

Код отчёта: PP110.OPEN.INFO.QUARTER.HEAT.EIAS

Версия отчёта: 1.1.1

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

Субъект РФ	Хабаровский край
Год	2024
Квартал	III квартал
Тип отчёта	первичное раскрытие информации
Наименование ЮЛ / ИП	МУП г. Хабаровска "Тепловые сети"
ИНН	2702040135
КПП	272201001
Тип теплоснабжающей организации	Единая теплоснабжающая организация в ценовой зоне теплоснабжения
Система налогообложения	ОСН
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Почтовый адрес регулируемой организации	680011 город Хабаровск, ул. Советская, 20
Фамилия, имя, отчество руководителя	Литвинчук Алексей Анатольевич

Ответственный за заполнение формы

Фамилия, имя, отчество	Блинникова Светлана алексеевна
Должность	ведущий экономист
Контактный телефон	(4212) 46-21-90 (2161)
E-mail	office@teploseti.net

Перечень муниципальных районов и муниципальных образований (территорий действия тарифа)

Муниципальный район		Муниципальное образование	
№ п/п	Наименование	Наименование	ОКТМО
3	4	6	7
1	Территория 1		
1.1	Город Хабаровск	Город Хабаровск	08701000
Добавить МО			
Добавить территорию оказания услуг			

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к централизованной системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения
 МУП г. Хабаровска "Тепловые сети"

Вид деятельности		Дифференциация по территориям			Дифференциация по централизованным системам		
№ п/п	Наименование	да/нет	№ п/п	Наименование	да/нет	№ п/п	Наименование
1	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель	нет	1		нет	1	
						Добавить централизованную систему	
Добавить описание территории							
Добавить вид деятельности							

Форма 12. Информация об основных потребительских характеристиках товаров, услуг регулируемой организации, цены (тарифы) в сфере теплоснабжения на МУП г. Хабаровска "Тепловые сети"

Вид деятельности		Производство тепловой энергии. Некомбинированная			Описание параметров формы
Территория оказания услуг		без дифференциации			
Централизованная система		без дифференциации			
Параметры формы					
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация	Ссылка на документ	
1	Сведения о выводе источников тепловой энергии из эксплуатации	x	x	x	
Добавить источник тепловой энергии					
2	Сведения о выводе тепловых сетей из эксплуатации	x			
Добавить тепловую сеть					
3	Сведения об основаниях ограничения подачи тепловой энергии	x	Осуществлялось	x	<p>В случае, если ограничения подачи тепловой энергии не происходили, в колонке «Информация» указывается «Не осуществлялось». <input type="checkbox"/></p> <p>Указывается информация о случаях ограничения подачи тепловой энергии потребителям в случаях, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. <input type="checkbox"/></p> <p>В неоднократных ограничениях подачи потребления тепловой энергии потребителями информация по каждому случаю указывается отдельно.</p>
3.1.1	Описание ограничения подачи тепловой энергии потребителям	x	ул. Мельничная, 27а гидравлические испытания	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=78d4370b-88fe-41bb-9763-4a7bb524fcd2	
3.1.2	Дата начала ограничения	x	17.09.2024		Дата начала ограничения указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
3.1.3	Дата завершения ограничения	x	18.09.2024		Дата завершения ограничения указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
Добавить ограничение подачи ТЭ					
4	Сведения об основаниях прекращения подачи тепловой энергии потребителям	x	Не осуществлялось	x	<p>В случае, если прекращения подачи тепловой энергии потребителям не происходили, в колонке «Информация» указывается «Не осуществлялось». <input type="checkbox"/></p> <p>Указывается информация о случаях прекращения подачи тепловой энергии потребителям, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. <input type="checkbox"/></p> <p>В случае нескольких прекращений подачи тепловой энергии потребителям информация по каждому случаю указывается отдельно.</p>
Добавить прекращение подачи ТЭ					

Форма 14. Информация о наличии (об отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о принятии и ходе рассмотрения заявок на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения
 МУП г. Хабаровска "Тепловые сети"

Вид деятельности		Производство тепловой энергии.		Описание параметров формы
Территория оказания услуг		без дифференциации		
Централизованная система		без дифференциации		
Параметры формы				
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация	
1	Количество поданных заявок	ед	0	Указывается количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение отчетного квартала.
2	Количество рассмотренных заявок	ед	0	Указывается количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение отчетного квартала.
3	Количество заявок на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения, по которым регулируемой организацией отказано в заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	ед	0	Указывается количество заявок с решением об отказе в течение отчетного квартала.
4	Причины отказа в заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	х		Указывается текстовое описание причин принятия решений. <input type="checkbox"/> Не заполняется в случае, если решения об отказе в течение отчетного периода не принимались.
5	Резерв мощности источников тепловой энергии, входящих в систему теплоснабжения, в течение одного квартала, в том числе:	Гкал/час	61,12	Указывается резерв мощности для системы теплоснабжения, тариф для которой не является отличным от тарифов других систем теплоснабжения регулируемой организации. <input type="checkbox"/> При использовании регулируемой организацией нескольких систем теплоснабжения информация о резерве мощности источников тепловой энергии таких систем раскрывается в отношении каждой системы теплоснабжения в отдельных строках.
5.1	котельная по ул. Мельничная, 27а	Гкал/час	57,68	Указывается резерв мощности для системы теплоснабжения, тариф для которой не является отличным от тарифов других систем теплоснабжения регулируемой организации. <input type="checkbox"/>
× 5.2	котельная по ул. Балашовская. 7а	Гкал/час	2,97	При использовании регулируемой организацией нескольких систем теплоснабжения информация о резерве мощности источников тепловой энергии таких систем раскрывается в отношении каждой системы теплоснабжения в отдельных строках.
× 5.3	котельная по ул. Салтыкова-Щедрина, 29а	Гкал/час	0,47	
Добавить систему				

Форма 12. Информация об основных потребительских характеристиках товаров, услуг регулируемой организации, цены (тарифы) в сфере теплоснабжения на которые подлежат регулированию, об основных потребительских характеристиках товаров (услуг), поставляемых (оказываемых) единой теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения, об основных потребительских характеристиках товаров (услуг), поставляемых (оказываемых) теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения и теплосетевой организацией в ценовых зонах теплоснабжения

МУП г. Хабаровска "Тепловые сети"

Вид деятельности		Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель			Описание параметров формы
Территория оказания услуг		без дифференциации			
Централизованная система		без дифференциации			
Параметры формы					
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация	Ссылка на документ	
3	Сведения о несоблюдении значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении	х	х	х	Информация в строках 3.1 – 3.3 указывается в случае, если организация имеет статус единой теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения.
3.1	количество составленных актов, подтверждающих факт превышения разрешенных отклонений значений параметров	шт.			
3.2	средняя продолжительность устранения превышения разрешенных отклонений значений параметров	дн.			
3.3	совокупная величина снижения размера платы за тепловую энергию (мощность) потребителям в связи с превышением разрешенных отклонений значений параметров	руб.			