



Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«19» ноября 2024 г.

Регистрационный № 24700231

**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 8 ноября 2024 г.

№ 41-к/11

О корректировке долгосрочных тарифов и производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП ЖКХ Тейковского муниципального района, осуществляющего деятельность в Тейковском муниципальном районе, на 2025-2027 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 холодного водоснабжения и водоотведения МУП ЖКХ Тейковского муниципального района, осуществляющего деятельность в Тейковском муниципальном районе, на 2025 год, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.11.2022 № 50-к/5 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП ЖКХ Тейковского муниципального района, осуществляющего деятельность в Тейковском муниципальном районе, на 2025 год, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.11.2022 № 50-к/5 в новой редакции согласно приложению 2.

3. Скорректировать долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП ЖКХ Тейковского муниципального района, осуществляющего деятельность в Тейковском муниципальном районе, на 2025-2027 годы, изложив приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.11.2022 № 50-к/6 в новой редакции согласно приложению 3.


4. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП ЖКХ Тейковского муниципального

района, осуществляющего деятельность в Тейковском муниципальном районе, на 2024-2027 годы, изложив приложение 6 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.11.2022 № 50-к/7 в новой редакции согласно приложению 4.

5. С 01.01.2025 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 01.12.2023 № 48-к/3.

6. 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/11

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 17.11.2022 № 50-к/5

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП ЖКХ
Тейковского муниципального района, осуществляющего деятельность в Тейковском
муниципальном районе, на 2023-2025 годы**

№ п/п	Наименование организаций, категории потребителей, виды тарифов	Тарифы по категориям потребителей, рублей за 1 куб. м				
		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
1	2	3	4	5	6	7
1.	МУП ЖКХ Тейковского муниципального района					
1.1.	для бюджетных и прочих потребителей:					
1.1.1.	тариф на питьевую воду, НДС не облагается (с. Новое Леушино, д. Хомутово, д. Бураково)	57,47	51,02	51,02	51,02**	59,08**
1.1.2.	тариф на водоотведение, НДС не облагается (с. Новое Леушино)	45,38	40,41	40,41	40,41**	51,81**
1.2.	для населения:					
1.2.1.	тариф на питьевую воду, НДС не облагается (с. Новое Леушино, д. Хомутово, д. Бураково)	40,00*	40,00*	45,48*	43,31*,**	49,29*,**
1.2.2.	тариф на водоотведение, НДС не облагается (с. Новое Леушино)	28,23*	28,23*	32,10*	30,57*,**	34,79*,**
1.2.3.	тариф на питьевую воду, с учетом НДС (с. Новое Леушино, д. Хомутово, д. Бураково)	-	-	-	45,48*	51,75*
1.2.4.	тариф на водоотведение, с учетом НДС (с. Новое Леушино)	-	-	-	32,10*	36,53*
1.3.	для бюджетных и прочих потребителей:					
1.3.1.	тариф на питьевую воду, НДС не облагается (с. Светлый)	63,21	63,21	83,30	62,06**	62,06**
1.3.2.	тариф на водоотведение, НДС не облагается (с. Светлый)	54,74	54,74	98,87	73,44**	73,44**
1.4.	для населения:					
1.4.1.	тариф на питьевую воду, НДС не облагается (с. Светлый)	50,07*	50,07*	56,93*	54,22*,**	61,70*,**
1.4.2.	тариф на водоотведение, НДС не облагается (с. Светлый)	25,11*	25,11*	28,55*	27,19*,**	30,94*,**
1.4.3.	тариф на питьевую воду, с учетом НДС (с. Светлый)	-	-	-	56,93*	64,79*
1.4.4.	тариф на водоотведение, с учетом НДС (с. Светлый)	-	-	-	28,55*	32,49*

*- льготный тариф для населения

** - с 01.01.2025 без учета НДС

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 08.11.2024 № 41-к/11

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 17.11.2022 № 50-к/5

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП ЖКХ Тейковского
муниципального района, осуществляющего деятельность в Тейковском муниципальном
районе, на 2023-2025 годы

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП ЖКХ Тейковского муниципального района Тейковский р-н, с. Морозово, ул. Школьная, д. 16а
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 01.01.2023 по 31.12.2025

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, 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, тыс. руб.		
		2023	2024 год	2025 год
1.	Ремонт объектов централизованной системы холодного водоснабжения			
1.1.	с. Новое Леушино, д. Хомутово, д. Бураково	0,000	70,000	70,000
1.2.	с. Светлый	0,000	10,000	10,000
2.	Ремонт объектов централизованной системы водоотведения			
2.1.	с. Новое Леушино, д. Хомутово, д. Бураково	0,000	70,000	70,000
2.2.	с. Светлый	0,000	10,000	10,000

3. Планируемый объем подачи воды и сточных вод МУП ЖКХ Тейковского муниципального района

№ п/п	Показатели производственной программы с. Новое Леушино, д. Хомутово, д. Бураково	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Подано воды, всего	тыс. куб. м	40,121	49,579	41,712
	в том числе:				
1.1.	Населению	тыс. куб. м	33,216	27,574	38,203
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,328	2,084	1,722
1.3.	Прочим потребителям	тыс. куб. м	0,160	17,504	1,787
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	-	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м	2,417	2,417	-

№ п/п	Показатели производственной программы с. Новое Леушино	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб. м	36,090	43,485	36,556
	в том числе:				
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м	-	-	-

1.2.	От населения	тыс. куб. м	31,602	27,572	34,420
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб. м	4,328	2,084	1,688
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб. м	0,160	13,829	0,448
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м	-	-	-

№ п/п	Показатели производственной программы с. Светлый	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Подано воды, всего	тыс. куб. м	9,231	6,897	12,372
	в том числе:				
1.1.	Населению	тыс. куб. м	8,145	3,595	10,877
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,202	0,216	0,269
1.3.	Прочим потребителям	тыс. куб. м	0,884	3,086	1,176
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	-	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м	-	-	0,050

№ п/п	Показатели производственной программы с. Светлый	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб. м	5,955	4,391	8,267
	в том числе:				
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м	-	-	-
1.2.	От населения	тыс. куб. м	5,629	1,561	7,445
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб. м	0,202	0,000	0,000
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб. м	0,012	2,718	0,710
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м	0,112	0,112	0,112

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение		
		2023 год	2024 год	2025 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	-	-	-
1.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-
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	-	-	-
1.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-
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)	-	-	-
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-
2.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на	-	-	-

	протяженность канализационной сети в год (ед./км)			
2.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-
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) с. Новое Леушино, д. Хомутово, д. Бураково	8,96	8,96	8,96
4.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%
4.2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) с. Светлый	11,17	11,17	11,17
4.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м) с. Новое Леушино, д. Хомутово, д. Бураково	0,48	0,48	0,48
4.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м) с. Светлый	1,68	1,68	1,68
4.4.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-	-	-
4.5.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-
4.6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-
4.6.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-
4.7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м) с. Новое Леушино	0,21	0,21	0,21
4.7.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%
4.8.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м) с. Светлый	1,64	1,64	1,64
4.8.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

№	Показатели производственной программы водоснабжения	Единица	План 2023	Факт 2023
---	---	---------	-----------	-----------

п/п	с. Новое Леушино, д. Хомутово, д. Бураково	измерения	год	год
1.	Подано воды, всего	куб. м	40 121	43 780
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	33 216	40 097
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	4 328	1 807
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	160	1 876
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	2 417	-
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	2 305 750	2 272 764
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	руб.	-	-
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды	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.	-	-

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения с. Новое Леушино	Единица измерения	План 2023 год	Факт 2023 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	36 090	39 127
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м	-	-
1.2.	От населения	куб. м	31 602	36 841
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м	4 328	1 807
1.4.	От прочих потребителей	куб. м	160	479
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	0	0
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	1 637 827	1 641 155
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения	руб.	-	-
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.	-	-

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения с. Светлый	Единица измерения	План 2023 год	Факт 2023 год
1	Подано воды, всего	куб. м	9 231	9 634
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	8 145	8 493
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	202	210
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	884	918
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом	куб. м	-	13

	деятельности			
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	583 518	583 912
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	руб.	-	-
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды	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.	-	-

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения с. Светлый	Единица измерения	План 2023 год	Факт 2023 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	5 955	6 184
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м	-	-
1.2.	От населения	куб. м	5 629	5 645
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м	202	0
1.4.	От прочих потребителей	куб. м	12	539
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	112	0
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	325 973	401 711
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения	руб.	-	-
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.	-	-

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 08.11.2024 № 41-к/11

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 17.11.2022 № 50-к/6

Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП ЖКХ Тейковского муниципального района, осуществляющего деятельность в Тейковском муниципальном районе, на 2023-2027 годы

№ п/п	Категории потребителей, виды тарифов	Для бюджетных и прочих потребителей Новогоряновского, Большеклочковского, Крапивновского, Морозовского сельских поселений:										
		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	С 01.01.2027 по 30.06.2027	С 01.07.2027 по 31.12.2027		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.1.	тариф на водоснабжение (Новогоряновское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	43,70	43,70	58,36	48,88**	48,88**	35,41**	35,41**	35,41**	41,28**		
1.2.	тариф на водоотведение (Новогоряновское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	29,23	29,23	64,41	34,42**	34,42**	34,42**	36,19**	33,16**	33,16**		
1.3.	тариф на водоснабжение (д. Клочково и с. Алферьево Большеклочковского сельского поселения), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	61,78	61,78	58,36	48,88**	48,88**	35,41**	35,41**	35,41**	41,28**		
1.4.	тариф на водоотведение (д. Клочково и с. Алферьево Большеклочковского сельского поселения), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	50,11	50,11	64,41	34,42**	34,42**	34,42**	36,19**	33,16**	33,16**		
1.5.	тариф на водоснабжение (с. Оболсуново Большеклочковского сельского поселения), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	85,97	85,97	58,36	48,88**	48,88**	35,41**	35,41**	35,41**	41,28**		
1.6.	тариф на водоотведение (с. Оболсуново Большеклочковского сельского поселения), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	84,86	84,86	64,41	34,42**	34,42**	34,42**	36,19**	33,16**	33,16**		

	облагается														
1.7	тариф на водоснабжение (с. Зиново Большеклочковского сельского поселения), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	66,43	66,43	58,36	48,88**	48,88**	48,88**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	41,28**
1.8	тариф на водоснабжение (Крапивновское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	94,76	94,76	58,36	48,88**	48,88**	48,88**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	41,28**
1.9	тариф на водоотведение (Крапивновское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	24,38	24,38	64,41	34,42**	34,42**	34,42**	34,42**	34,42**	36,19**	36,19**	34,42**	33,16**	33,16**	33,16**
1.10	тариф на водоснабжение (Морозовское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	45,24	45,24	58,36	48,88**	48,88**	48,88**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	41,28**
1.11	тариф на водоотведение (Морозовское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	23,09	23,09	64,41	34,42**	34,42**	34,42**	34,42**	34,42**	36,19**	36,19**	34,42**	33,16**	33,16**	33,16**
2.	Для населения Новогоряновского, Большеклочковского, Крапивновского, Морозовского сельских поселений:														
2.1.	тариф на водоснабжение (Новогоряновское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	43,70	43,70	49,69*	47,32**,**	48,88**	48,88**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	37,11**,**
2.2.	тариф на водоотведение (Новогоряновское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	21,60*	21,60*	24,56*	23,39**,**	26,62**,**	26,62**,**	26,62**,**	26,62**,**	28,06**,**	28,06**,**	28,06**,**	28,06**,**	28,06**,**	29,41**,**
2.3.	тариф на водоснабжение (д. Клочково и с. Алферьево Большеклочковского сельского поселения), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	45,14*	45,14*	51,32*	48,88**	48,88**	48,88**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	37,11**,**
2.4.	тариф на водоотведение (д. Клочково и с. Алферьево Большеклочковского сельского поселения), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	14,45*	14,45*	16,43*	15,65**,**	17,81**,**	17,81**,**	17,81**,**	17,81**,**	18,77**,**	18,77**,**	18,77**,**	18,77**,**	18,77**,**	19,67**,**
2.5.	тариф на водоснабжение (с. Оболсуново Большеклочковского сельского поселения), руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	31,64*	31,64*	35,97*	34,26**,**	38,99**,**	38,99**,**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	35,41**	37,11**,**
2.6.	тариф на водоотведение (с. Оболсуново	27,59*	27,59*	31,37*	29,88**,**	34,00**,**	34,00**,**	34,00**,**	34,00**,**	35,84**,**	35,84**,**	34,00**,**	33,16**	33,16**	33,16**

	Большелочковского сельского поселения), руб. за 1 куб. м, с учетом НДС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.18.	тариф на водоснабжение (с. Зиново Большелочковского сельского поселения), руб. за 1 куб. м, с учетом НДС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.19.	тариф на водоснабжение (Крапивновское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, с учетом НДС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.20.	тариф на водоотведение (Крапивновское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, с учетом НДС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.21.	тариф на водоснабжение (Морозовское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, с учетом НДС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.22.	тариф на водоотведение (Морозовское сельское поселение), руб. за 1 куб. м, с учетом НДС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*- льготный тариф для населения

**- с 01.01.2025 без учета НДС

Приложение 4
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 08.11.2024 № 41-к/11

Приложение 6
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 17.11.2022 № 50-к/7

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП ЖКХ Тейковского
муниципального района, осуществляющего деятельность в Тейковском муниципальном
районе, на 2023-2027 годы

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП ЖКХ Тейковского муниципального района Тейковский р-н, с. Морозово, ул. Школьная, д. 16а
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 01.01.2023 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, тыс. руб.
		2023-2027 годы		
1.	Текущий ремонт водопровода (при устранении аварийных ситуаций)	2023 год		50,0
2.	Замена насоса ЭЦВ – 1 шт	2023 год		70,0
3.	Восстановление водопроводных колодцев – 2 шт	2023 год		10,0
4.	Ремонт павильонов и санитарных зон на скважинах – 2 шт	2023 год		94,0
5.	Исследование питьевой воды 1 раз в год – полный анализ	2023 год		36,0
6.	Замена канализационных сетей – 200 м	2023 год		200,
7.	Промывка, откачка канализационных сетей	2023 год		100,0

3. Планируемый объем подачи воды (принимаемых сточных вод)
МУП ЖКХ Тейковского муниципального района

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	68 308	114 041	139 882	139 882	139 882
	в том числе:						
2.	Населению	куб. м	65 418	108 687	134 426	134 426	134 426

3.	Бюджетным потребителям	куб. м	2 108	3 700	3 379	3 379	3 379
4.	Прочим потребителям	куб. м	782	1 654	2 077	2 077	2 077
5.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	-	-	-	-	-
6.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	-	-	-	-	-

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	68 566	82 941	111 976	111 976	111 976
	в том числе:						
2.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м	-	-	-	-	-
3.	От населения	куб. м	62 628	75 599	104 480	104 480	104 480
4.	От бюджетных потребителей	куб. м	2 108	3 253	3 429	3 429	3 429
5.	От прочих потребителей	куб. м	782	1 041	1 019	1 019	1 019
6.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	3 048	3 048	3 048	3 048	3 048

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 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	-	-	-	-	-
1.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
1.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
2.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-	-	-	-	-
2.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
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.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
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.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
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.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-
4.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	1,034	1,034	1,034	1,034	1,034
4.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	141,64	100	100	100	100
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.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.4.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,557	0,557	0,557	0,557	0,557
4.5.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	131,68	100	100	100	100

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Единица измерения	План 2023 год	Факт 2023 год
1.	Подано воды, всего			
1.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	34 916	30 266
1.2.	Кративновское сельское поселение	куб. м	6 977	8 065
1.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	7 092	7 256
1.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Зиново)	куб. м	3 364	3 516
1.5.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	8 911	9 539
1.6.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	68 308	76 931
	в том числе:			
2.	Населению			
2.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	33 196	28 002
2.2.	Кративновское сельское поселение	куб. м	6 719	7 835
2.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	6 656	6 911
2.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Зиново)	куб. м	3 358	3 508
2.5.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	8 892	9 361
2.6.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	65 418	74 668

3.	Бюджетным потребителям			
3.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	1 195	1 452
3.2.	Крапивновское сельское поселение	куб. м	227	186
3.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	434	341
3.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Зиново)	куб. м	-	-
3.5.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	-	-
3.6.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	2 108	1 296
4.	Прочим потребителям			
4.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	525	812
4.2.	Крапивновское сельское поселение	куб. м	31	44
4.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	2	4
4.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Зиново)	куб. м	6	8
4.5.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	19	178
4.6.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	782	967
5.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение			
5.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	-	-
5.2.	Крапивновское сельское поселение	куб. м	-	-
5.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	-	-
5.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Зиново)	куб. м	-	-
5.5.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	-	-
5.6.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	-	-
6.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности			
6.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	-	-
6.2.	Крапивновское сельское поселение	куб. м	-	-
6.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	-	-
6.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Зиново)	куб. м	-	-
6.5.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	-	-
6.6.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	-	-
7.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего			
7.1.	Морозовское сельское поселение	руб.	1 579 621	1 530 068
7.2.	Крапивновское сельское поселение	руб.	661 113	682 802
7.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	руб.	438 111	458 383
7.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Зиново)	руб.	223 464	225 215
7.5.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	руб.	766 067	873 916
7.6.	Новогоряновское сельское поселение	руб.	2 985 207	2 986 216

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Единица измерения	План 2023 год	Факт 2023 год
1.	Принято сточных вод, всего			
1.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	16 138	12 960
1.2.	Крапивновское сельское поселение	куб. м	1 930	2 139
1.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	2 205	2 024
1.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	10 604	10 441
1.5.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	68 566	76 049
	в том числе:			
2.	От других организаций, осуществляющих водоотведение			
2.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	-	-

2.2.	Крапивновское сельское поселение	куб. м	-	-
2.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	-	-
2.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	-	-
2.5.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	-	-
3.	От населения			
3.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	15 028	11 656
3.2.	Крапивновское сельское поселение	куб. м	1 762	2 005
3.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	2 041	1 800
3.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	10 604	10 135
3.5.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	62 628	73 786
4.	От бюджетных потребителей			
4.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	1 110	1 302
4.2.	Крапивновское сельское поселение	куб. м	168	134
4.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	164	224
4.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	-	306
4.5.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	2 108	1 296
5.	От прочих потребителей			
5.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	-	2
5.2.	Крапивновское сельское поселение	куб. м	-	-
5.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	-	-
5.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	-	-
5.5.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	782	967
6.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности			
6.1.	Морозовское сельское поселение	куб. м	-	-
6.2.	Крапивновское сельское поселение	куб. м	-	-
6.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	куб. м	-	-
6.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	куб. м	-	-
6.5.	Новогоряновское сельское поселение	куб. м	3 048	-
7.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего			
7.1.	Морозовское сельское поселение	руб.	372 597	371 047
7.2.	Крапивновское сельское поселение	руб.	47 052	59 426
7.3.	Большеклочковское сельское поселение (д. Клочково и с. Алферьево)	руб.	180 546	108 610
7.4.	Большеклочковское сельское поселение (с. Оболсуново)	руб.	899 861	968 531
7.5.	Новогоряновское сельское поселение	руб.	2 004 181	2 071 623