

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ (4-й квартал 2019 г.)

Форма 4.6 Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к системе теплоснабжения

Параметры формы				Описание параметров формы
N п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация	
1	Количество поданных заявок	ед.	61	Указывается количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение отчетного квартала.
2	Количество исполненных заявок	ед.	61	Указывается количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение отчетного квартала.
3	Количество заявок с решением об отказе в подключении	ед.	0	Указывается количество заявок с решением об отказе о подключении (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения в течение отчетного квартала.
4	Причины отказа в подключении	х	-	Указывается текстовое описание причин принятия решений об отказе в подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения. Не заполняется в случае, если решения об отказе в подключении (технологическом присоединении) в течение отчетного периода не принимались.
5	Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, в том числе:	Гкал/час	29,59	Указывается резерв мощности системы теплоснабжения (совокупности систем теплоснабжения в случае, если для них установлены одинаковые тарифы в сфере теплоснабжения. В случае если регулируемые организациями оказываются услуги по теплоснабжению по нескольким технологически не связанным между собой системам теплоснабжения, и если в отношении указанных систем устанавливаются различные тарифы в сфере теплоснабжения, то информация раскрывается отдельно по каждой системе теплоснабжения.
5.1	- система теплоснабжения	Гкал/час	29,59	Указывается резерв мощности для системы теплоснабжения, тариф для которой не является отличным от тарифов других систем теплоснабжения регулируемой организации.
				При использовании регулируемой организацией нескольких систем теплоснабжения информация о резерве мощности таких систем указывается в отношении каждой системы теплоснабжения в отдельных строках.

Информацию подготовила – начальник ООИКТ Е.Ю. Должук

Дата размещения формы 4.6 на сайте ГУПС «Севтеплоэнерго» 17.01.2020 г.

Форма 4.7 Информация об условиях, на которых осуществляется поставка товаров и (или) оказание услуг

Параметры формы			Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Ссылка на документ	
1	Сведения об условиях публичных договоров поставок товаров, оказания услуг, в том числе договоров о подключении к системе теплоснабжения	x	
1.1	- форма публичного договора поставки товаров, оказания услуг	x	
1.1.1	- описание формы публичного договора	Форма публичного договора (контракта) поставки регулируемых товаров, оказания регулируемых услуг размещены на сайте ГУПС «Севтеплоэнерго» https://sevastopolteplo.ru на странице: https://sevastopolteplo.ru/consumers/firms/firm-contracts	Указывается форма договора, используемая регулируемой организацией, в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия нескольких форм таких договоров информация по каждой из них указывается в отдельной строке.
1.2	- договор о подключении к системе теплоснабжения	x	
1.2.1	- описание договора о подключении	Форма договора о подключении размещена на официальном сайте ГУПС «Севтеплоэнерго» https://sevastopolteplo.ru на странице https://sevastopolteplo.ru/wp-	Информация размещается в случае, если организация осуществляет услуги по подключению (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения. Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия нескольких договоров о подключении к системе

	content/uploads/2018/05/prikaz339.pdf	теплоснабжения информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
--	---	---

Информацию подготовила– начальник ООиКТ Е.Ю. Должук
Дата размещения формы 4.7 на сайте ГУПС «Севтеплоэнерго» 17.01.2020 г.

Форма 4.8 Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения <1>

Параметры формы				Описание параметров формы
N п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ	
1	Информация о размещении данных на сайте регулируемой организации			
1.1	- дата размещения информации	17.01.2020	x	Дата размещения информации указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ".
1.2	- адрес страницы сайта в сети "Интернет" и ссылка на документ	Размещена на официальном сайте ГУПС «Севтеплоэнерго» https://sevastopolteplo.ru/		В колонке "Информация" указывается адрес страницы сайта в сети "Интернет", на которой размещена информация. В колонке "Ссылка на документ" указывается ссылка на скриншот страницы сайта в сети "Интернет", предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС, на которой размещена информация.
2	Форма заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=656ac04d-5f73-44b0-aa14-da76b32a7ce3	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
3	Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе теплоснабжения, и указание на запрет требовать представления документов и сведений или осуществления действий, представление или осуществление которых не предусмотрено законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством в сфере теплоснабжения			
3.1	Согласно п. 26 Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного	x	Размещена на официальном сайте ГУПС «Севтеплоэнерго» https://www.sevastopolteplo.ru Постановление Правительства РФ от 05.07.2018 №787	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия дополнительных сведений информация по ним указывается в отдельных строках.

	доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению), утвержденных постановлением Правительства РФ от 05.07.2018 №787		https://sevastopolteplo.ru/wp-content/uploads/2018/07/PRF_787_05072018.pdf	
4	Реквизиты НПА, регламентирующих порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения (в том числе в форме электронного документа), принятии решения и информировании о принятом по результатам рассмотрения указанной заявки решении (возврат документов, прилагаемых к заявке о подключении к централизованной системе теплоснабжения, либо направление подписанного проекта договора о подключении к централизованной системе теплоснабжения), основания для отказа в принятии к рассмотрению документов, прилагаемых к заявлению о подключении к централизованной системе теплоснабжения, в подписании договора о подключении к централизованной системе теплоснабжения.			
4.1	- наименование нормативного правового акта	Правила подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства №787 от 05.07.2018	x	В колонке "Информация" указывается полное наименование и реквизиты НПА. В случае наличия нескольких НПА каждое из них указывается в отдельной строке.

5	Телефоны, адреса и график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения		
5.1	телефоны службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения		
5.1.1	- контактный телефон службы	+7(8692) 41-79-78	<p>х</p> <p>Указывается номер контактного телефона службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения.</p> <p>В случае наличия нескольких служб и (или) номеров телефонов, информация по каждому из них указывается в отдельной строке.</p>
5.2	адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения		
5.2.1	- адрес службы	<p>ГУПС «Севтеплоэнерго» 299011, г. Севастополь, ул. Л. Павличенко, д. 2 299040 г. Севастополь, ул. Ген. Коломийца, д.3.</p>	<p>х</p> <p>Указывается наименование субъекта Российской Федерации, муниципального района, города, иного населенного пункта, улицы, номер дома, при необходимости указывается корпус, строение, литера или дополнительная территория. Данные указываются согласно наименованиям адресных объектов в ФИАС.</p> <p>В случае наличия нескольких служб и (или) адресов, информация по каждому из них указывается в отдельной строке.</p>
5.3	график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения		
5.3.1	- график работы службы	<p>пн-чт с 08-00-17-00, пт с 08-00 до 16-00 (перерыв с 12-00 до 12-48). Сб-вс -выходной</p>	<p>х</p> <p>Указывается график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения.</p> <p>В случае наличия нескольких служб и (или) графиков работы, информация по каждому из них указывается в отдельной строке.</p>

6.	<p>Регламент подключения к системе теплоснабжения, утверждаемый регулируемой организацией, включающий сроки, состав и последовательность действий при осуществлении подключения к системе теплоснабжения, сведения о размере платы за услуги по подключению к системе теплоснабжения, информацию о месте нахождения и графике работы, справочных телефонах, адресе официального сайта регулируемой организации в сети "Интернет" и блок-схему, отражающую графическое изображение последовательности действий, осуществляемых при подключении к системе теплоснабжения.</p>		<p>Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.</p>	
6.1.	<p>Приказ ГУПС "Севтеплоэнерго" от 30.07.2018 №515 "Об утверждении регламента подготовки и выдачи технических условий подключения к сетям теплоснабжения, заключения и исполнения договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения"</p>	<p style="text-align: center;">x</p>	<p>https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=3687e325-0baf-438f-898b-39ea22854ef3</p>	<p>Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия дополнительных сведений информация по ним указывается в отдельных строках.</p>

Информацию подготовила – начальник ООиКТ Е.Ю. Долюк
Дата размещения формы 4.8 на сайте ГУПС «Севтеплоэнерго» 17.01.2020 г.