



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.11.2022

№ 36/182

*Об установлении тарифов
на питьевую воду и водоотведение*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», на основании протокола заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.11.2022 № 36 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить производственные программы для МУП «ИНТЕХ» г. Камешково в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2023-2025 годы по системе централизованного водоснабжения и водоотведения г. Камешково согласно приложениям №№ 1 и 2.

2. Установить тарифы на питьевую воду по системе централизованного водоснабжения г. Камешково для МУП «ИНТЕХ» по системе централизованного водоснабжения и водоотведения г. Камешково с календарной разбивкой согласно приложению № 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют:

- с 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года;
- с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года;
- с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года;
- с 01 января 2025 года по 30 июня 2025 года;

- с 01 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года.

4. Тарифы, указанные в абзаце 2 пункта 3 настоящего постановления вводятся в действие с 01.12.2022.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для МУП «ИНТЕХ» г. Камешково на 2023-2025 годы согласно приложению № 4,

6. Признать утратившими силу пункты 2 и 3 постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 31.05.2022 № 14/30 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение».

7. Настоящее постановление вступает в силу с 01.12.2022 и подлежит официальному опубликованию.

Директор Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области



М.С.Новоселова

Приложение № 1
к постановлению Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 18.11.2022 № 36/182

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения на 2023-2025 годы
(по системе централизованного водоснабжения г. Камешково)**

Паспорт производственной программы (на питьевую воду)

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «ИНТЕХ» г. Камешково, ул. Свердлова, д.10, г. Камешково, Владимирская область, 601300 тел. 8(920)917-32-12
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д. 31, г. Владимир, 600009 тел. 8 (4922) 53-06-26

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных
систем водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
1.	Мероприятие 1	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
1.	Мероприятие 1	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
1.	Мероприятие 1	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

**3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической
эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
1.	Мероприятие 1	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
1.	Мероприятие 1	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
1.	Мероприятие 1	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Регулируемый период		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Поднято воды	тыс.м ³	499,179	499,179	499,179
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	499,179	499,179	499,179
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	481,079	481,079	481,079
	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	18,100	18,100	18,100
3.1.	в %	%	3,623	3,623	3,623
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	40,689	40,689	40,689
	в %	%	8,458	8,458	8,458
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	440,390	440,390	440,390
4.1.	- населению	тыс.м ³	287,330	287,330	287,330
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	132,150	132,150	132,150

4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	20,910	20,910	20,910
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	-	-	-
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м ³	-	-	-

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	4	4
1.	Показатели качества 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
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
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1	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, принадлежащей организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед./км	0,3	0,3	0,3
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,458	8,458	8,458
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ку б. м	1,13	1,13	1,13
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/ку б.м	-	-	-

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	15110,12	15466,71	16137,84

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем реализации воды	куб. м	-



Приложение № 2
к постановлению Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 18.11.2022 № 36/182

**Производственная программа в сфере водоотведения на 2023 -2025 годы
(по системе водоотведения г. Камешково)
Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «ИНТЕХ» г. Камешково, ул. Свердлова, д.10, г.Камешково, Владимирская область, 601300 тел. 8(920)917-32-12
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д. 31, г. Владимир, 600009 тел. 8 (4922) 53-06-26

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
1.	Текущий ремонт	-	-
2.	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Регулируемый период		
			2023 год	2024 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	545,260	545,260	545,260
	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	-	-	-
1.1.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м ³	545,260	545,260	545,260
2.	- от других канализаций	тыс.м ³	-	-	-
2.1.	- от других отраслей организации	тыс.м ³	-	-	-
2.2.	ВКХ	тыс.м ³	288,760	288,760	288,760
2.3.	- от населения	тыс.м ³	288,760	288,760	288,760
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	23,180	23,180	23,180

2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м ³	233,320	233,320	233,320
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	545,260	545,260	545,260
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	545,260	545,260	545,260
3.2.	- передано другим организациям на очистку и транспортировку сточных вод	тыс.м ³	-	-	-
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс.м ³	-	-	-

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
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	%	0	0	0
1.2.	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	%	0	0	0
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0,34	0,34	0,34
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,56	0,56	0,56
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,20	0,20	0,20

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	19015,51	19410,57	20143,14

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м ³	-



Приложение № 3
к постановлению
Департамента государственного
регулирующего цен и тарифов
Владимирской области
от 18.11.2022 № 36/182

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение
(по системе централизованного водоснабжения и водоотведения г. Камешково)
(НДС не облагается)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м		
Питьевая вода					
1	МУП «ИНТЕХ»	Для потребителей			
		01.12.2022-31.12.2023	34,31		
		01.01.2024-30.06.2024	34,31		
		01.07.2024-31.12.2024	35,93		
		01.01.2025-30.06.2025	35,93		
		01.07.2025-31.12.2025	37,36		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		01.12.2022-31.12.2023	34,31		
		01.01.2024-30.06.2024	34,31		
		01.07.2024-31.12.2024	35,93		
		01.01.2025-30.06.2025	35,93		
		01.07.2025-31.12.2025	37,36		
		Водоотведение			
		1	МУП «ИНТЕХ»	Для потребителей	
01.12.2022-31.12.2023	34,87				
01.01.2024-30.06.2024	34,87				
01.07.2024-31.12.2024	36,32				
01.01.2025-30.06.2025	36,32				
01.07.2025-31.12.2025	37,56				
Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
01.12.2022-31.12.2023	34,87				
01.01.2024-30.06.2024	34,87				
01.07.2024-31.12.2024	36,32				
01.01.2025-30.06.2025	36,32				
01.07.2025-31.12.2025	37,56				

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).



Приложение № 4
к постановлению
Департамента государственного
регулирующего цен и тарифов
Владимирской области
от 18.11.2022 № 36/182

**Долгосрочные параметры
регулирующего, устанавливаемые на долгосрочный период
регулирующего для формирования тарифов в сфере холодного
водоснабжения с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВт.ч/ куб. м
1.	МУП «ИНТЕХ» по системе водоснабжения г. Камешково	2023	8915,64	1,0	8,458	1,13
		2024	-	1,0	8,458	1,13
		2025	-	1,0	8,458	1,13

**Долгосрочные параметры
регулирующего, устанавливаемые на долгосрочный период
регулирующего для формирования тарифов в сфере водоотведения
с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	кВт.ч/куб. м
1.	МУП «ИНТЕХ» по системе водоотведения г. Камешково	2023	14014,82	1,0	0,76
		2024	-	1,0	0,76
		2025	-	1,0	0,76

