



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 18 » декабря 2023 г.

Регистрационный № 1317 00 320

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 8 декабря 2023 г.

№ 49-к/3

О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере водоотведения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в Приволжском городском поселении (за исключением ул. Ташкентская г. Приволжска) и Ингарском сельском поселении 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. Скорректировать долгосрочные тарифы в сфере водоотведения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в Приволжском городском поселении (за исключением ул. Ташкентская г. Приволжска) и Ингарском сельском поселении 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. Скорректировать производственную программу в сфере водоотведения АО «Водоканал», 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. С 01.01.2024 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 28.11.2022 № 55-к/3.

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

Член Правительства Ивановской
области – директор Департамента

Е.Н. Морева

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 08.12.2023 № 49-к/3

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 24.09.2021 № 40-к/1

**Тарифы в сфере водоотведения для АО «Водоканал», оказывающего услуги потребителям
Приволжского городского поселения (за исключением ул. Ташкентская г. Приволжска) и Ингарского сельского поселения
Приволжского муниципального района**

№ п/п	Категория потребителей, виды тарифа, наименования населенных пунктов	С 01.10.2021 по 31.12.2021	С 01.01.2022 по 30.06.2022	С 01.07.2022 по 30.11.2022	С 01.12.2022 по 31.12.2023	С 01.01.2024 по 30.06.2024	С 01.07.2024 по 31.12.2024	С 01.01.2025 по 30.06.2025	С 01.07.2025 по 31.12.2025	С 01.01.2026 по 30.06.2026	С 01.07.2026 по 31.12.2026
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Для бюджетных и прочих потребителей										
1.1	Тарифы на водоотведение, руб. за 1 куб. м, (без учета НДС)										
	г. Приволжск (за исключением ул. Ташкентская), Ингарское сельское поселение	28,24	28,24	29,90	42,23	42,23	97,47	79,43	79,43	79,43	81,96
1.1.1											
2	Для населения										
2.1	Тарифы на водоотведение, руб. за 1 куб. м, (без учета НДС)										
2.1.1	г. Приволжск (за исключением ул. Ташкентская)	18,56*	18,56*	19,56*	22,10*	22,10*	25,13*	25,13*	26,84*	26,84*	28,21*
2.1.2	Ингарское сельское поселение	-	-	-	42,23	42,23	48,02	48,02	51,29	51,29	53,91
2.2	Тарифы на водоотведение, руб. за 1 куб. м, (с учетом НДС)										
2.2.1	г. Приволжск (за исключением ул. Ташкентская)	22,27*	22,27*	23,47*	26,52*	26,52*	30,15*	30,15*	32,20*	32,20*	33,84*
2.2.2	Ингарское сельское поселение	-	-	-	50,68	50,68	57,62*	57,62*	61,54*	61,54*	64,68*

* - льготные тарифы для населения

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 08.12.2023 № 49-к/3

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 24.09.2021 № 40-к/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере водоотведения АО «Водоканал» на 2022-2026 годы
(Приволжское городское поселение Приволжский муниципальный район)

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	944,102	638,170	638,170	638,170
	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	461,156	513,997	513,997	513,997
1.4.	От бюджетных потребителей	тыс. м ³	35,230	35,230	38,140	34,143	34,143	34,143
1.5.	От прочих потребителей	тыс. м ³	442,778	442,778	444,806	90,029	90,029	90,029
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. м ³	890,548	890,548	944,102	638,170	638,170	638,170

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	Период 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)		9,187
3.	Ремонтные работы в сфере водоотведения	2022 год	412,838
4.	Ремонтные работы в сфере водоотведения (транспортировка)		-
5.	Ремонтные работы в сфере водоотведения	2023 год	416,471
6.	Ремонтные работы в сфере водоотведения (транспортировка)		-
7.	Ремонтные работы в сфере водоотведения	2024 год	420,136
8.	Ремонтные работы в сфере водоотведения		-

	(транспортировка)		
9.	Ремонтные работы в сфере водоотведения	2025 год	423,834
10.	Ремонтные работы в сфере водоотведения (транспортировка)		-
11.	Ремонтные работы в сфере водоотведения	2026 год	427,563
12.	Ремонтные работы в сфере водоотведения (транспортировка)		-
Всего			2 518,089

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	0,0	0,0	0,0
1.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	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.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-	-
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 (в процентах)	100	100	50	20	20	20
1.3.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	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) г. Приволжск	0,024	0,024	0,024	0,001	-	-
2.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100	100	100	-	-
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема сточных вод (кВт*ч/куб. м) с. Ингарь	2,12	2,12	2,12	2,12	-	-
2.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100	100	100	-	-
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,916	1,916	1,916	1,916	1,916	1,916
2.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100	100	100	100	100

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Ед. изм.	План	Факт
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. м ³	890,548	160,463
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. м ³	-	-
1.2.	От населения	тыс. м ³	412,540	132,021
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. м ³	35,230	8,616
1.4.	От прочих потребителей	тыс. м ³	442,778	19,827
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. м ³	-	-
2.	Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	25 147,769	8 326,64