

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									
Условные обозначения	<table><tr><td>A</td><td>- предназначенные для заполнения</td><td>A</td><td>- ссылки и автозаполняемые поля</td></tr><tr><td>A</td><td>- с формулами и константами</td><td>A</td><td>- обязательные для заполнения</td></tr></table>	A	- предназначенные для заполнения	A	- ссылки и автозаполняемые поля	A	- с формулами и константами	A	- обязательные для заполнения
A	- предназначенные для заполнения	A	- ссылки и автозаполняемые поля						
A	- с формулами и константами	A	- обязательные для заполнения						
Работа с реестрами	Если в предложенном Вам списке необходимая организация, территория или объект отсутствуют, обновите списки с помощью элементов управления на листах. Если после обновления Вам не удалось найти необходимую позицию в списке, обратитесь к ответственному за поддержание реестра Вашего региона либо в Отдел сопровождения пользователей ЕИАС.								
Проверка отчёта	<ul style="list-style-type: none">• При сохранении отчётной формы осуществляется проверка корректности данных <input type="checkbox"/>• Для каждого сообщения возможны 2 статуса: ошибка и предупреждение <input type="checkbox"/>• При наличии сообщений со статусом «Ошибка» файл будет отклонён системой и не будет загружен в хранилище данных, сообщения со статусом «Предупреждение» носят информационный характер, и такой файл будет принят к обработке системой								

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	Ставропольский край
Год	2024
Квартал	II квартал
Тип отчёта	первичное раскрытие информации
Наименование ЮЛ / ИП	Филиал "Невинномысская ГРЭС" ПАО "ЭЛ5-Энерго"
ИНН	6671156423
КПП	263102001
Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Система налогообложения	ОСН
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Почтовый адрес регулируемой организации	357107 Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Энергетиков, 2
Фамилия, имя, отчество руководителя	Замятин Сергей Владимирович

Ответственный за заполнение формы

Фамилия, имя, отчество	Козулина Наталья Александровна
Должность	Ведущий экономист группы по планированию и контролю
Контактный телефон	(886554) 5-04-60
E-mail	Natalia.Kozulina@el5-energo.ru

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 Невинномысск	Город Невинномысск	07724000
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
 Филиал "Невинномысская ГРЭС" ПАО "ЭЛ5-Энерго"

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. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более	да	1	Территория 1	да	1	Закрытая система теплоснабжения
				Добавить описание территории			
Добавить вид деятельности							

Форма 12. Информация об основных потребительских характеристиках товаров, услуг регулируемой организации, цены
 Филиал "Невинномысская ГРЭС" ПАО "ЭЛС-Энерго"

Вид деятельности		Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более			Описание параметров формы
Территория оказания услуг		Территория 1			
Централизованная система		Закрытая система теплоснабжения			
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	Не осуществлялось	x	В случае, если ограничения подачи тепловой энергии не происходили, в колонке «Информация» указывается «Не осуществлялось». <input type="checkbox"/> Указывается информация о случаях ограничения подачи тепловой энергии потребителям в случаях, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. <input type="checkbox"/> В неоднократных ограничений подачи потребления тепловой энергии потребителями информация по каждому случаю указывается отдельно.
Добавить ограничение подачи ТЭ					
4	Сведения об основаниях прекращения подачи тепловой энергии потребителям	x	Не осуществлялось	x	В случае, если прекращения подачи тепловой энергии потребителям не происходили, в колонке «Информация» указывается «Не осуществлялось». <input type="checkbox"/> Указывается информация о случаях прекращения подачи тепловой энергии потребителям, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. <input type="checkbox"/> В случае нескольких прекращений подачи тепловой энергии потребителям информация по каждому случаю указывается отдельно.
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
 Филиал "Невинномысская ГРЭС" ПАО "ЭЛС-Энерго"

Вид деятельности		Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более		Описание параметров формы
Территория оказания услуг		Территория 1		
Централизованная система		Закрытая система теплоснабжения		
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	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	420,00	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	Закрытая система теплоснабжения	Гкал/час	420,00	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.
Добавить систему				

Комментарии

№ п/п	Комментарий
----------	-------------

1 2

[Добавить](#)