



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

15.12.2020

№ 307-нп

г. Тверь

**О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест» для потребителей муниципального образования Тверской области Калининский район на 2021 - 2025 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», 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,

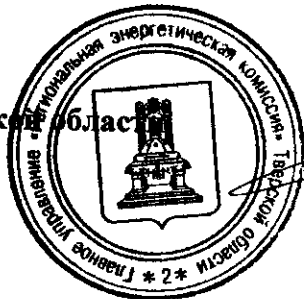
**приказываю:**

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест», для потребителей деревни Квакшино Верхневолжского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район на 2021 - 2025 годы согласно приложению 1.
2. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест», для потребителей села Пушкино Верхневолжского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район на 2021 - 2025 годы согласно приложению 3.
3. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест», для потребителей деревни Рязаново Верхневолжского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район на 2021 - 2025 годы согласно приложению 5.
4. Тарифы, установленные в пунктах 1 - 3 настоящего приказа, действуют с 1 января 2021 года по 31 декабря 2025 года.
5. 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.

6. Определить обществу с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2021 – 2025 годы согласно приложениям 2, 4, 6.

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

Начальник  
ГУ РЭК Тверской области



К.С. Роцин

**Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест»,  
для потребителей деревни Квакшино Верхневолжского сельского поселения  
муниципального образования Тверской области Калининский район на 2021 - 2025 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./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1501,58	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1575,10	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1575,10	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1583,11	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1583,11	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1633,52	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1633,52	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1685,56	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1685,56	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1739,28	-	-	-	-	-
<b>Население (тариф с учетом НДС)*</b>									
2.	ООО «ГидроИнвест»	Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1801,90	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1890,12	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1890,12	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1899,73	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1899,73	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1960,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1960,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2022,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2022,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2087,14	-	-	-	-	-

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

Приложение 2  
к приказу ГУ РЭЖ Тверской области  
от 15.12.2020 № 307-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 деревни Квакшино Верхневолжского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район на 2021 – 2025 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.	%		<*>			
	ООО «ГидроИнвест»	2021	2182,41	1	2,0	-	-	-	-
		2022	X	1	2,0	-	-	-	-
		2023	X	1	2,0	-	-	-	-
		2024	X	1	2,0	-	-	-	-
		2025	X	1	2,0	-	-	-	-

<\*> 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.

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест»,  
для потребителей села Пушкино Верхневолжского сельского поселения  
муниципального образования Тверской области Калининский район на 2021 - 2025 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./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1782,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1782,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1782,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1838,63	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1838,63	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1896,98	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1896,98	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1957,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1957,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2019,40	-	-	-	-	-
2.	ООО «ГидроИнвест»	Население (тариф с учетом НДС)*							
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2139,20	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2139,20	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2139,20	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2206,36	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2206,36	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2276,38	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2276,38	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2348,66	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2348,66	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2423,28	-	-	-	-	-

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

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 Пушкино Верхневолжского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район на 2021 – 2025 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.	%					
		2021	995,02	1	% 1,5	-			
		2022	X	1	1,5	-			
		2023	X	1	1,5	-			
		2024	X	1	1,5	-			
		2025	X	1	1,5	-			
	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.

**Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест»,  
для потребителей деревни Гязаново Верхневолжского сельского поселения  
муниципального образования Тверской области Калининский район на 2021 - 2025 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 01.01.2021 по 30.06.2021	1258,66	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1259,58	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1259,58	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1298,39	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1298,39	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1339,35	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1339,35	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1381,62	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1381,62	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1425,24	-	-	-	-	-
2.	ООО «ГидроИнвест»	Население (тариф с учетом НДС)*							
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1510,39	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1511,50	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1511,50	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1558,07	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1558,07	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1607,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1607,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1657,94	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1657,94	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1710,29	-	-	-	-	-

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

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «ГидроИнвест» для потребителей деревни Рязаново Верхневолжского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район на 2021 – 2025 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»	2021	1517,51	1	2,0	-	-	-	-
		2022	X	1	2,0	-	-	-	-
		2023	X	1	2,0	-	-	-	-
		2024	X	1	2,0	-	-	-	-
		2025	X	1	2,0	-	-	-	-

<\*> 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.