**Форма 7-во**

**Информация**

**о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе водоотведения\***

|  |  |
| --- | --- |
| Форма заявки на подключение к системе водоотведения | Приложение № 1 |
| Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе водоотведения | Приложение № 2 |
| Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе водоотведения, принятии решения и уведомления о принятом решении | Приложение № 3 |
| Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе водоотведения | Красноярский край,Шарыповский район,с. Холмогорское,промбаза «Энергетиков», д.1/15,тел. 8-(39153) 71-4-41, 71-7-63,факс 71-0-18почтовый адрес: 662313, Красноярский край, г. Шарыповоа/я 6-3/40E-mail: bgres@eon-russia.ru |

\*информация раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия решения об установлении

тарифа (надбавки)

Приложение № 1

**ЗАЯВКА**

**на подключение к системе теплоснабжения/водоснабжения/водоотведения**

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование заявителя (в отношении физических лиц указывается ФИО и паспортные данные) |  |
| Юридический адрес заявителя (для физических лиц - место регистрации, указанное в паспорте) |  |
| Почтовый адрес заявителя |  |
| Наименование присоединяемых установок (объектов) |  |
| Место нахождения установок (объектов), которые необходимо присоединить к системе теплоснабжения/водоснабжения/водоотведения |  |
| Характеристики и назначение присоединяемых установок (объектов) |  |
| Срок сдачи объекта (ввода в эксплуатацию) |  |
| Теплоноситель (вода, пар)наименование услуги (водоснабжение/водоотведение) |  |
| Планируемый объем расчетной нагрузки объекта (Гкал/час или м3/час) , в т.ч |  |
| - отопление (Гкал/час) (жилое/нежилое помещение) |  |
| - вентиляция (Гкал/час) (жилое/нежилое помещение) |  |
| - водоснабжение (м3/час) |  |
| - водоотведение (м3/час) |  |
| - горячее водоснабжение (Гкал/час) (жилое/нежилое помещение) |  |
| Существующая тепловая нагрузка объекта1 (Гкал/час) , в т.ч. |  |
| - отопление (Гкал/час) (жилое/нежилое помещение) |  |
| - вентиляция (Гкал/час) (жилое/нежилое помещение) |  |
| - горячее водоснабжение (Гкал/час) (жилое/нежилое помещение) |  |

|  |
| --- |
|  |

Приложение № 2

**Перечень документов, представляемых на подключение**

**к системе водоотведения.**

1. Заявление о подключении, содержащее полное и сокращенное наименования заказчика (для физических лиц - фамилия, имя, отчество), его местонахождение и почтовый адрес.

2.Копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление.

3. Информацию о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта.

4. Планируемую величину необходимой подключаемой нагрузки.

5. Приказ о назначении ответственного лица по обслуживанию, эксплуатации прибора учета и передаче показаний.

Перечень документов составлен на основании « Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно- технического обеспечения», утвержденных постановлением правительства РФ от 13 февраля 2006г. № 83.

Приложение № 3

**Порядок действий заявителя и ОАО «Э.ОН Россия»**

**при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системам водоснабжения и водоотведения, принятии решения и уведомлении о принятом решении**

Действия заявителя и ОАО «Э.ОН Россия» при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системам водоснабжения и водоотведения, принятии решения и уведомлении о принятом решении осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе в соответствии с требованиями:

- Федерального закона о водоснабжении и водоотведении № 416-ФЗ от 07.12.2011г.;

- правил определения и представления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 83 от 13.02.2006года;

- правил заключения и исполнения публичных договоров о подключении к системам коммунальной инфраструктуры, утвержденных Постановлением Правительства РФ №360 от 09.06.2007года;

Технологическое присоединение – комплексная услуга, оказываемая ОАО «Э.ОН Россия» юридическим лицам в целях создания возможности отпуска (получения) питьевой воды и приема (сброса) сточных вод и предусматривающая фактическое присоединение к системам холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «Э.ОН Россия».

Услуга оказывается вновь присоединяемым потребителям, а также потребителям, нуждающимся в увеличении объемов получаемой питьевой воды и сброса сточных вод.

Реализация проекта по технологическому присоединению предполагает, в том числе подачу и рассмотрение ОАО «Э.ОН Россия» заявки на подключение к системам холодного водоснабжения и водоотведения.

Заявка подается в филиал ОАО «Э.ОН Россия», объекты водоснабжения которого расположены на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя, по форме и с приложением документов, указанных на сайте ОАО «Э.ОН Россия» в сети Интернет.

В случае представления не всех документов, ОАО «Э.ОН Россия» в течение 6 рабочих дней со дня получения указанного заявления уведомляет об этом заказчика и в 30-дневный срок со дня получения недостающих документов рассматривает заявление о подключении.

В случае представления всех документов, ОАО «Э.ОН Россия» в 30-дневный срок с даты их получения направляет заказчику подписанный договор о подключении.