



**МИНИСТЕРСТВО  
ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

Мира пр., д. 10, г. Красноярск, 660049

Телефон: (391) 234-52-53

Факс: (391) 234-51-99

E-mail: [pr@mtp.krskstate.ru](mailto:pr@mtp.krskstate.ru)

ОКОГУ 2300280 ОГРН 1182468043383

ИНН/КПП 2465184114/246601001

*В.В. Осипов* № *72/4524*

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О предоставлении информации

Главе Черемшанского  
сельсовета  
Курагинского района  
Красноярского края

Осипову В.В.

ул. Садовая, д. 4,  
с. Черемшанка,  
Курагинский район,  
Красноярский край,  
663920

Уважаемый Вячеслав Вячеславович!

Министерство тарифной политики Красноярского края в ответ на Ваш запрос (вх. от 16.09.2024 № 72-4524) о согласовании значений долгосрочных параметров регулирования тарифов и метода регулирования тарифов, содержащихся в предложении о заключении концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, водоснабжения представленном лицом, выступающим с инициативой заключения концессионного соглашения, направляет значения долгосрочных параметров и основные технико – экономические показатели государственного регулирования цен (тарифов) методом индексации установленных тарифов согласно приложениям.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Заместитель министра

Н.Е. Стрелецкая

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя на 2024-2034 годы
Водоснабжение		
1.	Долгосрочные параметры регулирования, не установленные в качестве критериев конкурса	
1.1.	Индекс эффективности операционных расходов	1 % ежегодно на весь срок действия концессионного соглашения
2.	Долгосрочные параметры регулирования, являющиеся критериями конкурса	
2.1.	базовый уровень операционных расходов*	2024 год – 1797,74 тыс. руб.
2.2.	показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
2.2.1.	доля потерь воды при транспортировке	15,76%
2.2.2.	удельный расход электрической энергии	
2.2.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	1,186 кВт ч/м <sup>3</sup>
2.2.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	0,00 кВт ч/м <sup>3</sup>
2.3.	нормативный уровень прибыли	2026 год – не более 6%; 2028 год – не более 9%
3.	Сведения о ценах, значениях и параметрах, используемых для расчета необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности	
3.1.	Объем отпуска воды в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения, а также прогноз объема отпуска воды на срок действия такого договора соглашения	2024 год – 13,256 тыс. м <sup>3</sup> ; 2025 – 2034 годы – 13,256 тыс. м <sup>3</sup> ежегодно.
3.2.	Величина неподконтрольных расходов, определенная в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения*	2024 год – 32,69 тыс. руб.
3.3.	Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности в сфере водоснабжения по отношению к каждому предыдущему году.	исходя из необходимой валовой выручки, рассчитанной в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э с использованием согласованных долгосрочных параметров регулирования, иных цен, величин, используемых для расчета тарифов и применением к ним прогнозных индексов цен производителей, установленных для соответствующих видов

		экономической деятельности в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на среднесрочный период
3.4.	Иные цены, величины, значения, параметры, использование которых для расчета тарифов предусмотрено основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения	
3.5.	Необходимая валовая выручка*	2024 год – 2168,93 тыс. руб.

\* - рассчитаны из условия применения организацией упрощенной системы налогообложения

Основные технико-экономические показатели и долгосрочные параметры государственного регулирования цен (тарифов) методом индексации установленных тарифов в отношении объектов теплоснабжения с. Черемпанка Курагинского района Красноярского края

№ п. п.	Наименование критерия	Ед.изм.	Значения показателей на 2024 год	Значения показателей на срок действия концессионного соглашения
1	2	3	4	5
1	Базовый уровень операционных (подконтрольных) расходов	тыс.руб.	2474,63	в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации
2	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	553,71	в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации
3	Цены на энергетические ресурсы (с учетом НДС)			
3.1.	топливо (уголь) с учетом доставки	руб/т.н.т.	2830,00	в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации
3.2.	электрическая энергия	руб/кВтч	НН 1-е полугодие - 10,54; 2-е полугодие - 10,57	в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации
3.3.	вода	руб./м3	с 01.01.2024 - 155,98; с 01.07.2024 - 171,27	в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации
4	Удельный расход условного топлива на единицу объема полезного отпуска	кг/Гкал	284,60	284,60
5	Удельный расход электрической энергии на единицу объема полезного отпуска	кВтч/Гкал	54,31	54,31
6	Объем холодной воды (утечки в тепловых сетях)	м3	134,43	134,43
7	Объем полезного отпуск тепловой энергии (мощности)	Гкал	736,54	736,54
8	Потери тепловой энергии	Гкал	261,67	261,67
9	Показатель энергосбережения (снижения потребления) электроэнергии		-	-
10	Показатели энергетической эффективности			
10.1.	Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг/Гкал	210,00	210,00
10.2.	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал	261,67	261,67
11	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00
12	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00	1,00
13	Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения		с 01.01.2024 - 100,0 %; с 01.07.2024 - 107,0 %	в соответствии со сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации и основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации
14	Иные цены, величины, значения, параметры, использование которых для расчета тарифов предусмотрено основами ценообразования в сфере теплоснабжения			в соответствии со сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации и основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации

Долгосрочные параметры регулирования тарифов сформированы с учетом применения упрощенной системы налогообложения