



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19.12.2019

№ 504-нп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест», для потребителей деревни Колталово и села Красная Гора Красногорского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Калининский район» на 2020-2024 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 обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест», для потребителей деревни Колталово Красногорского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Калининский район» на 2020-2024 годы согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест», для потребителей села Красная Гора Красногорского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Калининский район» на 2020-2024 годы согласно приложению 2.

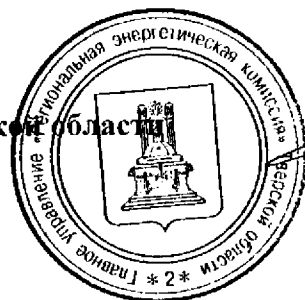
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года.

4. Установленные тарифы облагаются налогом на добавленную стоимость в соответствии со статьей 174.1 "Особенности исчисления и уплаты в бюджет налога при осуществлении операций в соответствии с договором простого товарищества (договором о совместной деятельности), договором инвестиционного товарищества, договором доверительного управления имуществом или концессионным соглашением на территории Российской Федерации" части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

5. Определить обществу с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2020 – 2024 годы согласно приложениям 3, 4.

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

Начальник
ГУ РЭК Тверской области



К.С. Рощин

Приложение 1
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 19.12.2019 № 504-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест», для потребителей деревни Колталово Красногорского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Калининский район» на 2020 - 2024 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)							
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1549,44	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1637,42	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1637,42	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1638,37	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1638,37	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1690,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1690,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1744,66	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1744,66	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1800,41	-	-	-	-	-
2.	ООО «ГидроИнвест»	Население (тариф с учетом НДС)*							
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1430,35	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1530,48	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1530,48	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1561,09	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1561,09	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1592,30	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1592,30	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1624,15	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1624,15	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1656,64	-	-	-	-	-

<*> 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 № 504-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест», для потребителей села Красная Гора Красногорского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Калининский район» на 2020 - 2024 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	1814,77	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1862,30	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1862,30	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1892,34	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1892,34	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1952,72	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1952,72	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2015,06	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2015,06	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2079,43	-	-	-	-	-	
2.	ООО «ГидроИнвест»	Население (тариф с учетом НДС)*								-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2134,72	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2234,76	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2234,76	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2223,32	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2223,32	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2267,80	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2267,80	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2313,16	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2313,16	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2359,42	-	-	-	-	-	

<*> 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 № 504-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индекса установленной ответственности «ГидроИнвест» для потребителей деревни Колталово Красногорского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Калининский район» на 2020-2024 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 <***>
		2020	1680,38	I	0,0	-	-	-	-
		2021	X	I	0,0	-	-	-	-
		2022	X	I	0,0	-	-	-	-
		2023	X	I	0,0	-	-	-	-
		2024	X	I	0,0	-	-	-	-
	ООО «ГидроИнвест»								

<*> 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 19.12.2019 № 504-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест» для потребителей села Красная Гора Красногорского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Калининский район» на 2020-2024 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 <***>
	ООО «ГидроИнвест»	2020	1763,44	1	0,0	-	-	-	-
		2021	X	1	0,0	-	-	-	-
		2022	X	1	0,0	-	-	-	-
		2023	X	1	0,0	-	-	-	-
		2024	X	1	0,0	-	-	-	-

<*> 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.