



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**(МИНИСТЕРСТВО ЖКХ)**

**ПРИКАЗ**

26.09.2024

№ 100

*Об утверждении инвестиционной  
программы муниципального унитарного  
водопроводно-канализационного  
предприятия г. Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы*

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области, утвержденным постановлением Правительства Владимирской области от 10.02.2023 № 60, п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить инвестиционную программу муниципального унитарного водопроводно-канализационного предприятия г. Гусь-Хрустальный в сфере водоснабжения и водоотведения с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области, начальника отдела экономического развития и энергосбережения.

3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

И.о. Министра



Е.А. Сысоева

Приложение  
к приказу Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства  
Владимирской области  
от 26.09.2024 № 100

## **ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА**

**муниципального унитарного водопроводно-канализационного  
предприятия г. Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы**

## 1. Паспорт инвестиционной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный 601500, Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Первомайская, д. 3а			
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы, контакты	Главный инженер Ануфриева Александра Владимировна Тел./факс: +7 (49241) 2-38-03			
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области 600007, г. Владимир, ул. Мира, д. 29			
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация муниципального образования город Гусь-Хрустальный владимирской области 601500, Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Калинина, д. 1			
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение, контакты ответственных лиц	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области 600009, г. Владимир, ул. Каманина, д. 31 Министр государственного регулирования цен и тарифов – Новоселова Мария Сергеевна Тел. +7 (4922) 53-06-26			
<b>Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения</b>				
<b>Наименование показателя</b>	<b>Ед.изм.</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	9,74	9,73	9,72
Количество перерывов в подаче воды на объектах системы водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1,15	1,149	1,148
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	%	9,89	9,03	9,03

**2. Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, их краткое описание, в том числе обоснование их необходимости, размеров расходов на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию каждого из объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных мероприятиями, описание и место расположения строящихся, модернизируемых и (или) реконструируемых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, обеспечивающие однозначную идентификацию таких объектов, основные технические характеристики таких объектов до и после реализации мероприятия**

В рамках реализации мероприятий инвестиционной программы муниципального унитарного водопроводно-канализационного предприятия г. Гусь-Хрустальный в сфере водоснабжения и водоотведения с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы (далее – инвестиционная программа) планируется осуществить следующие мероприятия:

в сфере водоснабжения:

1. Строительство станций обезжелезивания подземных вод на скважинах:
  - 1.1. пос. Гусевский, ул. Строительная, 21 (№ 241/1); пос. Гусевский, ул. Строительная, 23 (№ 10040); пос. Гусевский, ул. Садовая (№ 47174);
  - 1.2. пос. Гусевский-4 (№ 6979);
  - 1.3. пос. Панфилово (№ 23668).

2. Реконструкцию водопроводной сети от д. 19 до д. 56 по ул. Красных Зорь;

в сфере водоотведения:

1. Реконструкцию канализационной сети, ул. Первомайская д. 3А.
2. Реконструкцию участка канализационной сети по ул. Свердлова.
3. Строительство канализационной сети, Гражданский переулок.
4. Строительство канализационной сети, ул. Красносельская, от ул. Тумская до ул. 9-е Января.

Перечень и технические характеристики мероприятий инвестиционной программы приведены в приложениях № 1.1 и 1.2.

Краткое описание мероприятий в сфере водоснабжения:

1. Строительство станций обезжелезивания подземных вод на скважинах: пос. Гусевский, ул. Строительная, 21 (№ 241/1); пос. Гусевский, ул. Строительная, 23 (№ 10040); пос. Гусевский, ул. Садовая (№ 47174); пос. Гусевский-4 (№ 6979); пос. Панфилово (№ 23668).

Цель мероприятия – обеспечение потребителей поселков качественной питьевой водой, согласно требованиям законодательства Российской Федерации и санитарных норм и правил, действующих на момент разработки инвестиционной программы.

Основанием для включения мероприятия в инвестиционную программу является наличие в питьевой воде скважин загрязнений природного характера

с превышением ПДК по основным показателям, в том числе по: железу, мутности, сероводороду.

Показатели качества питьевой воды скважин, превышающих нормативы предельно-допустимых концентраций (ПДК) показаны в таблице 1:

Таблица 1

Месторасположение скважины	Паспортный номер скважины	Показатели			
		Мутность, ЕМФ ПДК – 2,6	Fe, мг/дм <sup>3</sup> ПДК – 0,3	F, мг/дм <sup>3</sup> ПДК – 1,5	Запах: при 20°С/60°С Баллы ПДК -2
пос. Гусевский, ул. Строительная, 21	241/1	-	0,31	-	2
пос. Гусевский, ул. Строительная, 23	10040	-	-	2,0	2
пос. Гусевский, ул. Садовая	47174	6,3	1,31	-	2
пос. Гусевский-4	6979	-	0,42	-	2
пос. Панфилово	23668	-	0,54	-	3

2. Реконструкция водопроводной сети от д. 19 до д. 56 по ул. Красных Зорь.

Цель мероприятия:

- обеспечение потребителей данного района питьевой водой, требований законодательства РФ и санитарных норм и правил, действующих на момент разработки инвестиционной программы;

- повышение качества предоставляемой услуги водоснабжения;

- повышение надежности и снижение аварийности системы водоснабжения;

- снижение доли потерь воды при транспортировке абонентам.

Основанием для включения мероприятия в программу является необходимость реализации мероприятия по реконструкции сети водоснабжения, обусловленная плохим состоянием труб (сеть введена в эксплуатацию в 1972 году, материал труб сталь, диаметр 50 мм, физический износ 100%). Предельный срок использования указанной сети не позволяет обеспечить достаточный уровень надежности водоснабжения потребителей и ее безаварийной эксплуатации. Количество прорывов за последние два года составило: в 2022 году – 6 раз; в 2023 году – 10 раз.

В рамках инвестиционной программы планируется выполнить реконструкцию водопроводной сети от д. 19 до д. 56 по ул. Красных Зорь путем замены труб на современные материалы для продления срока службы водопроводной сети и снижения объема биологических отложений в системе.

Характеристики сети водоснабжения до и после реконструкции приведены в таблице 2.

Таблица 2

Сравниваемый параметр	До реконструкции	После реконструкции
Протяженность участка, м	380	380
Диаметр, мм	50	63
Материал труб	сталь	полиэтилен

Краткое описание мероприятий в сфере водоотведения:

1. Реконструкция канализационной сети, ул. Первомайская д. 3А.

Цель мероприятия:

– обеспечение эффективности, бесперебойного функционирования и надежности системы водоотведения жилого фонда и социально-значимых объектов по ул. Первомайская;

– обеспечение надежности и экологической безопасности системы водоотведения в городе, увеличение пропускной способности трубопровода, повышение качества предоставляемой услуги по водоотведению, сокращение эксплуатационных затрат на оказание услуг в системе водоотведения.

Основанием для включения мероприятия в программу является необходимость реализации мероприятия по реконструкции сети в системе водоотведения, обусловленная плохим состоянием труб (сеть введена в эксплуатацию в 1981 году, материал труб керамика, диаметр 300 мм, физический износ 100%). Предельный срок использования указанной сети не позволяет обеспечить достаточный уровень надежности системы водоотведения потребителей и ее безаварийной эксплуатации.

В рамках инвестиционной программы планируется выполнить реконструкцию канализационной сети, ул. Первомайская д. 3 путем замены труб на современные материалы для продления срока службы канализационной сети и снижения объема биологических отложений в системе.

Характеристики сети водоотведения до и после реконструкции приведены в таблице 3.

Таблица 3

Сравниваемый параметр	До реконструкции	После реконструкции
Протяженность участка, м	32	32
Диаметр, мм	300	315
Материал труб	керамика	полиэтилен

2. Реконструкция участка канализационной сети по ул. Свердлова.

Цель мероприятия:

– обеспечение эффективности, бесперебойного функционирования и надежности системы водоотведения жилого фонда и социально-значимых объектов по ул. Свердлова, ул. Революции, ул. Димитрова;

– обеспечение надежности и экологической безопасности системы водоотведения в городе, увеличение пропускной способности трубопровода, повышение качества предоставляемой услуги по водоотведению, сокращение эксплуатационных затрат на оказание услуг в системе водоотведения.

Основанием для включения мероприятия в программу является необходимость реализации мероприятия по реконструкции сети

в системе водоотведения, обусловленная плохим состоянием труб (сеть введена в эксплуатацию в 1972 году, материал труб керамика, диаметр 300 мм, физический износ 100%). Предельный срок использования указанной сети не позволяет обеспечить достаточный уровень надежности системы водоотведения потребителей и ее безаварийной эксплуатации.

В рамках инвестиционной программы планируется выполнить реконструкцию канализационной сети, ул. Свердлова, путем замены труб на современные материалы для продления срока службы канализационной сети и снижения объема биологических отложений в системе.

Характеристики сети водоотведения до и после реконструкции приведены в таблице 4.

Таблица 4

Сравниваемый параметр	До реконструкции	После реконструкции
Протяженность участка, м	86	86
Диаметр, мм	300	315
Материал труб	керамика	полиэтилен

### 3. Строительство канализационной сети, Гражданский переулок.

Цель мероприятия:

– обеспечение эффективности, бесперебойного функционирования и надежности системы водоотведения жилого фонда и социально-значимых объектов по Гражданскому переулку, ул. Дружбы Народов, проспекту 50 лет Советской Власти, ул. Садовая;

– обеспечение надежности и экологической безопасности системы водоотведения в городе, увеличение пропускной способности трубопровода, повышение качества предоставляемой услуги по водоотведению, сокращение эксплуатационных затрат на оказание услуг в системе водоотведения.

Основанием для включения мероприятия в программу является плохое состояние существующего трубопровода (сеть введена в эксплуатацию в 1967 году, материал труб железобетон, диаметр 300 мм, физический износ 100%) проходящего под застроенным комплексом гаражей. Месторасположение и предельный срок использования указанной сети не позволяет обеспечить достаточный уровень надежности системы водоотведения потребителей и ее безаварийной эксплуатации.

В рамках инвестиционной программы планируется выполнить разработку проектной документации на строительство и строительство канализационной сети, Гражданский переулок, путем выноса трубопровода из-под существующей застройки комплекса гаражей.

Характеристики сети водоотведения до и после реконструкции приведены в таблице 5.

Таблица № 5

Сравниваемый параметр	До строительства	После строительства
Протяженность участка, м		80
Диаметр, мм		355
Материал труб		полиэтилен

4. Строительство канализационной сети, ул. Красносельская, от ул. Тумская до ул. 9-е Января.

Цель мероприятия – обеспечение возможности технологического присоединения к централизованным системам водоснабжения существующих потребителей индивидуальной жилой застройки по ул. Красносельская, ул. Вековская, ул. Дальняя, ул. Нечаевская, ул. Тумская, ул. Колхозная, ул. Тверская, ул. Новая.

Основанием для включения мероприятия в программу является отсутствие подключения к существующим источникам централизованного водоотведения жителей индивидуальной застройки по ул. Красносельская, ул. Вековская, ул. Дальняя, ул. Нечаевская, ул. Тумская, ул. Колхозная, ул. Тверская, ул. Новая.

В рамках инвестиционной программы планируется выполнить разработку проектной документации на строительство и строительство канализационной сети, ул. Красносельская, диаметром 315 мм, с применением труб из современных материалов.

Характеристики сети водоотведения до и после реконструкции приведены в таблице 6.

Таблица 6

Сравниваемый параметр	До строительства	После строительства
Прогяженность участка, м		650
Диаметр, мм		315
Материал труб		полиэтилен

**3. Перечень мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций, а также перечень мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения**

В рамках реализации инвестиционной программы мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций, а также мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы муниципального унитарного водопроводно-



канализационного предприятия г. Гусь-Хрустальный (далее – МУВКП), обусловленные необходимостью соблюдения МУВКП обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере холодного водоснабжения и водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и водоотведения в рамках инвестиционной программы, не предусмотрены.

**4. Плановый процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, существующих на начало реализации инвестиционной программы**

Среднее фактическое значение износа объектов централизованной системы водоснабжения г. Гусь-Хрустальный составляет 53,6%.

Плановые значения износа объектов централизованной системы водоснабжения г. Гусь-Хрустальный приведены в таблице 7.

Таблица 7

Показатель	Плановые значения показателя		
	2025	2026	2027
Степень износа водопроводных сетей, %	53,6	53,6	53,4

Среднее фактическое значение износа объектов централизованной системы водоотведения составляет 28,7%.

Плановые значения износа объектов централизованной системы водоотведения приведены в таблице 8.

Таблица 8

Показатель	Плановые значения показателя		
	2025	2026	2027
Степень износа канализационных сетей, %	28,7	28,6	28,5

**5. График реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию**

График реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию приведен в приложениях № 2.1 и 2.2.

## **6. Источники финансирования инвестиционной программы с разделением по видам деятельности, по годам и по мероприятиям в прогнозных ценах соответствующего года**

Источниками финансирования инвестиционной программы являются собственные средства регулируемой организации, включая амортизацию и расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли, экономия инвестиционных ресурсов предыдущей инвестиционной программы.

Объем финансовых средств, необходимый для реализации мероприятий инвестиционной программы по годам реализации с разбивкой по источникам финансирования, представлен в приложениях № 3.1 и 3.2.

## **7. Расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы**

Расчет эффективности инвестирования средств осуществляется путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы представлен в приложениях № 4.1 и 4.2.

Реализация мероприятий инвестиционной программы не повлияет на изменение удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки воды.

## **8. Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на период реализации инвестиционной программы**

Предварительный расчет тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения МУВКП на период реализации инвестиционной программы представлен в приложениях № 5.1 и 5.2.

## **9. Планы мероприятий, план снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов, программу повышения экологической эффективности, план мероприятий по охране окружающей среды и программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

В МУВКП имеется утвержденный и согласованный с начальником ТОУ Роспотребнадзора по Владимирской области в г. Гусь-Хрустальный и Гусь-Хрустальном районе план мероприятий муниципального унитарного водопроводно-канализационного предприятия г. Гусь-Хрустальный

по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на 2025–2027 годы.

Контроль качества питьевой воды осуществляется на стадии подъема, в распределительной сети и при получении её потребителями аттестованной лабораторией предприятия, в рамках производственного контроля качества воды и периодического отбора проб для проведения анализов независимой организации.

На предприятии имеется утвержденная программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального унитарного водопроводно-канализационного предприятия г. Гусь-Хрустальный на 2024–2026 гг.

**10. Перечень установленных в отношении объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения инвестиционных обязательств и условия их выполнения в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации о приватизации**

Инвестиционные обязательства и условия их выполнения, предусмотренные законодательством Российской Федерации о приватизации, в отношении объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, являющихся предметом настоящей инвестиционной программы, не установлены.

**11. Отчет об исполнении инвестиционной программы за последний истекший год периода реализации инвестиционной программы, содержащий в том числе основные технические характеристики модернизируемых и (или) реконструируемых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения до и после проведения мероприятий этой инвестиционной программы (при наличии инвестиционной программы, реализация которой завершена (прекращена) в течение года, предшествующего году утверждения новой инвестиционной программы)**

МУВКП в 2022 году завершило инвестиционную программу по реконструкции и модернизации систем водоснабжения, водоотведения муниципального образования город Гусь-Хрустальный на период с 01.07.2017 по 30.06.2022.

Отчет об исполнении данной инвестиционной программы за последний истекший год периода ее реализации приведен в таблице 10.

Таблица 10

№ п/п	Раздел, мероприятие	План по программе, тыс. руб.		Реализованны е мероприятия, тыс. руб.	Комментарий
		2021	2022		
<b>Водоснабжение</b>					
1.	Реконструкция сетей водоснабжения пос. Гусевский -3 ул. Главная с применением напорных полиэтиленовых труб диаметром 100 мм, протяженностью 1250 м	6927,64	1666,67	4762,1	Мероприятие выполнено полностью в 2021 году
<b>Водоотведение</b>					
1.	Модернизация КНС № 1 ул. Маяковского, КНС № 2 ул. Гагарина, КНС № 3 ул. Пролетарская, КНС № 14 пос. Гусевский, ул. Советская, КНС № 7 ул. Набережная	8026,32	1750	8218,38	Мероприятие в 2021 году выполнено частично, окончательная реализация в 2022 году
	<b>Итого:</b>	<b>14953,96</b>	<b>3416,67</b>	<b>12980,48</b>	

**12. Концессионные соглашения, объектами которых являются централизованные системы водоснабжения и (или) водоотведения**

МУВКП не является организацией, осуществляющей свою деятельность на основании концессионного соглашения.

Приложение № 1.1  
к инвестиционной программе  
муниципального унитарного водопроводно-канализационного  
предприятия г. Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы

Перечень и технические характеристики мероприятий инвестиционной программы в сфере водоснабжения на  
период с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание месторасположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)			
				Наименование показателя	Единица измерения	До реализации мероприятия	После реализации мероприятия			Всего	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием объектов централизованных систем водоснабжения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение												
1.1.	Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов												
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)												
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов												
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)												
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов												
2.1.	Строительство новых сетей водоснабжения												
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)												
2.2.1.	Строительство станций обезжелезивания подземных вод на скважинах: пос. Гусевский, ул. Строительная, 21	Повышение показателей качества питьевой воды.	пос. Гусевский, ул. Строительная.	Предельно допустимая концентрация (ПДК)									
2.2.1.1.					ис соответствует	2026	2027	17242,2	-	8621,1	8621,1		

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание месторасположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)			
				Наименование показателя	Значение показателя		Всего			2025	2026	2027	
					Единица измерения	До реализации мероприятия							После реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	(№ 241/1); пос. Гусевский, ул. Строительная, 23 (№ 10040); пос. Гусевский, ул. Саловая (№ 47174)		21; пос. Гусевский, ул. Строительная, 23; пос. Гусевский, ул. Саловая										
2.2.1.2.	пос. Гусевский-4 (№ 6979)		пос. Гусевский-4			не соответствует	соответствует	2025	2025	2973,89	2973,89	-	-
2.2.1.3.	пос. Паффилово (№ 23668)		пос. Паффилово			не соответствует	соответствует	2025	2025	2815,69	2815,69	-	-
3	Модернизация или реконструкция существующих систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов												
3.1.	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения												
3.1.1.	Реконструкция водопроводной сети от д. 19 до д. 56 по ул. Красных Зорь	Снижение уровня износа	Водопроводная сеть ул. Красных Зорь от д. 19 до д. 56	Протяженность	м	380	380	2025	2025	1664,11	1664,11	-	-
				Диаметр	мм	50	63						
				Материал	-	сталь	полиэтилен						
3.2.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)												
4	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий												
5	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения												
5.1.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения												
5.2.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)												
6	Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения												
ИТОГО										24695,89	7453,69	8621,10	8621,10

Приложение № 1.2  
к инвестиционной программе  
муниципального унитарного водопроводно-канализационного  
предприятия г. Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы

**Перечень и характеристика мероприятий инвестиционной программы в сфере водоотведения на период  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание месторасположения объекта	Наименование показателя	Основные технические характеристики		Значение показателя	До реализации мероприятия	После реализации мероприятия	№ начала реализации мероприятия	№ окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)		
					Единица измерения	Материал						Всего	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
I	Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с учетом платы за подключение													
I.1.	Строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов													
	Строительство канализационной сети, ул. Красносельская, от ул. Тумская до ул. 9-с Января	Подключение объектов капитального строительства к существующим источникам централизованного водоотведения жгителей индивидуальной застройкой.	ул. Красносельская, от ул. Тумская до ул. 9-с Января	Протяженность	м		полн/ст/ис/н	650	2025	2027	13792,47	1618,46	6087,01	6087,01
I.1.1.														
I.2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)													
I.3.	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов													
I.4.	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)													
2	Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов													

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание месторасположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)			
				Наименование показателя	Единица измерения	До реализации мероприятия	После реализации мероприятия			Всего	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.1.	Строительство новых сетей водоведения												
2.1.1.	Строительство канализационной сети, Гражданский переулок	вынос трубопровода из-под существующей застройки комплекса гаражей	Гражданский переулок	Протяженность	-		80	2025	2025	1243,42	1243,42	-	-
				Диаметр	м		355						
				Материал	мм		полиэтилен						
2.2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоведения (за исключением сетей водоведения)												
3	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоведения в целях снижения уровня износа существующих объектов												
3.1.	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоведения												
3.1.1.	Реконструкция канализационной сети, ул. Первомайская д. 3А	Снижение уровня износа	ул. Первомайская д. 3А	Протяженность	м	32	32	2025	2025	308,55	308,55	-	-
				Диаметр	мм	300	315						
				Материал	-	керамика	полиэтилен						
3.1.2.	Реконструкция участка канализационной сети по ул. Свердловка	Снижение уровня износа	ул. Свердловка	Протяженность	м	89	89	2025	2025	1282,95	1282,95	-	-
				Диаметр	мм	300	315						
				Материал	-	керамика	полиэтилен						
3.2.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоведения (за исключением сетей водоведения)												
4	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоведения, не включенных в прочие группы мероприятий												
5	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоведения												
5.1.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоведения												
5.2.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоведения (за исключением сетей водоведения)												
6	Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере водоведения с использованием централизованных систем водоведения												
ИТОГО										16627,40	4453,38	6087,01	6087,01



Приложение № 2.1  
к инвестиционной программе  
муниципального унитарного водопроводно-канализационного  
предприятия г. Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы

График реализации мероприятий инвестиционной программы, график ввода объектов централизованных систем водоснабжения в эксплуатацию

№ п/п	Наименование мероприятия	Показатель	Период реализации инвестиционной программы			Год ввода объекта в эксплуатацию
			2025	2026	2027	
I	Строительство станций обезжелезивания подземных вод на скважинах:				Итого	
1.1.	пос. Гусевский, ул. Строительная, 21 (№ 241/1); пос. Гусевский, ул. Строительная, 23 (№ 10040); пос. Гусевский, ул. Садовая (№ 47174)	Стоимость, тыс. руб. (с НДС)	-	8621,1	8621,1	2027
1.2.	пос. Гусевский – 4 (№ 6979)	Стоимость, тыс. руб. (с НДС)	2815,69	-	2815,69	2025
1.3.	пос. Панфилово (№ 23668)	Стоимость, тыс. руб. (с НДС)	2973,89	-	2973,89	2025
2	Реконструкция водопроводной сети от д. 19 до д. 56 по ул. Красных Зорь	Протяженность, м	380	-	380	2025
		Стоимость, тыс. руб. (с НДС)	1664,11	-	1664,11	
	Итого стоимость реализации мероприятий инвестиционной программы, тыс. руб. (с НДС)		7453,69	8621,10	8621,10	24695,89

Приложение № 2.2  
к инвестиционной программе  
муниципального унитарного водопроводно-канализационного  
предприятия г. Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы

**График реализации мероприятий инвестиционной программы, график ввода объектов централизованных систем  
водоотведения в эксплуатацию**

№ п/п	Наименование мероприятия	Показатель	Период реализации инвестиционной программы			Год ввода объекта в эксплуатацию
			2025	2026	2027	
1	Строительство канализационной сети, ул. Красносельская, от ул. Тумская до ул. 9-е Января	Протяженность, м			650	2027
		Стоимость, тыс. руб. (с НДС)	1618,46	6087,01	6087,01	
2	Реконструкция канализационной сети, ул. Первомайская д. 3А	Протяженность, м	32	-	-	2025
		Стоимость, тыс. руб. (с НДС)	308,55	-	-	
3	Реконструкция участка канализационной сети по ул. Свердлова	Протяженность, м	86	-	-	2025
		Стоимость, тыс. руб. (с НДС)	1282,95	-	-	
4	Строительство канализационной сети, Гражданский переулок	Протяженность, м	80	-	-	2025
		Стоимость, тыс. руб. (с НДС)	1243,42	-	-	
	Итого стоимость реализации мероприятий инвестиционной программы, тыс. руб. (с НДС)		4453,38	6087,01	6087,01	16627,40

Приложение № 3.1  
к инвестиционной программе  
муниципального унитарного водопроводно-канализационного  
предприятия г. Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы

**Объем финансовых средств, необходимый для реализации мероприятий в сфере водоснабжения  
инвестиционной программы**

№ п/п	Статья расходов	ед. изм.	Всего (с НДС)	Всего (без НДС)	в том числе по годам			
					2025	2026	2027	
1	Строительство станций обезжелезивания подземных вод на скважинах:							
1.1.	пос. Гусевский, ул. Строительная, 21 (№ 241/1); пос. Гусевский, ул. Строительная, 23 (№ 10040); пос. Гусевский, ул. Садовая (№ 47174)	тыс. руб.	17 242,200	14 368,500	-	7 184,250	7 184,250	
1.2.	пос. Гусевский-4 (№ 6979)	тыс. руб.	2 973,890	2 478,242	2 478,242	-	-	
1.3.	пос. Панфилово (№ 23668)	тыс. руб.	2 815,690	2 346,408	2 346,408	-	-	
2	Реконструкция водопроводной сети от д. 19 до д. 56 по ул. Красных Зорь	тыс. руб.	1 664,110	1 386,758	1 386,758	-	-	
1	Собственные средства всего		24 695,890	20 579,908	6 211,408	7 184,250	7 184,250	
1.1.	прибыль в тарифе на услуги водоснабжения (без НДС)			13 401,578	3 818,628	4 791,470	4 791,480	
1.2.	амортизация			6 000,000	2 000,000	2 000,000	2 000,000	
1.3.	экономию инвестиционных ресурсов			1 178,330	392,78	392,78	392,77	

Приложение № 3.2  
к инвестиционной программе  
муниципального унитарного водопроводно-канализационного  
предприятия г. Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы

Объем финансовых средств, необходимый для реализации мероприятий в сфере водоотведения  
инвестиционной программы

№ п/п	Статья расходов	ед. изм.	Всего (с НДС)	Всего (без НДС)	в том числе по годам		
					2025	2026	2027
1	Строительство канализационной сети, ул. Красносельская, от ул. Тумская до ул. 9-е Января	тыс. руб.	13792,470	11493,725	1348,717	5072,504	5072,504
2	Реконструкция канализационной сети, ул. Первомайская д. 3А.	тыс. руб.	308,550	257,125	257,125		
3	Реконструкция участка канализационной сети по ул. Свердлова.	тыс. руб.	1282,950	1069,125	1069,125		
4	Строительство канализационной сети, Гражданский переулок	тыс. руб.	1243,420	1036,186	1036,186		
1	Собственные средства всего		16 627,390	13 856,161	3 711,153	5 072,504	5 072,504
1.1.	прибыль в тарифе на услуги водоотведения (без НДС)			11 756,161	3 211,153	4 272,504	4 272,504
1.2.	амортизация			2 100,000	500,000	800,000	800,000

Приложение № 4.1  
к инвестиционной программе  
муниципального унитарного водопроводно-канализационного  
предприятия г.Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы

Расчет эффективности инвестирования средств в сфере водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Значение по годам реализации инвестиционной программы (на конец периода)		
			2025	2026	2027
1	Объем финансовых средств, необходимых для реализации мероприятий программы	тыс.руб.	7453,69	8621,10	8621,10
2	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	%	9,89	9,03	9,03
2.1.	Динамика показателя за год	%	0	0,86	0
2.2.	Расчёт эффективности показателя	% /тыс.руб.	0	0,00009975	0
3	Количество перерывов в подаче воды на объектах системы водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км.	1,15	1,149	1,148
3.1.	Динамика показателя за год	ед./км	0	0,001	0,001
3.2.	Расчёт эффективности показателя	Ед./км /тыс.руб.	0	0,00000011	0,00000011

Приложение № 4.2  
к инвестиционной программе  
муниципального унитарного водопроводно-канализационного  
предприятия г. Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы

Расчет эффективности инвестирования средств в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Значение по годам реализации инвестиционной программы (на конец периода)		
			2025	2026	2027
1	Объем финансовых средств, необходимых для реализации мероприятия программы	тыс .руб.	4453,38	6087,01	6087,01
2	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	9,74	9,73	9,72
2.1	Динамика показателя за год	ед./км	0	0,01	0,01
2.2.	Расчёт эффективности показателя	Ед./км /тыс. руб.	0	0,00000164	0,00000164

Приложение № 5.1  
к инвестиционной программе  
муниципального унитарного водопроводно-канализационного  
предприятия г. Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы

**Предварительный расчет тарифов на услуги водоснабжения  
МУВКП г. Гусь-Хрустальный**

Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
Поднято воды (п.3+п.3.1-п.2)	тыс.куб.м	4 123,00	4 051,04	3 980,39
Принято воды со стороны	тыс.куб.м	6,00	6,00	6,00
Пропущено через очистные сооружения (справочно)	тыс.куб.м			
Транспортировка воды (п.4+п.3.2)	тыс.куб.м	3 629,00	3 557,04	3 486,39
Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.куб.м	500,00	500,00	500,00
в % от (поднято воды+принято воды со стороны)		12,11	12,32	12,54
Потери воды	тыс.куб.м	334,50	328,00	321,50
в % от ((поднято воды+принято воды со стороны) минус потребление на собственные нужды)		9,22	9,22	9,22
Отпуск воды (реализации), всего:	тыс.куб.м	3 294,50	3 229,04	3 164,89
в т.ч. а) населению		2 791,40	2 735,57	2 680,86
б) прочим потребителям		374,80	367,30	359,96
в) бюджетной сфере		106,80	104,66	102,57
г) другим отраслям предприятия				
д) полив		21,50	21,50	21,50
<b>Подъем воды, всего:</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>37 661,93</b>	<b>39 021,54</b>	<b>40 432,81</b>
Производственные расходы	тыс. руб.	36 093,80	37 430,51	38 818,18
Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	406,58	418,78	431,35
Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	297,14	306,05	315,23
Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	109,45	112,73	116,12
Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	22 078,98	22 995,25	23 949,86
электроэнергия	тыс. руб.	22 078,98	22 995,25	23 949,86
Электроэнергии всего (на производство воды)	тыс.кВт.ч.	3 174,71	3 119,30	3 064,90
цена за 1 кВт/ч	руб.	6,95	7,37	7,81
угельная норма расхода на 1 м <sup>3</sup>	кВт/ч	0,77	0,77	0,77
электроэнергия (на освещение и обогрев)	тыс. руб.			
теплоэнергия (на обогрев)	тыс. руб.			

Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
топливо (на обогрев)	тыс. руб.			
холодная вода (на хоз.быт.нужды)	тыс. руб.			
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала:	тыс. руб.	12 794,90	13 178,75	13 574,11
Расходы на оплату труда производственного персонала, в т.ч.	тыс. руб.	9 810,54	10 104,85	10 408,00
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	6 534,08	6 730,11	6 932,01
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	17,00	17,00	17,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	32 029,83	32 990,72	33 980,44
Расходы на оплату труда цехового персонала	тыс. руб.	3 276,45	3 374,74	3 475,99
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	9,00	9,00	9,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	30 337,51	31 247,63	32 185,06
Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в т.ч.	тыс. руб.	2 984,37	3 073,90	3 166,11
основного производственного персонала	тыс. руб.	1 987,67	2 047,30	2 108,72
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
цехового	тыс. руб.	996,70	1 026,60	1 057,40
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.			
Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	400,79	412,81	425,19
Прочие производственные расходы	тыс. руб.	412,55	424,93	437,67
Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	188,03	193,67	199,48
Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	224,52	231,26	238,20
Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание (если в штате есть АДС)	тыс. руб.			
Ремонтные расходы	тыс. руб.	763,52	786,42	810,02
Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	763,52	786,42	810,02
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.			
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.	-	-	-



Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.			
<i>численность</i>	<i>чел.</i>			
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>			
Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.			
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>			
<b>Амортизация</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>804,61</b>	<b>804,61</b>	<b>804,61</b>
<b>Транспортировка воды, всего:</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>29 407,55</b>	<b>30 191,12</b>	<b>30 998,20</b>
Производственные расходы	тыс. руб.	11 898,48	12 255,43	12 623,10
Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	1 999,46	2 059,44	2 121,22
Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	1 019,94	1 050,53	1 082,05
Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	979,52	1 008,91	1 039,17
Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	-	-	-
электроэнергия	тыс. руб.			
<i>Электроэнергии всего</i>	<i>тыс.кВт.ч.</i>			
<i>цена за 1 кВт/ч</i>	<i>руб.</i>			
<i>удельная норма расхода на 1 м³</i>	<i>кВт/ч</i>			
теплоэнергия (на обогрев)	тыс. руб.			
теплоноситель	тыс. руб.			
топливо (на обогрев)	тыс. руб.			
холодная вода	тыс. руб.			
<i>тариф за 1 куб. м. воды</i>	<i>руб.</i>			
<i>объем покупной воды</i>	<i>тыс.куб.м</i>			
Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем водоснабжения, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.			
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала:	тыс. руб.	9 081,82	9 354,27	9 634,90
Расходы на оплату труда производственного персонала, в т.ч.	тыс. руб.	6 963,52	7 172,42	7 387,60

Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	4 075,32	4 197,58	4 323,51
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	9,00	9,00	9,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	<i>37 734,48</i>	<i>38 866,52</i>	<i>40 032,51</i>
Расходы на оплату труда цехового персонала	тыс. руб.	2 888,19	2 974,84	3 064,08
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	8,00	8,00	8,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	<i>30 085,35</i>	<i>30 987,91</i>	<i>31 917,55</i>
Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в т.ч.	тыс. руб.	2 118,30	2 181,85	2 247,31
основного производственного персонала	тыс. руб.	1 239,71	1 276,90	1 315,21
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
цехового	тыс. руб.	878,59	904,95	932,09
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.			
Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	527,45	543,27	559,57
Прочие производственные расходы	тыс. руб.	289,76	298,45	307,40
Услуги по обращению с осадком сточных вод				
Расходы на амортизацию автотранспорта		289,76	298,45	307,40
Контроль качества воды				
Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание (если в штате есть АДС)				
Ремонтные расходы	тыс. руб.	14 220,50	14 647,12	15 086,53
Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	1 610,09	1 658,40	1 708,15
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.			
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.	12 610,41	12 988,72	13 378,38
Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	9 669,08	9 959,15	10 257,92
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	20,00	20,00	20,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	<i>40 287,82</i>	<i>41 496,46</i>	<i>42 741,35</i>
Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.	2 941,33	3 029,57	3 120,46
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
Амортизация	тыс. руб.	3 288,57	3 288,57	3 288,57
Холодная вода (покупная)	тыс. руб.	171,12	181,39	192,27

Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
<i>ОАО "Гусевской стекольный завод им. Ф.Э.Дзержинского"</i>	руб.	15,09	15,99	16,95
<i>тариф за 1 куб. м. воды "Гусевской стекольный завод им. Ф.Э.Дзержинского"</i>	руб.	15,09	15,99	16,95
<i>объем покутой воды</i>	тыс.куб.м	1,00	1,00	1,00
<i>ОАО "Гусевской леспромхоз"</i>	руб.	156,03	165,39	175,32
<i>тариф за 1 куб. м. воды</i>	руб.	31,21	33,08	35,06
<i>объем покутой воды</i>	тыс.куб.м	5,00	5,00	5,00
Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	264,06	528,12	528,12
Расходы на реагенты	тыс. руб.	264,06	528,12	528,12
Административные расходы	тыс. руб.	13 594,86	14 002,71	14 422,79
Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	1 360,87	1 401,69	1 443,74
услуги связи и интернет	тыс. руб.	74,00	76,22	78,51
договора по приему платежей	тыс. руб.	-	-	-
аудиторские услуги	тыс. руб.	-	-	-
техобслуживание	тыс. руб.	36,34	37,43	38,56
услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	-	-	-
информационно-консультативные услуги	тыс. руб.	151,16	155,69	160,36
управленческие услуги		1 099,36	1 132,34	1 166,31
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	10 506,20	10 821,38	11 146,02
Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	8 055,66	8 297,33	8 546,25
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	16,00	16,00	16,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	41 956,58	43 215,28	44 511,74
Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	2 450,53	2 524,05	2 599,77
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.			
Служебные командировки	тыс. руб.	2,12	2,18	2,24
Обучение персонала	тыс. руб.	30,18	31,09	32,02
Страхование производственных объектов	тыс. руб.	16,29	16,78	17,28
Прочие административные расходы	тыс. руб.	1 679,21	1 729,58	1 781,47
Прочие расходы: штрафы, списание деб. задолженности, судебные расходы и др.	тыс. руб.	1 590,19	1 637,90	1 687,04
Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.	89,01	91,68	94,43

Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.			
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	4 084,92	4 797,03	4 910,95
Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	398,48	1 000,00	1 000,00
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	1 986,82	2 046,43	2 107,82
Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	1 523,40	1 569,10	1 616,18
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	6,00	6,00	6,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	21 158,36	21 793,11	22 446,91
Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	463,42	477,32	491,64
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
Прочие	тыс. руб.	1 699,62	1 750,61	1 803,13
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату (технологическое оборудование водоснабжения)	тыс. руб.	130,98	130,98	130,98
Аренда имущества	тыс. руб.			
Концессионная плата	тыс. руб.			
Лизинговые платежи	тыс. руб.			
Аренда земельных участков	тыс. руб.	130,98	130,98	130,98
Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов		5535,06	5970,52	5861,61
Налог на прибыль		954,66	1197,87	1197,87
Налог на имущество организаций	тыс. руб.	1 138,00	1 138,00	1 138,00
Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.			
Водный налог	тыс. руб.	2 615,00	3 007,25	3 458,34
Земельный налог	тыс. руб.			
Транспортный налог	тыс. руб.	67,40	67,40	67,40
Лицензирование	тыс. руб.	760,00	560,00	-
Нормативная прибыль	тыс. руб.	3 848,63	4 821,47	4 821,48
расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.			
Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	3 818,63	4 791,47	4 791,48
Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами, в соответствии с п.п. 3 п. 30 Методических указаний	тыс. руб.	30,00	30,00	30,00
Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль (3% от ст. 270 НК РФ)	тыс. руб.			

Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
Величина нормативной прибыли, определенная в соответствии с п. 31 Методических указаний				
расчетная предпринимательская прибыль гарантирующих организаций	тыс. руб.	-	-	-
расчетная предпринимательская прибыль гарантирующих организаций в размере 5% расходов, указанных п. п. 1-7 п. 15 Методических указаний	тыс. руб.	-	-	-
Недополученные доходы/расходы прошлых периодов	тыс. руб.	2719,08		
Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде				
Недополученные доходы прошлых периодов регулирования		2719,08		
Корректировка ИП				
Корректировка с учетом степени достижения показателей качества и надежности				
Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств				
<i>Всего электроэнергии (на производство воды)</i>	тыс. руб.	22 078,98	22 995,25	23 949,86
<i>Всего электроэнергии</i>	тыс.кВт.ч.	3 174,71	3 119,30	3 064,90
<i>цена за 1 кВт/ч</i>	руб.	6,95	7,37	7,81
<i>удельная норма расхода на 1 м³</i>	кВт/ч	0,77	0,77	0,77
<i>Всего ФОТ</i>	тыс. руб.	36 022,20	37 102,86	38 215,95
<i>Всего численность</i>	чел.	85,00	85,00	85,00
<i>Средняя зарплата в мес.</i>	руб.	35 315,88	36 375,36	37 466,62
<i>Страховые взносы, всего</i>	тыс. руб.	10 494,53	10 809,37	11 133,65
<b>Итого НВВ, в том числе:</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>97 418,19</b>	<b>99 644,88</b>	<b>102 299,19</b>
Текущие расходы		89212,32	90202,11	92799,19
Операционные расходы		58 178,62	59 923,98	61 721,70
Расходы на электрическую энергию		22 078,98	22 995,25	23 949,86
Неподконтрольные расходы		9218,78	7811,00	6462,98
Амортизация		4 093,18	4 093,18	4 093,18
Нормативная прибыль		3 848,63	4821,47	4821,48
расчетная предпринимательская прибыль гарантирующих организаций	тыс. руб.	-	-	-
<b>Тариф за 1 м³ воды:</b>	<b>руб.</b>	<b>29,57</b>	<b>30,86</b>	<b>32,32</b>
		107,1	104,4	104,70

Приложение № 5.2  
к инвестиционной программе  
муниципального унитарного водопроводно-канализационного  
предприятия г. Гусь-Хрустальный  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
с 01.01.2025 по 31.12.2027 годы

**Предварительный расчет тарифов на услуги водоотведения  
МУВКП г. Гусь-Хрустальный**

Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
<b>Прием сточных вод, всего:</b>	тыс.куб.м	4 095,40	4 084,00	4 074,00
в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс. руб.	500,00	500,00	500,00
<b>Прием сточных вод (реализация):</b>	тыс.куб.м	3 595,40	3 584,00	3 574,00
в т.ч. а) от других канализаций	тыс. руб.			
б) от других отраслей	тыс. руб.			
в) от населения	тыс. руб.	2 330,00	2 320,00	2 310,00
г) от бюджетных потребителей	тыс. руб.	124,00	124,00	124,00
г) от прочих потребителей	тыс. руб.	1 141,40	1 140,00	1 140,00
<b>Объем транспортируемых сточных вод:</b>	тыс.куб.м	4 095,40	4 084,00	4 074,00
На собственные очистные сооружения	тыс. руб.	4 095,40	4 084,00	4 074,00
Передано другим канализациям на очистку	тыс. руб.			
Сточные воды без очистки	тыс. руб.			
<b>Перекачка сточных вод, всего:</b>	тыс.руб.	41 399,84	42 085,58	44 544,21
<b>Производственные расходы</b>	тыс. руб.	37 971,88	39 489,07	41 078,60
Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	246,56	253,96	261,58
Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	198,51	204,46	210,59
Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	48,06	49,50	50,98
Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	13 975,86	14 773,17	15 621,22
электроэнергия	тыс. руб.	13 975,86	14 773,17	15 621,22
<i>Электроэнергии всего (пропуск сточных вод)</i>	тыс.кВт.ч.	1 965,79	1 960,32	1 955,52
<i>цена за 1 кВт/ч</i>	руб.	7,11	7,54	7,99
<i>удельная норма расхода на 1 м³</i>	кВт/ч	0,48	0,48	0,48
электроэнергия (на освещение и обогрев)	тыс. руб.			
теплоэнергия (на обогрев)	тыс. руб.			
топливо (на обогрев)	тыс. руб.			
холодная вода (на хоз.быт.нужды)	тыс. руб.			
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала:	тыс. руб.	22 762,18	23 445,04	24 148,39
Расходы на оплату труда производственного персонала, в т.ч.	тыс. руб.	17 452,98	17 976,57	18 515,87
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	15 704,80	16 175,94	16 661,22

Наименование	Единица измерения	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	60,00	60,00	60,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	21 812,22	22 466,59	23 140,59
Расходы на оплату труда цехового персонала	тыс. руб.	1 748,18	1 800,63	1 854,65
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	4,00	4,00	4,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	36 420,43	37 513,05	38 638,44
Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в т.ч.	тыс. руб.	5 309,20	5 468,47	5 632,53
основного производственного персонала	тыс. руб.	4 777,40	4 920,72	5 068,34
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
цехового	тыс. руб.	531,80	547,75	564,18
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.			
Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	987,28	1 016,90	1 047,41
Прочие производственные расходы	тыс. руб.	-	-	-
Контроль качества воды и сточных вод				
Ремонтные расходы	тыс. руб.	618,33	636,88	655,99
Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	618,33	636,88	655,99
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.			
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.	-	-	-
Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.			
<i>численность</i>	<i>чел.</i>			
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>			
Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.			
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>			
Амортизация	тыс. руб.	2 809,63	2 809,63	2 809,63
Очистка сточных вод, всего:	тыс. руб.	37 094,13	38 449,70	39 855,50
Производственные расходы	тыс. руб.	33 806,41	35 127,11	36 509,18
Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	17,98	18,52	19,08
Реагенты (неподконтрольные)	тыс. руб.	895,73	922,60	950,28
Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	12,51	12,89	13,27
Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	5,47	5,63	5,80
Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	11 331,57	11 978,03	12 665,62
электроэнергия	тыс. руб.	11 331,57	11 978,03	12 665,62

Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
<i>Электроэнергии всего</i>	тыс.кВт.ч.	1 924,84	1 919,48	1 914,78
<i>цена за 1 кВт/ч</i>	руб.	5,89	6,24	6,61
<i>удельная норма расхода на 1 м<sup>3</sup></i>	кВт/ч	0,47	0,47	0,47
электроэнергия (на освещение и обогрев)	тыс. руб.			
теплоэнергия (на обогрев)	тыс. руб.			
топливо (на обогрев)	тыс. руб.			
холодная вода	тыс. руб.			
<i>тариф за 1 куб. м. воды</i>	руб.			
<i>объем покупной воды</i>	тыс.куб.м			
Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем водоотведения, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.			
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала:	тыс. руб.	18 833,12	19 398,12	19 980,06
Расходы на оплату труда производственного персонала, в т.ч.	тыс. руб.	14 440,37	14 873,58	15 319,78
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	9.063,94	9 335,85	9 615,93
<i>численность</i>	чел.	31,00	31,00	31,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	руб.	24 365,42	25 096,38	25 849,27
Расходы на оплату труда цехового персонала	тыс. руб.	5 376,43	5 537,72	5 703,86
<i>численность</i>	чел.	16,00	16,00	16,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	руб.	28 002,24	28 842,31	29 707,58
Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в т.ч.	тыс. руб.	4 392,76	4 524,54	4 660,28
основного производственного персонала	тыс. руб.	2 757,25	2 839,97	2 925,17
<i>Страховые взносы</i>	%	30,42	30,42	30,42
цехового	тыс. руб.	1 635,51	1 684,58	1 735,11
<i>Страховые взносы</i>	%	30,42	30,42	30,42
Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.			
Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	466,52	480,52	494,93
Прочие производственные расходы	тыс. руб.	3 157,21	3 251,93	3 349,49
Услуги по обращению с осадком сточных вод		2 645,74	2 725,11	2 806,86
Расходы на амортизацию автотранспорта				
Контроль качества воды и сточных вод		511,48	526,82	542,63
Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание (если в штате есть АДС)				
Ремонтные расходы	тыс. руб.	962,15	991,01	1 020,74



Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	962,15	991,01	1 020,74
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.			
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.	-	-	-
Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.			
<i>численность</i>	<i>чел.</i>			
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>			
Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.			
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>			
Амортизация	тыс. руб.	2 325,58	2 325,58	2 325,58
Транспортировка сточных вод, всего:	тыс. руб.	17 437,49	17 922,91	18 422,90
Производственные расходы	тыс. руб.	7 200,11	7 416,11	7 638,60
Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	1 404,85	1 447,00	1 490,41
Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	1 150,21	1 184,71	1 220,25
Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	254,65	262,29	270,16
Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	-	-	-
электроэнергия	тыс. руб.			
<i>Электроэнергии всего</i>	<i>тыс.кВт.ч.</i>			
<i>цена за 1 кВт/ч</i>	<i>руб.</i>			
<i>удельная норма расхода на 1 м³</i>	<i>кВт/ч</i>	-	-	-
теплоэнергия (на обогрев)	тыс. руб.			
теплоноситель	тыс. руб.			
топливо (на обогрев)	тыс. руб.			
холодная вода	тыс. руб.			
<i>тариф за 1 куб. м. воды</i>	<i>руб.</i>			
<i>объем покупной воды</i>	<i>тыс.куб.м</i>			
Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем водоотведения, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.			
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала:	тыс. руб.	4 813,57	4 957,98	5 106,72

Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
Расходы на оплату труда производственного персонала, в т.ч.	тыс. руб.	3 690,82	3 801,55	3 915,60
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	2 173,08	2 238,27	2 305,42
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	3,00	3,00	3,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	<i>60 363,27</i>	<i>62 174,17</i>	<i>64 039,39</i>
Расходы на оплату труда цехового персонала	тыс. руб.	1 517,75	1 563,28	1 610,18
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	3,00	3,00	3,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	<i>42 159,63</i>	<i>43 424,42</i>	<i>44 727,15</i>
Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в т.ч.	тыс. руб.	1 122,75	1 156,43	1 191,12
основного производственного персонала	тыс. руб.	661,05	680,88	701,31
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
цехового	тыс. руб.	461,70	475,55	489,82
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.			
Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	247,31	254,73	262,37
Прочие производственные расходы	тыс. руб.	734,37	756,41	779,10
Услуги по обращению с осадком сточных вод				
Расходы на амортизацию автотранспорта		734,37	756,41	779,10
Транспортировка стоков				
Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание (если в штате есть АДС)				
Ремонтные расходы	тыс. руб.	8 980,67	9 250,09	9 527,59
Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	887,61	914,23	941,66
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	-	-	-
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.	8 093,06	8 335,85	8 585,93
Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	6 205,38	6 391,55	6 583,29
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	13,00	13,00	13,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	<i>39 778,10</i>	<i>40 971,45</i>	<i>42 200,59</i>
Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.	1 887,68	1 944,31	2 002,64
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
Амортизации	тыс. руб.	1 256,71	1 256,71	1 256,71
Покупные стоки	тыс. руб.	2 216,18	2 349,15	2 490,10
<i>тариф за 1 куб. м. стоков</i>	<i>руб.</i>			

Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
объем стоков	тыс.куб.м			
тариф за 1 куб. м. стоков	руб.	19,48	20,65	21,89
Текстильный объем стоков	тыс.куб.м	90,80	90,80	90,80
тариф за 1 куб. м. стоков	руб.	4,50	4,77	5,06
Энергоресурс объем стоков	тыс.куб.м	99,37	99,37	99,37
тариф за 1 куб. м. стоков	руб.			
Технокирп объем стоков	тыс.куб.м			
тариф за 1 куб. м. стоков	руб.			
ОСЗ объем стоков	тыс.куб.м			
Административные расходы	тыс. руб.	21 820,78	22 475,40	23 149,66
Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	2 005,04	2 065,19	2 127,14
услуги связи и интернет	тыс. руб.	124,43	128,16	132,00
	тыс. руб.			
аудиторские услуги	тыс. руб.			
консультационные услуги	тыс. руб.	239,52	246,70	254,10
услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.			
информационные услуги	тыс. руб.			
управленческие услуги		1 641,09	1 690,33	1 741,04
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	17 062,10	17 573,96	18 101,18
Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	13 082,42	13 474,90	13 879,14
численность	чел.	26,00	26,00	26,00
среднемесячная заработная плата	руб.	41 930,84	43 188,77	44 484,43
Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	3 979,67	4 099,06	4 222,04
Страховые взносы	%	30,42	30,42	30,42
Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.			
Служебные командировки	тыс. руб.	3,17	3,26	3,36
Обучение персонала	тыс. руб.	45,05	46,41	47,80
Страхование производственных объектов	тыс. руб.	24,34	25,07	25,82
Прочие административные расходы	тыс. руб.	2 681,09	2 761,52	2 844,36
Расходы на прочее	тыс. руб.	2 548,22	2 624,67	2 703,41
Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.	132,86	136,85	140,95
Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.			
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	4 485,95	4 776,73	4 890,03

Наименование	Единица измерений	Очередной	Очередной	Очередной
		год (i) 2025	год (i) 2026	год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	819,23	1 000,00	1 000,00
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	1 985,60	2 045,17	2 106,52
Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	1 522,46	1 568,14	1 615,18
<i>численность</i>	<i>чел.</i>	6,00	6,00	6,00
<i>среднемесячная заработная плата</i>	<i>руб.</i>	<i>21 145,35</i>	<i>21 779,71</i>	<i>22 433,10</i>
Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	463,13	477,03	491,34
<i>Страховые взносы</i>	<i>%</i>	30,42	30,42	30,42
Прочие	тыс. руб.	1 681,12	1 731,56	1 783,51
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату (технологическое оборудование водоотведения)	тыс. руб.	190,48	190,48	190,48
Аренда имущества	тыс. руб.	-	-	-
Концессионная плата	тыс. руб.			
Лизинговые платежи	тыс. руб.			
Аренда земельных участков	тыс. руб.	190,48	190,48	190,48
Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	4 643,38	4983,72	4983,72
Налог на прибыль	тыс. руб.	677,79	1018,13	1018,13
Налог на имущество организаций	тыс. руб.	3 753,14	3 753,14	3 753,14
Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	143,65	143,65	143,65
Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	-	-	-
Земельный налог	тыс. руб.	-	-	-
Транспортный налог	тыс. руб.	68,80	68,80	68,80
Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	тыс. руб.	-	-	-
<b>Нормативная прибыль</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>2 741,15</b>	<b>4102,5</b>	<b>4102,5</b>
Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.			
Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	2 711,15	4072,5	4072,5
Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами, в соответствии с п.п. 3 п. 30 Методических указаний	тыс. руб.	30,00	30,00	30,00
Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль (3% от ст.	тыс. руб.			

Наименование	Единица измерений	Очередной год (i) 2025	Очередной год (i) 2026	Очередной год (i) 2027
		план	план	план
1	2	3	4	5
270 НК РФ)				
Величина нормативной прибыли, определенная в соответствии с п. 31 Методических указаний				
расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	-	-
расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации в размере 5% расходов указанных в п.п.1-7 п.15 Методических указаний	тыс. руб.	-	-	-
Недополученные доходы/расходы прошлых периодов	тыс. руб.	669,5		
Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде				
Недополученные доходы прошлых периодов регулирования (2018-2019 г.)				
Недополученные доходы прошлых периодов регулирования		669,65		
Корректировка по ИП				
Корректировка с учетом степени достижения показателей качества и надежности				
Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств				
<b>Всего электроэнергии (на производство)</b>	тыс. руб.	<b>25 307,43</b>	<b>26 751,20</b>	<b>28 286,84</b>
<b>Всего электроэнергии</b>	тыс.кВт.ч.	<b>3 890,63</b>	<b>3 879,80</b>	<b>3 870,30</b>
<b>цена за 1 кВт/ч</b>	руб.	<b>6,50</b>	<b>6,89</b>	<b>7,31</b>
<b>удельная норма расхода на 1 м³</b>	кВт/ч	<b>0,95</b>	<b>0,95</b>	<b>0,95</b>
<b>Всего ФОТ</b>	тыс. руб.	<b>56 394,44</b>	<b>58 086,28</b>	<b>59 828,87</b>
<b>Всего численность</b>	чел.	<b>162,00</b>	<b>162,00</b>	<b>162,00</b>
<b>Средняя зарплата в мес.</b>	руб.	<b>29 009,49</b>	<b>29 879,77</b>	<b>30 776,17</b>
<b>Страховые взносы, всего</b>	тыс. руб.	<b>17 155,19</b>	<b>17 669,85</b>	<b>18 199,94</b>
<b>Итого НВВ, в том числе</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>133594,76</b>	<b>139102,77</b>	<b>143579,37</b>
Текущие расходы		122 896,31	127 685,74	132134,67
Операционные расходы		89 719,61	92 411,20	95 183,53
Расходы на электрическую энергию		25 307,43	26 751,20	28 286,84
Неподконтрольные расходы		8 765,00	9445,95	9614,58
Амортизация		6 391,92	6 391,92	6 391,92
Нормативная прибыль		2 741,15	4102,50	4 102,50
Корректировки		669,65		
<b>Тариф за 1 м³ стоков</b>	<b>руб./м³</b>	<b>37,16</b>	<b>38,81</b>	<b>40,17</b>
		104,4	104,5	103,5

