



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)

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	25,37	25,37	25,37	25,37	25,37
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	25,37	25,37	25,37	25,37	25,37
5	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-	-	-	-
7	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	25,37	25,37	25,37	25,37	25,37
7.1	населению	тыс. куб. м	25,04	25,04	25,04	25,04	25,04
7.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
7.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества технической воды, и график их реализации


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

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	-	-	-
Итого		-	-

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


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




ВСЕРОССИЙСКАЯ
ПЕРЕПИСЬ
НАСЕЛЕНИЯ



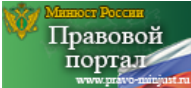
Мониторинг конкурентной
среды



Опрос



Контрольно-надзорная
деятельность



Минюст России
Правовой
портал
www.pravo-minjust.ru

			производственной программы
1	2	3	4
1	Объем финансовых потребностей – 2020 год	тыс. руб.	639,74
2	Объем финансовых потребностей – 2021 год	тыс. руб.	658,79
3	Объем финансовых потребностей – 2022 год	тыс. руб.	679,81
4	Объем финансовых потребностей – 2023 год	тыс. руб.	701,52
5	Объем финансовых потребностей – 2024 год	тыс. руб.	723,94

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

п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на 2020 год	Величина показателя на 2021 год	Величина показателя на 2022 год	Величина показателя на 2023 год	Величина показателя на 2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:						
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	(ед./км)	-	-	-	-	-

	водопроводной сети в год;						
	Показатели эффективности использования ресурсов:						
2.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0	0	0

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения показателей, %			
		2021 год/ 2020 год	2022 год/ 2021 год	2023 год/ 2022 год	2023 год/ 2024 год
1	2	3	4	5	6
1.	Расходы на реализацию производственной программы	102,98	103,19	103,19	103,19

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 за истекший период регулирования	Фактическая величина показателя за истекший период регулирования*
1	2	3	4	5
1	Объем поднятой воды (насосными станциями)	тыс. куб. м	40,52	3,08
	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	40,52	3,08
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	40,52	3,08
6	Объем потерь	тыс. куб. м	0,46	0
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	1,14	0

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Плановая величина показателя за истекший период регулирования	Фактическая величина показателя за истекший период регулирования*
1	2	3	4	5
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	40,06	3,08
8.1	населению	тыс. куб. м	24,29	2,68
8.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,61	0,18
8.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	15,16	0,22

* Исходя из данных организаций, определяемых по фактически поступившим денежным средствам от потребителей.

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			достигнутый эффект		Примечание
			финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект	наименование показателя	финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий		тыс. руб.	%	
1	2	3	4	5	6 7	8	9	10	11	12	
-			-	-	- -	-	-	-	-	-	-
Итого		-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-

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			достигнутый эффект		Примечание
			финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект	наименование показателя	финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий		тыс. руб.	%	
1	2	3	4	5	6 7	8	9	10	11	12	
1	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-
Итого:		-	-	-	- x	-	x	-	x	x	x

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.				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-	-

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

01.11.2019

№ 65

заседания коллегии
службы по тарифам Астраханской области

Председательствующий – Степанищева О.В.

Секретарь – Камышанова Н.В.

Присутствовали: Свиридов А.А., Белунина Г.Г., Бронникова О.А.,
Меркулова О.А., Иванов И.А.

Приглашенные:
Малофеева Т.Н. – эксперт 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:
Об утверждении производственной программы УМП «Агротехцентр» (ОГРН 1103019000490) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2020-2024 годы.
Доклад эксперта 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 Малофеевой Т.Н.

СЛУШАЛИ:
Малофееву Т.Н. – эксперта 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, которая, огласив заключение на проект производственной программы УМП «Агротехцентр» (ОГРН 1103019000490) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2020-2024 годы, предложила утвердить производственную программу УМП «Агротехцентр» (ОГРН 1103019000490) в сфере холодного водоснабжения на 2020-2024 годы. Возражений, замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) главного специалиста – эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Иванова И.А. не поступало.

ВЫСТУПИЛИ:
Степанищева О.В. – предложила согласиться с результатами проверки соответствия производственной программы 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 тарифа на техническую воду УМП «Агротехцентр» (ОГРН 1103019000490), учтенных при формировании производственной программы и провести голосование.

Голосовали: «За» - единогласно.

РЕШИЛИ:
1. Утвердить производственную программу УМП «Агротехцентр» (ОГРН 1103019000490) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2020-2024 годы.
2. Признать утратившими силу распоряжения службы по тарифам Астраханской области от 14.11.2016 № 160 «Об утверждении производственной программы УМП «Агротехцентр» (ОГРН 1103019000490) в сфере холодного водоснабжения», от 18.12.2017 № 192 «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 14.11.2016 № 160», от 28.11.2018 № 83 «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 14.11.2016 № 160».
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 министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов 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 УМП «Агротехцентр» (ОГРН 1103019000490).

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 «КонсультантПлюс» 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>).

Председательствующий**О.В. Степанищева****Члены коллегии:****А.А. Свиридов****Г.Г. Белунина****О.А. Бронникова****О.А. Меркулова****Секретарь****Н.В. Камышанова** Поиск

Copyright © 2005 Служба по тарифам Астраханской области.
При использовании материалов сайта ссылка обязательна.

