



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
« 19 » ноября 2024 г.
Регистрационный № 241700224

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 8 ноября 2024 г.

№ 41-к/4

О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Филиала ОАО «РЖД» - Ярославский территориальный участок Северной дирекции по тепловодоснабжению, осуществляющего деятельность на территории Ивановской области, на 2025-2028 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 холодного водоснабжения и водоотведения Филиала ОАО «РЖД» - Ярославский территориальный участок Северной дирекции по тепловодоснабжению, осуществляющего деятельность на территории Ивановской области, на 2025-2028 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 03.11.2023 № 43-к/5 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Филиала ОАО «РЖД» - Ярославский территориальный участок Северной дирекции по тепловодоснабжению, осуществляющего деятельность на территории Ивановской области, на 2025-2028 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 03.11.2023 № 43-к/5 в новой редакции согласно приложению 2.

3. С 01.01.2025 признать утратившими силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2019 № 59-к/11, постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2019 № 59-к/12.

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 08.11.2024 № 41-к/4

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 03.11.2023 № 43-к/5

Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Филиала ОАО «РЖД» -Ярославский территориальный участок Северной дирекции по тепловодоснабжению, осуществляющего деятельность на территории Ивановской области, на 2024-2028 годы

№ п/п	Категории потребителей, виды тарифов	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	С 01.01.2027 по 30.06.2027	С 01.07.2027 по 31.12.2027	С 01.01.2028 по 30.06.2028	С 01.07.2028 по 31.12.2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	тариф на питьевую воду для бюджетных и прочих потребителей, руб. за 1 куб. м, без учета НДС	45,22	60,13	60,13	63,43	63,43	63,57	63,57	65,75	65,75	68,39
2.	тариф на питьевую воду для населения, руб. за 1 куб. м, без учета НДС	31,56*	35,88*	35,88*	40,83*	40,83*	43,03*	43,03*	45,10*	45,10*	46,90*
3.	тариф на питьевую воду для населения, руб. за 1 куб. м, с учетом НДС	37,87*	43,06*	43,06*	49,00*	49,00*	51,64*	51,64*	54,12*	54,12*	56,28*
4.	тариф на водоотведение для бюджетных и прочих потребителей, руб. за 1 куб. м, без учета НДС	35,72	40,55	40,55	46,32	46,32	52,59	52,59	53,89	53,89	54,41

* - льготные тарифы для населения

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 08.11.2024 № 41-к/4

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 03.11.2023 № 43-к/5

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Филиала ОАО «РЖД» - Ярославский
территориальный участок Северной дирекции по тепловодоснабжению,
осуществляющего деятельность на территории Ивановской области, на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы

1. Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Ярославский территориальный участок Северной дирекции по тепловодоснабжению - Структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению-филиала ОАО «РЖД», 150054, г. Ярославль, ул. П. Морозова, д.19А
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 01.01.2024 по 31.12.2028

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и 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.
2024 год			
1.	Ремонт водопроводных сетей	в течение года	0,000
2.	Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	0,000
	Всего		0,000
3.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	0,000
4.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	94 414
	Всего		94 414
2025 год			
1.	Ремонт водопроводных сетей	в течение года	0,000
2.	Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	0,000
	Всего		0,000
3.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	0,000
4.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	94 896
	Всего		94 896
2026 год			
1.	Ремонт водопроводных сетей	в течение года	0,000
2.	Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	0,000
	Всего		0,000
3.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	0,000
4.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	94 027
	Всего		94 027
2027 год			
1.	Ремонт водопроводных сетей	в течение года	0,000
2.	Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	0,000

	Всего		0,000
3.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	0,000
4.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	92 899
	Всего		92 899
2028 год			
1.	Ремонт водопроводных сетей	в течение года	0,000
2.	Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	0,000
	Всего		0,000
3.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	0,000
4.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	91 784
	Всего		97 784

3. Планируемый объем подачи воды (принимаемых сточных вод) Филиала ОАО «РЖД» - Ярославский территориальный участок Северной дирекции по тепловодоснабжению

№ п/п	Показатели производственной программы (питьевая вода)	Единица измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	213 141	204 452	204 452	204 452	204 452
	в том числе:						
1.1.	Населению	куб. м	3 772	5 839	5 839	5 839	5 839
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	4 508	4 070	4 070	4 070	4 070
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	22 771	28 572	28 572	28 572	28 572
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.5.	Объем воды на производственную деятельность	куб. м	182 090	165 971	165 971	165 971	165 971

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведение)	Единица измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	91 699	87 019	87 019	87 019	87 019
	в том числе:						
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м	47 542	49 971	49 971	49 971	49 971
1.2.	От населения	куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.	От прочих потребителей	куб. м	15 853	12 964	12 964	12 964	12 964
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	28 304	24 084	24 084	24 084	24 084

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 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>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
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>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
2.	Показатели 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)	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
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
2.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
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)	100	100	100	100	100
3.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
3.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	0	0	0	0	0
3.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
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)	50	50	50	50	50
3.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
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)	5,12	5,12	5,12	5,12	5,12
4.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59
4.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
4.4.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.5.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Единица измерения	План 2023 г.	Факт 2023 г.
1.	Подано воды, всего	куб. м	256 076	202 745

	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	17 947	5 839
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	0,000	4 070
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	28 983	26 865
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	0,000	0,000
1.5.	Объем воды на производственную деятельность	куб. м	209 146	165 971
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	480 322	538 190
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	руб.	127 954	127 954
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды	руб.	352 368	410 236
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.	-	-

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Единица измерения	План 2023 г.	Факт 2023 г.
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	158 987	90 132
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	0,000	0,000
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	0,000	0,000
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	19 591	14 365
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоотведение	куб. м	113 470	49 971
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	25 926	25 796
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	255 909	0,000
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения	руб.	255 909	0,000
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества сточных вод	руб.	0,000	0,000
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.	-	-