта межевания территории и (или) градостроительного плана земельного участка и утверждённой в соответствии с земельным законодательством схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории;
5. копии правоустанавливающих и правоудостоверяющих документов 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, и объектов, строительство которых находится в стадии архитектурно-строительного проектирования, а также за исключением случаев подключения земельных участков к централизованным ливневым системам водоотведения и централизованным общесплавным системам водоотведения). При представлении в качестве правоудостоверяющего документа выписки из Единого государственного реестра недвижимости такая выписка должна быть получена не ранее чем за 30 календарных дней до дня направления заявления о подключении;
6. ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта;
7. топографическая карта земельного участка, на котором размещён (планируется к размещению) подключаемый объект, в масштабе 1:500 со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями, с указанием границ такого земельного участка, согласованная с эксплуатирующими организациями;
8. при подключении к централизованным системам холодного водоснабжения - баланс водопотребления подключаемого объекта в период использования максимальной величины мощности (нагрузки) с указанием целей использования холодной воды и распределением объёмов подключаемой мощности (нагрузки) по целям использования, в том числе на пожаротушение, периодические нужды, заполнение и опорожнение бассейнов;
9. градостроительный план земельного участка в случае, если договором о подключении будет предусмотрено осуществление исполнителем работ по архитектурно-строительному проектированию, строительству, реконструкции или модернизации объектов централизованных систем холодного водоснабжения на земельном участке заявителя (за исключением подключения жилых домов и ранее построенных, но не подключенных подключаемых объектов).

### **3. РЕКВИЗИТЫ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИХ ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ЗАЯВИТЕЛЯ И ОРГАНИЗАЦИИ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПРИ ПОДАЧЕ, ПРИЕМЕ, ОБРАБОТКЕ ЗАЯВЛЕНИЯ О ЗАКЛЮЧЕНИИ ДОГОВОРА О ПОДКЛЮЧЕНИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ) К ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Перечень нормативных правовых актов, регламентирующих порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приёме, обработке заявки о подключении к централизованной системе водоотведения, принятии решения и уведомлении о принятом решении:

- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"
- Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2130 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения"
- Постановление Правительства РФ № 644 от 29.07.2013 г. «Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ»

**4. ТЕЛЕФОНЫ, АДРЕСА И ГРАФИК РАБОТЫ СЛУЖБЫ,  
ОТВЕТСТВЕННОЙ ЗА ПРИЕМ И ОБРАБОТКУ ЗАЯВЛЕНИЙ О  
ЗАКЛЮЧЕНИИ ДОГОВОРА О ПОДКЛЮЧЕНИИ  
(ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ) К  
ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЕ ХОЛОДНОГО  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

контактный телефон службы	8 (39153)71-0-39 8 (39153)71-0-81
адрес службы	Красноярский край, Шарыповский район, с. Холмогорское, промбаза «Энергетиков», строение 1/15
график работы службы	с 08:00 до 17:00

