



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

18 ноября 2021 года

№ 262-ТЭ

г. Новосибирск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Чулымского района «Коммунальщик» потребителям на территории Серебрянского сельсовета Чулымского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2022-2026 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 18.11.2021 № 39)

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 2022-2026 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Чулымского района «Коммунальщик» (ОГРН 1165476139773, ИНН 5442102840) потребителям на территории Серебрянского сельсовета Чулымского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Чулымского района «Коммунальщик» (ОГРН 1165476139773, ИНН 5442102840) потребителям на территории Серебрянского сельсовета Чулымского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2022-2026 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 2022 года по 31 декабря 2026 года.

Руководитель департамента

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke, is written over a circular official stamp. The stamp is also in blue ink and contains text in Cyrillic, including 'ФАМ МОЛ...' and 'ОГРН 105406142...'. The signature is positioned to the right of the stamp, extending towards the right edge of the page.

Г.Р. Асмодьяров

Долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Чулымского района «Коммунальщик» потребителям на территории Серебрянского сельсовета Чулымского 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<*>
1	2	3	4	5	6	7
1.	Муниципальное унитарное предприятие Чулымского района «Коммунальщик» (ОГРН 1165476139773, ИНН 5442102840) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Чулымский район, с. Серебрянское, ул. Комсомольская, д. 1а	2022	1288,29	-	а) 190,48 кгут/Гкал б) 0,71 Гкал/м ² в) 254,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2023	-	1,0	а) 190,48 кгут/Гкал б) 0,71 Гкал/м ² в) 254,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2024	-	1,0	а) 190,48 кгут/Гкал б) 0,71 Гкал/м ² в) 254,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 190,48 кгут/Гкал б) 0,71 Гкал/м ² в) 254,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 190,48 кгут/Гкал б) 0,71 Гкал/м ² в) 254,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1

<*> 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, утверждённых 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 (кг/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 которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности относятся:

а) снижение фактического удельного расхода условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии по отношению к предыдущему году;

б) снижение фактического процента потерь тепловой энергии при её передаче по тепловым сетям по отношению к предыдущему году.

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Чулымского района «Коммунальщик» потребителям на территории Серебрянского сельсовета Чулымского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2022-2026 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 Чулымского района «Коммунальщик» (ОГРН 1165476139773, ИНН 5442102840) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Чулымский район, с. Серебрянское, ул. Комсомольская, д. 1а	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2022	2305,01<*>	2424,87<*>
			2023	2424,87<*>	2450,65<*>
			2024	2450,65<*>	2625,19<*>
			2025	2625,19<*>	2608,81<*>
			2026	2608,81<*>	2837,56<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2022	2305,01<*>	2424,87<*>
			2023	2424,87<*>	2450,65<*>
			2024	2450,65<*>	2625,19<*>
			2025	2625,19<*>	2608,81<*>
			2026	2608,81<*>	2837,56<*>

<*> 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).