



- COVID-2019
- ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЛУЖБЕ
- НОРМОТВОРЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБЫ
- ОБЩЕСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- ОСОБО ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
- КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБЫ
- ОФИЦИАЛЬНЫЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ И ЗАЯВЛЕНИЯ СЛУЖБЫ
- СТАТИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ
- КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СЛУЖБЫ
- РАБОТА С ОБРАЩЕНИЯМИ
- МОНИТОРИНГ ЦЕН НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ
- ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРАХ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ И ОБРАЩЕНИЯ С ТКО
- СОВЕТЫ
- ПРОФИЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ
- ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ
- РАБОТА КОЛЛЕГИИ СЛУЖБЫ
- ИНФОРМАЦИЯ О ТАРИФАХ (ЦЕНАХ)
- РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ
- ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
- ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ
- ГОСЗАКУПКИ
- АНТИМОНОПОЛЬНАЯ И АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
- ИНТЕРНЕТ-ПРИЕМНАЯ
- ЦЕНОВОЙ КАЛЬКУЛЯТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ
- КАЛЬКУЛЯТОР КОММУНАЛЬНЫХ ПЛАТЕЖЕЙ
- ЕИАС
- ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СЕТЕВЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
- ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ
- ОЦЕНКА РЕГУЛИРУЮЩЕГО

МУП ЖКХ МО «ВОЛЕНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ»

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.12.2018

№ 132

Об установлении МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) тарифов в сфере холодного водо-снабжения

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области», протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 224 служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Установить **МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680)** одноставочные тарифы на техническую воду согласно приложению № 1.
- Тарифы, установленные [пунктом 1](#) настоящего постановления, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.
- Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов **МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680)**, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, согласно приложению № 2.
- Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 95 «Об установлении МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) тарифов в сфере холодного водоснабжения», от 14.11.2016 № 86 «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 95», от 18.12.2017 № 182 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 95».
- Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:
  - В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования.
  - В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 224 в МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680).
  - В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 224 в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).
  - Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области.
  - В семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию настоящего постановления, а также сведения об источниках его официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.
  - В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение настоящего постановления в справочно-правовые системы «КонсультантПлюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
  - В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить настоящее постановление и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 224 на сайте службы по тарифам Астраханской области ([www.asrtarif.ru](http://www.asrtarif.ru)) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- Постановление вступает в силу с 01.01.2019.

И. о. руководителя

О.Г. Зверева

Приложение № 1  
к постановлению  
службы по тарифам  
Астраханской области  
от 19.12.2018 № 132

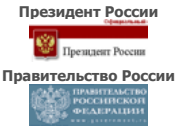
Тарифы в сфере холодного водоснабжения  
МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет»\* (ОГРН 1043000560680)

№ п/п	Наименование категории потребителей	Величина тарифа (руб./куб.м)									
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
Тариф на техническую воду по системе водоснабжения, расположенной на территории с. Вольное МО «Воленский сельсовет»											
1	Прочие потребители (без учета НДС)	24,05	25,83	25,83	25,54	25,54	27,55	27,55	27,32	27,32	29,41
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	24,05	25,83	25,83	25,54	25,54	27,55	27,55	27,32	27,32	29,41
Тариф на техническую воду по системе водоснабжения, расположенной на территории пос. Сероглазово МО «Воленский сельсовет»											
1	Прочие потребители	43,08	44,95	44,95	45,41	45,41	47,77	47,77	48,32	48,32	50,78

КАЛЕНДАРЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
		1	2	3	4	5
		6	7	8	9	10
		11	12	13	14	15
		16	17	18	19	20
		21	22	23	24	25
		26	27	28	29	30

ССЫЛКИ



услуги  
Решаем вместе

Не убран мусор, яма на дороге, не горит фонарь?

Столкнулись с проблемой — сообщите о ней!

Сообщить о проблеме

	(без учета НДС)										
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	43,08	44,95	44,95	45,41	45,41	47,77	47,77	48,32	48,32	50,78

\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения.  
\*\* Выделяется в целях реализации [пункта 6 статьи 168](#) Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение № 2  
к постановлению  
службы по тарифам  
Астраханской области  
от 19.12.2018 № 132

Долгосрочные параметры регулирования тарифов МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680), определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				
Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт-ч/куб. м
долгосрочные параметры регулирования тарифа на техническую воду по системе водоснабжения, расположенной на территории с. Вольное МО «Воленский сельсовет»				
2019	1610,95	-	9,59	0,96
2020	-	1	9,59	0,96
2021	-	1	9,59	0,96
2022	-	1	9,59	0,96
2023	-	1	9,59	0,96
долгосрочные параметры регулирования тарифа на техническую воду по системе водоснабжения, расположенной на территории пос. Сероглазово МО «Воленский сельсовет»				
2019	600,92	-	1,33	0,96
2020	-	1	1,33	0,96
2021	-	1	1,33	0,96
2022	-	1	1,33	0,96
2023	-	1	1,33	0,96

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПРОТОКОЛ  
г. Астрахань  
19.12.2018 № 224  
заседания коллегии  
службы по тарифам Астраханской области  
Председатель – О.Г. Зверева  
Заместитель председателя – Степанищева О.В.  
Секретарь – Н.В. Камышанова  
Присутствовали: Свиридов А.А., Белунина Г.Г., Бронникова О.А., Боровских И.Ю., Меркулова О.А., Турасова Л.А.

Приглашенные:  
Сафонова Елена Станиславовна – заместитель начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области.  
ПОВЕСТКА ДНЯ:  
Рассмотрение дела об установлении МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) (далее – МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет») тарифов сфере холодного водоснабжения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 10.05.2018 № 151).  
Доклад заместителя начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Сафоновой Е.С.  
СЛУШАЛИ:  
Сафонову Е.С.:  
«В службу по тарифам Астраханской области поступили заявления МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» об установлении тарифов на техническую воду (регистрационные №№ 1982, 1984 от 28.04.2018).

# Мой выбор, Моё будущее

Общественное голосование на портале Госуслуг

Участвовать

Онлайн-проверка размера платы граждан за КУ

Большой калькулятор коммунальных платежей

ПАМЯТКА ПОТРЕБИТЕЛЮ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ

ЕДИНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ  
ПО ИНФОРМИРОВАНИЮ ГРАЖДАН  
В СВЯЗИ С УГРОЗОЙ РАСПРОСТРАНЕНИЯ  
КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ  
**8 800 222 62 33**

ИСКЛЮЧИ СЕБЯ  
ИЗ СПИСКА ДОЛЖНИКОВ

Официальный интернет-портал правовой информации

АСТРАХАНЬ  
ноябрь 2019

Мониторинг конкурентной среды

Приказом службы по тарифам Астраханской области 10.05.2018 № 151 (в редакции приказа службы по тарифам Астраханской области от 16.10.2018 № 268) открыто дело об установлении МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» тарифов в сфере холодного водоснабжения, назначен уполномоченный по делу и утверждена экспертная группа, состоящая из специалистов службы по тарифам Астраханской области.

По представленным материалам проведена экспертиза.

Уполномоченный по делу огласил экспертное заключение, которое содержит:

- анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг;
- анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации;
- 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях;
- 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 (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов.

Тарифы, предложенные МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» к установлению с календарной разбивкой:

- одноставочный тариф на техническую воду по системе водоснабжения, расположенной на территории с. Вольное МО «Воленский сельсовет», с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 30,41 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 30,41 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 31,87 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 31,87 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 33,41 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 33,41 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 35,04 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 35,04 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 36,76 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 36,76 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на техническую воду по системе водоснабжения, расположенной на территории пос. Сероглазово МО «Воленский сельсовет», с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 59,34 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 59,34 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 62,36 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 62,36 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 65,70 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 65,70 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 69,40 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 69,40 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 72,49 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 72,49 руб./куб. м (без НДС).

При установлении тарифа из необходимой валовой выручки исключены экономически необоснованные расходы в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, и пунктом 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования).

В результате проведенной экспертизы материалов, представленных для установления МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» тарифов на техническую воду на 2019-2023 гг., экспертной группой предлагается к установлению:

1. Одноставочный тариф на техническую воду по системе водоснабжения, расположенной на территории с. Вольное МО «Воленский сельсовет», с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 24,05 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 25,83 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 25,83 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 25,54 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 25,54 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 27,55 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 27,55 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 27,32 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 27,32 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 29,41 руб./куб. м (без НДС);

2. Одноставочный тариф на техническую воду по системе водоснабжения, расположенной на территории пос. Сероглазово МО «Воленский сельсовет», с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 43,08 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 44,95 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 44,95 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 45,41 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 45,41 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 47,77 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 47,77 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 48,32 руб./куб. м (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 48,32 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 50,78 руб./куб. м (без НДС).

С проектом постановления службы по тарифам Астраханской области «Об установлении МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» тарифов в сфере холодного водоснабжения» и экспертным заключением представители организации ознакомлены 17.12.2018.

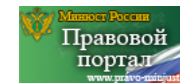
Основные показатели расчета тарифа на техническую воду МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» по системе водоснабжения, расположенной на территории с. Вольное МО «Воленский сельсовет», на долгосрочный период регулирования сведены в таблицу № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
			2019	2020	2021	2022	2023	
1	Величина необходимой валовой выручки МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов							



Контрольно-надзорная деятельность



техническая поддержка ЕИАС

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
			2019	2020	2021	2022	2023	
	<b>Необходимая валовая выручка</b>							
	Текущие расходы	тыс. руб.	2312,62	2381,50	2461,39	2544,34	2630,46	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	2312,62	2381,50	2461,39	2544,34	2630,46	
2	Объем отпущенной воды	тыс. куб. м	92,73	92,73	92,73	92,73	92,73	
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования							X
	ИПЦ	%	104,6	103,4	104,0	104,0	104,0	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	105,9	104,2	104,0	104,0	104,0	
	индекс производства нефтепродуктов	%	101,9	100,4	100,5	100,5	100,5	
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-						
	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1610,95	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
			2019	2020	2021	2022	2023	
	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1	1	1	
	Уровень потерь воды	%	9,59	9,59	9,59	9,59	9,59	
	Удельный расход электрической энергии	кВт-ч/куб. м	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	
5	Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов	-	-	-	-	-	-	Действующим законодательством не утверждены
6	Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы	-	-	-	-	-	-	
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-						
7.1	Текущие расходы	тыс. руб.	275,34	303,86	325,51	348,90	373,84	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразова-ния

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
			2019	2020	2021	2022	2023	
8	Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-	-	-	-	-	-	Корректировка производилась
9	Мероприятия, принятые в расчет при определении размера платы за подключение (технологическое присоединение), в том числе установленной в индивидуальном порядке, с указанием стоимости этих мероприятий	-	-	-	-			-
10	Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов.							Плановые показатели министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области не утверждены
10.1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:							

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
			2019	2020	2021	2022	2023	
10.1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	(ед./км).						
10.2	Показатели эффективности использования ресурсов:							
10.2.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,59	9,59	9,59	9,59	9,59	

Размер тарифа на техническую воду по системе водоснабжения, расположенной на территории с. Вольное МО «Воленский сельсовет», обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения производственной программы МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по системе водоснабжения, расположенной на территории с. Вольное МО «Воленский сельсовет», на 2019-2023 годы.  
Основные показатели расчета тарифа на техническую воду МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» по системе водоснабжения, расположенной на территории пос. Сероглазово МО «Воленский сельсовет», на долгосрочный период регулирования сведены в таблицу № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
			2019	2020	2021	2022	2023	
1	Величина необходимой валовой выручки МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов							
	<b>Необходимая валовая выручка</b>							

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
			2019	2020	2021	2022	2023	
	Текущие расходы	тыс. руб.	718,22	737,20	760,21	783,97	808,51	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	718,22	737,20	760,21	783,97	808,51	
2	Объем отпущенной воды	тыс. куб. м	16,32	16,32	16,32	16,32	16,32	
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования							X
	ИПЦ	%	104,6	103,4	104,0	104,0	104,0	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	105,9	104,2	104,0	104,0	104,0	
	индекс производства нефтепродуктов	%	101,9	100,4	100,5	100,5	100,5	
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-						
	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	600,92	-	-	-	-	



№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
			2019	2020	2021	2022	2023	
	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1	1	1	
	Уровень потерь воды	%	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	
	Удельный расход электрической энергии	кВт-ч/куб. м	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	
5	Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов	-	-	-	-	-	-	Действующим законодательством не утверждены
6	Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы	-	-	-	-	-	-	
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-						
7.1	Текущие расходы	тыс. руб.	151,76	164,62	175,43	162,15	200,69	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразова-ния

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
			2019	2020	2021	2022	2023	
8	Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-	-	-	-	-	-	Корректировка не производилась
9	Мероприятия, принятые в расчет при определении размера платы за подключение (технологическое присоединение), в том числе установленной в индивидуальном порядке, с указанием стоимости этих мероприятий	-	-	-	-			-
10	Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов.							Плановые показатели министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области не утверждены
10.1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:							

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
			2019	2020	2021	2022	2023	
10.1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	(ед./км).						
10.2	Показатели эффективности использования ресурсов:							
10.2.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	

Размер тарифа на техническую воду по системе водоснабжения, расположенной на территории пос. Сероглазово МО «Воленский сельсовет», обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения производственной программы МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по системе водоснабжения, расположенной на территории пос. Сероглазово МО «Воленский сельсовет», на 2019-2023 годы. Возражений, замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) ведущего специалиста – эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Боровских И.Ю. не поступало.

#### ВЫСТУПИЛИ:

Зверева О.Г. – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» одноставочных тарифов на техническую воду в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

1. Установить МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) одноставочные тарифы на техническую воду согласно приложению № 1 к проекту постановления.
2. Тарифы, установленные пунктом 1 проекта постановления, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет», определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к проекту постановления.
4. Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 95 «Об установлении МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) тарифов в сфере холодного водоснабжения», от 14.11.2016 № 86 «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 95», от 18.12.2017 № 182 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 95».
5. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:
  - 5.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования.
  - 5.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет».
  - 5.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).
  - 5.4. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.

5.5. В семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию постановления, а также сведения об источниках его официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.  
5.6. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».  
5.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить постановление и настоящий протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**Председатель**  
**Заместитель председателя**  
**Члены коллегии:**

**О.Г. Зверева**  
**О.В. Степанищева**  
**А.А. Свиридов**  
**Г.Г. Белунина**  
**О.А. Бронникова**  
**О.А. Меркулова**  
**Л.А. Турасова**  
**Н.В. Камышанова**

**Секретарь**

*СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ*

*РАСПОРЯЖЕНИЕ*

*19.12.2018*

*№ 120*

Об утверждении  
производственных программ  
МУП ЖКХ МО «Воленский  
сельсовет» (ОГРН  
1043000560680) в сфере  
холодного водоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области», протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 223:

1. Утвердить прилагаемые:

- производственную программу МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по системе водоснабжения, расположенной на территории с. Вольное МО «Воленский сельсовет», на 2019-2023 годы;  
- производственную программу МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по системе водоснабжения, расположенной на территории пос. Сероглазово МО «Воленский сельсовет», на 2019-2023 годы.

2. Признать утратившими силу распоряжения службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 190 «Об утверждении производственных программ МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) в сфере холодного водоснабжения», от 14.11.2016 № 152 «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 190», от 18.12.2017 № 184 «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 190».

3. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:

3.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования.

3.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 223 в МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680).

3.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 223 в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

3.4. В семидневный срок со дня подписания обеспечить включение настоящего распоряжения в справочно-правовые системы «КонсультантПлюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

3.5. В течение пяти календарных дней со дня подписания разместить настоящее распоряжение и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 223 на сайте службы по тарифам Астраханской области ([www.astrtarif.ru](http://www.astrtarif.ru)).

4. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2019.

*И.о. руководителя*

*О.Г. Зверева*

**УТВЕРЖДЕНА**  
распоряжением службы по  
тарифам Астраханской области  
от 19.12.2018 № 120

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет»" (ОГРН 1043000560680), 416023, Астраханская обл., Харабалинский р-н, с. Вольное, ул. А. Никулина, дом 7
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Служба по тарифам Астраханской области, 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Кирова/ пер. Театральный, 19/4
Период реализации производственной программы	01.01.2019-31.12.2023

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	102,57	102,57	102,57	102,57	102,57
2	Объем покупной воды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	102,57	102,57	102,57	102,57	102,57
6	Объем потерь	тыс. куб. м	9,84	9,84	9,84	9,84	9,84
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	9,59	9,59	9,59	9,59	9,59
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	92,73	92,73	92,73	92,73	92,73
8.1	населению	тыс. куб. м	84,77	84,77	84,77	84,77	84,77
8.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	7,36	7,36	7,36	7,36	7,36
8.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1 -		-	-
<b>Итого</b>		-	-

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4

1	-	-	-
<b>Итого</b>			
<i>Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы</i>			
№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы
1	2	3	4
1	Объем финансовых потребностей – 2019 год	тыс. руб.	2312,62
2	Объем финансовых потребностей – 2020 год	тыс. руб.	2381,50
3	Объем финансовых потребностей – 2021 год	тыс. руб.	2461,39
4	Объем финансовых потребностей – 2022 год	тыс. руб.	2544,34
5	Объем финансовых потребностей – 2023 год	тыс. руб.	2630,46

*Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения*

*Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения уполномоченным органом (министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены*

*Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы*

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения показателей, %			
		2020 год/ 2019 год	2021 год/ 2020 год	2022 год/ 2021 год	2023 год/ 2022 год
1	2	3	4	5	6
1	Расходы на реализацию производственной программы	102,98	103,35	103,375	103,39

*Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования*

*Раздел 8.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг*

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Плановая величина показателя на истекший период регулирования	Фактическая величина показателя за истекший период регулирования
1	2	3	4	5
1	Объем поднятой воды (насосными станциями)	тыс. куб. м	102,10	98
2	в том числе подземной	тыс. куб. м		
2	Объем покупной воды	тыс. куб. м		
3	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м		
4	Объем, воды пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м		
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	102,10	98
6	Объем потерь	тыс. куб. м	5,33	9,4
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	5,22	9,59
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	96,77	88,6

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Плановая величина показателя на истекший период регулирования	Фактическая величина показателя за истекший период регулирования
1	2	3	4	5
8.1	населению	тыс. куб. м	91,21	84,4
8.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	5,56	3,6
8.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	0,6

*Раздел 8.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности*

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели на истекший период регулирования		Фактические показатели за истекший период регулирования		Финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.		Финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.		Примечание
			финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект, тыс. руб.	фактические показатели за истекший период регулирования, тыс. руб.	фактические показатели за истекший период регулирования, тыс. руб.	на реализацию мероприятий, тыс. руб.	на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий, тыс. руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>

*Раздел 8.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности*

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели на истекший период регулирования		Фактические показатели за истекший период регулирования		Финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.		Финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.		Примечание
			финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект, тыс. руб.	фактические показатели за истекший период регулирования, тыс. руб.	фактические показатели за истекший период регулирования, тыс. руб.	на реализацию мероприятий, тыс. руб.	на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий, тыс. руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>

*Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов и график их реализации*

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-

УТВЕРЖДЕНА  
распоряжением службы по  
тарифам Астраханской области  
от 19.12.2018 № 120

Производственная программа  
МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680)  
в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по системе водоснабжения, расположенной на территории пос. Сероглазово  
МО «Воленский сельсовет», на 2019-2023 годы

*Раздел 1. Паспорт производственной программы*

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680), 416023, Астраханская обл., Харабалинский р-н, с. Вольное, ул. А. Никулина, дом 7
--	---

Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Служба по тарифам Астраханской области, 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Кирова/ пер. Театральный, 19/4
Период реализации производственной программы	01.01.2019-31.12.2023

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	16,54	16,54	16,54	16,54	16,54
2	Объем покупной воды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	16,54	16,54	16,54	16,54	16,54
6	Объем потерь	тыс. куб. м	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	16,32	16,32	16,32	16,32	16,32
8.1	населению	тыс. куб. м	16,32	16,32	16,32	16,32	16,32
8.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
8.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1 -		-	-
<b>Итого</b>		-	-

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1 -		-	-
<b>Итого</b>		-	-

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации
----------	--------------	----------	--



			производственной программы
1	2	3	4
1	Объем финансовых потребностей – 2019 год	тыс. руб.	718,22
2	Объем финансовых потребностей – 2020 год	тыс. руб.	737,20
3	Объем финансовых потребностей – 2021 год	тыс. руб.	760,21
4	Объем финансовых потребностей – 2022 год	тыс. руб.	783,97
5	Объем финансовых потребностей – 2023 год	тыс. руб.	808,51

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения уполномоченным органом (министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения показателей, %			
		2020 год/ 2019 год	2021 год/ 2020 год	2022 год/ 2021 год	2023 год/ 2022 год
1	2	3	4	5	6
1	Расходы на реализацию производственной программы	102,64	103,12	103,13	103,13

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Раздел 8.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Плановая величина показателя на истекший период регулирования	Фактическая величина показателя за истекший период регулирования
1	2	3	4	5
1	Объем поднятой воды (насосными станциями)	тыс. куб. м	11,25	15
	в том числе подземной	тыс. куб. м	-	
2	Объем покупной воды	тыс. куб. м	-	
3	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	
4	Объем, воды пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	11,25	15
6	Объем потерь	тыс. куб. м	1,45	0,2
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	12,89	1,33
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	9,80	14,8
8.1	населению	тыс. куб. м	9,80	14,8
8.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-
8.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-

Раздел 8.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели на истекший период регулирования		Фактические показатели на истекший период регулирования		Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.		Финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.		Достигнутый эффект		Примечание
			финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект, тыс. руб.	финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий, тыс. руб.	финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект, тыс. руб.	финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий, тыс. руб.	финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект, тыс. руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого</b>		<b>х</b>	<b>-</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>-</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>

Раздел 8.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели на истекший период регулирования		Фактические показатели за истекший период регулирования		Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.		Финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.		Достигнутый эффект		Примечание
			финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект, тыс. руб.	финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий, тыс. руб.	финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект, тыс. руб.	финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий, тыс. руб.	финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект, тыс. руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого		х	-	х	х	-	х	х	х	х	х	х	х

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

19.12.2018

№ 223

Председатель – О.Г. Зверева

Заместитель председателя – Степанищева О.В.

Секретарь – Н.В. Камышанова

Присутствовали: Свиридов А.А., Белунина Г.Г., Бронникова О.А., Боровских И.Ю., Меркулова О.А., Турасова Л.А.

Приглашенные:

Сафонова Елена Станиславовна – заместитель начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Об утверждении производственных программ МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) в сфере холодного водоснабжения на 2019-2023 годы.

Доклад заместителя начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Сафоновой Е.С.

СЛУШАЛИ:

Сафонову Е.С. – заместителя начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области, которая, огласив заключение на проекты производственных программ МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) в сфере холодного водоснабжения на 2019-2023 годы, предложила утвердить производственные программы МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) в сфере холодного водоснабжения на 2019-2023 годы.

Возражений, замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) ведущего специалиста – эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Боровских И.Ю. не поступало.

ВЫСТУПИЛИ:

Зверева О.Г. – предложила согласиться с результатами проверки соответствия производственных программ требованиям пункта 5 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных

постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641, и оценки доступности для абонентов тарифов на техническую воду МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680), учтенных при формировании производственных программ и провести голосование.  
Голосовали: «За» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

**1. Утвердить:**

- производственную программу МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по системе водоснабжения, расположенной на территории с. Вольное МО «Воленский сельсовет», на 2019-2023 годы;  
- производственную программу МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по системе водоснабжения, расположенной на территории пос. Сероглазово МО «Воленский сельсовет», на 2019-2023 годы.

2. Признать утратившими силу распоряжения службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 190 «Об утверждении производственных программ МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680) в сфере холодного водоснабжения», от 14.11.2016 № 152 «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 190», от 18.12.2017 № 184 «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 190».

3. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:

3.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования.

3.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП ЖКХ МО «Воленский сельсовет» (ОГРН 1043000560680).

3.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию распоряжения и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

3.4. В семидневный срок со дня подписания обеспечить включение распоряжения в справочно-правовые системы ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

3.5. В течение пяти календарных дней со дня подписания разместить распоряжение и настоящий протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>).

**Председатель**

**Заместитель председателя**

**Члены коллегии:**

**Секретарь**

**О.Г. Зверева**

**О.В. Степанищева**

**А.А. Свиридов**

**Г.Г. Белунина**

**О.А. Бронникова**

**О.А. Меркулова**

**Л.А. Турасова**

**Н.В. Камышанова**

Поиск