



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 октября 2023 г.

№ 39-к/2

О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере водоотведения МУП «Зеленый город», осуществляющего деятельность в городском округе Вичуга, на 2024-2027 годы

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 МУП «Зеленый город», осуществляющего деятельность в городском округе Вичуга, на 2024-2027 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/20 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере водоотведения МУП «Зеленый город», осуществляющего деятельность в городском округе Вичуга, на 2024-2027 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/20 в новой редакции согласно приложению 2.

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

Начальник Департамента

Е.Н. Морева

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 13.10.2023 № 39-к/2

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 16.11.2022 № 49-к/20

**Долгосрочные тарифы в сфере водоотведения МУП «Зеленый город», осуществляющего деятельность в городском округе Вичуга,
на 2023-2027 годы**

№ п/п	Категории потребителей, виды тарифов	С 01.12.2022		С 01.01.2024		С 01.07.2024		С 01.01.2025		С 01.07.2025		С 01.01.2026		С 01.07.2026		С 01.01.2027		С 01.07.2027	
		по 31.12.2023	3	по 30.06.2024	4	по 31.12.2024	5	по 30.06.2025	6	по 31.12.2025	7	по 30.06.2026	8	по 31.12.2026	9	по 30.06.2027	10	по 31.12.2027	11
1	2																		
1	тариф на водоотведение, руб./куб.м, НДС не облагается																		
1.1	для бюджетных и прочих потребителей:	40,11		40,11		43,00		43,00		43,00		43,00		43,00		43,00		47,24	
1.2	для населения:	36,21*		36,21*		40,48*		40,48*		42,78*		42,78*		43,00		43,00		44,72*	

* льготный тариф для населения

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 13.10.2023 № 39-к/2

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 16.11.2022 № 49-к/20

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере водоотведения МУП «Зеленый город», осуществляющего деятельность в
городском округе Вичуга, на 2023-2027 годы

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Зеленый город», 155331, Ивановская область, г. Вичуга, ул. 50 лет Октября д. 13
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, Иваново, ул. Велижская, д.8
3.	Период реализации программы	С 01.01.2023 по 31.12.2027

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий производственной программы	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб.
2023 год			
1	Ремонт колодцев	В течении года	840 920,00
	Всего		840 920,00
2024 год			
1	Ремонт колодцев	В течении года	892 451,15
	Всего		892 451,15
2025 год			
1	Ремонт колодцев	В течении года	929 934,54
	Всего		929 934,54
2026 год			
1	Ремонт колодцев	В течении года	957 460,60
	Всего		957 460,60
2027 год			
1	Ремонт колодцев	В течении года	985 801,44
	Всего		985 801,44

3. Планируемый объем подачи воды (принимаемых сточных вод) МУП «Зеленый город»

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Принято сточных вод, всего	куб. м	1 146 639	1 127 503	1 127 503	1 127 503	1 127 503
	в том числе:						
1.1	От других организаций, осуществляющих	куб. м	-	-	-	-	-

	водоотведение						
1.2	От населения	куб. м	979 553	970 703	970 703	970 703	970 703
1.3	От бюджетных потребителей	куб. м	45 338	50 360	50 360	50 360	50 360
1.4	От прочих потребителей	куб. м	121 748	106 440	106 440	106 440	106 440
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	-	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 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)	100	100	100	100	100
1.1.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100
1.2	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
1.2.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100
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)	26	26	26	26	26
1.3.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100
2. Показатели энергетической эффективности						
2.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75
2.1.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100
2.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
2.2.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-

5. Отчет об исполнении производственной программы.

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Единица измерения	План 2022 год	Факт 2022 год*
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	1 149 743	1 140 942
	в том числе:			
1.1	Населению	куб. м	975 553	982 273
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	49 545	50 960
1.3	Прочим потребителям	куб. м	124 645	107 709
1.4	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	-	-
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	-	-
2	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	44 649 042	46 608 134
	в том числе:			

2.1	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения	руб.	92 100	36 000
2.2	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества очистки сточных вод	руб.	-	-
2.3	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	руб.	-	-
2.4	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов	руб.	-	-

*данные организации