



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 19 декабря 2017 года

№ 485-нп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Районные тепловые сети» муниципального образования «Конаковский район» Тверской области, для потребителей деревни Кошелево Городенского сельского поселения, деревни Ручьи Ручьевского сельского поселения и села Селихово Селиховского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Конаковский район» на 2018 – 2020 годы

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 19.12.2017,

Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области постановляет:

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Районные тепловые сети» муниципального образования «Конаковский район» Тверской области, для потребителей деревни Кошелево Городенского сельского поселения, деревни Ручьи Ручьевского сельского поселения и села Селихово Селиховского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Конаковский район» на 2018 – 2020 годы согласно приложениям 1, 3, 5.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2018 года по 31 декабря 2020 года.
3. Установленные тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» части второй Налогового кодекса Российской Федерации.
4. Определить муниципальному унитарному предприятию «Районные тепловые сети» муниципального образования «Конаковский район» Тверской области долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2018 – 2020 годы согласно приложениям 2, 4, 6.
5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2018 года.

Начальник
ГУ РЭК Тверской области



К.В. Седов

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Районные тепловые сети» муниципального образования «Конаковский район» Тверской области, для потребителей деревни Кошелево Городенского сельского поселения муниципального образования «Конаковский район» Тверской области на 2018-2020 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.		Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	2068,95	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	2135,03	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2135,03	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2207,91	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2207,91	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2277,89	-	-	-	-	-
2.	МУП «РТС» МО «Конаковский район» Тверской области	Население							
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	2032,80	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	2053,13	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2053,13	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2135,25	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2135,25	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2220,66	-	-	-	-	-

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия «Районные тепловые сети» муниципального образования «Конаковский район» Тверской области для потребителей деревни Кошелево Городенского сельского поселения муниципального образования «Конаковский район» на 2018 – 2020 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 «РТС» МО «Конаковский район» Тверской области	2018	1348,53	1	0,00	-	-	-	-
		2019	X	1	0,00	-	-	-	-
		2020	X	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.

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Районные тепловые сети» муниципального образования «Конаковский район» Тверской области, для потребителей деревни Ручьи Ручьевского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Конаковский район» на 2018-2020 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.		Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1917,85	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1978,76	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1978,76	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2046,44	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2046,44	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2111,09	-	-	-	-	-
2.	МУП «РТС» МО «Конаковский район» Тверской области	Население	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1917,85	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1956,21	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1956,21	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2034,45	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2034,45	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2111,09	-	-	-	-	-

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия «Районные тепловые сети» муниципального образования Тверской области «Конаковский район» Тверской области для потребителей деревни Ручьи Ручьевского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Конаковский район» на 2018 – 2020 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 «РТС» МО «Конаковский район» Тверской области	2018	1706,95	1	0,00	-	-	-	-
		2019	X	1	0,00	-	-	-	-
		2020	X	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.

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Районные тепловые сети» муниципального образования «Конаковский район» Тверской области, для потребителей села Селихово Селиховского сельского поселения муниципального образования «Конаковский район» Тверской области на 2018-2020 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.		Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1730,23	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	1785,74	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1785,74	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	1847,82	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1847,82	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1906,47	-	-	-	-	-	-
2.	МУП «РТС» МО «Конаковский район» Тверской области	Население								
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1669,10	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	1685,79	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1685,79	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	1753,22	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1753,22	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1823,35	-	-	-	-	-	-

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия «Районные тепловые сети» муниципального образования Тверской области «Конаковский район» Тверской области для потребителей села Селихово Селиховского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Конаковский район» на 2018 – 2020 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 «РТС» МО «Конаковский район» Тверской области	2018	2464,70	1	0,00	-	-	-	-
		2019	X	1	0,00	-	-	-	-
		2020	X	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.