



## 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)

# РАСПОРЯЖЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 10.11.2017 №106 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742) 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 10.11.2017 № 126:

1. Утвердить прилагаемую производственную программу МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018-2020 гг.
2. Признать утратившим силу распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 28.12.2016 № 238 «Об утверждении производственной программы МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742) в сфере холодного водоснабжения».
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 и размещения на официальном интернет – портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (<http://pravoastrobl.ru>).
  - 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 10.11.2017 № 126 в МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742).
  - 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 10.11.2017 № 126 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 10.11.2017 № 126 на сайте службы по тарифам Астраханской области ([www.astrtarif.ru](http://www.astrtarif.ru)).
4. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2018.

Руководитель

О.Г. Зверева

УТВЕРЖДЕНА  
распоряжением службы по  
тарифам Астраханской области  
от 10.11.2017 № 106

## CALENDAR

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	

## LINKS

President of Russia



Government of Russia



УСЛУГИ

Решаем вместе

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



[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)

Производственная программа  
МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742) в сфере холодного водоснабжения  
(техническая вода) на 2018-2020 гг.

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742) 416474, Астраханская обл., Приволжский район, с. Три Протока ул. им. З.Муртазаева, 20
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	01.01.2018-31.12.2020

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя		
			2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	76,904	76,895	76,887
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	76,904	76,895	76,887
5	Объем потерь	тыс. куб. м	0,284	0,275	0,260
6	Уровень потерь к объему отпущеной воды в сеть	%	0,480	0,466	0,452
7	Объем реализации	тыс. куб. м	76,62	76,62	76,62

Столкнулись с проблемой —  
сообщите о ней!

[Сообщить о проблеме](#)

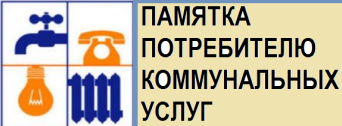
# Мой выбор, Моё будущее

Общественное голосование на портале Госуслуг

[Участвовать](#)

Онлайн-проверка размера платы граждан за КУ





	товаров и услуг, в том числе по потребителям:				
7.1	населению	тыс. куб. м	65,60	65,60	65,60
7.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	10,91	10,91	10,91
7.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,11	0,11	0,11

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой 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 производственной программы
			4
1	2	3	4



Мониторинг конкурентной среды



Контрольно-надзорная  
деятельность



Объем финансовых потребностей – 2018 год	тыс. руб.	3020,58
Объем финансовых потребностей – 2019 год	тыс. руб.	3114,70
Объем финансовых потребностей – 2020 год	тыс. руб.	3218,39

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя на долгосрочный период регулирования				
			2018 год	2019 год	2020 год		
1	2	3	4	5	6		
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:						
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).	-	-	-		
2	Показатели эффективности использования ресурсов:						

2.1. доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,480	0,466	0,452
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	-------	-------

\* Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 00.11.2017 № 000-р.

#### Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения показателей, %	
		2019 год/2018 год	2020 год/2019 год
1	2	3	4
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:		
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	-	-
2.	Показатели эффективности использования ресурсов:		

	2.1. доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	97,08	97,00
3	Расходы на реализацию производственной программы	103,12	103,33

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

Государственное регулирование МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742) в истекшем периоде регулирования не осуществлялось.

**Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

№ 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

**10.11.2017**

**№ 126**

**заседания коллегии  
службы по тарифам Астраханской области**

**Председатель – О.Г. Зверева  
Заместитель председателя – Т.В. Крапивина  
Секретарь – Н.В. Камышанова**

**Присутствовали:** Свиридов А.А., Белунина Г.Г., И.А. Иванов, Меркулова О.А.,  
Степанищева О.В., Турсакова Л.А.

**Приглашенные:**

Бронникова О.А. - начальник отдела контроля и регулирования тарифов в сферах  
водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы  
по тарифам Астраханской области.  
Киреева Н.В. – главный специалист сектора мониторинга производственных программ и  
контроля отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения,

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Об утверждении производственной программы МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018-2020 гг.

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 Киреевой Н.В.

**СЛУШАЛИ:**

Кирееву Н.В. – 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, которая, огласив заключение на проект производственной программы МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018-2020 гг., предложила утвердить производственную программу МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018-2020 гг.

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:**

**Зверева О.Г.** – 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 МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742), учтенного при формировании производственной программы и провести голосование.

Голосовали: «За» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить производственную программу МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018-2020 гг.
2. Признать утратившим силу распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 28.12.2016 № 238 «Об утверждении производственной программы МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742) в сфере холодного водоснабжения».
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 и размещения на официальном интернет – портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (<http://pravo-astrobl.ru>).
  - 3.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения и копию настоящего протокола в МУП «БАРС» (ОГРН 1113019000742).
  - 3.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию распоряжения и копию настоящего протокола 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 на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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

**Секретарь**

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

Пoиск

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

