



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

ПРИКАЗ

15.12.2020

№ 313-нп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «БАЗИС», для потребителей муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 – 2023 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 15.12.2020,

приказываю:

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «БАЗИС», для потребителей муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 – 2023 годы согласно приложениям 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 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 обществу с ограниченной ответственностью «БАЗИС» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2021 – 2023 годы согласно приложениям 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14.
5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года и подлежит официальному опубликованию.

Начальник
ГУ РЭК Тверской области



К.С. Роцин

Приложение 1
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 313-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «БАЗИС», для потребителей городского поселения поселок городского типа Белый Городок муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 - 2023 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./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1861,34	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1883,01	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1883,01	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1930,60	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1930,60	-	-	-	-	-
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	1992,52	-	-	-	-	-
2.	ООО «БАЗИС»	Население							
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1861,34	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1883,01	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1883,01	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1930,60	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1930,60	-	-	-	-	-
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	1992,52	-	-	-	-	-

Приложение 2
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 313-нд

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «БАЗИС» для потребителей городского поселения поселок городского типа Белый Городок муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 – 2023 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.	%	%	<*>	<***>	<***>	<***>
1.	ООО «БАЗИС»	2021	6318,37	1	0,00	-	-	-	-
		2022	X	1	0,00	-	-	-	-
		2023	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 4
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 313-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «БАЗИС» для потребителей Горницкого сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 – 2023 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 <***>
1.	ООО «БАЗИС»	2021	2365,22	1	0,00	-	-	-	-
		2022	X	1	0,00	-	-	-	-
		2023	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 6
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 313-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «БАЗИС» для потребителей Ильинского сельского поселения муниципального образования Тверской области Каирский район на 2021 – 2023 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 <***>
1.	ООО «БАЗИС»	2021	3596,54	1	0,00	-	-	-	-
		2022	X	1	0,00	-	-	-	-
		2023	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 7
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 313-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпущаемую обществом с ограниченной ответственностью «БАЗИС», для потребителей
Маловасилевского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 - 2023 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 01.01.2021 по 30.06.2021	2174,84	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2200,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2200,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2255,65	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2255,65	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2327,88	-	-	-	-	-
2.	ООО «БАЗИС»	Население							
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2174,84	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2200,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2200,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2255,65	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2255,65	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2327,88	-	-	-	-	-

Приложение 8
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 313-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «БАЗИС» для потребителей Маловасилевского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 – 2023 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.						
1.	ООО «БАЗИС»	2021	4183,52	1	0,00	-	-	-	-
		2022	X	1	0,00	-	-	-	-
		2023	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 9
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 313-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «БАЗИС», для потребителей
Приволжского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 - 2023 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 01.01.2021 по 30.06.2021	1850,67	-	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1883,64	-	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	1883,64	-	-	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1924,91	-	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	1924,91	-	-	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1985,61	-	-	-	-	-	-	-	
			Население									
		2.		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1850,67	-	-	-	-	-	-
					с 01.07.2021 по 31.12.2021	1883,64	-	-	-	-	-	-
с 01.01.2022 по 30.06.2022	1883,64				-	-	-	-	-	-	-	
Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022			1924,91	-	-	-	-	-	-	-	
	с 01.01.2023 по 30.06.2023			1924,91	-	-	-	-	-	-	-	
с 01.07.2023 по 31.12.2023	1985,61			-	-	-	-	-	-	-		

Приложение 10
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 313-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «БАЗИС» для потребителей Приволжского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 – 2023 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 <***>
1.	ООО «БАЗИС»	2021	2545,39	1	0,00	-	-	-	-
		2022	X	1	0,00	-	-	-	-
		2023	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 12
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 313-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «БАЗИС» для потребителей Титовского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 – 2023 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.						
1.	ООО «БАЗИС»	2021	1437,40	1	0,00	-	-	-	-
		2022	X	1	0,00	-	-	-	-
		2023	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 13
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 313-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «БАЗИС», для потребителей
Центрального сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 - 2023 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 01.01.2021 по 30.06.2021	2260,45	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2295,86	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2295,86	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2348,28	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2348,28	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2423,47	-	-	-	-	-
2.	Население								
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1801,51	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1898,79	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1898,79	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1936,77	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1936,77	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1975,50	-	-	-	-	-

Приложение 14
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 313-НП

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «БАЗИС» для потребителей Центрального сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2021 – 2023 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 <***>
1.	ООО «БАЗИС»	2021	2534,65	1	0,00	-	-	-	-
		2022	X	1	0,00	-	-	-	-
		2023	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.