**Порядок подачи заявления на получение Договора о подключении**

**к сетям холодного водоснабжения и водоотведения:**

1. Зарегистрируйтесь на портале ГосУслуги на сайте: <https://www.gosuslugi.ru/>;
2. Зайдите на сайт <https://uslugi.mosreg.ru/>;
3. Войдите в личный кабинет «через ЕСИА» используя логин и пароль, полученный при регистрации на ГосУслугах;
4. В поисковой строке введите раздел «Выдача технических условий, договоров и актов подключения к инженерным сетям»;
5. В онлайн - сервисе выбрать «Получить услугу»;
6. В открывшемся ниже окне выбрать необходимые параметры (соответствующие вашему случаю):

|  |
| --- |
| **ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** |
| Выберите необходимые параметры |
|  | **Цель вашего обращения** | Получение **договора подключения** (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения v |
|  | **Подходящий случай** | Получение договора подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения v |
|  | **Категория заявителя** | **Юридические лица** v |
|  | **Кто подает заявления** | **Заявитель** v |
|  **Заполнить форму** | **Способ обращения** | РПГУ v |
|  |

1. Нажать на кнопку «Заполнить форму»;
2. Оформите электронное заявление;
3. Прикрепите отсканированные документы согласно следующему перечню:

**для юридических лиц**

(пакет документов согласно п.25,26 Правил подключения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021г. №2130):

* копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;
* правоустанавливающие и правоудостоверяющие документы на земельный участок (выписка из ЕГРН и документы-основания правообладания);
* правоустанавливающие и правоудостоверяющие документы на объект (выписка из ЕГРН и документы-основания правообладания, разрешение на строительство, проект планировки территории);
* технические параметры подключаемого объекта (сведения о назначении объекта, высоте и об этажности зданий, строений, сооружений);
* топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;
* баланс водопотребления и водоотведения подключаемого объекта в период использования максимальной величины мощности 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, прием поверхностных сточных вод;
* градостроительный план земельного участка

Контактная информация для справок:

**ООО «Щелковский Водоканал»**:

Управление развития и технологического присоединения

8 (496) 56 6-94-62 доб.172