



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

15.12.2020

№ 249-нп

г. Тверь

**О внесении изменений в приказ ГУ РЭК
Тверской области от 19.12.2018 № 446-нп**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», законом Тверской области от 20.12.2012 № 122-ЗО «Об отдельных вопросах государственного регулирования тарифов на тепловую энергию (мощность), теплоноситель», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 15.12.2020, **приказываю:**

1. Внести в приказ Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 19.12.2018 № 446-нп «О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Осташковского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство», для потребителей г. Осташков, дер. Жданово, дер. Заречье, дер. Новые Ельцы, пос. Сиговка, дер. Сорога, дер. Хитино муниципального образования Тверской области Осташковский городской округ на 2019 – 2021 годы» следующие изменения:

1) дополнить приказ пунктом 2.1 следующего содержания:

«2.1. Установленные тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» части второй Налогового кодекса Российской Федерации.».

2) таблицу «Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Осташковского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство», для потребителей г. Осташков муниципального образования Тверской области Осташковский городской округ на 2019 – 2021 годы» приложения 1 изложить в новой редакции (приложение 1);

3) таблицу «Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Осташковского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство», для потребителей дер. Жданово, дер. Заречье, дер. Новые Ельцы, пос. Сиговка, дер. Сорога, дер. Хитино муниципального образования Тверской области Осташковский городской округ на 2019 – 2021 годы» приложения 2 изложить в новой редакции (приложение 2);

4) таблицу «Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия Осташковского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство» для потребителей г. Осташков муниципального образования Тверской области Осташковский городской округ на 2019-2021 годы» приложения 3 изложить в новой редакции (приложение 3);

5) таблицу «Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия Осташковского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство» для потребителей дер. Жданово, дер. Заречье, дер. Новые Ельцы, пос. Сиговка, дер. Сорога, дер. Хитино муниципального образования Тверской области Осташковский городской округ на 2019-2021 годы» приложения 4 изложить в новой редакции (приложение 4).

2. Настоящий приказ вступает силу с 1 января 2021 года и подлежит официальному опубликованию.

**Начальник
ГУ РЭК Тверской области**



К.С. Рошин

Приложение 1
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 249-нп

«Приложение 1
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 19.12.2018 № 446-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Осташковского городского округа
«Жилищно-коммунальное хозяйство», для потребителей города Осташков (ул. Озерная) муниципального образования Тверской области
Осташковский городской округ на 2019 - 2021 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/кв. см	от 2,5 до 7,0 кг/кв. см	от 7,0 до 13,0 кг/кв. см	свыше 13,0 кг/кв. см		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	МУП Осташковского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	4835,35	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	5008,31	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	5008,31	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	5222,69	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	6267,23	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	6564,76	-	-	-	-	-	-
2.			Население							
			Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2112,61	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2154,86	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2154,86	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2275,54	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2275,54	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2412,06	-	-	-	-	-	

Приложение 2
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 249-нп

«Приложение 2
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 19.12.2018 № 446-нп

**Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Осташковского городского округа
«Жилищно-коммунальное хозяйство», для потребителей деревень Жданово, Заречье, Новые Ельцы, Сорога, Хитино, поселка Сяговка
муниципального образования Тверской области Осташковский городской округ на 2019 - 2021 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/кв. см	от 2,5 до 7,0 кг/кв. см	от 7,0 до 13,0 кг/кв. см	свыше 13,0 кг/кв. см		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	МУП Осташковского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	3283,54	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	3345,12	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	3345,12	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	3415,25	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	3630,61	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	3630,61	-	-	-	-	-	-
2.			Население							
		коммунальное хозяйство»	Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2488,66	-	-	-	-	-
				с 01.07.2019 по 31.12.2019	2488,66	-	-	-	-	-
	Одноставочный тариф, руб./Г кал		с 01.01.2020 по 30.06.2020	2488,66	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	2525,99	-	-	-	-	-	
	Одноставочный тариф, руб./Г кал		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2525,99	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	2563,88	-	-	-	-	-	

Приложение 3
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 249-нп

«Приложение 3
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 19.12.2018 № 446-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия Осташковского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство» для потребителей города Осташков муниципального образования Тверской области Осташковский городской округ на 2019-2021 годы

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <***>	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
	МУП Осташковского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство»	2019	70,70	1	0,00	-	-	-	-
		2020	X	1	0,00	-	-	-	-
		2021	73,94	1	0,00	-	-	-	-

<*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<***> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.»

Приложение 4
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 249-ПП

«Приложение 4
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 19.12.2018 № 446-ПП

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия Осташковского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство» для потребителей деревень Жданово, Заречье, Новые Ельцы, Сороба, Хитино, поселка Ситовка, муниципального образования Тверской области Осташковский городской округ на 2019-2021 годы

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <***>	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <*>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
	МУП Осташковского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство»	2019	11946,80	1	0,40	-	-	-	-
		2020	X	1	0,40	-	-	-	-
		2021	12494,51	1	0,40	-	-	-	-

<*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.»