

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

Субъект РФ	Тверская 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	14.12.2023
Номер документа об утверждении тарифов	477-нп, 453,нп
Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Главное Управление "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области
Источник официального опубликования решения	http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086 .
Наименование ЮЛ / ИП	Филиал "Конаковская ГРЭС" ПАО "ЭЛ5-Энерго"
ИНН	6671156423
КПП	691102001
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	171252 Тверская обл., г. Конаково ул. Промышленная д.12
Фамилия, имя, отчество руководителя	Новожилов Илья Борисович
Ответственный за заполнение формы	
Фамилия, имя, отчество	Чернышова Мария Евгеньевна
Должность	Менеджер по планированию и контролю
Контактный телефон	8(48242)3-83-33
E-mail	Maria.Chernyshova@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	Конаковский муниципальный район	городское поселение город Конаково	28630101
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)

Филиал "Конаковская ГРЭС" ПАО "ЭЛС-Энерго"

№ 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	Тариф на тепловую энергию в горячей воде	нет	1		нет	1		нет	1		
								Добавить территорию для дифференциации						Добавить источник для дифференциации	
								Добавить наименование тарифа						Добавить централизованную систему для дифференциации	
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	да	Производство. Теплоноситель	1	Тариф на теплоноситель	нет	1		нет	1		нет	1		
								Добавить территорию для дифференциации						Добавить источник для дифференциации	
								Добавить наименование тарифа						Добавить централизованную систему для дифференциации	
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 энергии
 Филиал "Конаковская ГРЭС" ПАО "ЭЛС-Энерго"

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Главное Управление "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области
Дата документа об утверждении тарифов	14.12.2023
Номер документа об утверждении тарифов	477-нп, 453,нп
Источник официального опубликования решения	http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086 , http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180073

Главное Управление "Региональн
14.12.2023
477-нп, 453,нп
http://publication.pravo.gov.ru/docu http://publication.pravo.gov.ru/docu

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа						Наличие других сроков действия тарифа	Величина	
		Одноставочный тариф, <input type="checkbox"/> руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф, руб./Гкал	
			ставка за тепловую энергию, <input type="checkbox"/> руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, <input type="checkbox"/> тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания				ставка за тепловую энергию, <input type="checkbox"/>
1	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию в горячей воде								
1.1	Территория действия тарифа	без дифференциации								
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации								
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	без дифференциации								
1.1.1.1.1.1.1	вода	1 123,74			01.01.2024	да	30.06.2024	да	1 243,65	
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя) Добавить группу потребителей Добавить схему подключения										

Тверской области

Главное Управление "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области
14.12.2023
477-нп, 453,нп
http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086 , http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180073

Главное Управление "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области
14.12.2023
477-нп, 453,нп
http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086 , http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180073

*
Параметры формы

Срок действия	Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа						Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Срок действия						
			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					
да	31.12.2025	да	1 323,63				01.01.2026	да	30.06.2026	да	1 369,10				01.07.2026	да	31.12.2026

Главное Управление "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области
14.12.2023
477-нп, 453,нп
http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086,
http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180073

★

Главное Управление "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области
14.12.2023
477-нп, 453,нп
http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086,
http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180073

★

Главное У
14.12.202
477-нп, 4
http://put
http://put

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	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
да	1 369,10				01.01.2027	да	30.06.2027	да	1 383,66					01.07.2027	да	31.12.2027	да	1 383,66

Управление "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области
 3
 53,нп
[http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086,](http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086)
<http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180073>

Главное Управление "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области
 14.12.2023
 477-нп, 453,нп
[http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086,](http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086)
<http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180073>

★

★

Величина и срок действия тарифа					Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа					Добавить срок действия	
Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Срок действия				
ставка за тепловую энергию, <input type="checkbox"/>	ставка за содержание тепловой <input type="checkbox"/>	дата начала	дата окончания			ставка за тепловую энергию, <input type="checkbox"/>	ставка за содержание тепловой <input type="checkbox"/>	дата начала	дата окончания			
		01.01.2028	да	30.06.2028	да	1 494,32			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 4. Информация об установленных тарифах на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям, об установленных тарифах на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый единой теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения потребителям и теплоснабжающими организациями в ценовых зонах теплоснабжения другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6

Филиал "Конаковская ГРЭС" ПАО "ЭЛС-Энерго"

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Главное Управление "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области
Дата документа об утверждении тарифов	14.12.2023
Номер документа об утверждении тарифов	477-нп, 453,нп
Источник официального опубликования решения	http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086 , http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180073

Главное Управление "Региональн:
14.12.2023
477-нп, 453,нп
http://publication.pravo.gov.ru/docu
http://publication.pravo.gov.ru/docu

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа					Наличие других сроков действия тарифа	Величи		
		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	Тариф на теплоноситель								
1.1	Территория действия тарифа	без дифференциации								
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации								
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	без дифференциации								
1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации								
1.1.1.1.1.1	вода	27,76			01.01.2024	да	30.06.2024	да	30,47	
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя) Добавить группу потребителей										

я энергетическая комиссия" Тверской области

ment/6901202312180086,
ment/6901202312180073

*

Главное Управление "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области

14.12.2023

477-нп, 453,нп

<http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086>,
<http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180073>

*

Главное Управление "Региональная энергетиче

14.12.2023

477-нп, 453,нп

<http://publication.pravo.gov.ru/document/690120>
<http://publication.pravo.gov.ru/document/690120>

Параметры формы

на и срок действия тарифа			Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа						Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок дей			
ный тариф	Срок действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф			
	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	
	01.07.2024	да	31.12.2024	да	30,47			01.01.2025	да	30.06.2025	да	31,70		

ская комиссия" Тверской области

2312180086,
2312180073

*

Главное Управление "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области

14.12.2023

477-нп, 453,нп

<http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086>,
<http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180073>

*

Главное Управление "Региональная энергетическая комиссия"

14.12.2023

477-нп, 453,нп

<http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180086>,
<http://publication.pravo.gov.ru/document/6901202312180073>

*

Срок действия		Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа						Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа						
дата начала	дата окончания		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Срок действия		дата начала		
		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					
01.07.2025	да	31.12.2025	да	31,70				01.01.2026	да	30.06.2026	да	32,56				01.07.2026

Тверской области

Срок действия		Добавить срок действия	
дата окончания			
			По данной форме раскрывается в том числе информация о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый единой теплоснабжающей организацией потребителям и теплоснабжающими организациями другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем
			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 группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. <input type="checkbox"/> Значение выбирается из перечня: <input type="checkbox"/>
да	31.12.2026		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
 Филиал "Конаковская ГРЭС" ПАО "ЭЛС-Энерго"

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ	
1	Информация о размещении данных на сайте регулируемой 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	Сайт ЭЛС-Энерго https://www.els-energo.ru/	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=2dd9b6dd-13b0-4377-82bb-2e7d9e82b0ab	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 на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=4f930fc-9037-4486-bc86-178eb87540b5	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
3	Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения			
3.1	описание документа/сведений	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=358f8352-0fb3-4885-haa3-4hr9c78hr615	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	Реквизиты нормативных правовых актов, регламентирующих порядок действий заявителя и регулируемой 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 № 190-ФЗ (ред. от 01.05.2022) «О теплоснабжении»	x	В колонке «Информация» указывается полное наименование и реквизиты НПА. □ В случае наличия нескольких НПА каждое из них указывается в отдельной строке.
4.2	наименование НПА	Постановление Правительства РФ от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и поставщиками энергии»	x	
4.3	наименование НПА	Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 № 2115 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче тепловой энергии, теплоносителя, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»	x	
Добавить сведения				
5	Телефоны, адреса и график 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	8(920)150-49-52	x	Указывается номер контактного телефона службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения. □
5.1.2	контактный телефон службы	8(960)700-09-07	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	8(962)996-46-42	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	171252, Российская Федерация, Тверская область, г.Конаково, ул. Пономиньская, 12	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 наименованиям адресных объектов в ФИАС. □ В случае наличия нескольких служб и (или) адресов, информация по каждому из них указывается в
Добавить сведения				
5.3	график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения			
5.3.1	график работы службы	с 08:00 до 17:00	x	Указывается график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения. □ В случае наличия нескольких служб и (или) графиков работы, информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
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	