

коммунального комплекса Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам; начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам

Терехина Н.Г.

**ВЫПИСКА:**  
**Ч+ВАШ РЕСПУБЛИКИ КОНКУРЕНЦИИ ПОЛИТИКИ**  
**ТАТА ТАРИФСЕМ ЕН/ПЕ /СЛЕКЕН ПАТШАЛ+Х СЛУЖБИ**  
**ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ПО**  
**КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКЕ И ТАРИФАМ**  
**(ГОССЛУЖБА ЧУВАШИИ ПО КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКЕ И ТАРИФАМ)**

**ПРОТОКОЛ**  
**ЗАСЕДАНИЯ КОЛЛЕГИИ**

г. Чебоксары

№ 18

5 ноября 2019 г.

Председательствовала: - Кадилова М.В.

Присутствовали члены коллегии:

- Буторова М.М. - начальник отдела доходов и развития отраслей экономики Министерства экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики;
- Винокурова Н.Ю. - заместитель руководителя Управления Федеральной антимонопольной службы по Чувашской Республике - Чувашии (с правом совещательного голоса);
- Григорьев А.В. - начальник отдела социальных выплат Министерства труда и социальной защиты Чувашской Республики;
- Самсонова О.Н. - начальник отдела регулирования тарифов на электрическую энергию и платы за технологическое присоединение Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам;
- Семенова А.В. - начальник отдела бюджетной политики в отраслях экономики Министерства финансов Чувашской Республики

Приглашенные:

- Ильин В.П. - заместитель председателя - ведущий отделом социально-трудовых отношений Чувашрессовпрофа, представитель Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при Главе Чувашской Республики;

Рыбаков А.Н.

- представитель Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при Главе Чувашской Республики, Уполномоченный по защите прав предпринимателей в Чувашской Республики

Докладчики:

- 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

**17. О корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунальных услуг Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики, установленных на 2018-2021 годы**

Кадилова М.В., Федорова Г.В.

17.1.1. Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района (далее - МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения) обратилось в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее Госслужба) с предложением о корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение, установленных на 2018 - 2021 годы, в установленные законодательством сроки (заявления от 29 апреля 2019 г.). 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, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 13.05.2019 № 01/10-28 «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 о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных на 2018-2021 годы, в отношении муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунальных услуг Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района;
- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере коммунального комплекса Госслужбы - ведущий специалист-эксперт Ваганина Д.В. Нормативные правовые акты проведения экспертизы:
- Налоговый кодекс Российской Федерации;
- 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»;
- 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).

Отметить, что при корректировке тарифов на питьевую воду, установленных на 2018 - 2021 гг.:

- применен метод индексации;

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

Показатель	2020 г., %		2021 г., %	
	2020 г.	2021 г.	2020 г.	2021 г.
При корректировке тарифов на питьевую воду, установленных на 2018 – 2021 годы, применены следующие индексы роста:				
покупная электрическая энергия на технологические нужды	105,6	103,0	103,0	103,7
индекс потребительских цен в среднем за год				

**Долгосрочные параметры регулирования**  
При корректировке тарифов на питьевую воду для МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения применены следующие долгосрочные параметры регулирования тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли %	Уровень потерь питьевой воды %	Удельный расход электрической энергии кВт.ч/куб. м
2018	761,813	-	-	1,76	1,33
2019	-	1	-	1,76	1,33
2020	-	1	-	1,76	1,33
2021	-	1	-	1,76	1,33

**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 отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года. В связи с отсутствием данных для анализа принят расчетный объем полезного отпуска воды в объеме 63,3772 тыс. куб. м. на уровне утвержденного значения на 2019 год.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		
			2018г.	2019г.	2021г.
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	64,5124	64,5124	64,5124
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-

- учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (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.

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 Маринско-Посадского района Чувашской Республики от 20 декабря 2017 года.

Постановлением Госслужбы от 24.01.2018 № 12-2/в «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду и водоотведение для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунальных услуг Шоршелского сельского поселения Маринско-Посадского района» с изменениями, внесенными постановлением Госслужбы от 06 декабря 2018 г. № 82-30/в, установлены тарифы на питьевую воду в следующем размере:

Год	Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
	потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2018 г.	01.01 - 30.06	19,65
	01.07-31.12	20,55
	01.01-30.06	20,55
2019 г.	01.07-31.12	21,00
	01.01-30.06	21,00
2020 г.	01.07-31.12	21,62
	01.01-30.06	21,62
2021 г.	01.07-31.12	22,26

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее - Основы), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонений фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в п. 90 Методических указаний и включающей отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов.

Тарифная заявка в сфере холодного водоснабжения на 2020 год (HVS.TARIFF.REQ.BAL), расчет тарифа методом индексации (HVS.CALC.TARIFF(v1.3)) в электронном формате шаблона по системе ЕИАС регулируемой организацией представлены.

1.3	Объем отпуска воды в сеть (стр.1.1.-1.2.+1.3.)	тыс. куб.м	63,3772	63,3772	63,3772	63,3772
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	1,3524	1,3524	1,3524	1,3524
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	1,76	1,76	1,76	1,76
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	тыс. куб. м/км.	-	-	-	-
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.) - населению	тыс. куб.м	63,3772	63,3772	63,3772	63,3772
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	45,6124	45,6124	45,6124	45,6124
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	13,5020	13,5020	13,5020	13,5020
	- 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.

Основные статьи (группы) расходов по услуге холодного водоснабжения для МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения на 2018-2021 годы, тыс. руб.:

Наименование статьи	2018 год		2019		2020 год		2021 год	
	Принято Госслужбой	Темп изменения	Принято Госслужбой	Темп изменения	Предложено Предприятием	Темп изменения	Принято Госслужбой	Темп изменения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Текущие расходы, в т.ч.:	1273,698	103,4	1316,625	103,4	1366,528	105,2	1430,775	103,3
Операционные расходы, в т.ч.:	761,813	103,6	788,888	103,6	807,582	102,0	825,851	102,7

Производственные расходы	418,708	433,389	103,6	443,87	442,131	102,0	453,905	102,7
Ремонтные расходы	254,162	261,58	102,9	269,435	268,380	102,6	275,527	102,7
Административные расходы	88,943	91,104	103,6	94,277	93,918	102,0	96,42	102,7
Непроизводственные расходы в т.ч.:	25,812	24,7	95,7	40,8	13,38	54,2	13,77	0,0
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретенных у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	25,812	24,7	95,7	40,8	13,38	54,2	13,77	102,9
Расходы на аренду плату, концессионную плату и лицензионные платежи	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0
Расходы по социальным долгам	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предшествующего периода регулирования	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0
Расходы на обслуживание босхольных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0
Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0
Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:	486,073	503,038	103,5	518,146	566,975	112,7	591,154	104,3
Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0
Нормативная прибыль регулируемой организации	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0



Нормативная прибыль	0,000	Не рассчитана в связи с отсутствием затрат предприятия планируемых на основании коллективного договора и мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана согласно пункту 47(2) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г. N 406

#### Корректировка необходимой валовой выручки

		тыс. руб.		Комментарии
Предложение организации	Предложение регулятора	Отклонение		
Корректировка НВВ	0,000	-30,014	-30,014	Корректировка осуществлена в соответствии с п. 80 Основ, в связи с неисполнением регулируемой организацией обязательств по реализации производственной программы на 2018 год

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

Таким образом, в необходимой валовой выручке МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения, оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики, учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии 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 отпуска воды (тыс. куб. м)
2018г.	622,614	31,6886
01.07-31.12	651,084	31,6886
2019 г.	651,084	31,6886
01.01-30.06	665,542	31,6886
2020 г.	665,542	31,6886
01.01-30.06	689,227	31,6886
2021 г.	689,227	31,6886
01.01-30.06	709,983	31,6886
01.07-31.12		

#### 17.1.2. РЕШИЛИ:

- внести изменения в утвержденную производственную программу МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района, осуществляющего холодное водоснабжение на 2018-2021 годы, в связи с корректировкой финансовых потребностей, необходимых для ее реализации, учитываемых при установлении тарифа;

- установить следующие тарифы на питьевую воду для МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района, оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики:

Год	Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
	потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (без дополнительного предъявления НДС)
2018 г.	со дня вступления в силу - 30.06	19,65
	01.07-31.12	20,55
2019 г.	01.01-30.06	20,55
	01.07-31.12	21,00
2020 г.	01.01-30.06	21,00
	01.07-31.12	21,75
2021 г.	01.01-30.06	21,75
	01.07-31.12	22,41

17.2.1. открыто-дело № 04-07/11-3.2 о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение, установленных на 2018-2021 годы, в отношении муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунальных услуг Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района»;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере коммунального комплекса Госслужбы – ведущий специалист-эксперт Ваганина Д.В. Нормативные правовые акты проведения экспертизы;
  - Налоговый кодекс Российской Федерации;
  - 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»;
  - 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 расчете размера регулируемых тарифов на 2018 - 2021 гг.:
- применен метод индексации;
  - учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (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.
- 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, включенного на неопределенный срок администрацией Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики от 20 декабря 2017 года.

Постановлением Госслужбы от 24.01.2018 № 12-2/в «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду и водоотведение для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунальных услуг Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района» с изменениями, внесенными постановлением Госслужбы от 06 декабря 2018 г. № 82-30/в, установлены тарифы на водоотведение в следующем размере:

Год	Тариф	
	руб./ за 1 куб. метр на водоотведение потребителей, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2018 г.	со дня вступления в силу - 30.06	24,82
	01.07-31.12	25,76
2019 г.	01.01-30.06	25,76
	01.07-31.12	26,22
2020 г.	01.01-30.06	26,22
	01.07-31.12	27,21
2021 г.	01.01-30.06	27,21
	01.07-31.12	27,82

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее - Основы), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонений фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в п. 90 Методических указаний и включающей отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов.

Тарифная заявка в сфере водоотведения на 2020 год (VO.TARIFF.REQ.BAL), расчет тарифа методом индексации (VO.CALC.TARIFF(v1.3)) в электронном формате шаблона по системе ЕИАС регулируемой организацией представлены.

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

При расчете тарифов на 2020 - 2021 годы применены следующие индексы роста:

Показатель	2020 г., %	2021 г., %
------------	------------	------------

покупная электрическая энергия на технологические нужды	105,6	103,0
индекс потребительских цен в среднем за год	103,0	103,7

### Долгосрочные параметры регулирования

При корректировке тарифов на водоотведение для МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения применены следующие долгосрочные параметры регулирования тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход	
				электрической энергии	кВт.ч/куб. м
2018	тыс.руб. 304,777	% -	% -		3,59
2019	-	I	-		3,59
2020	-	I	-		3,59
2021	-	I	-		3,59

**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**

**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 отпуска воды, объема принятых сточных вод, определенных в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод).

В связи с отсутствием данных для анализа принят расчетный объем принятых сточных вод в объеме 36,894 тыс. куб. м. на уровне утвержденного значения на 2019 год.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год		
			2018	2019	2020
1	Объем полученных (принятых) сточных вод	тыс. куб.м	36,894	36,894	36,894
1.1	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м	-	-	-
1.2	Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м	36,894	36,894	36,894
	- населения	тыс. куб.м	25,9438	25,9438	25,9438
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	4,7373	4,7373	4,7373

	2018 год		2019		2020 год		2021 год	
	Принято Госслужб И	Принято Госслужб И	Предложено и Предприняты	Принято Госслужб И	Принято Госслужб И	Темп изменени я, %	Темп изменени я, %	Темп изменени я, %
- прочих потребителей (кроме населения)								
- на собственные стоки								

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 статьи (группы) экономически обоснованных расходов и величины прибыли по услуге водоотведения для МУП ЖКУ Шереметьевского сельского поселения на 2018-2021 годы, тыс. руб.:

Наименование статьи	2018 год		2019		2020 год		2021 год	
	Принято Госслужб И	Принято Госслужб И	Предложено и Предприняты	Принято Госслужб И	Принято Госслужб И	Темп изменени я, %	Темп изменени я, %	Темп изменени я, %
1	2	3	4-32*100	5	6	7-64*100	8	9-8/6*100
Текущие расходы, в т.ч.:	933,076	958,879	102,8	1865,05	1907,173	105,0	1044,915	103,7
Операционные расходы, в т.ч.:	304,768	315,599	103,6	1455,02	131,817	102,0	330,387	102,7
Производственные расходы	112,059	116,042	103,6	810,63	118,328	102,0	121,479	102,7
Ремонтные расходы	150,288	155,629	103,6	319,99	158,695	102,0	162,921	102,7
Административные расходы	42,421	43,929	103,6	324,4	44,794	102,0	45,987	102,7
Неподлежащие расходы в т.ч.:	6,72	0	0,0	20,2	0	0,0	0	0,0
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	6,72	0	0,0	20,2	0	0,0	0	0,0
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лицензионные платежи	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0
Расходы по сомнительным долгам	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0,0

Расходы на обслуживание объектов сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	621,588	643,28	103,5	389,83	685,294	106,5	714,528	104,3												
Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0												
Нормативная прибыль регулируемой организации	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0												
Расчетная предпринимательская прибыль, гарантирующей организации	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0												
Корректировка НВВ	933,076	958,879	102,8	1865,05	1907,173	105,0	1907,173	103,7												
Итого необходимая валовая выручка	933,076	958,879	102,8	1865,05	1907,173	105,0	1907,173	103,7												

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

В связи с отсутствием в этом муниципальном образовании других регулируемых организаций, оказывающих услугу водоотведения, провести сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоотведения в сопоставимых условиях, не представляется возможным.

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 2020-2021 годы определены путем индексации установленного базового уровня операционных расходов 2018 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).

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

№ п/п.	Параметры расчета расходов	Единица измерения	Долгосрочный период регулирования			
			2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	105,4	104,6	103,0	103,7
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	*	1	1	1
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	x	*	-	-	-
4.	Итого коэффициент индексации	x	*	103,6	102,0	102,7
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	304,768	315,599	321,817	330,387

**Расчет расходов на приобретение электрической энергии:**

№ п.п.	Наименование ресурса	2020 год		Откорректировано
		Представлено предприятием в соответствии с Методическими указаниями	Принято Госслужбой	
1	Расходы на электрическую энергию	389,830	685,294	+295,464

При расчете указанных расходов использовался принцип применения удельного расхода электрической энергии, учтенный в тарифе на услугу по водоснабжению в соответствии с п.64. Основ.

Расходы предусмотрены из расчета 3,59 кВт\*ч. на 1 куб.м. поднятой воды. Цена электроэнергии на 2020 год принята в размере 5,174 руб./кВт\*ч с учетом представленных данных за 2018 г. и показателей Прогноза.

Итого расходов на приобретение энергетических ресурсов	389,830	685,294	+295,464
--	---------	---------	----------

**Расчет неподконтрольных расходов:**

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

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование корректировки расходов
20,200	0,000	Не приняты расходы на плату за негативное воздействие на окружающую среду в связи с отсутствием документов, подтверждающих фактические затраты по данной статье

**Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации**

Показатель	Принято Госслужбой	Обоснование корректировки расходов
Нормативная прибыль	0,000	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 ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г. N 406

**Корректировка необходимой валовой выручки**

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование корректировки расходов
0,000	22,500	Проведена корректировка необходимой валовой выручки с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений, рассчитанная в соответствии с формулой (33) Методических указаний.

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



Таким образом, в необходимой валютой выручке для МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения, оказывающего услуги водоснабжения на территории Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики, 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 водоснабжения

Год	Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем отведенных сточных вод (тыс. куб. м.)
2018 г.	01.01-30.06	18,4770
	01.07-31.12	18,4470
2019 г.	01.01-30.06	18,4470
	01.07-31.12	18,4470
2020 г.	01.01-30.06	18,4470
	01.07-31.12	18,4470
2021 г.	01.01-30.06	18,4470
	01.07-31.12	18,4470

#### 17.2.2. РЕШИЛИ:

- внести изменения в утвержденную производственную программу МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района, осуществляющего водоснабжение на 2018-2021 годы, в связи с корректировкой финансовых потребностей, необходимых для ее реализации, учитываемых при установлении тарифа;

- установить следующие тарифы на водоснабжение для потребителей МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района, оказывающего услуги водоснабжения на территории Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики на 2018-2021г.г.:

Год	Тариф руб./ за 1 куб. метр отведенных сточных вод	
	потребители, кроме населения (без дополнительного предьявления НДС)	население (без дополнительного предьявления НДС)
2018 г.	01.01-30.06	24,82
	01.07-31.12	25,76
2019г.	01.01-30.06	25,76
	01.07-31.12	26,22
2020г.	01.01-30.06	26,22
	01.07-31.12	27,15
2021г.	01.01-30.06	27,15
	01.07-31.12	28,06

#### 17.3. МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района:

- 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 водоснабжения», в установленных сроки;

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

- 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» - 0

«Воздержались» - 0

Председатель коллегии,  
руководитель Государственной службы  
Чувашской Республики по конкурентной  
политике и тарифам

М.В. Кадилова

Выписка верна,  
пронумеровано, прошито и скреплено  
печатью  
на 9 ( девять ) листах

Начальник отдела правового обеспечения,  
кадров и делопроизводства

  
И.Г. Щукина

