



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

**ПРИКАЗ**

19.12.2019

№ 548-нп

г. Тверь

**О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Лихославльского района «Кава», для потребителей муниципального образования Тверской области «Лихославльский район» на 2020 – 2022 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 19.12.2019, **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Лихославльского района «Кава», для потребителей городского поселения город Лихославль муниципального образования Тверской области «Лихославльский район» на 2020-2022 годы согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Лихославльского района «Кава», для потребителей городского поселения поселок Калашниково муниципального образования Тверской области «Лихославльский район» на 2020-2022 годы согласно приложению 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Лихославльского района «Кава», для потребителей поселка Приозерный Кавского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Лихославльский район» на 2020-2022 годы согласно приложению 3.

4. Тарифы, установленные в пунктах 1 - 3 настоящего приказа, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года.

5. Определить муниципальному унитарному предприятию Лихославльского района «Кава» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2020 – 2022 годы согласно приложениям 4, 5, 6.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года и подлежит официальному опубликованию.

**Начальник  
ГУ РЭК Тверской области**



**К.С. Рошин**

Приложение 1  
к приказу ГУ РЭК Тверской области  
от 19.12.2019 № 548-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Лихославльского района «Кава»,  
для потребителей городского поселения город Лихославль муниципального образования Тверской области  
«Лихославльский район» на 2020-2022 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 (тариф без учета НДС)								
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1577,56	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1577,56	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1577,56	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1626,50	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1626,50	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1678,21	-	-	-	-	-
2.	Население (тариф с учетом НДС)*								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1806,30	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1893,07	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1893,07	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1951,80	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1951,80	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2013,85	-	-	-	-	-

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 2  
к приказу ГУ РЭК Тверской области  
от 19.12.2019 № 548-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Лихославльского района «Кава»,  
для потребителей городского поселения посёлок Калашниково муниципального образования Тверской области  
«Лихославльский район» на 2020-2022 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
		Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (тариф без учета НДС)							
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1430,42	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	1447,98	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	1447,98	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1492,87	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1492,87	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1531,15	-	-	-	-	-
2.	МУП Лихославльского района «Кава»	Население (тариф с учетом НДС)*							
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1716,50	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	1737,58	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1737,58	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1791,44	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1791,44	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1837,38	-	-	-	-	-

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 3  
к приказу ГУ РЭК Тверской области  
от 19.12.2019 № 548-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Лихославльского района «Кава»,  
для потребителей поселка Приозерный Кавского сельского поселения муниципального образования Тверской области  
«Лихославльский район» на 2020-2022 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
I.	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (тариф без учета НДС)								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1750,79	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1775,82	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1775,82	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1830,20	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1830,20	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1888,67	-	-	-	-	-
2.	МУП Лихославльского района «Кава»	Население (тариф с учетом НДС)*							
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2100,95	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2130,98	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2130,98	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2196,24	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2196,24	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2266,40	-	-	-	-	-

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 4  
к приказу ГУ РЭК Тверской области  
от 19.12.2019 № 548-нп

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия Лихославльского района «Кава» для потребителей городского поселения город Лихославль муниципального образования Тверской области**  
**«Лихославльский район» на 2020 – 2022 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 Лихославльского района «Кава»	2020	10093,70	1	0,00	-	-	-	-
		2021	X	1	0,00	-	-	-	-
		2022	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.

Приложение 5  
к приказу ГУ РЭК Тверской области  
от 19.12.2019 № 548-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия Лихославльского района «Кава» для потребителей городского поселения поселка Калашниково муниципального образования Тверской области  
«Лихославльский район» на 2020 – 2022 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 Лихославльского района «Кава»	2020	5091,44	I	0,00	-	-	-	-
		2021	X	I	0,00	-	-	-	-
		2022	X	I	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 6  
к приказу ГУ РЭК Тверской области  
от 19.12.2019 № 548-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия Лихославльского района «Кава» для потребителей поселка Приозерный Кавского сельского поселения муниципального образования Тверской области  
«Лихославльский район» на 2020 – 2022 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 <***>
			тыс. руб.						
	МУП Лихославльского района «Кава»	2020	1099,13	1	0,00	-	-	-	-
		2021	X	1	0,00	-	-	-	-
		2022	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.