



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

14.12.2024

г. Казань

**КАРАР**

№ 537-121/кк-2024

О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на техническую воду (химически очищенную) и очистку сточных вод (механическую) для Публичного акционерного общества «Нижнекамскнефтехим», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 01.12.2021 № 415-103/кк-2021, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 01.12.2021 № 415-103/кк-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 17.12.2024 № 34-ПР, в целях корректировки долгосрочных тарифов на техническую воду (химически очищенную), очистку сточных вод (механическую) и необходимой валовой выручки регулируемой организации на 2025 год Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Скорректировать тарифы на техническую воду (химически очищенную) и очистку сточных вод (механическую) для Публичного акционерного общества «Нижнекамскнефтехим» на 2025 год, установленные постановлением

Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 01.12.2021 № 415-103/к-2021 «Об установлении тарифов на техническую воду (химически очищенную) и очистку сточных вод (механическую) для Публичного акционерного общества «Нижнекамскнефтехим» на 2022 – 2026 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.11.2022 № 614-189/к-2022, от 13.12.2023 № 552-48/к-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 01.12.2021 № 415-103/к-2021 «Об установлении тарифов на техническую воду (химически очищенную) и очистку сточных вод (механическую) для Публичного акционерного общества «Нижнекамскнефтехим» на 2022 – 2026 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на техническую воду (химически очищенную) и очистку сточных вод (механическую) для Публичного акционерного общества «Нижнекамскнефтехим» на 2022 – 2026 годы и утверждении производственных программ»;

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 производственные программы ПАО «Нижнекамскнефтехим» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

3.2. Производственные программы, утвержденные пунктом 3.1 настоящего постановления, действуют 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 01.12.2021 № 415-103/кс-2021  
(в редакции постановления  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по тарифам  
от 17.12.2021 № 537-121/кс-2021)

Тарифы на техническую воду (химически очищенную) и очистку сточных вод (механическую) для  
ПАО «Нижнекамскнефтехим», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,  
на 2022 – 2026 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на техническую воду (химически очищенную), (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (механическую), (одноставочный), руб./куб.м
	Нижнекамский муниципальный район			
1	ПАО «Нижнекамскнефтехим» (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022	50,52	4,55
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	69,54	7,71
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	70,42*	7,47*
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	70,42	7,47

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на техническую воду (химически очищенную), (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (механическую), (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	122,16	15,04
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	113,57	10,12
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	113,57	10,12
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	81,50	10,23
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	102,49	11,77

\* Тарифы на 2023 год, скорректированные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.11.2022 № 614-189/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 01.12.2021 № 415-103/кс-2021  
(в редакции постановления  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по тарифам  
от 14.12.2024 № 537-121/кс-2024)

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		ПАО «Нижнекамскнефтехим»		
Местонахождение		423574, Республика Татарстан, р-н Нижнекамский, г. Нижнекамск, ул. Соболековская, зд. 23, офис 129		
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
IXBC - Тариф на техническую воду – водоснабжение				
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	1 516,54	1 565,49
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	2 066,04	2 132,72
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				
IXBC - Тариф на техническую воду – водоснабжение				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	2026
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	159,38	159,38
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	159,38	159,38
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	159,38	159,38
6	Объем потерь воды	тыс.м3	0,00	0,00
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	159,38	159,38
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	159,38	159,38
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	159,38	159,38

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	2026
1	Производственные расходы	тыс.руб.	12 958,76	13 447,30
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	1 659,53	1 713,09
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	3 636,09	3 753,45
3	Административные расходы	тыс.руб.	318,26	328,54
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	99,99	99,99
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	31,57	31,57
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.	7 902,21	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.	6 845,22	5 569,62
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	18 101,65	17 660,84

**Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы**

№	Наименование мероприятия	плановый период		
1	Текущий ремонт сетей водоснабжения	2025-2026		
2	Капитальный ремонт	2025-2026		
<b>Раздел 6. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения</b>				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			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	0,550	0,550
2.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м		
<b>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</b>				
№	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	
<b>Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования</b>				
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год				
<b>Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>				

№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены
---	--

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация	ПАО «Нижекамскнефтехим»			
Местонахождение	423574, Республика Татарстан, р-н Нижнекамский, г. Нижнекамск, ул. Соболековская, зд. 23, офис 129			
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, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, 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
ИВО - Тариф на водоотведение (очистка сточных вод)				
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	111,07	114,65
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	206,04	212,69
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
ИВО - Тариф на водоотведение (очистка сточных вод)				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	2026
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	178,45	178,45
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	178,45	178,45
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	178,45	178,45
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00



5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	2026
1	Производственные расходы	тыс.руб.	1 047,50	1 082,87
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	559,09	577,14
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	410,55	423,81
3	Административные расходы	тыс.руб.	41,15	42,48
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	125,07	125,07
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	165,31	165,31
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.	413,82	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.	413,82	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.	397,71	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 805,69	1 839,53

**Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы**

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Текущий ремонт сетей водоотведения	2025-2026

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	2026
IВО - Тариф на водоотведение (очистка сточных вод)				
1	Показатели качества очистки сточных вод			

1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00
1.2	Дни - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-
3	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,070	0,070
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м		
<b>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</b>				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода	
			2025	2026
1ВО - Тариф на водоотведение (очистка сточных вод)				
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения	
<b>Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования</b>				
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год				
<b>Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>				
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены			