|  |
| --- |
| Директору ООО «Водоканал» |
| города Искитима Новосибирской области  |
| А.А.Шотт |
|  |
| От гр. |  |
| паспорт | (Ф.И.О.) |
|  |
|  |
| Адрес регистрации по месту жительства: |
| индекс |  | НСО, г. |  |
| ул. |  | д. |  | кв. |  |
| контактный телефон\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

(для физических лиц)

**ЗАЯВЛЕНИЕ О ПОДКЛЮЧЕНИИ**

**к централизованной системе водоотведения**

Прошу заключить договор о подключении и выдать условия подключения к централизованной системе водоотведения, строящегося или построенного, но не подключенного\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование подключаемого объекта, этажность здания, строения или сооружения)

по адресу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с необходимой подключаемой нагрузкой\_\_\_\_\_\_ куб.м/час, \_\_\_\_\_\_ куб.м/сут.

Кадастровый номер земельного участка, на котором располагается подключаемый объект \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Срок строительства (реконструкции)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Ввод в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Прошу разрешить строительство сетей от точки подключения до границы земельного участка собственными силами, за счет собственных средств.

*Перечень прилагаемых документов:*

*1.Наименование лица, направившего запрос, его местонахождения и почтовый адрес;*

*2. Нотариально заверенные копии правоустанавливающих документов на земельный участок, нотариально заверенные копии правоустанавливающих документов на подключаемый объект, ранее построенный и введенный в эксплуатацию, а для строящихся объектов - копия разрешения на строительство;*

*3. Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта;*

*4. Топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;*

*5. 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;*

*6. Градостроительный план земельного участка (при подключении линейного объекта - проект планировки территории и проект межевания территории), результаты инженерных изысканий либо ссылка на государственные информационные системы обеспечения градостроительной деятельности, где размещаются соответствующие результаты инженерных изысканий.*

 «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

Ф.И.О.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/подпись/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(для юридических лиц) Директору ООО «Водоканал»

(заполняется при отсутствии фирменного бланка) города Искитима Новосибирской обл.

 Шотт А.А.

от: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (полное и сокращенное наименование заявителя,

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОГРН, ИНН/КПП

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ местонахождение и почтовый адрес, контактный телефон

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ЗАЯВЛЕНИЕ О ПОДКЛЮЧЕНИИ**

**к централизованной системе водоотведения**

Прошу заключить договор о подключении и выдать условия подключения к централизованной системе водоотведения, строящегося, реконструируемого или построенного, но не подключенного\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование подключаемого объекта, этажность здания, строения или сооружения)

по адресу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с необходимой подключаемой нагрузкой\_\_\_\_\_\_ куб.м/час, \_\_\_\_\_\_ куб.м/сут.

Кадастровый номер земельного участка, на котором располагается подключаемый объект \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Срок строительства (реконструкции)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Ввод в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Прошу разрешить строительство сетей от точки подключения до границы земельного участка собственными силами, за счет собственных средств.

*Перечень прилагаемых документов:*

*1. Копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;*

*2. Нотариально заверенные копии правоустанавливающих документов на земельный участок, нотариально заверенные копии правоустанавливающих документов на подключаемый объект, ранее построенный и введенный в эксплуатацию, а для строящихся объектов - копия разрешения на строительство;*

*3. Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта;*

*4. Топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;*

*5. 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;*

*6. Градостроительный план земельного участка (при подключении линейного объекта - проект планировки территории и проект межевания территории), результаты инженерных изысканий либо ссылка на государственные информационные системы обеспечения градостроительной деятельности, где размещаются соответствующие результаты инженерных изысканий;*

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

 «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

Ф.И.О.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/подпись/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_