



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«18» октября 2023 г.

Инвентарный № 231700131

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 октября 2023 г.

№ 39-к/1

О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения МУП «Городской водопровод», осуществляющего деятельность в городском округе Вичуга, на 2024 год

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 холодного водоснабжения МУП «Городской водопровод», осуществляющего деятельность в городском округе Вичуга, на 2024 год, изложив пункт 1 таблицы приложения 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 04.12.2019 № 53-к/1 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения МУП «Городской водопровод», осуществляющего деятельность в городском округе Вичуга, на 2024 год, изложив приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 04.12.2019 № 53-к/2 в новой редакции согласно приложению 2.

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

Начальник Департамента

Е.Н. Морева

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

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 04.12.2019 № 53-к/2

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения МУП «Городской водопровод», осуществляющего деятельность в
городском округе Вичуга, на 2020-2024 годы

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Городской Водопровод», Ивановская область, г. Вичуга, ул. 7-е Ноября, д.77
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 01.01.2020 по 31.12.2024

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.
2020 год			
1	Ремонт водопроводных сетей	В течение года	1 412 369
2	Контроль качества воды	В течение года	158 287
	Всего		1 570 656
2021 год			
1	Ремонт водопроводных сетей	В течение года	1 464 620
2	Контроль качества воды	В течение года	164 140
	Всего		1 628 760
2022 год			
1	Ремонт водопроводных сетей	В течение года	1 520 270
2	Контроль качества воды	В течение года	170 377
	Всего		1 690 647
2023 год			
1	Ремонт водопроводных сетей	В течение года	1 611 486
2	Контроль качества воды	В течение года	180 599
	Всего		1 792 085
2024 год			
1	Ремонт водопроводных сетей	В течение года	1 710 237
2	Контроль качества воды	В течение года	191 666
	Всего		1 901 903

3. Планируемый объем подачи воды (принимаемых сточных вод) МУП «Городской водопровод»

№	Показатели	Единица	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
---	------------	---------	----------	----------	----------	----------	----------

п/п	производственной программы (водоснабжения)	измерения					
1	Подано воды, всего	куб. м	1211738	1135906	1253355	1148236	1145159
	в том числе:						
1.1	Населению	куб. м	813 122	805072	803433	780486	788529
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	62 646	53 243	51656	52459	50457
1.3	Прочим потребителям	куб. м	335 970	277591	449922	315292	306173
1.4	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м					
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	Значение				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1 Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)						
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0	0	0	0	0
1.1.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0	0	0	0	0
1.2.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности						
2.1	Для централизованных систем холодного водоснабжения: количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших 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)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
2.1.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100
2.2	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0	0	0	0
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100
3. Показатели качества очистки сточных вод						
3.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.1.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
3.2	Доля поверхностных сточных вод, не	-	-	-	-	-

	подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)				-	-
3.2.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
3.3	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)	-	-	-	-	-
3.3.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>					
4. Показатели энергетической эффективности						
4.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	6,61	6,61	6,61	6,61	6,61
4.1.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>		100	100	100	100
4.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	1,34	1,34	1,34	1,34	1,34

5. Отчет об исполнении производственной программы.

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Единица измерения	План 2022 год	Факт 2022 год
1	Подано воды, всего	куб. м	1 177 794	1 169 075
	в том числе:			
1.1	Населению	куб. м	803 433	804 997
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	51 656	51 511
1.3	Прочим потребителям	куб. м	322 705	312 567
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.	39 726 790	40 298 404
	в том числе:			
2.1	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	руб.	1 520 270	1 332 337
2.2	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды	руб.	170 377	-
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.	-	-