



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 20 декабря 2021 г.

№ 58-к/5

О корректировке тарифов в сфере водоотведения для АО «Водоканал», оказывающего услуги потребителям Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. С 01.01.2022 произвести корректировку установленных долгосрочных одноставочных тарифов в сфере водоотведения для АО «Водоканал», оказывающего услуги потребителям Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 24.09.2021 № 40-к/1 в новой редакции согласно приложению 1.

2. С 01.01.2022 произвести корректировку производственной программы в сфере водоотведения, в том числе плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, для АО «Водоканал», оказывающего услуги потребителям Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района, на 2022-2026 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 24.09.2021 № 40-к/1 в новой редакции согласно приложению 2.

3. Возмещение выпадающих доходов от разницы между тарифами для бюджетных и прочих потребителей и льготными тарифами для населения осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с законодательством Ивановской области.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Департамента

Е.Н. Морева

**Тарифы в сфере водоотведения для АО «Волоканал», оказывающего услуги потребителям
Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района**

№ п/п	Наименование организаций, категории потребителей, виды тарифов	3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		
		С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	
1	2	01.10.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022	01.01.2023 по 30.06.2023	01.07.2023 по 31.12.2023	01.01.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026												
Для бюджетных и прочих потребителей																								
1.	Тарифы на водоотведение, руб. за 1 куб. м, (без учета НДС)																							
1.1.	г. Приволжск (за исключением ул. Ташкентская)	28,24	28,24	29,90	29,90	32,20	32,20	33,19	31,50	31,50	31,50	32,45												
Для населения																								
2.	Тарифы на водоотведение, руб. за 1 куб. м, (без учета НДС)																							
2.1.	г. Приволжск (за исключением ул. Ташкентская)	18,56*	18,56*	19,56*	19,56*	20,34*	20,34*	21,15*	21,15*	21,15*	21,15*	22,88*												
3.	Тарифы на водоотведение, руб. за 1 куб. м, (с учетом НДС)																							
3.1.	г. Приволжск (за исключением ул. Ташкентская)	22,27*	22,27*	23,47*	23,47*	24,41*	24,41*	25,38*	25,38*	25,38*	25,38*	27,46*												

* - льготные тарифы для населения

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ
АО «Водоканал»
(Приволжское городское поселение Приволжский муниципальный район)
на 2022-2026 годы

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «Водоканал» Ивановская обл., г. Иваново, пр. Строителей, д.4а
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8
3.	Период реализации программы	С 01.01.2022 по 31.12.2026

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод АО «Водоканал»

В централизованной системе водоотведения Приволжского городского поселения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. м ³	890,548	890,548	890,548	890,548	890,548	890,548
	в том числе:							
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. м ³	-	-	-	-	-	-
1.2.	От собственной производственной деятельности	тыс. м ³	-	-	-	-	-	-
1.3.	От населения	тыс. м ³	412,540	412,540	412,540	412,540	412,540	412,540
1.4.	От бюджетных потребителей	тыс. м ³	35,230	35,230	35,230	35,230	35,230	35,230
1.5.	От прочих потребителей	тыс. м ³	442,778	442,778	442,778	442,778	442,778	442,778
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. м ³	890,548	890,548	890,548	890,548	890,548	890,548

3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата реализации мероприятия	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.
1.	Ремонтные работы в сфере водоотведения	2021 год	408,060
2.	Ремонтные работы в сфере водоотведения (транспортировка)		158,299
3.	Ремонтные работы в сфере водоотведения	2022 год	412,838
4.	Ремонтные работы в сфере водоотведения (транспортировка)		165,106
5.	Ремонтные работы в сфере водоотведения	2023 год	416,471
6.	Ремонтные работы в сфере водоотведения (транспортировка)		166,559
7.	Ремонтные работы в сфере водоотведения	2024 год	420,136
8.	Ремонтные работы в сфере водоотведения (транспортировка)		164,560

9.	Ремонтные работы в сфере водоотведения	2025 год	423,834
10.	Ремонтные работы в сфере водоотведения (транспортировка)		162,585
11.	Ремонтные работы в сфере водоотведения	2026 год	427,563
12.	Ремонтные работы в сфере водоотведения (транспортировка)		160,634
Всего			3 486,645

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение					
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1. Показатели качества очистки сточных вод							
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	0	0	0	0	0	0
1.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100	100
1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-	-
1.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-	-
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	100	100	50	20	20	20
1.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	50	40	100	100
2. Показатели энергетической эффективности							
2.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,024	0,024	0,024	0,024	0,024	0,024
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100	100
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,916	1,916	1,916	1,916	1,916	1,916
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100	100

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год

Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год отсутствует.