

Показатели, подлежащие раскрытию в сфере теплоснабжения (цены и тарифы)

Субъект РФ	Свердловская область
Начало периода регулирования	01.01.2024
Окончание периода регулирования	31.12.2028
Тип отчёта	первичное раскрытие информации
Первичное установление тарифов	
Дата документа об утверждении тарифов	06.12.2023
Номер документа об утверждении тарифов	188-ПК
Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Региональная энергетическая комиссия Свердловской области
Источник официального опубликования решения	www.pravo.gov66.ru (опубликование № 41190 от 12.12.2023)
Наименование ЮЛ / ИП	Публичное акционерное общество "ЭЛ5-Энерго" - филиал Среднеуральская ГРЭС
ИНН	6671156423
КПП	660602001
Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Система налогообложения	ОСН
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Опубликовать индикативный предельный уровень цен на тепловую энергию (мощность)	нет
График поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)	
Тариф на горячую воду предлагается с (!) разбивкой по поставщикам	нет
Тариф на горячую воду предлагается без (!) разбивки на компоненты	нет
Организация осуществляет подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	да
Почтовый адрес регулируемой организации	624070, Свердловская область, г.Среднеуральск, ул. Ленина дом.2
Фамилия, имя, отчество руководителя	Гельд Дмитрий Яковлевич
Ответственный за заполнение формы	
Фамилия, имя, отчество	Мосеева Ирина Игоревна
Должность	Ведущий экономист
Контактный телефон	(34368)2-50-46
E-mail	Irina.Moseeva@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	городской округ Среднеуральск	городской округ Среднеуральск	65757000
Добавить МО			
Добавить территорию оказания услуг			

Перечень тарифов и технологически не связанных между собой централизованных систем теплоснабжения, в отношении которых предлагаются различные тарифы в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения с использованием открытых систем теплоснабжения (информация раскрывается отдельно по каждой системе теплоснабжения)

Публичное акционерное общество "ЭЛС-Энерго" - филиал Среднеуральская ГРЭС

№ п/п	Вид тарифа		Вид деятельности	№ п/п	Наименование тарифа	Дифференциация по □ МО (территориям)			Дифференциация по □ централизованным системам			Дифференциация по источникам тепловой энергии			Примечание	
	Наименование	Установлен для организации				да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	Наименование		
1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более	да	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более	1	Теплоэнергия в горячей воде	да	1	Территория 1	да	1	Среднеуральская система теплоснабжения	нет	1			
																Добавить источник для дифференциации
																Добавить централизованную систему для дифференциации
																Добавить территорию для дифференциации
																Добавить наименование тарифа
2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	нет														
3	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	нет														
4	Тарифы на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	нет														
5	Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии	нет														
6	Тарифы на услуги по передаче теплоносителя	нет														
7	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	нет														
8	Плата за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	нет														

Информация о регулируемых ценах (тарифах) на товары (услуги) единой теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

- о предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, об индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) и о графике поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) (при наличии), определяемых в соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденными ПП РФ от 15 декабря 2017 г. № 1562 "Об определении в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая индексацию предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), и технико-экономических параметров работы котельных и тепловых сетей, используемых для расчета предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)";
- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый единой теплоснабжающей организацией потребителям и теплоснабжающими организациями другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении";

- о тарифах на горячую воду, поставляемую единой теплоснабжающей организацией потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), установленных в виде формулы двухкомпонентного тарифа с использованием компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию, в том числе о числовых значениях компонентов указанного тарифа;

- о плате за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, применяемой в случае, установленном частью 9 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении".

Информация о регулируемых ценах (тарифах) на товары (услуги) теплоснабжающей организации и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении";

- о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в частях 12.1 - 12.4 статьи 10 ФЗ "О теплоснабжении"

Форма 3. Информация об установленных тарифах на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой
 Публичное акционерное общество "ЭЛ5-Энерго" - филиал Среднеуральская ГРЭС

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Региональная энергетическая комиссия Свердловской области
Дата документа об утверждении тарифов	06.12.2023
Номер документа об утверждении тарифов	188-ПК
Источник официального опубликования решения	www.pravo.gov66.ru (опубликование № 41190 от 12.12.2023)

Региональная энергетическая комиссия
06.12.2023
188-ПК
www.pravo.gov66.ru (опубликование)

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа						Наличие других сроков действия тарифа	Величина и	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф, руб./Гкал	
			ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания				
1	Наименование тарифа	Теплоэнергия в горячей воде								
1.1	Территория действия тарифа	Территория 1								
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	Среднеуральская система теплоснабжения								
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	без дифференциации								
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие								
1.1.1.1.1.1.1	вода	935,48			01.01.2024	да	30.06.2024	да	1 025,33	
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя) Добавить группу потребителей Добавить схему подключения										

Регистрация Свердловской области
№ 41190 от 12.12.2023)

Региональная энергетическая комиссия Свердловской области
06.12.2023
188-ПК
www.pravo.gov66.ru (опубликование № 41190 от 12.12.2023)

Региональная энергетическая комиссия Свердловской области
06.12.2023
188-ПК
www.pravo.gov66.ru (опубликование № 41190 от 12.12.2023)

*

*

*

1 срок действия тарифа				Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа				Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа						
Исходный тариф		Срок действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия			
ставка за содержание тепловой	дата начала	дата окончания	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал			ставка за содержание тепловой	дата начала	дата окончания			ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой	дата начала	дата окончания		
	01.07.2024	да	31.12.2024	да	1 016,40			01.01.2026	да	30.06.2025	да	1 016,40			01.07.2025	да

	Региональная энергетическая комиссия Свердловской области	Региональная энергетическая комиссия Свердловской области	Региональ
	06.12.2023	06.12.2023	06.12.202
	188-ПК	188-ПК	188-ПК
	www.pravo.gov66.ru (опубликование № 41190 от 12.12.2023)	www.pravo.gov66.ru (опубликование № 41190 от 12.12.2023)	www.prav

*

*

Параметры формы

я	Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа						Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа						Наличие других периодов действия тарифа	Одноставочный тариф, руб./Гкал		
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал					
			ставка за тепловую энергию, <input type="checkbox"/>	ставка за содержание тепловой	дата начала	дата окончания			ставка за тепловую энергию, <input type="checkbox"/>	ставка за содержание тепловой	дата начала	дата окончания						
значения																		
31.12.2025	да	1 016,40				01.01.2026	да	30.06.2026	да	1 081,98				01.07.2026	да	31.12.2026	да	1 081,98

Региональная энергетическая комиссия Свердловской области
3
www.pravo.gov66.ru (опубликование № 41190 от 12.12.2023)

Региональная энергетическая комиссия Свердловской области
06.12.2023
188-ПК
www.pravo.gov66.ru (опубликование № 41190 от 12.12.2023)

Региональная энергетическая комиссия Свердловской области
06.12.2023
188-ПК
www.pravo.gov66.ru (опубликование № 41190 от 12.12.2023)

*

*

Величина и срок действия тарифа				Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа				Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа					
Двухставочный тариф		Срок действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия		
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой энергии, руб./Гкал	дата начала	дата окончания			ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой энергии, руб./Гкал	дата начала			дата окончания	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой энергии, руб./Гкал	дата начала	дата окончания
		01.01.2027	да	30.06.2027	да	1 092,66			01.07.2027	да	31.12.2027	да	1 092,66		

Свердловской области	Региональная энергетическая комиссия Свердловской области
	06.12.2023
	188-ПК
от 12.12.2023)	www.pravo.gov66.ru (опубликование № 41190 от 12.12.2023)

★

★

Срок действия		Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа						Добавить срок действия
дата начала	дата окончания		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия			
				ставка за тепловую энергию, □	ставка за содержание тепловой	дата начала	дата окончания		
01.01.2028	да	30.06.2028	да	1 154,07			01.07.2028	да	31.12.2028

По данной форме раскрывается в том числе информация об индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), который определен в соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность),
Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку. <input type="checkbox"/> В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках.
Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. <input type="checkbox"/> В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.
Указывается наименование источника тепловой энергии <input type="checkbox"/> В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.
Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности <input type="checkbox"/> Значение выбирается из перечня: <input type="checkbox"/> - без дифференциации <input type="checkbox"/>
Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. <input type="checkbox"/> Значение выбирается из перечня: <input type="checkbox"/>
В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. <input type="checkbox"/> Значение выбирается из перечня: <input type="checkbox"/> - вода; <input type="checkbox"/>

Форма 16. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (технологическим присоединением) к системе теплоснабжения
 Публичное акционерное общество "ЭТЭС-Энерго" - филиал Среднеуральская ГРЭС

№ п/п	Наименование параметра	Параметры формы		Описание параметров формы
		Информация	Ссылка на документ	
1	Информация о размещении данных на сайте регулирующей организации			
1.1	дата размещения информации	28.12.2023	x	Дата размещения информации указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
1.2	адрес страницы сайта в сети «Интернет» и ссылка на документ	https://www.etes-energo.ru/investors/	https://portal.etes.ru/Portal/DownloadDoc.aspx?DocId=1789454&1170702a-8d6b-4339-9847-214420210964	В колонке «Информация» указывается адрес страницы сайта в сети «Интернет», на которой размещена информация. □ В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на ориентир страницы сайта в сети «Интернет», по возможности загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС, на которой размещена информация.
2	Форма заявки на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	x	https://portal.etes.ru/Portal/DownloadDoc.aspx?DocId=1789454&1170702a-8d6b-4339-9847-214420210964	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
3	Перечень документов и сведений, представленных одновременно с заявкой на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения			
3.1	описание документа/сведений	x	https://portal.etes.ru/Portal/DownloadDoc.aspx?DocId=1789454&1170702a-8d6b-4339-9847-214420210964	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. □ В случае наличия дополнительных сведений информация по ним указывается в отдельных строках. □
Добавить сведения				
4	Режимы и нормативные правовые акты, регламентирующие порядок действий заявителя и регулирующей организации при подаче, приеме, обработке заявки на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения			
4.1	наименование НПА	Федеральный Закон от 27.07.2010 N 190-ФЗ «О теплоснабжении»	x	
4.2	наименование НПА	Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	x	
4.3	наименование НПА	Постановление Правительства Российской Федерации от 05.07.2018 № 782 «О подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения, недискриминационный доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменения и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»	x	
4.4	наименование НПА	Государственный стандарт Российской Федерации от 25.12.2004 № ГИ 950-03;	x	
4.5	наименование НПА	Постановление Правительства Российской Федерации от 13.02.2006 № 83 «Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сети инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сети инженерно-технического обеспечения»;	x	
Добавить сведения				
5	Телефоны, адреса и графики работы службы, ответственной за прием и обработку заявок на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения			
5.1	телефоны службы, ответственной за прием и обработку заявок на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения			
5.1.1	контактный телефон службы	Зайченко Александр Викторович, тел. 8 (963) 352-62-86	x	Указывается номер контактного телефона службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения. □
5.1.2	контактный телефон службы	Косачев Игорь Николаевич, тел. 8(963) 041-43-17	x	В случае наличия нескольких служб и (или) номеров телефонов, информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
5.1.3	контактный телефон службы	Тихонова Андрей Александрович, тел. 8 (962) 956-46-42	x	
Добавить сведения				
5.2	адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения			
5.2.1	адрес службы	624070, Российская Федерация, Свердловская обл., г. Среднеуральск, ул. Ленина, 2. Тел.: 8 (34368) 25395, 8 (34368) 25795, факс: 8 (34368) 25795, office.kuznetsov@etes-energo.ru	x	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 наименованию адресных объектов в ФГИС. В случае наличия нескольких служб и (или) адресов, информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
5.2.2	адрес службы	624070, Российская Федерация, Свердловская обл., г. Среднеуральск, ул. Ленина, 2. Тел.: 8 (34368) 25395, 8 (34368) 25795, факс: 8 (34368) 25795, office.kuznetsov@etes-energo.ru	x	
5.2.3	адрес службы	1131993, Москва, ул. Павловская, д.7 а, стр.1. Тел: (962) 956-46-42 факс: 8 (495) 539-31-31, office.kuznetsov@etes-energo.ru Для подачи заявок в электронном виде: https://portal.etes.ru/ru Задать вопрос: help@etes-energo.ru	x	
Добавить сведения				
5.3	графики работы службы, ответственной за прием и обработку заявок на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения			
5.3.1	график работы службы	Главный специалист группы эффективности и производительности с 08:00 до 17:00	x	Указывается график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения. □
5.3.2	график работы службы	Начальник ТСО: с 08:00 до 17:00	x	В случае наличия нескольких служб и (или) графиков работы, информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
5.3.3	график работы службы	Руководитель группы по реализации тепловой энергии: с 11:00 до 20:00	x	
Добавить сведения				
*1> Информация размещается в случае, если организация осуществляет услуги по подключению (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения.				

Комментарии

№ п/п	Комментарий
1	2
Добавить	