

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (технологическим присоединением) к системе теплоснабжения

<p>Форма заявки на подключение (технологической присоединение) к системе теплоснабжения</p>	<p>Заявку на подключение (технологической присоединение) к системе теплоснабжения заявитель может подать в произвольной форме на имя директора ООО "ФармЭнерго" Павлова Вадима Николаевича.</p> <p>В заявке указывается:</p> <ul style="list-style-type: none"> -наименование и адрес подключаемого объекта; -срок предполагаемого подключения объекта к системе теплоснабжения; -технические параметры подключаемого объекта: расчетные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой энергии Гкал/час на отопление, вентиляцию, горячее водоснабжение, режим теплопотребления, виды и параметры теплоносителей (давление, температура).
<p>Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения</p>	<ul style="list-style-type: none"> -копии учредительных документов (Устав в полном объеме), для физических лиц – копия паспорта и ИНН (при наличии); -документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего запрос – копия протокола (решения) о назначении руководителя, при подписании заявления иным лицом – доверенность на право подписи; - копии правоустанавливающих документов на земельный участок (договор купли-продажи, договор аренды, свидетельство на право собственности, с указанием информации о разрешенном использовании земельного участка); - информация о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта; - расчетные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой энергии и соответствующие им расчетные расходы теплоносителей на технологические нужды, отопление, вентиляцию, кондиционирование воздуха и горячее водоснабжение; - топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 (для квартальной застройки 1:2000) с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений (не прилагается в случае, если заявителем является физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства); - ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта (ДубльГис).
<p>Реквизиты нормативных правовых актов, регламентирующих порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения</p>	<p>Гражданский кодекс Российской Федерации. Градостроительный кодекс Российской Федерации" от 29.12.2004 N 190-ФЗ. Федеральный закон от 27.07.2010 N 190-ФЗ (ред. от 29.07.2018) "О теплоснабжении". Постановление Правительства РФ от 13.02.2006 N 83 (ред. от 05.07.2018) "Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения".</p>

	<p>Постановление Правительства РФ от 05.07.2018 N 787 (ред. от 22.05.2019) "О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" (вместе с "Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения", "Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче тепловой энергии, теплоносителя").</p> <p>Постановление Правительства РФ от 22.10.2012 N 1075 (ред. от 26.04.2019) "О ценообразовании в сфере теплоснабжения".</p> <p>Приказ ФСТ России от 13.06.2013 N 760-э (ред. от 18.07.2018) "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения".</p>
<p>Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения</p>	<p>Прием документов: 204-14-64; Адрес подачи документов: г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, зд. 2, кабинет 2-21</p>