



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.12.2024

г. Казань

КАРАР

№ 352-42/кс-2024

О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на техническую воду для Акционерного общества «Аммоний», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 03.12.2021 № 441-120/кс-2021, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 03.12.2021 № 441-120/кс-2021

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, протоколом заседания Правления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 11.12.2024 №31-ПР, в целях корректировки долгосрочных тарифов на техническую воду и необходимой валовой выручки регулируемой организации на 2025 год Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Скорректировать тарифы на техническую воду для Акционерного общества «Аммоний» на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 03.12.2021 № 441-120/кс-2021 «Об установлении тарифов на техническую воду для Акционерного общества «Аммоний» на 2022 – 2026 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.11.2022

№ 382-98/кс-2022, от 13.10.2023 № 323-13/кс-2023), изложив приложение 1 в новой редакции (прилагается).

2. Тарифы, скорректированные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года.

3. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 03.12.2021 № 441-120/кс-2021 «Об установлении тарифов на техническую воду для Акционерного общества «Аммоний» на 2022 – 2026 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на техническую воду для Акционерного общества «Аммоний» на 2022 – 2026 годы и утверждении производственной программы»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 3.1-3.2 следующего содержания:

«3.1. Утвердить производственную программу АО «Аммоний» в сфере водоснабжения согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

3.2. Производственная программа, утвержденная пунктом 3.1 настоящего постановления, действует с 1 января 2025 года по 31 декабря 2026 года.»;

дополнить приложением 3 (прилагается).

4. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Председатель



А.С.Груничев

Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 03.12.2021 № 441-120/кс-2021
(в редакции постановления Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам
от 14.12.2024 № 352-42/кс-2024)

Тарифы на техническую воду для АО «Аммоний», осуществляющего холодное водоснабжение,
на 2022 – 2026 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Период	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м
	Менделеевский муниципальный район		
1	АО «Аммоний» (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,44
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	13,53
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	14,45*
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	14,45
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	16,29
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	16,29
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	17,27
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	16,06
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	17,41

* Тарифы на 2023 год, скорректированные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.11.2022 № 382-98/кс-2022, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» введены в действие с 1 декабря 2022 года.

Отдел организации, контроля и сопровождения
принятия тарифных решений Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам



Приложение 3 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 03.12.2021 № 441-120/кс-2021
(в редакции постановления Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам
от 11.12.2024 № 352-42/кс-2024)

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		АО «Аммоний»		
Местонахождение		423650, Республика Татарстан, Менделеевский м.р., г.Менделеевск, тер.Промзона, зд.3		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2026
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию	
			2025	2026
ИХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение				
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
ИХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	2026
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	6 343,97	6 343,97
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	6 343,97	6 343,97
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	6 343,97	6 343,97

6	Объем потерь воды	тыс.м3	0,00	0,00
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	6 343,97	6 343,97
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	6 342,11	6 342,11
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	1,86	1,86
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	1,86	1,86

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	2026
1	Производственные расходы	тыс.руб.	107 253,06	111 490,09
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	2 552,46	2 628,01
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00
3	Административные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	0,00	0,00
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	796,24	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	106 456,82	111 490,09

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены	2025-2026

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№	Наименование показателя	Единица	Величина показателя
---	-------------------------	---------	---------------------

		измерения	2025	2026
IXBC - Тариф на техническую воду – водоснабжение				
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших 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 энергетической эффективности			
2.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-
2.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,57	0,57
2.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м		
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода	
			2025	2026
IXBC - Тариф на техническую воду – водоснабжение				
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения	
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования				
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год				
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены			