



## СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

# РАСПОРЯЖЕНИЕ

09.12.2020

№ 105

О внесении изменений в распоряжения службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 126, от 11.12.2019 № 118

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 09.12.2020 № 161:

1. Внести в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 126 «Об утверждении производственных программ МУП «Никольское» МО «Енотаевский район» (ОГРН 1063024014657) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. В производственной программе МУП «Никольское» МО «Енотаевский район» (ОГРН 1063024014657) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «5700,92» заменить цифрами «5871,36»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «103,80» заменить цифрами «105,8».

1.2. В производственной программе МУП «Никольское» МО «Енотаевский район» (ОГРН 1063024014657) в сфере водоотведения на 2019 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «575,08» заменить цифрами «595,02»;

\*

002571

- раздел 7 «Расчет эффективности производственной программы» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Внести в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 11.12.2019 № 118 «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 126» следующие изменения:

- абзац третий подпункта 1.2 пункта 1 признать утратившим силу;
- приложение № 2 к распоряжению признать утратившим силу.

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 государственного управления, информационных технологий и связи 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 09.12.2020 № 161 в МУП «Никольское» МО «Енотаевский район» (ОГРН 1063024014657).

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 09.12.2020 № 161 в Федеральную антимонопольную службу в электронном виде.

3.4. В семидневный срок со дня подписания обеспечить включение настоящего распоряжения в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» 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 09.12.2020 № 161 на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astritarif.ru>).

4. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2021.

Руководитель



О.В. Степанищева

## Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

N 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.	Показатели очистки сточных вод:				
1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения;	-	-	-	-
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	-	-	-	-
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;	-	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:				
2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год;	-	-	-	-
3.	Показатели эффективности использования ресурсов:				
3.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод;	100,00	100,00	100,00	100,00
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.				
4.	Расходы на реализацию производственной программы	104,52	104,53	103,03	103,02