

ВЫПИСКА:



ЧУВАШ РЕСПУБЛИКИН КОНКУРЕНЦИ ПОЛИТИКИ ТАТА ТАРИФСЕМ ЕНЭПЕ ЁСЛЕКЕН ПАТНАЛАХ СЛУЖБИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ПО КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКЕ И ТАРИФАМ
(ГОССЛУЖБА ЧУВАШИИ ПО КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКЕ И ТАРИФАМ)

ПРОТОКОЛ

заседания коллегии

г. Чебоксары

16 ноября 2021 г.

№ 17

Председательствовала: Колбанова Н.В.

Присутствовали члены коллегии:

- Борисова Н.Л. - начальник отдела регулирования цен потребительского рынка и контрольно-аналитической работы Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам;
- Федорова Г.В. - начальник отдела регулирования тарифов в сфере коммунального комплекса Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам;
- Поляруш В.Н. - начальник отдела бюджетной политики в отраслях экономики Министерства финансов Чувашской Республики;
- Буторова М.М. - начальник отдела развития секторов экономики и конкуренции Министерства экономического развития и имущественных отношений Чувашской Республики
- Винокурова Н.Ю. - заместитель руководителя - начальник отдела контроля закупок Управления Федеральной антимонопольной службы по Чувашской Республике - Чувашии (с правом совещательного голоса) (по согласованию).

Приглашенные:

- Ионочкин И.О. - заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики;
- Аникина Н.В. - консультант отдела экономической политики и мониторинга в сфере жилищно-коммунального хозяйства Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики;
- Алексеев Ю.И. - директор Государственного унитарного предприятия Чувашской Республики «Биологические очистные сооружения» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики;
- Самсонова О.Н. - экономист Государственного унитарного предприятия Чувашской Республики «Биологические очистные сооружения» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики;
- Данилов В.К. - Первый заместитель директора Государственного унитарного предприятия Чувашской Республики «Биологические очистные сооружения» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики;

Докладчики:

- Федорова Г.В. - начальник отдела регулирования тарифов в сфере коммунального комплекса Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам;
- Терехина Н.Г. - начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам.

8. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунальных услуг Шоршелского сельского поселения на 2022-2026 годы

Колбанова Н.В., Федорова Г.В.

8.1.1. Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг Шоршелского сельского поселения Марининско-Посадского района (далее - МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения) обратилось в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее Госслужба) с предложением об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2022-2026 годы, в установленном законодательством сроки. При этом организация предоставила неполный комплект документов, предусмотренных пунктом 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее - Правила).

В соответствии с пунктом 13 Правил по инициативе органа регулирования приказом Госслужбы от 12.05.2021 № 01/10-48 «Об открытии и рассмотрении дел об установлении (корректировке) долгосрочных тарифов в отношении регулируемых организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения и (или) водоотведения, назначении уполномоченного (эксперта) по ним и выборе метода регулирования тарифов»: - открыто дело № 04-07/11-3.1 об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2022-2026 годы, в отношении МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере коммунального комплекса Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам - главный специалист-эксперт Матвеев С.А. Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации (далее - НК РФ);
- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;
- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление № 406);
- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Методические указания).

При установлении тарифов на питьевую воду на 2022 - 2026 годы:

- применен метод индексации;
- учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее - Прогноз).

устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями, исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Предприятием предложен расчет полезного отпуска воды на 2022 год в объеме 41,170 тыс. куб. м. в год.

В соответствии с пунктом 27 Основ уровень потерь воды, применяемый при определении расходов на возмещение потерь воды, определяется в соответствии с показателями надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

Объем полезного отпуска воды на 2022 год определен в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического отпуска воды за 2020 год и динамики отпуска воды в размере 45,390 тыс. куб. м.

Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год				
		2022	2023	2024	2025	2026
Объем подпиткой воды	тыс. куб. м	46,654	46,654	46,654	46,654	46,654
Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб. м	46,654	46,654	46,654	46,654	46,654
Объем потерь воды	тыс. куб. м	1,264	1,264	1,264	1,264	1,264
Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	-	-	-	-
Полный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч.	тыс. куб. м	45,390	45,390	45,390	45,390	45,390
- населению	тыс. куб. м	28,070	28,070	28,070	28,070	28,070
- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб. м	1,433	1,433	1,433	1,433	1,433
- прочим потребителям	тыс. куб. м	15,887	15,887	15,887	15,887	15,887
- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб. м	-	-	-	-	-

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов

Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования.

Плановые значения показателей качества, надежности, бесперебойности и энергетической эффективности объектов водоснабжения утверждены приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики от 7 ноября 2017 г. № 03/1-03/986.

Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя				
		2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены. Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на долгосрочный период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33

МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения применяет упрощенную систему налогообложения.

МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения оказывает услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на основании договора о заключении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения, заключенного на неопределенный срок с администрацией Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики от 20 декабря 2017 года.

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования

При установлении долгосрочных тарифов на 2022 – 2026 гг., применены следующие индексы роста:

Показатель	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.
покупная электрическая энергия на технологические нужды	103,8	103,0	103,0	103,0	103,0
индекс потребительских цен в среднем за год	104,3	104,0	104,0	104,0	104,0

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы

Представленные Предприятием в приложении 4 к Методическим указаниям показатели введены в приложение 4 к Методическим указаниям. Указанным показателем расходов, включенных в необходимую валовую выручку на 2022 год, является 1136,701 тыс. руб. В соответствии с Основными положениями необходимой валовой выручки для осуществления регулируемой деятельности на 2022 год в размере 1040,226 тыс. руб.

Основные плановые (расчетные) показатели на расчетный период регулирования и основные статьи расходов, связанные с осуществлением регулируемого вида деятельности, тыс. руб.:

Наименование статьи	2021 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год		Темп изменения, %
	Прямые расходы	Госслужба	Прямые расходы	Госслужба	Прямые расходы	Госслужба	Прямые расходы	Госслужба	Прямые расходы	Госслужба	
Услуги по ремонту, в т.ч.:	3	4	7-6/4*	100	6	9-8/6*	100	8	10	11-10/8*	100
Услуги по ремонту, в т.ч.:	1136,701	1087,666	103,0	103,0	1122,867	103,4	1160,137	103,4	1199,071	103,4	103,4
Услуги по ремонту, в т.ч.:	511,831	492,402	103,0	103,0	609,937	103,0	627,992	103,0	646,380	103,0	103,0
Услуги по ремонту, в т.ч.:	307,303	413,761	103,0	103,0	428,068	103,0	440,739	103,0	433,783	103,0	103,0
Услуги по ремонту, в т.ч.:	287,370	80,379	103,0	103,0	89,142	103,0	91,780	103,0	94,494	103,0	103,0
Услуги по ремонту, в т.ч.:	116,080	90,062	103,0	103,0	92,728	103,0	93,473	103,0	98,399	103,0	103,0
Услуги по ремонту, в т.ч.:	30,70	38,161	111,3	111,3	42,217	110,7	47,302	112,1	53,112	113,3	113,3
Услуги по ремонту, в т.ч.:	0,00	0,162	103,0	103,0	0,172	103,0	0,177	103,0	0,182	103,0	103,0
Услуги по ремонту, в т.ч.:	30,70	37,994	111,5	111,5	42,045	110,7	47,125	113,1	53,030	113,3	113,3
Услуги по ремонту, в т.ч.:	0,0	0,0	x	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x	x
Услуги по ремонту, в т.ч.:	0,0	0,0	x	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x	x
Услуги по ремонту, в т.ч.:	0,0	0,0	x	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x	x
Услуги по ремонту, в т.ч.:	394,780	457,002	103,4	103,4	470,712	103,0	484,834	103,0	499,379	103,0	103,0
Услуги по ремонту, в т.ч.:	0,0	0,0	x	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x	x
Услуги по ремонту, в т.ч.:	0,0	0,0	x	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x	x
Услуги по ремонту, в т.ч.:	0,0	0,0	x	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x	x

организации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Расчетная прибыль гарантирующей организации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	
Корректировка НВВ	0,0	-11,400	-13,000	x	-13,000	x	-14,000	x	-14,000	x	-14,000	x	-14,000	x	-14,000	x	-14,000	x	-14,000	x	-12,609
Итого необходимая валовая выручка	1136,701	1040,226	1074,566	103,3	1109,867	103,3	1146,127	103,3	1186,463	103,3	1232,867	103,3	1279,326	103,3	1325,785	103,3	1372,244	103,3	1418,703	103,3	1465,162

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сопоставимых условиях

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки (далее - НВВ) на 2022 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Мариинско-Посадского района в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2022 год		Объем отпусков услуг (тыс. куб. м.)	НВВ (тыс. руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. НДС/руб./1 куб. м. без НДС)
МУП ЖКУ Мариинско-Посадского городского поселения	01.01-30.06	154,281	154,281	3805,745	25,32
МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения	01.01-30.06	23,387	23,387	3935,962	26,22
ООО «Вител»	01.01-30.06	10,415	10,415	511,418	22,53
	01.01-30.06	10,415	10,415	528,808	23,30
	01.01-30.06	10,415	10,415	201,848	19,38
	01.01-30.06	10,415	10,415	204,389	19,62

Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)

Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций

Расчет операционных расходов

Базовый уровень операционных расходов определен в соответствии с Методическими указаниями и включает в себя производственные расходы (за исключением расходов на энергетические ресурсы), ремонтные расходы, административные расходы и сбытовые расходы, определенные в соответствии с Основами.

Операционные расходы регулируемой организации на 2023-2026 годы определены путем индексации установленного базового уровня операционных расходов 2022 года.

При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в Прогнозе, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА), коэффициент индексации.

Расчет операционных (подконтрольных) расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования:

№ п. п.	Параметры расчета расходов	Единица измерения	Долгосрочный период регулирования			
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	х	1,040	1,040	1,040	1,040
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	х	1,0	1,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Итого коэффициент индексации	х	1,030	1,030	1,030	1,030
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	592,402	609,937	627,992	646,580

Производственные расходы:

«Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Реагенты		Обоснование корректировки расходов	тыс. руб.
			Загрязнены по другой статье затрат.	Горюче-смазочные материалы		
0,300	0,0	-0,300				
0,500	0,0	-0,500				
9,400	0,0	-9,400				
Материалы и малоценные основные средства						
Не приняты в связи с отсутствием экономически обоснованных объемов потребления топлива, подтверждающих документов, фактического расхода топлива.						
Материалы и малоценные основные средства						
Не приняты в связи с отсутствием экономически обоснованных объемов потребления материалов, подтверждающих документов (договоров, счетов-фактур, актов выполненных работ). Затраты на приобретение канцтоваров, спецодежды учтены по другой статье затрат.						

«Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов		тыс. руб.
			Приняты затраты на услуги специалистов в соответствии с п. 16 Методических указаний на	соответствии с п. 16 Методических указаний на	
23,770	14,636	-9,134			

основании фактических данных за 2020 год, с применением показателей Прогноза.

«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов		тыс. руб.
			Приняты исходя из нормативной численности 1,5 шт.ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 № 154/пр, среднемесячной оплаты труда 15,278 руб., определенной на основании статистических данных о среднемесячной заработной плате работников организаций по виду экономической деятельности в Мариинско-Посадском районе за январь-июнь 2021г. с применением показателей Прогноза. Отчисления на социальные нужды (30,2%) приняты в соответствии с НК РФ и на основании уведомления ФСС РФ о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.	149,405	
208,651	358,056	149,405			

«Прочие производственные расходы»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Контроль качества воды		тыс. руб.
			Приняты затраты на контроль качества воды в соответствии с п. 16 Методических указаний на основании фактических данных за 2020 год с применением показателей Прогноза.	Обоснование корректировки расходов	
64,880	31,116	-33,764			

Ремонтные расходы:

«Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов		тыс. руб.
			Расходы учтены по представленным плановым локальным сметам на ремонтно-восстановительные	плановым	
287,370	84,090	-203,280			

				работы систем водоснабжения на 2022 год. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала учтены в составе основного производственного персонала в соответствии с нормами (п.3 п.11 гл. II), утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 № 154/пр.
--	--	--	--	---

Административные расходы:

«Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов	тыс. руб.
			Услуги связи и интернет	
4,527			Предприятие не представило экономически обоснованные объемы потребления сырья, материалов, выполненных работ (услуг) и цены (тарифы) в соответствии с п. 22 Основ. Принято в объеме, определенном на основании фактических затрат предприятия за 2019 год в сопоставимых условиях с применением показателей Прогноза.	
			Информационные услуги	
11,335			Предприятие не представило экономически обоснованные объемы товаров (работ, услуг) и цен (тарифов) в соответствии с п. 22 Основ. Приняты затраты в соответствии с п. 16 Методических указаний на основании фактических данных за 2020 год, распределенных согласно учетной политике предприятия с применением показателей Прогноза.	

«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды администрации управляющего персонала, в том числе налоги и сборы»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов	тыс. руб.
88,484	71,611	-16,873	Приняты исходя из нормативной численности 0,3 шт.ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 № 154/пр, среднемесячной оплаты труда 15,278 руб., определенной на основании статистических данных о среднемесячной заработной плате работников организаций по виду экономической деятельности в Маринско-Посадском районе за январь-июнь 2021г. с	

			применением показателей Прогноза. Отчисления на социальные нужды (30,2%) приняты в соответствии с НК РФ и на основании уведомления ФСС РФ о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
--	--	--	--

Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов

№ п.п.	Наименование ресурса	2022 год		Откорректировано
		Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	
1	Расходы на электрическую энергию	394,780	442,007	47,227
	Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 442,007 тыс. кВт ч, определенного с учетом утвержденного удельного расхода электрической энергии 1,33 кВт/куб.м. Цена электроэнергии на 2022 год принята в размере 7,123 кВт/ч с учетом факта за 2020 год и показателей Прогноза.			
	ИТОГО расходов на приобретение энергетических ресурсов	394,780	442,007	47,227

Расчет неволоконтрольных расходов

«Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов	тыс. руб.
	0,162		Предприятие не представило экономически обоснованные объемы товаров (работ, услуг) и цен (тарифов) в соответствии с п. 22 Основ. Приняты на основании фактических расходов за 2020 год с применением показателей Прогноза	
			Реагенты (гипохлорит натрия)	

«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов	тыс. руб.
19,900	24,085	4,185	Водный налог и плата за пользование водного объекта	
			Расходы по данной статье рассчитаны в	

	соответствии с п. 88 Методических указаний с учетом запланированного объема поднятой воды и утвержденной налоговой ставки на 2022 год в соответствии с НК РФ.	
Единый налог при УСН		
10,170	10,000	88 Расчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний, на основании налоговой декларации по УСН, рассчитанного исходя из предполагаемой НВВ на 2022 год.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации
тыс.руб.

Нормативная прибыль	0,000	Согласно п 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой.	
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана согласно пункту 47(2) Основ	

Корректировка необходимой валовой выручки
тыс.руб.

2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.	Корректировка осуществлена в соответствии с п. 80 Основ, в связи с неисполнением регулируемой организацией обязательств по реализации производственной программы на 2020 год в сумме - 64,009 тыс.руб.
-11,400	-13,000	-13,000	-14,000	-12,609	

Расчет необходимой валовой выручки и объема отпуска воды, на основании которых были рассчитаны тарифы

Таким образом, в необходимой валовой выручке для МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

Год	Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем полезного отпуска воды (тыс. куб.м.)
2022 г.	511,418	22,695
	528,808	22,695
2023 г.	528,808	22,695
	545,758	22,695
2024 г.	575,758	22,695
	564,109	22,695
2025 г.	564,109	22,695
	582,018	22,695
2026 г.	582,018	22,695
	604,444	22,695

8.1.2. РЕШИЛИ утвердить:

- производственную программу МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения, осуществляющего холодное водоснабжение на 2021-2025 годы;

- долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
2022 г.	тыс.руб.	%	%	%	кВт.ч/куб. м
2023 г.	575,371	-	-	1,76	1,33
2024 г.		1	-	1,76	1,33
2025 г.		1	-	1,76	1,33
2026 г.		1	-	1,76	1,33

- тарифы на питьевую воду для потребителей МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения.

Год	Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды
	потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2022 г.	01.01-30.06 01.07-31.12	22,53 23,30
2023 г.	01.01-30.06 01.07-31.12	23,30 24,05
2024 г.	01.01-30.06 01.07-31.12	24,05 24,86
2025 г.	01.01-30.06 01.07-31.12	24,86 25,65
2026 г.	01.01-30.06 01.07-31.12	25,65 26,63

8.2.1. Открыто дело № 04-07/11-3.2 об установлении долгосрочных тарифов на водоснабжение на 2022-2026 годы в отношении МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере коммунального комплекса Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – главный специалист-эксперт Матвеев С.А.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации (далее – НК РФ);

- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;

- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление № 406);

- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Методические указания);

При установлении тарифов на водоотведение на 2022 - 2026 годы:

- применен метод индексации;

- учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее - Прогноз).

Плановые значения показателей качества, надежности, бесперебойности и энергетической эффективности объектов водоснабжения утверждены приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики от 7 ноября 2017 г. № 03/1-03/986.

Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя				
		2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	3,59	3,59	3,59	3,59	3,59
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	3,59	3,59	3,59	3,59	3,59

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на долгосрочный период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	3,59	3,59	3,59	3,59	3,59

МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения применяет упрощенную систему налогообложения.

МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения оказывает услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на основании договора о заключении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения, заключенного на неопределенный срок с администрацией Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики от 20 декабря 2017 года.

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования

При установлении долгосрочных тарифов на 2022 – 2026 гг., применены следующие индексы роста:

Показатель	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.
покупная электрическая энергия на технологические нужды	103,8	103,0	103,0	103,0	103,0
индекс потребительских цен в среднем за год	104,3	104,0	104,0	104,0	104,0

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования,

определенного в соответствии с Методическими указаниями, исходя из фактического водоотведения за последний отчетный год и динамики за последние 3 года.

Предприятием предложен расчет принятых сточных вод на 2022 год в объеме 17,275 тыс.куб.м. в год.

Объем принятых сточных вод на 2022 год определен в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического объема сточных вод за последний отчетный год и динамики сточных вод за последние три года в размере 33,604 тыс. куб. м.

Объем и структура принятых сточных вод на 2022-2026 годы, тыс. куб.м.:

Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год				
		2022	2023	2024	2025	2026
Объем полученных (принятых) сточных вод	тыс. куб.м	33,604	33,604	33,604	33,604	33,604
Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м	33,604	33,604	33,604	33,604	33,604
- населения	тыс. куб.м	30,006	30,006	30,006	30,006	30,006
- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	3,516	3,516	3,516	3,516	3,516
- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	0,082	0,082	0,082	0,082	0,082
- на собственные стоки	тыс. куб.м	-	-	-	-	-

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из регулируемой организации в предложении об установлении тарифов

Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Основные плановые (расчетные) показатели на расчетный период регулирования и основные статьи расходов, связанные с осуществлением регулируемого вида деятельности для МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения, тыс. руб.:

Наименование статьи	2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год	
	Предло жение Препр интия	Принят о Госслуж бой	Принят о Госслуж бой	Принят о Госслуж бой	Принят о Госслуж бой	Принят о Госслуж бой	Принят о Госслуж бой	Принят о Госслуж бой	Принят о Госслуж бой	Принят о Госслуж бой
1	2	3	4	5=4/3* 100	6	7=6/4* 100	8	9=8/6* 100	10	11=10/ 8*100
Текущие расходы, в т.ч.:	2232,021	1002,416	1035,076	103,3	1066,606	103,1	1098,485	103,0	1131,318	103,0
Операционные расходы, в т.ч.:	1724,481	269,255	277,225	103,0	283,431	103,0	293,880	103,0	302,578	103,0
Производственные расходы	1032,063	194,040	199,783	103,0	205,697	103,0	211,785	103,0	218,054	103,0

	(тыс. куб. м.)	НДС/ руб./1 куб. м. без НДС)
МУП ЖКУ Мариинско-Посадского городского поселения	01.01-30.06 01.07-31.12	3084,656 3190,178
МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения	01.01-30.06 01.07-31.12	471,352 487,464
ООО «Вител 11»	01.01-30.06 01.07-31.12	244,891 253,004

Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)

Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций

Базовый уровень операционных расходов определен в соответствии с Методическими указаниями и включает в себя производственные расходы (за исключением расходов на энергетические ресурсы), ремонтные расходы, административные расходы и сбытовые расходы, определенные в соответствии с Основами.

Операционные расходы регулируемой организации на 2023-2026 годы определены путем индексации установленного базового уровня операционных расходов 2022 года.

При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в Прогнозе, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА), коэффициент индексации.

Расчет операционных (подконтрольных) расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования:

№ п. п.	Параметры расчета расходов	Единица измерения	Долгосрочный период регулирования			
			2023г.	2024г.	2025г.	2026г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	х	1,040	1,040	1,040	1,040
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	х	1,0	1,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Итого коэффициент индексации	х	1,030	1,030	1,030	1,030
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	277,225	285,431	293,880	302,578

Производственные расходы:

«Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение»

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов

Ремонтные расходы	169,930	33,070	34,049	103,0	35,057	103,0	36,094	103,0	37,163	103,0
Административные расходы	522,487	42,145	43,393	103,0	44,677	103,0	46,000	103,0	47,361	103,0
Неподконтрольные расходы в т.ч.:	5,300	9,500	9,781	103,0	10,662	103,0	10,978	103,0	11,303	103,0
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0,0	0,100	0,103	103,0	0,106	103,0	0,109	103,0	0,112	103,0
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	5,300	9,400	9,678	103,0	10,556	103,0	10,869	103,0	11,191	103,0
Расходы на аренду, плату, комиссионную плату и лицензионные платежи	0,0	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х	0,0	х
Расходы по сомнительным долгам	0,0	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х	0,0	х
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предстоящего долгосрочного периода регулирования	0,0	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х	0,0	х
Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0,0	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х	0,0	х
Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:	502,240	723,661	748,070	103,0	770,512	103,0	793,628	103,0	817,437	103,0
Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	0,0	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х	0,0	х
Нормативная прибыль регулируемой организации	0,0	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х	0,0	х
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,0	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х	0,0	х
Корректировка НВВ	0,0	-43,600	-37,789	х	-21,789	х	-2,000	х	17,000	х
Итого необходимая валовая выручка	2332,021	958,816	997,287	104,1	1044,817	104,8	1096,485	105,0	1148,318	104,8

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки (далее - НВВ) на 2022 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоотведения на территории Мариинско-Посадского района в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2022 год	Объем отпуска услуг	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп.

Методическим указаниям	Реагенты		
0,009	0,0	-0,009	Затраты на приобретение реагентов учтены по другой статье затрат.
	Горюче-смазочные материалы		
0,009	0,0	-0,009	Не приняты в связи с отсутствием экономических обоснованных объемов потребления топлива, подтверждающих документов, фактического расхода топлива в соответствии с п. 22 Основ.
	Материалы и малоценные основные средства		
0,356	0,0	-0,356	Не приняты в связи с отсутствием экономических обоснованных объемов потребления материалов, подтверждающих документов (договоров, счетов-фактур, актов выполненных работ) в соответствии с п. 22 Основ.

«Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов	тыс. руб.
7,600	2,025	-5,575	Приняты затраты на услуги спецтехники в соответствии с п. 16 Методических указаний на основании фактических расходов за 2020 год, распределенных согласно учетной политики предприятия с применением показателей Прогноза.	

«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов	тыс. руб.
962,464	161,119	-801,345	Приняты исходя из нормативной численности 0,68 шт.ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 № 154/пр, среднемесячной оплаты труда 15,165 руб., определенной на основании статистических данных о среднемесячной заработной плате работников организаций по виду экономической деятельности в Маринско-Посадском районе за 2021г. с применением показателей Прогноза. Отчисления на социальные нужды (30,2%) приняты в соответствии с НК РФ и на основании уведомления ФСС РФ о размере	

17

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов	тыс. руб.
31,125	30,886	-0,239	Контроль качества воды Приняты затраты на контроль качества воды в соответствии с п. 16 Методических указаний на основании фактических данных за 2020 год с применением показателей Прогноза.	

«Прочие производственные расходы»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов	тыс. руб.
169,930	33,070	-136,860	Расходы учтены по представленным плановым локальным сметам на ремонтно-восстановительные работы систем водоотведения на 2022 год. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала учтены в составе основного производственного персонала в соответствии с нормами (п.п.12 п.11 гл. II), утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 № 154/пр.	

Ремонтные расходы:

«Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоотведения, либо объектов входящих в состав таких систем»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов	тыс. руб.
			Административные расходы:	
			«Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями»	
			Обоснование корректировки расходов	
			Информационные услуги	

Административные расходы:

«Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями»

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов	тыс. руб.
			Информационные услуги	

18

Расчет неподконтрольных расходов

«Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций»: тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
Реагенты (гипохлорит натрия)			
	0,100	-	Предприятие не представило экономически обоснованные объемы товаров (работ, услуг) и цен (тарифов) в соответствии с п. 22 Основ. Приняты на основании фактических расходов за 2020 год с применением показателей Прогноза

«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
Единый налог при УСН			
5,300	9,400	4,100	Расчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний, на основании налоговой декларации по УСН, рассчитанного исходя из предполагаемой НВВ на 2022 год.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации тыс.руб.

Нормативная прибыль	0,000	Согласно п 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой.	
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана согласно пункту 47(2) Основ	

Корректировка необходимой валовой выручки тыс. руб.

2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.	Корректировка осуществлена в соответствии с п. 80 Основ, в связи с неисполнением регулируемой организацией обязательств по реализации производственной программы на 2020 год в сумме – 88,178 тыс.руб.
-43,600	-32,789	-11,789	0,00	0,00	

Сглаживание необходимой валовой выручки тыс.руб.

2023г.	2024г.	2025г.	2026г.	Проведена корректировка необходимой
--------	--------	--------	--------	-------------------------------------

6,058	-	Предприятие не представило экономически обоснованные объемы товаров (работ, услуг) и цен (тарифов) в соответствии с п. 22 Основ. Приняты затраты в соответствии с п. 16 Методических указаний на основании фактических данных за 2020 год, распределенных согласно учетной политики предприятия с применением показателей Прогноза.
-------	---	---

«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы» тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
412,942	36,087	-376,855	Приняты исходы из нормативной численности 0,15 шт.ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 № 154/пр, среднемесячной оплаты труда 15,165 руб., определенной на основании статистических данных о среднемесячной заработной плате работников организаций по виду экономической деятельности в Мариинском Посадском районе за 2021г. с применением показателей Прогноза. Отчисления на социальные нужды (30,2%) приняты в соответствии с НК РФ и на основании уведомления ФСС РФ о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов тыс.руб.

№ п.п.	Наименование ресурса	2022 год		Откорректировано
		Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	
1	Расходы на электрическую энергию	502,240	723,661	221,421
Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 120,638 тыс. кВт ч, определенного с учетом утвержденного удельного расхода электрической энергии 3,59 ч/куб.м. Цена электроэнергии на 2022 год принята в размере 5,999 кВт/ч с учетом факта за 2020 год и показателей Прогноза.				
ИТОГО расходов на приобретение энергетических ресурсов		502,240	723,661	221,421

-5,000	-10,000	-2,000	17,000	валовой выручки в целях сглаживания тарифов, рассчитанная в соответствии с формулами (5) и (6) Методических указаний
--------	---------	--------	--------	--

Расчет необходимой валовой выручки и объема принятых сточных вод, на основании которых были рассчитаны тарифы

Таким образом, в необходимой валовой выручке для МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения учитываются расходы, необходимые для реализации планов снижения сбросов, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения:

Год	Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем сточных вод (тыс. куб.м.)
2022 г.	471,352	16,806
2023 г.	487,464	16,802
2024 г.	509,823	16,802
2025 г.	534,993	16,802
2026 г.	561,492	16,802
	589,826	16,802

8.2.2. РЕШИЛИ утвердить:

- производственную программу МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения, осуществляющего водоотведение на 2021-2025 годы;
- долгосрочные параметры регулирования тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли %	Удельный расход электрической энергии кВт.ч/куб. м
2022 г.	269,255	-	-	3,59
2023 г.		1	-	3,59
2024 г.		1	-	3,59
2025 г.		1	-	3,59
2026 г.		1	-	3,59

- тарифы на водоотведение для потребителей МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения:

Год	Тариф руб./ за 1 куб. метр сточных вод	
	потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2022 г.	28,05	28,05
2023 г.	29,01	29,01

Год	01.01-30.06	01.07-31.12	01.01-30.06	01.07-31.12	01.01-30.06	01.07-31.12
2023 г.	29,01	30,34	29,01	30,34	29,01	30,34
2024 г.	30,34	31,84	30,34	31,84	30,34	31,84
2025 г.	31,84	33,42	31,84	33,42	31,84	33,42
2026 г.	33,42	35,10	33,42	35,10	33,42	35,10

8.3. МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения:

- раскрывать информацию, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки;

- ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Госслужбу мониторинг фактических доходов и расходов в сфере водоснабжения и водоотведения;

- ежегодно, до 1 апреля, представлять в Государственную службу Чувашии Республики по конкурентной политике и тарифам отчеты о выполнении производственных программ за предыдущий год в соответствии с п. 32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641;

- производить закупки товаров, работ, услуг для оказания регулируемых видов деятельности в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- в соответствии с пунктом 12 статьи 31 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» соблюдать принцип обязательности ведения раздельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) объемов продукции (услуг), доходов и расходов по регулируемым видам деятельности.

Принято единогласно:

- Проголосовало: - 5
- «За» - 5
- «Против» - нет
- «Воздержались» - нет

Председатель коллегии,
Руководитель Государственной службы
Чувашии Республики по конкурентной
политике и тарифам

Н.В. Колесанова