

Описание (со ссылкой на нормативные акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе холодного водоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении

-Описание (со ссылкой на нормативные акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о выдаче технических условий подключения или информации о плате за подключение к системам водоснабжения

Порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о выдаче технических условий подключения или информации о плате за подключение к системам водоснабжения изложен в Правилах определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 №83.

1. Орган местного самоуправления либо правообладатель земельного участка обращается в организацию, осуществляющую эксплуатацию сетей водоснабжения с заявкой о предоставлении технических условий или информации о плате за подключение объекта капитального строительства к сетям водоснабжения (форма заявки с перечнем документов - п.1.5, 1.6).

2. Организация, осуществляющая эксплуатацию сетей водоснабжения, обязана в течение 14 рабочих дней с даты получения запроса определить и предоставить технические условия или информацию о плате за подключение объекта капитального строительства к сетям водоснабжения либо предоставить мотивированный отказ в выдаче указанных условий при отсутствии возможности подключения строящегося (реконструируемого) объекта капитального строительства к сетям водоснабжения.

3. Возможность подключения объектов капитального строительства к сетям водоснабжения существует:

при наличии резерва пропускной способности сетей, обеспечивающего передачу необходимого объема ресурса;

при наличии резерва мощности по производству соответствующего ресурса.

Отсутствие на момент запроса указанных резервов является основанием для отказа в выдаче технических условий, за исключением случаев, когда устранение этих ограничений учтено в инвестиционной программе организации, осуществляющей эксплуатацию сетей водоснабжения.

В целях подтверждения наличия резервов пропускной способности сетей водоснабжения, обеспечивающих передачу необходимого объема ресурса, и (или) резерва мощности по производству соответствующего ресурса организация, получившая запрос о выдаче технических условий, согласовывает технические условия с организациями, владеющими технологически связанными сетями водоснабжения и (или) объектами по производству данного ресурса. Соответствующие организации в течение 5 рабочих дней с момента обращения должны согласовать данную информацию либо представить письменный мотивированный отказ.

4. Обязательства организации, выдавшей технические условия, по обеспечению подключения объекта капитального строительства к сетям водоснабжения в соответствии с такими техническими условиями прекращаются в случае, если в течение 1 года с даты получения технических условий правообладатель земельного участка не определит необходимую ему подключаемую нагрузку и не обратится с заявлением о подключении объекта капитального строительства к сетям водоснабжения (форма заявки с перечнем документов - п.1.5, 1.6).

5. В случае если подключение объекта капитального строительства возможно только к существующим сетям водоснабжения, принадлежащим на праве собственности или на ином законном основании лицу, которое является потребителем соответствующего вида ресурсов (далее - основной абонент), технические условия такого подключения могут быть выданы основным абонентом по согласованию со Снабжающей организацией (далее - ГМП «Энергетик») к чьим объектам присоединены принадлежащие основному абоненту сети водоснабжения. По соглашению между ГМП

«Энеоргетик» и основным абонентом технические условия может разработать ГМП «Энергетик».

-Описание (со ссылкой на нормативные акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к системам водоснабжения

Порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к системам водоснабжения изложен в Правилах подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 №83, в Правилах заключения и исполнения публичных договоров о подключении к системам коммунальной инфраструктуры, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 09.06.2007 №360.

1. Физическое или юридическое лицо, владеющее на праве собственности или ином законном основании ранее построенным, но не подключенным к сетям водоснабжения объектом капитального строительства, требующим подключения к сетям водоснабжения (увеличения потребляемой нагрузки), в том числе связанного с изменением параметров этих сетей, или осуществляющее на принадлежащем ему на праве собственности или ином законном основании земельном участке строительство (реконструкцию) такого объекта (далее - заказчик), для подключения этих объектов к сетям водоснабжения обращается с заявлением о подключении указанных объектов в организацию, осуществляющую эксплуатацию сетей водоснабжения и предоставившую заказчику технические условия подключения объекта капитального строительства к сетям водоснабжения (далее - ГМП «Энергетик») (форма заявки с перечнем документов - п.1.5, 1.6).

2. ГМП «Энергетик» при получении от заказчика заявления о подключении объекта капитального строительства к сетям водоснабжения и

необходимых документов проверяет их соответствие с Перечнем документов (п.1.6).

В случае представления не всех документов, указанных в пункте 1.6, ГМП «Энергетик» в течение 6 рабочих дней с даты получения указанного заявления уведомляет об этом заказчика и в 30-дневный срок с даты получения недостающих документов рассматривает заявление о подключении.

В случае представления всех документов, указанных в пункте 1.6 ГМП «Энергетик» в 30-дневный срок с даты их получения направляет заказчику подписанный договор о подключении и условия подключения.