

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

Версия отчёта: 1.1.1

Предложение регулируемой организации об установлении тарифов в сфере теплоснабжения, информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг

Субъект РФ	Московская область
Начало <input type="checkbox"/> периода регулирования	01.01.2025
Окончание <input type="checkbox"/> периода регулирования	31.12.2025
Тип отчёта	первичное раскрытие информации

Первичное предложение по тарифам

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	25.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	P001-3057143226-84151050
Наименование ЮЛ / ИП	ОАО "НПТО ЖХ"
ИНН	5031100117
КПП	503101001
Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Система налогообложения	ОСН
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Тариф на горячую воду предлагается с (1) разбивкой по поставщикам	да
Тариф на горячую воду предлагается без (1) разбивки на компоненты	нет
Почтовый адрес регулируемой организации	142409, Московская область, г.Ногинск, ул.Ревобраный, д.9а
Фамилия, имя, отчество руководителя	Мальшев Александр Николаевич

Ответственный за заполнение формы

Фамилия, имя, отчество	Соколова Галина Михайловна
Должность	Экономист по ФХД
Контактный телефон	(496 51) 5 92 93
E-mail	feo@teplo-v-doma.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	Богородский	Богородский	46751000
Добавить МО			
Добавить территорию оказания услуг			

	присоединение) к системе теплоснабжения		
9	Плата за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения (индивидуальная)	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
- 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"

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	25.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	P001-3057143226-84151050

25.04.2024
P001-3057143226-84151050

*

		Параметры формы										Добавить срок действия		
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа					Наличие других сроков действия тарифа	Величина и срок действия тарифа						
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Период действия			
			ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания			ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала		дата окончания	
1	Наименование тарифа	Тарифы на тепловую энергию										Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. В соответствии с данной формой раскрывается информация о расчетной величине тарифов в сфере теплоснабжения на товары (услуги) в случаях, указанных в частях 12.1 - 12.4 статьи 10 Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении". Указывается наименование тарифа в случае предложения нескольких тарифов. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1	Территория действия тарифа	без дифференциации										Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку. В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	Теплоснабжение основное										Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	без дифференциации										Указывается наименование источника тепловой энергии. В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации										Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> - без дифференциации; - к коллектору источника тепловой энергии; - к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплонабжающей организацией; - к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплонабжающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации										Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. <ul style="list-style-type: none"> - значение выбирается из перечня; - организации-перепродавцы; - бюджетные организации; - население; - прочие; - без дифференциации. В случае дифференциации тарифов групп потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1.1.1.1.1.1	вода	2 529,32			01.01.2025	да	30.06.2025	да	3 075,71		01.07.2025	да	31.12.2025	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. <ul style="list-style-type: none"> - значение выбирается из перечня; - вода; - пар; - отборный пар, 1.2 – 2.5 кг/см2; - отборный пар, 2.5 – 7 кг/см2; - отборный пар, 7 – 13 кг/см2; - отборный пар, > 13 кг/см2; - острый и редуцированный пар; - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; - прочее. При утверждении двухставочного тарифа колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При утверждении одноставочного тарифа колонка в блоке «Двухставочный тариф» не заполняется. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «нет». Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес» указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности. В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках.
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя) Добавить группу потребителей Добавить схему подключения														
1.1.2	Наименование системы теплоснабжения	Теплоснабжение от котельной Радиоцентр-9										Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.		

1.1.2.1	Источник тепловой энергии	без дифференциации										<p>Указывается наименование источника тепловой энергии <input type="checkbox"/></p> <p>В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.</p>			
1.1.2.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации										<p>Указывается схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности <input type="checkbox"/></p> <p>Значение выбирается из перечня: <input type="checkbox"/></p> <ul style="list-style-type: none"> - без дифференциации: <input type="checkbox"/> - к коллектору источника тепловой энергии <input type="checkbox"/> - к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией <input type="checkbox"/> - к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией <input type="checkbox"/> <p>В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.</p>			
1.1.2.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации										<p>Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. <input type="checkbox"/></p> <p>Значение выбирается из перечня: <input type="checkbox"/></p> <ul style="list-style-type: none"> - организации-перепродавцы: <input type="checkbox"/> - бюджетные организации: <input type="checkbox"/> - население: <input type="checkbox"/> - прочие: <input type="checkbox"/> - без дифференциации: <input type="checkbox"/> <p>В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.</p>			
1.1.2.1.1.1.1	вода	2 142,04			01.01.2025	да	30.06.2025	да	3 513,26			01.07.2025	да	31.12.2025	<p>В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. <input type="checkbox"/></p> <p>Значение выбирается из перечня: <input type="checkbox"/></p> <ul style="list-style-type: none"> - вода: <input type="checkbox"/> - пар: <input type="checkbox"/> - отборный пар, 1,2 – 2,5 кг/см2: <input type="checkbox"/> - отборный пар, 2,5 – 7 кг/см2: <input type="checkbox"/> - отборный пар, 7 – 13 кг/см2: <input type="checkbox"/> - отборный пар, > 13 кг/см2: <input type="checkbox"/> - острый и редуцированный пар: <input type="checkbox"/> - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление: <input type="checkbox"/> - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение: <input type="checkbox"/> - прочие: <input type="checkbox"/> <p>При утверждении двухставочного тарифа колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. <input type="checkbox"/></p> <p>При утверждении одноставочного тарифа колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». <input type="checkbox"/></p> <p>В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «нет». <input type="checkbox"/></p> <p>Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес» указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности. <input type="checkbox"/></p> <p>В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. <input type="checkbox"/></p> <p>В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках.</p>
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)															
Добавить группу потребителей															
Добавить схему подключения															
1.1.3	Наименование системы теплоснабжения	Теплоснабжение г.Электрoугли мкр.Светлый										<p>Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. <input type="checkbox"/></p> <p>В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.</p>			
1.1.3.1	Источник тепловой энергии	без дифференциации										<p>Указывается наименование источника тепловой энергии <input type="checkbox"/></p> <p>В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.</p>			
1.1.3.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации										<p>Указывается схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности <input type="checkbox"/></p> <p>Значение выбирается из перечня: <input type="checkbox"/></p> <ul style="list-style-type: none"> - без дифференциации: <input type="checkbox"/> - к коллектору источника тепловой энергии <input type="checkbox"/> - к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией <input type="checkbox"/> - к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией <input type="checkbox"/> <p>В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.</p>			
1.1.3.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации										<p>Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. <input type="checkbox"/></p> <p>Значение выбирается из перечня: <input type="checkbox"/></p> <ul style="list-style-type: none"> - организации-перепродавцы: <input type="checkbox"/> - бюджетные организации: <input type="checkbox"/> - население: <input type="checkbox"/> - прочие: <input type="checkbox"/> - без дифференциации: <input type="checkbox"/> <p>В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.</p>			

1.1.3.1.1.1.1	вода	2 209,65		01.01.2025	да	30.06.2025	да	2 292,86			01.07.2025	да	31.12.2025	<p>В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. <input type="checkbox"/></p> <p>Значение выбирается из перечня: <input type="checkbox"/></p> <ul style="list-style-type: none"> - вода; <input type="checkbox"/> - пар; <input type="checkbox"/> - отборный пар, 1,2 – 2,5 кг/см2; <input type="checkbox"/> - отборный пар, 2,5 – 7 кг/см2; <input type="checkbox"/> - отборный пар, 7 – 13 кг/см2; <input type="checkbox"/> - отборный пар, > 13 кг/см2; <input type="checkbox"/> - острый и редуцированный пар; <input type="checkbox"/> - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; <input type="checkbox"/> - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; <input type="checkbox"/> - прочее; <input type="checkbox"/> <p>При утверждении двухставочного тарифа колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. <input type="checkbox"/></p> <p>При утверждении одноставочного тарифа колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГТТ». <input type="checkbox"/></p> <p>В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «нет». Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес» указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности. <input type="checkbox"/></p> <p>В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. <input type="checkbox"/></p> <p>В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках. <input type="checkbox"/></p>
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)														
Добавить группу потребителей														
Добавить схему подключения														

Форма 20. Информация о предложении регулируемой организации о расчетной величине тарифов на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям, тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, о расчетной величине тарифов на теплоноситель в виде воды, поставляемый другим теплоснабжающим организациям в ценовых зонах теплоснабжения с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23 4 Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении"
 ОАО "НПТО ЖХХ"

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	25.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	P001-3057143226-84151050

25.04.2024
P001-3057143226-84151050

Параметры формы															
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа						Наличие других сроков действия тарифа	Величина и срок действия тарифа						Добавить срок действия
		Одноставочный тариф, руб./куб.м	Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Срок действия				
			ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания			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											Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. В соответствии с данной формой 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 теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23 4 Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении". В соответствии с данной формой раскрывается в том числе информация о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый теплоснабжающей организацией, теплосетевой организацией в ценовых зонах теплоснабжения другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23 4 Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении". Указывается наименование тарифа в случае предложения нескольких тарифов. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1	Территория действия тарифа	без дифференциации											Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку. В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации											Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	без дифференциации											Указывается наименование источника тепловой энергии. В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации											Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> - организации-перепродавцы; - бюджетные организации; - население; - прочие; - без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1.1.1.1.1	вода	49,58			01.01.2025	да	30.06.2025	да	96,93			01.07.2025	да	31.12.2025	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> - вода; - пар; - отборный пар, 1,2 – 2,5 кг/см2; - отборный пар, 2,5 – 7 кг/см2; - отборный пар, 7 – 13 кг/см2; - отборный пар, > 13 кг/см2; - острый и редуцированный пар; - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; - прочее. При утверждении двухставочного тарифа тариф колонка "Одноставочный тариф" не заполняется. При подаче утверждении одноставочного тарифа колонки в блоке "Двухставочный тариф" не заполняются. Информация в колонке "Двухставочный тариф" не указывается для тарифа на теплоноситель. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ". В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке "Дата окончания" указывается "Нет". В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках.

[Добавить вид теплоносителя \(параметры теплоносителя\)](#)

[Добавить группу потребителей](#)

Форма 21. Информация о предложении регулируемой организацией о расчетной величине тарифов на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), о расчетной величине тарифов на горячую воду, поставляемую единой теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения 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
ОАО "НПТО ЖЖХ"

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	25.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	P001-3057143226-84151050

25.04.2024
P001-3057143226-84151050

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа										Наличие других сроков действия тарифа	Добавить срок действия												
		Величина и срок действия тарифа					Величина и срок действия тарифа																		
		Одноставочный тариф на горячую воду, руб./куб. м	Двухкомпонентный тариф на горячую воду				Срок действия		Одноставочный тариф на горячую воду, руб./куб. м	Двухкомпонентный тариф на горячую воду				Срок действия											
			Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонента на тепловую энергию			дата начала	дата окончания		Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонента на тепловую энергию			дата начала	дата окончания										
Одноставочный компонент тарифа на тепловую энергию, руб/Гкал	ставка за потребление горячей воды, руб./куб. м			ставка за содержание тепловой мощности в компоненте на тепловую энергию, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	Одноставочный компонент тарифа на тепловую энергию, руб/Гкал	ставка за потребление горячей воды, руб./куб. м					ставка за содержание тепловой мощности в компоненте на тепловую энергию, тыс. руб./Гкал/ч в мес.														
1	Наименование тарифа	Тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения											В соответствии с данной формой раскрывается в том числе информация 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. В соответствии с данной формой раскрывается в том числе информация о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных частях 12.1 - 12.4 статьи 10 Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении", теплоснабжающей организации, теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения. Указывается наименование тарифа в случае расчета нескольких тарифов. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.												
1.1	Территория действия тарифа	без дифференциации											Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку. В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках.												
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации											Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.												
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	без дифференциации											Указывается наименование источника тепловой энергии. В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.												
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации											Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: - организации-перепродавцы; - бюджетные организации; - население; - прочие; - без дифференциации. В случае дифференциации тарифов групп потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.												
1.1.1.1.1.1.1	вода											01.01.2025	да	30.06.2025	да							01.07.2025	да	31.12.2025	Указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: - вода; - пар; - отборный пар, 1,2 – 2,5 кг/см2; - отборный пар, 2,5 – 7 кг/см2; - отборный пар, 7 – 13 кг/см2; - отборный пар, > 13 кг/см2; - острый и редуцированный пар; - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; - прочие. В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.1.1.1.1.1	ОАО "НПТО ЖЖХ"		49,58		2 529,32													96,93	3 075,71						В колонке "Параметр дифференциации тарифов" указывается наименование поставщика в случае наличия дифференциации компонента двухставочного тарифа на горячую воду по поставщикам. При утверждении двухставочного тарифа колонка "Одноставочный тариф" не заполняется. При утверждении одноставочного тарифа колонки в блоке "Двухставочный тариф" не заполняются. В случае отсутствия разбиения тарифа на компоненты колонки "Компонент на теплоноситель, руб./куб. м" и "Одноставочный компонент на тепловую энергию, руб/Гкал" не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ". В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке "Дата окончания" указывается "Нет". В случае дифференциации тарифов по поставщикам информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.1.1.1.1.2	ООО "КТС"		36,60		2 529,32													38,14	3 075,71						
1.1.1.1.1.1.1.3	АО "Ногинск"		40,24		2 529,32													41,93	3 075,71						
		Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)																							
		Добавить группу потребителей																							

Форма 18. Информация о предложении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	25.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	P001-3057143226-84151050

Параметры формы							Описание параметров формы	
№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ		
			с	по				
1	Предлагаемый метод регулирования в сфере теплоснабжения						<p>Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения.</p> <p>Значение в колонке «Информация» выбирается из перечня:</p> <ul style="list-style-type: none"> - метод экономически обоснованных расходов (затрат); - метод индексации установленных тарифов; - метод обеспечения доходности инвестированного капитала; - метод сравнения аналогов. <p>Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ».</p> <p>В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.</p>	
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тарифы на тепловую энергию		01.01.2025	30.06.2025	метод индексации установленных тарифов		x
			x	01.07.2025	31.12.2025	метод индексации установленных тарифов		x
			Добавить период					
	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель		01.01.2025	30.06.2025	метод индексации установленных тарифов		x
			x	01.07.2025	31.12.2025	метод индексации установленных тарифов		x
			Добавить период					
	Тарифы на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения		01.01.2025	30.06.2025	метод индексации установленных тарифов		x
			x	01.07.2025	31.12.2025	метод индексации установленных тарифов		x
			Добавить период					

2	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования тарифов в сфере теплоснабжения)								
	x	x	x	x	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=6626fd7b-7081-4592-af52-abc74dadaf6e	Долгосрочные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономически обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.		
3	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам								
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тарифы на тепловую энергию		01.01.2025	30.06.2025	1 279 611,59	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае дифференциации необходимой валовой выручки по видам тарифов и (или) по срокам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.	
x			01.07.2025	31.12.2025	1 379 881,19	x			
x			01.01.2025	30.06.2025	2 436,14	x			
x			01.07.2025	31.12.2025	4 207,25	x			
x			01.01.2025	30.06.2025	9 222,90	x			
x			01.07.2025	31.12.2025	9 333,38	x			
			Добавить период						
					01.01.2025	30.06.2025	3 887,07		x

	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель	×	01.07.2025	31.12.2025	7 599,31	x	
				Добавить период				
	Тарифы на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения		01.01.2025	30.06.2025	1 279 611,59	x	
×			01.07.2025	31.12.2025	1 379 881,19	x		
			Добавить период					
4	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)							
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тарифы на тепловую энергию		01.01.2025	30.06.2025	505,91	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина годового объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) указывается в колонке «Информация» в тыс. Гкал
×			01.07.2025	31.12.2025	448,64	x		
×			01.01.2025	30.06.2025	1,14	x		
×			01.07.2025	31.12.2025	1,20	x		
×			01.01.2025	30.06.2025	4,17	x		
×			01.07.2025	31.12.2025	4,07	x		
			Добавить период					

	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель	01.01.2025	30.06.2025	0,08	x	
			x 01.07.2025	31.12.2025	0,08	x	
			Добавить период				
	Тарифы на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения	01.01.2025	30.06.2025	505,91	x	
			x 01.07.2025	31.12.2025	448,64	x	
			Добавить период				
5	Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения"						
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тарифы на тепловую энергию	01.01.2025	31.12.2025	0,00	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина недополученных доходов регулируемой организации указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия недополученных доходов организацией регулируемой организацией, исчисленных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение «0». В случае дифференциации недополученных доходов организацией теплоснабжения по видам тарифов и/или по срокам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
			Добавить период				
	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель	01.01.2025	31.12.2025	0,00	x	
			Добавить период				
	Тарифы на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения	01.01.2025	31.12.2025	0,00	x	
			Добавить период				
6	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении регулируемых цен (тарифов) в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения						

	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тарифы на тепловую энергию	01.01.2025	31.12.2025	0,00	x	<p>Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения.</p> <p>Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ».</p> <p>Величина экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, указывается в колонке «Информация» в тыс. руб.</p> <p>В случае отсутствия экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, определенных в соответствии с законодательством в сфере водоснабжения и водоотведения, указывается значение «0».</p> <p>В случае дифференциации экономически обоснованных расходов по видам тарифов и/или по срокам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.</p>
			Добавить период				
	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель	01.01.2025	31.12.2025	0,00	x	
			Добавить период				
	Тарифы на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения	01.01.2025	31.12.2025	0,00	x	
			Добавить период				

Код отчёта: PP108.OPEN.INFO.REQUEST.HOTVSNA.EIAS
Версия отчёта: 1.1.1

Предложение регулируемой организации об установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения, информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг

Субъект РФ	Московская область
Начало <input type="checkbox"/> периода регулирования	01.01.2025
Окончание <input type="checkbox"/> периода регулирования	31.12.2025
Тип отчёта	первичное раскрытие информации

Первичное предложение по тарифам

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	25.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	P001-3057143226-84152153
Наименование ЮЛ / ИП	ОАО "НПТО ЖК"
ИНН	5031100117
КПП	503101001
Система налогообложения	ОСН
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Почтовый адрес регулируемой организации	142409, Московская область, г.Ногинск, ул.Ревсобраний, д.9а
Фамилия, имя, отчество руководителя	Мальшев Александр Николаевич

Ответственный за заполнение формы

Фамилия, имя, отчество	Соколова Галина Михайловна
Должность	Экономист по ФХД
Контактный телефон	(496 51) 5 92 93
E-mail	feo@teplo-v-doma.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	Богородский	Богородский	46751000
Добавить МО			
Добавить территорию оказания услуг			

1.1.2.1.1	Группа потребителей	без дифференциации														Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. ... Значение выбирается из перечня: <input type="checkbox"/> - Организации-перепродавцы: <input type="checkbox"/> - Бюджетные организации: <input type="checkbox"/> - Население: <input type="checkbox"/> - Прочие: ... - Без дифференциации. <input type="checkbox"/> В случае дифференциации тарифов по группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.				
1.1.2.1.1.1	Богородский г.о., г.Электроугли, мкр.Светлый. Поставщик холодной воды - ГУП МО "КС МС"	31,00			2 209,65			01.01.2025	да	30.06.2025	да	32,30			2 292,86		01.07.2025	да	31.12.2025	В колонке 'Параметр дифференциации тарифов' указывается значение дополнительного признака дифференциации. При подаче предложения на двухставочный тариф колонка 'Одноставочный тариф' не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке 'Двухставочный тариф' не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде 'ДД.ММ.ГГГГ'. В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке 'Дата окончания' указывается 'Нет'.
Добавить значение признака дифференциации																				В случае наличия нескольких значений признака дифференциации тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. ... В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках.
Добавить группу потребителей																				
Добавить наименование признака дифференциации																				

Форма 12. Информация о предложении организации горячего водоснабжения об установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения на очередной период

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	25.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	P001-3057143226-84152153

Параметры формы							Описание параметров формы
№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ	
			с	по			
1	Предлагаемый метод регулирования						
	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	Тариф на горячую воду		01.01.2025	30.06.2025	метод индексации установленных тарифов	x
			x	01.07.2025	31.12.2025	метод индексации установленных тарифов	x
			Добавить период				
2	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования тарифов в сфере горячего водоснабжения)						
	x	x	x	x	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=6626fd7b-7081-4592-af52-abc74dadaf6e	Долгосрочные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономически обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
3	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам						
	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	Тариф на горячую воду		01.01.2025	30.06.2025	1 279 611,59	x
			x	01.07.2025	31.12.2025	1 379 881,19	x
			x	01.01.2025	30.06.2025	9 222,90	x
			x	01.07.2025	31.12.2025	9 333,38	x
	Добавить период						
4	Годовой объем отпущенной в сеть горячей воды						
			01.01.2025	30.06.2025	1 023,16	x	

	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	Тариф на горячую воду	x	01.07.2025	31.12.2025	1 010,46	x	
			x	01.01.2025	30.06.2025	14,93	x	
			x	01.07.2025	31.12.2025	13,35	x	
			Добавить период					
5	Размер недополученных доходов организации холодного водоснабжения (при их наличии), исчисленных в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения							
	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	Тариф на горячую воду		01.01.2025	31.12.2025	0,00	x	
			Добавить период					
6	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенных в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения							
	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	Тариф на горячую воду		01.01.2025	31.12.2025	0,00	x	
			Добавить период					

Форма 11. Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров (работ, услуг), необходимых организации горячего водоснабжения для производства товаров (оказания услуг) в сфере горячего водоснабжения, тарифы на которые подлежат регулированию

ОАО "НПТО ЖКХ"

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ	
1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации горячего водоснабжения	Положение о закупках	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&quid=a9f5a8c0-3dd0-4bfb-ad6e-182951525e9e	<p>В колонке «Информация» указывается описательная информация, характеризующая размещаемые данные. □</p> <p>В колонке «Ссылка на документ» указывается либо ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС, либо ссылка на официальный сайт в сети «Интернет», на котором размещена информация.</p> <p>В случае наличия дополнительных сведений о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией, информация по ним указывается в отдельных строках.</p>
2	Сведения о месте размещения правовых актов, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации горячего водоснабжения	Единая информационная система в сфере закупок	https://zakupki.gov.ru/epz/main/public/home.html	
3	Сведения о планировании закупочных процедур	Единая информационная система в сфере закупок	https://zakupki.gov.ru/epz/main/public/home.html	
4	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	Единая информационная система в сфере закупок	https://zakupki.gov.ru/epz/main/public/home.html	
Добавить сведения				