



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

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)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 13.11.2019 №60 "ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ООО «ДАВЛЕТАЛИЕВ» (ОГРН 1053001687793) ТАРИФОВ В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ"

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 13.11.2019 № 91 служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить ООО «Давлеталиев» (ОГРН 1053001687793) одноставочные тарифы на техническую воду и водоотведение согласно приложению.
2. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2020 по 31.12.2020.
3. Признать утратившим силу постановление службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 46 «Об установлении ООО «Давлеталиев» (ОГРН 1053001687793) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения».
4. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:
 - 4.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области для официального опубликования.
 - 4.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 13.11.2019 № 91 в ООО «Давлеталиев» (ОГРН 1053001687793).
 - 4.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 13.11.2019 № 91 в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).
 - 4.4. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области.
 - 4.5. 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.
 - 4.6. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение настоящего постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
 - 4.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить настоящее постановление и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 13.11.2019 № 91 на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
5. Постановление вступает в силу с 01.01.2020.

И.о. руководителя

О.В. Степанищева

Приложение
к постановлению
службы по тарифам
Астраханской области
от 13.11.2019 № 60

Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения
ООО «Давлеталиев»* (ОГРН 1053001687793)

№ п/п	Наименование категории	Величина тарифа
		(руб./куб.м)

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	31	

ССЫЛКИ

Президент России

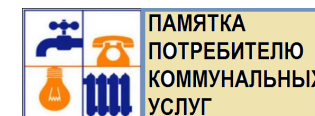


Президент России

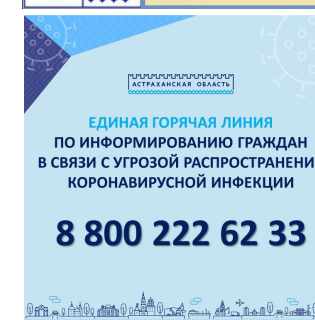
Правительство России



Онлайн-проверка размера
платы граждан за КУ



ПАМЯТКА
ПОТРЕБИТЕЛЮ
КОММУНАЛЬНЫХ
УСЛУГ



ЕДИНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ
ПО ИНФОРМИРОВАНИЮ ГРАЖДАН
В СВЯЗИ С УГРОЗОЙ РАСПРОСТРАНЕНИЯ
КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ

8 800 222 62 33

 **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
ВОЗДЕЙСТВИЯ**

**ИНФОРМАЦИОННАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ**

МЕДИАФАЙЛЫ

 **ПРЕСС-РЕЛИЗЫ**

[Видеорепортажи](#) (отредактировано: 2018-10-04)

[Пресс-релизы](#) (отредактировано: 2011-05-19)

[Фоторепортажи](#) (отредактировано: 2011-05-19)

	потребителей	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
Тариф на техническую воду			
1	Прочие потребители (без учета НДС)	26,86	28,35
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	26,86	28,35
Тариф на водоотведение			
1	Прочие потребители (без учета НДС)	36,56	38,38
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	36,56	38,38

* Организация применяет упрощенную систему налогообложения

** Выделяется в целях реализации [пункта 6 статьи 168](#) Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

13.11.2019

№ 91

**заседания коллегии
службы по тарифам Астраханской области**

Председательствующий – О.В. Степанищева

Секретарь – Н.В. Камышанова

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

Приглашенные:


Деникина Ю.Ю. – главный специалист сектора мониторинга производственных программ и контроля отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение вопроса об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Давлеталиев» (ОГРН 1053001687793) (далее – ООО «Давлеталиев») тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 06.05.2019 № 45).

Доклад главного специалиста сектора мониторинга производственных программ и контроля отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Деникиной Ю.Ю.



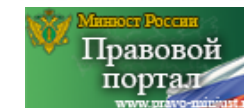
 **Официальный интернет-портал правовой информации**



Мониторинг конкурентной среды



Контрольно-надзорная деятельность



СЛУШАЛИ:

Деникину Ю.Ю.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление ООО «Давлеталиев» об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (регистрационный № 1941 от 24.04.2019).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 06.05.2019 № 45 открыто дело об установлении ООО «Давлеталиев» тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, 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 ООО «Давлеталиев» в предложении об установлении тарифов;

- расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов.

В соответствии с заявлением от 24.04.2019 № 28 (регистрационный № 1941 от 24.04.2019) ООО «Давлеталиев» при расчете тарифов на техническую воду и водоотведение предложен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, предложенные ООО «Давлеталиев» к установлению:

1. Одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 33,77 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 33,77 руб./куб. м (без НДС);

2. Одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 49,96 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 49,96 руб./куб. м (без НДС).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 06.05.2019 № 45 методом регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Давлеталиев» на 2020 год выбран метод экономически обоснованных расходов (затрат).

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

В результате проведенной экспертизы материалов, представленных для установления ООО «Давлеталиев» тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2020 год, экспертной группой предлагается к установлению:

1. Одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 26,86 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 28,35 руб./куб. м (без НДС);

2. Одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 36,56 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 38,38 руб./куб. м (без НДС).

С материалами экспертизы представители организации ознакомлены и согласны (письмо ООО «Давлеталиев» от 12.11.2019). Основные показатели расчета тарифа на техническую воду ООО «Давлеталиев» на 2020 год представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки ООО «Давлеталиев», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка		1347,23	
	Производственные расходы	тыс. руб.	791,12	
	Ремонтные расходы	тыс. руб.	170,54	
	Административные расходы	тыс. руб.	291,95	
	Сбытовые расходы	тыс. руб.	-	
	Амортизация	тыс. руб.	-	
	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	-	
	Налоги и сборы	тыс. руб.	93,61	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов	тыс. руб.	-	
	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс. руб.	-	
	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс. руб.	-	
	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс. руб.	-	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1347,23	
2	Объем отпущенной воды	тыс. куб. м	48,80	
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			X
	ИПЦ	%	103,0	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,8	X
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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, источник и финансирования инвестиционной программы	-	-	Инвестиционная программа отсутствует На основании п. 30
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения и п. 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406
7.1	Ремонтные расходы	тыс.руб	198,72	
7.2	Административные расходы	тыс.руб	163,59	
7.3	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб	22,39	
8	Персонал и величина			Метод достоверности

№ п/п	Перечень и величина параметров, подлежащих корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	Ед. изм.	Величина показателя	Метод доходности инвестированного капитала или метод индексации при установлении тарифов не применялся
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	-	-	X
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 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.
10.1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:		0	
10.1.1	Количество повреждений	(ед. изм.)		

10.1.1 № п/п	количество перерывов в подаче воды Наименование показателя 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) Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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.	%	-	

Размер тарифа на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения производственной программы.

Основные показатели расчета тарифа на водоотведение ООО «Давлеталиев» на 2020 год представлены в таблице № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки ООО «Давлеталиев», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка		700,73	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	Производственные расходы	тыс. руб.	390,65	
	Ремонтные расходы	тыс. руб.	147,57	
	Административные расходы	тыс. руб.	140,36	
	Сбытовые расходы	тыс. руб.	-	
	Амортизация	тыс. руб.	-	
	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	-	
	Налоги и сборы	тыс. руб.	22,14	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов	тыс. руб.		
	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс. руб.	-	
	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.	-	
	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс. руб.	-	
	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс. руб.	-	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	700,73	
2	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	18,70	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			X
	ИПЦ	%	103,0	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,8	X
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-	-	X
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	-	-	X
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	
7.1	Ремонтные расходы	тыс.руб.	95,93	п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере
7.2	Административные расходы	тыс.руб.	197,04	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	вдоснабжения и водоотведения и п. Примечание
	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	23,04	16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406
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	-	-	Метод доходности инвестированного капитала или метод индексации при установлении тарифов не применялся.
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	-	-	X
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 значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения
10.1	Показатели очистки сточных вод:			уполномоченным органом (министерством

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10.1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения;	%	0	строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены.
10.1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	%	0	
10.1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения.	%	0	
10.2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:			
10.2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год.	(ед./км)	0	
10.3	Показатели эффективности использования ресурсов:		0	
10.3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод;	(кВт*ч/куб.м)	0,09	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10.3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.	(кВт*ч/куб.м)		

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения производственной программы.
Возражений и 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:

Степанищева О.В. – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления ООО «Давлеталиев» одноставочных тарифов на техническую воду и водоотведение в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.
Голосовали: «За» - единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:


1. Установить ООО «Давлеталиев» (ОГРН 1053001687793) одноставочные тарифы на техническую воду и водоотведение согласно приложению к проекту постановления.
2. Тарифы, установленные пунктом 1 постановления, действуют с 01.01.2020 по 31.12.2020.
3. Признать утратившим силу постановление службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 46 «Об установлении ООО «Давлеталиев» (ОГРН 1053001687793) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения».
4. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:
 - 4.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области для официального опубликования.
 - 4.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в ООО «Давлеталиев» (ОГРН 1053001687793).
 - 4.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).
 - 4.4. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.
 - 4.5. 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.
 - 4.6. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
 - 4.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить постановление и настоящий протокол на сайте службы по тарифам Астраханской области (www.astratarif.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Председательствующий
Члены коллегии:

Секретарь

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

[Copyright с 2005 Служба по тарифам Астраханской области.](#)
[При использовании материалов сайта ссылка обязательна.](#)



Hits	309
Hosts	146
Visitors	155