

**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)****РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ****ИНФОРМАЦИОННЫЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ****ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ****ГОСЗАКУПКИ****АНТИМОНОПОЛЬНАЯ И
АНТИКОРРУПЦИОННАЯ
ЭКСПЕРТИЗА****ИНТЕРНЕТ-ПРИЕМНАЯ****РАСПОРЯЖЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 01.11.2019 №42 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ УМП «АГРОТЕХЦЕНТР» (ОГРН 1103019000490) 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 01.11.2019 № 65:

1. Утвердить прилагаемую 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 настоящего 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 настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 01.11.2019 № 65 в УМП «Агротехцентр» (ОГРН 1103019000490).
 - 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 01.11.2019 № 65 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 настоящее распоряжение и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 01.11.2019 № 65 на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>).
4. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2020.

И.о. руководителя

О.В. Степанищева

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением службы по
тарифам Астраханской области
от 01.11.2019 № 42

**Производственная программа
УМП «Агротехцентр» (ОГРН 1103019000490) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2020-2024 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения | УМП «Агротехцентр» (ОГРН 1103019000490), 416150, Астраханская обл., Красноярский район, с. Красный Яр, ул. Ворошилова, 1 И |
| 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 | 01.01.2020-31.12.2024 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды**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****Правительство России****СТРАТЕГИЯ
ДЕЙСТВИЯ**

Онлайн-проверка размера платы граждан за КУ

**ПАМЯТКА
ПОТРЕБИТЕЛЮ
КОММУНАЛЬНЫХ
УСЛУГ****8 800 222 62 33****ИСКЛЮЧИ СЕБЯ
ИЗ СПИСКА ДОЛЖНИКОВ**

Официальный интернет-портал правовой информации



-  ЦЕНОВОЙ КАЛЬКУЛЯТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ
-  КАЛЬКУЛЯТОР КОММУНАЛЬНЫХ ПЛАТЕЖЕЙ
-  ЕИАС
-  ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СЕТЕВЫЕ ОРГАНIZАЦИИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
-  ОТКРЫТИЕ ДАННЫЕ
-  ОЦЕНКА РЕГУЛИРУЮЩЕГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
-  ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
-  МЕДИАФАЙЛЫ

 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 отпущененной 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. | |
|--------------|--------------------------|-------------------|---|---|
| | | | 3 | 4 |
| 1 | 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. | |
|--------------|--------------------------|-------------------|---|---|
| | | | 3 | 4 |
| 1 | 1 | - | - | - |
| Итого | | - | - | - |

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

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



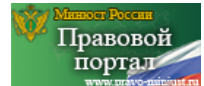
Мониторинг конкурентной среды



Опрос



Контрольно-надзорная деятельность



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 | 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 | Фактическая величина |
|----------|---|-------------|---|--|
| | | | показателя за истекший период регулирования | 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 отпущеной воды в сеть % | | 1,14 | 0 |

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Плановая величина | Фактическая величина |
|----------|---|----------------|---|---|
| | | | показателя за истекший период регулирования | показателя за истекший период регулирования* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 8 | Объем реализации товаров и услуг, в тыс. куб. том числе по потребителям: | 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 мероприятия, | Срок реализации | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | Примечание | | |
|---------------|---------------------------|-----------------|--|------------------|---|---|--------------------|---|------------|----|----|
| | | | финансовые потребности | ожидаемый эффект | финансовые средства, направленные на выполнения | результат | достигнутый эффект | | | | |
| 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 мероприятия, | Срок реализации | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | Примечание | | |
|---------------|---------------------------|-----------------|--|------------------|---|---|--------------------|---|------------|----|----|
| | | | финансовые потребности | ожидаемый эффект | финансовые средства, направленные на выполнения | результат | достигнутый эффект | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Итого: | - | - | - | - | - | - | - | 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.

ВЫСТАВИЛИ:

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

 Пoиск

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

