



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

8 декабря 2020 года

№ 463-ТЭ

г. Новосибирск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» потребителям на территории Безменовского сельсовета Черепановского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2021-2025 годов

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», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 08.12.2020 № 52)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2021-2025 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» (ОГРН 1155476099680, ИНН 5440111335) потребителям на территории Безменовского сельсовета Черепановского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» (ОГРН 1155476099680, ИНН 5440111335) потребителям на территории Безменовского сельсовета Черепановского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2021-2025 годов с календарной разбивкой по полугодиям согласно приложению № 2.

3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего приказа, и тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа,

действуют с 1 января 2021 года по 31 декабря 2025 года.

Руководитель департамента

Г.Р. Асмодьяров

Долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2021-2025 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» потребителям на территории Безменовского сельсовета Черепановского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности<*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности<***>
			тыс.руб.	%		%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» (ОГРН 1155476099680, ИНН 5440111335) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, железнодорожная станция Безменово, ул. Майская, 5	2021	1 818,54	-	а) 174,22 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
					б) 0,58 Гкал/м ²	
					в) 372,76 Гкал	
		2022	-	1,0	а) 174,22 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
					б) 0,58 Гкал/м ²	
					в) 372,76 Гкал	
		2023	-	1,0	а) 174,22 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
					б) 0,58 Гкал/м ²	
					в) 372,76 Гкал	
		2024	-	1,0	а) 174,22 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
					б) 0,58 Гкал/м ²	
					в) 372,76 Гкал	
2025	-	1,0	а) 174,22 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
			б) 0,58 Гкал/м ²			
			в) 372,76 Гкал			

<*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

- а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);
- б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);
- в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<***> К целевым показателям энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности относятся:

- а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;
 - б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.
-

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» потребителям на территории Безменовского сельсовета Черепановского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2021-2025 годов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» (ОГРН 1155476099680, ИНН 5440111335) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, железнодорожная станция Безменово, ул. Майская, 5	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2021	2049,50<*>	2143,77<***>
			2022	2143,77<***>	2183,55<***>
			2023	2183,55<***>	2316,52<***>
			2024	2316,52<***>	2316,75<***>
			2025	2316,75<***>	2523,40<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2021	2049,50<*>	2143,77<***>
			2022	2143,77<***>	2183,55<***>
			2023	2183,55<***>	2316,52<***>
2024	2316,52<***>		2316,75<***>		
2025	2316,75<***>		2523,40<***>		

<*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<***> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).