



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

(МИНИСТЕРСТВО ЖКХ)

ПРИКАЗ

20.11.2024

№ 134

*О внесении изменений в распоряжение
департамента жилищно-коммунального
хозяйства администрации
Владимирской области от 30.10.2019
№ 18 и иные правовые акты
Министерства жилищно-коммунального
хозяйства Владимирской области*

В соответствии с пунктами 33, 34 Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных 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. Внести в распоряжение департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 30.10.2019 № 18 «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия округа Муром «Водопровод и канализация» в сфере водоснабжения и водоотведения на период 2020–2024 гг.» следующие изменения:

1.1. Заголовок распоряжения изложить в следующей редакции:

«Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия округа Муром «Водопровод и канализация» в сфере водоснабжения и водоотведения на период 2020–2027 гг.».

1.2. Пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия округа Муром «Водопровод и канализация» в сфере

водоснабжения и водоотведения на период 2020–2027 гг. согласно приложению».

1.3. В пункте 2 слова «заместителя директора, начальника отдела экономического развития и энергосбережения департамента жилищно-коммунального хозяйства» заменить словами «заместителя Министра жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области, начальника отдела экономического развития и энергосбережения».

1.4. Приложение к распоряжению изложить в редакции согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

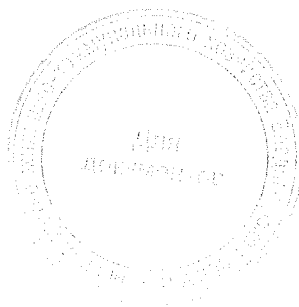
2.1. Пункты 1, 1.1, 1.2 распоряжения Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 02.12.2022 № 58-р «О внесении изменений в распоряжение департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 30.10.2019 № 18».

2.2. Пункт 1 приказа Министерства жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 20.11.2023 № 146 «О внесении изменений в распоряжение департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 30.10.2019 № 18 и иные правовые акты Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области».

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

4. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Министр



Е.Н. Семенова

Приложение
к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Владимирской области
от 20.11.2024 № 134

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

муниципального унитарного предприятия
округа Муром «Водопровод и канализация»
в сфере водоснабжения и водоотведения
на период 2020–2027 гг.

1. Паспорт инвестиционной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местонахождение и контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы	Муниципальное унитарное предприятие округа Муром «Водопровод и канализация» (МУП «Водоканал») 602256, Владимирская область, г. Муром, ул. Владимирская, д. 10-а тел./факс 8 (49234) 3-13-09 Директор: Дударев Юрий Афанасьевич							
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области 600007, Владимирская область, г. Владимир, ул. Мира, д. 29							
Наименование органа местного самоуправления поселения (городского округа), согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация округа Муром 602267, Владимирская область, г. Муром, ул. Первомайская, д. 1 тел.: 8 (49234) 3-11-02							
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение и контакты ответственных лиц	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области 600009, Владимирская область, г. Владимир, ул. Каманина, д. 31 Министр государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области – Новоселова Мария Сергеевна тел.: 8 (4922) 53-06-26							
Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения								
Наименование показателя	Значение показателя по годам реализации инвестиционной программы							
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
Показатели качества холодной воды								
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам произведенного контроля качества питьевой воды, %	10	9,8	9,8	4,26	4,26	4,26	4,26	2,13
Показатели надежности и бесперебойности централизованной системы водоснабжения								
Количество перерывов в подаче воды на объектах системы водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	1,58	1,58	1,55	1,19	1,19	1,19	1,10	1,10

Показатели надежности и бесперебойности централизованной системы водоотведения								
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,20	0,20	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,10
Показатели энергетической эффективности объектов водоснабжения								
Доля потерь воды в централизованных сетях водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	9,09	9,08	9,06	9,06	9,06	9,06	9,06	9,06

2. Перечень мероприятий инвестиционной программы

В рамках реализации инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия округа Муром «Водопровод и канализация» в сфере водоснабжения и водоотведения на период 2020–2027 гг. (далее – инвестиционная программа) планируется осуществить следующие группы мероприятий:

1. Мероприятия по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (таблица 1).

2. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы МУП «Водоканал», обусловленные необходимостью соблюдения МУП «Водоканал» обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере водоотведения с использованием централизованных систем водоотведения (таблица 2).

Таблица 1

Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции объектов водоснабжения и водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия (описание месторасположения объекта)	Обоснование необходимости (цель мероприятия)
ВОДОСНАБЖЕНИЕ		
1.	Реконструкция водопровода по ул. Бочкарева (от колодца д. № 47 до колодца в районе д. № 28а)	Необходима реконструкция водопровода с целью исключения аварий в виду изменения схемы водоснабжения (увеличения линейного давления) в п. Механизаторов, Якиманской Слободе и Дмитриевской Слободе
2.	Реконструкция водопровода по ул. Энгельса (от колодца МКД д. № 25 по ул. Энгельса до колодца д. № 29 по ул. Энгельса)	Необходима реконструкция водопроводов с целью исключения аварий, снижения потерь воды и повышения надежности водоснабжения в районе

№ п/п	Наименование мероприятия (описание месторасположения объекта)	Обоснование необходимости (цель мероприятия)
3.	Реконструкция водопровода по ул. Красина в с. Якиманская Слобода от ул. Клубная до ул. Садовая-Ямская (от колодца д. № 28 по ул. Ямская до д. № 1 по ул. Клубная)	Для обеспечения надежности водоснабжения качественной питьевой водой с Александровского водозабора необходимо закольцевать водопровод Дмитриево-Слободского с/округа с водопроводом центральной части города
4.	Реконструкция водопровода по ул. Полевая (от колодца д. № 20 до колодца д. № 6)	Необходима реконструкция водопровода с целью исключения аварий в виду изменения схемы водоснабжения (увеличения линейного давления) в п. Механизаторов, Якиманской Слободе и Дмитриевской Слободе
5.	Реконструкция водопровода по ул. Парковая (от колодца д. № 23 по ул. Парковая до колодца района ЦТП по ул. Парковая)	Необходима реконструкция водопроводов с целью исключения аварий, снижения потерь воды и повышения надежности водоснабжения в районе
6.	Модернизация (техническое перевооружение) магистрального водопровода по ул. Советская (от ул. Куликова до ул. Артема)	Необходима модернизация магистральных водопроводов с целью увеличения пропускной способности и замены ветхих участков сетей
7.	Модернизация (техническое перевооружение) магистрального водопровода по ул. Ленина (от ул. Мечникова до ул. Комсомольская)	Необходима модернизация магистральных водопроводов с целью увеличения пропускной способности и замены ветхих участков сетей
8.	Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию водозабора (о Муром, район д. Александровка)	Для улучшения качества питьевой воды и соответствия установленным требованиям СанПиН 2.1.3684-21, необходимо строительство станции очистки воды с реконструкцией объектов, входящих в состав технологической схемы водозабора
9.	Реконструкция водозабора (о. Муром, район д. Александровка)	Для улучшения качества питьевой воды и соответствия установленным требованиям СанПиН 2.1.3684-21, необходимо строительство станции очистки воды с реконструкцией объектов, входящих в состав технологической схемы водозабора
ВОДООТВЕДЕНИЕ		
1.	Разработка проектно-сметной документации на строительство канализации в мкр. Карачарово	Обеспечение жилого микрорайона коммунальной услугой по водоотведению
2.	Строительство сети канализации D = 300 мм по ул. Карачаровская о. Муром (от д. 1 до д. 7 по ул. Карачаровская)	Обеспечение жилого микрорайона коммунальной услугой по водоотведению
3.	Модернизация (техническое перевооружение) канализационного коллектора (сети) по ул. Куликова (от ул. Лакина до д. № 13 по ул. Куликова)	Необходима модернизация канализационного коллектора с целью замены ветхого участка сети

Таблица 2

Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы, обусловленных необходимостью соблюдения МУП «Водоканал» обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере водоотведения с использованием централизованных систем водоотведения.

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель мероприятия)
ВОДОСНАБЖЕНИЕ		
1.	Приобретение вакуумного автомобиля ГАЗ-С41R13	Организация производства работ по содержанию и обслуживанию систем водоснабжения и осуществление ремонтных работ на сетях
2.	Приобретение установки прокола грунта	Выполнение ремонтно-восстановительных и строительных работ без нарушения благоустройства территории
ВОДООТВЕДЕНИЕ		
1.	Приобретение каналопромывочной машины КО-514-1 на шасси МАЗ-5340	Промывка и очистка самотечных коллекторов водоотведения

Перечень мероприятий инвестиционной программы, разделение мероприятий по группам, их краткое описание, в том числе обоснование их необходимости, место расположения строящихся, модернизируемых и реконструируемых объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, основные технические характеристики таких объектов до и после реализации, размеров расходов на реализацию мероприятий представлены в приложениях № 1 и 2 к инвестиционной программе.

3. Плановый процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, существующих на начало реализации инвестиционной программы

Фактический процент износа по состоянию на 01.01.2018 и плановый процент износа централизованных систем водоснабжения и водоотведения представлены в таблице 3.

Таблица 3

**Фактический и плановый процент износа централизованных систем
водоснабжения и водоотведения**

№ п/п	Наименование показателя	Фактический показатель (2018)	Плановый показатель								
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
1.	Износ сетей централизованной системы водоснабжения, %	58	58	57,8	57,6	56,9	56,7	56,7	56,7	56,7	56,7
2.	Износ сетей централизованной системы водоотведения, %	60	60	60	60	59,9	59,9	59,9	59,9	59,9	59,9

В результате проведения мероприятий планируется снижение процента износа сетей водоснабжения до 56,7% и снижение процента износа сетей водоотведения до 59,9%.

**4. График реализации мероприятий инвестиционной программы,
включая график ввода объектов централизованных систем
водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию**

График реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию, представлен в таблице 4.

Таблица 4

График реализации мероприятий инвестиционной программы

№ п/п	Наименование мероприятия (описание месторасположения объекта)	Протяженность, м	График реализации мероприятий по годам							Год ввода объекта в эксплуатацию	
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		2027
ВОДОСНАБЖЕНИЕ											
1.	Реконструкция водопровода по ул. Бочкарева (от колодца д. № 47 до колодца в районе д. № 28а)	139	139	-	-	-	-	-	-	-	2020
2.	Реконструкция водопровода по ул. Энгельса (от колодца МКД д. № 25 по ул. Энгельса до колодца д. № 29 по ул. Энгельса)	160	160	-	-	-	-	-	-	-	2020
3.	Реконструкция водопровода по ул. Красина в с. Якиманская Слобода от ул. Клубная до ул. Садовая-Ямская (от колодца д. № 28 по ул. Ямская до д. № 1 по ул. Клубная)	650	-	650	-	-	-	-	-	-	2021
4.	Реконструкция водопровода по ул. Полевая (от колодца д. № 20 до колодца д. № 6)	500	-	-	500	-	-	-	-	-	2022
5.	Реконструкция водопровода по ул. Парковая (от колодца д. № 23 по ул. Парковая до колодца района ЦТП по ул. Парковая)	320	-	-	320	-	-	-	-	-	2022
6.	Модернизация (техническое перевооружение) магистрального водопровода по ул. Советская (от ул. Куликова до ул. Артема)	350	-	-	350	-	-	-	-	-	2022
7.	Модернизация (техническое перевооружение) магистрального водопровода по ул. Ленина (от ул. Мечникова до ул. Комсомольская)	155	-	-	155	-	-	-	-	-	2022
8.	Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию водозабора (о Муром, район д. Александровка)	-	-	-	+	-	-	-	-	-	2022

№ п/п	Наименование мероприятия (описание месторасположения объекта)	Протяженность, м	График реализации мероприятий по годам								Год ввода объекта в эксплуатацию	
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
9.	Реконструкция водозабора (о. Муром, район д. Александровка)	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	2027
10.	Приобретение вакуумного автомобиля ГАЗ-С41R13	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	2025
11.	Приобретение установки прокола грунта	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	2025
	ИТОГО	2274	299	650	1325	-	-	-	-	-	-	
ВОДООТВЕДЕНИЕ												
1.	Разработка проектно-сметной документации на строительство канализации в мкр. Карачарово	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	2020
2.	Строительство сети канализации D = 300 мм по ул. Карачаровская о. Муром (от д. 1 до д. 7 по ул. Карачаровская)	60	-	-	60	-	-	-	-	-	-	2022
3.	Модернизация (техническое перевооружение) канализационного коллектора (сети) по ул. Куликова (от ул. Лакина до д. № 13 по ул. Куликова)	206	-	-	206	-	-	-	-	-	-	2022
4.	Приобретение каналопромывочной машины КО-514-1 на шасси МАЗ-5340	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	2024
	ИТОГО	266	-	-	266	-	-	-	-	-	-	

5. Источники финансирования инвестиционной программы с разделением по видам деятельности, по годам реализации и по мероприятиям

Для определения объема инвестиций на реализацию мероприятий инвестиционной программы разработаны сметные расчеты.

Источники финансирования инвестиционной программы определены с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации, утвержденном Министерством экономического развития Российской Федерации.

Финансовые потребности, необходимые для реализации мероприятий программы, согласно Федеральному закону от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» обеспечиваются за счет расходов на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли, учитываемой при формировании тарифа на водоснабжение и тарифа на водоотведение.

Мероприятие по реконструкции водозабора (о Муром, район д. Александровка) запланировано к реализации в рамках бюджетного финансирования.

Потребность в инвестициях составляет 1 371 990,081 тыс. руб., в том числе:

водоснабжение – 1 347 315,666 тыс. руб., в том числе по годам реализации:

2020 – 955,098 тыс. руб.,
2021 – 2 374,981 тыс. руб.,
2022 – 19 834,647 тыс. руб.,
2025 – 824 150,940 тыс. руб.,
2026 – 250 000,00 тыс. руб.,
2027 – 250 000,00 тыс. руб.;

водоотведение – 24 674,415 тыс. руб., в том числе по годам реализации:

2020 – 2 000,00 тыс. руб.,
2022 – 15 231,459 тыс. руб.,
2024 – 7 442,956 тыс. руб.

Источники финансирования инвестиционной программы с разделением по видам деятельности, по годам реализации и по мероприятиям представлены в таблицах 5 и 6.

Источники финансирования инвестиционной программы
в сфере водоснабжения

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы всего, тыс. руб. (без НДС)									
		Всего инвестиций	по годам реализации								
		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
1.	Собственные средства	29118,108	2374,981	19834,647	-	-	5953,382	-	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	29118,108	2374,981	19834,647	-	-	5953,382	-	-	-	-
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	1318197,558	-	-	-	-	818197,558	250000,00	250000,00	-	250000,00
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по программе	1347315,666	2374,981	19834,647	-	-	824150,940	250000,00	250000,00	-	250000,00

Реконструкция водопровода по ул. Полевая (от колодца д. № 20 до колодца д. № 6)												
№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию мероприятий инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)										
		по годам реализации										
	Всего инвестиций	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027			
1.	Собственные средства	1803,973	-	-	1803,973	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	1803,973	-	-	1803,973	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по мероприятию	1803,973	-	-	1803,973	-	-	-	-	-	-	-

Реконструкция водопровода по ул. Парковая (от колодца д. № 23 по ул. Парковая до колодца района ЦТП по ул. Парковая)											
№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию мероприятий инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)									
		по годам реализации									
	Всего инвестиций	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
1.	Собственные средства	2008,779	-	2008,779	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	2008,779	-	2008,779	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по мероприятию	2008,779	-	2008,779	-	-	-	-	-	-	-

Модернизация (техническое перевооружение) магистрального водопровода по ул. Советская (от ул. Куликова до ул. Артема)											
№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию мероприятий инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)									
		Всего инвестиций	по годам реализации								
		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
1.	Собственные средства	-	-	3023,365	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	-	-	3023,365	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по мероприятию	3023,365	-	3023,365	-	-	-	-	-	-	-

Модернизация (техническое перевооружение) магистрального водопровода по ул. Ленина (от ул. Мечникова до ул. Комсомольская)											
№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию мероприятий инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)									
		Всего инвестиций	по годам реализации								
		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
1.	Собственные средства	1654,606	-	1654,606	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	1654,606	-	1654,606	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по мероприятию	1654,606	-	1654,606	-	-	-	-	-	-	-

Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию водозабора (о Муром, район д. Александровка)													
№ п/п	Источники финансирования	Всего инвестиций	по годам реализации					2022	2023	2024	2025	2026	2027
			2020	2021	2022	2023	2024						
1.	Собственные средства	11343,924	-	-	11343,924	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	11343,924	-	-	11343,924	-	-	-	-	-	-	-	
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ИТОГО по мероприятию	11343,924	-	-	11343,924	-	-	-	-	-	-	-	

Реконструкция водозабора (о. Муром, район Д. Александровка)												
№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию мероприятий инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)										
		Всего инвестиций	по годам реализации									
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
1.	Собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.	Бюджетное финансирование	1318197,558	-	-	-	-	-	-	-	818197,558	250000,00	250000,00
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по мероприятию	1318197,558	-	-	-	-	-	-	-	818197,558	250000,00	250000,00

Приобретение вакуумного автомобиля ГАЗ-С41R13													
№ п/п	Источники финансирования	Всего инвестиций	Расходы на реализацию мероприятия инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)					по годам реализации					
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027			
1.	Собственные средства	4591,068	-	-	-	-	-	-	-	4591,068	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	4591,068	-	-	-	-	-	-	-	4591,068	-	-	-
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по мероприятию	4591,068	-	-	-	-	-	-	-	4591,068	-	-	-

Приобретение установки прокола грунта												
№ п/п	Источники финансирования	Всего инвестиций	Расходы на реализацию мероприятий инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)					по годам реализации				
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
1.	Собственные средства	4591,068	-	-	-	-	-	-	1362,314	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	4591,068	-	-	-	-	-	-	1362,314	-	-	-
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по мероприятию	4591,068	-	-	-	-	-	-	1362,314	-	-	-

Источники финансирования инвестиционной программы
в сфере водоотведения

№ п/п	Источники финансирования	Всего инвестиций	Расходы на реализацию инвестиционной программы всего, тыс. руб. (без НДС)								
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	
1.	Собственные средства	24674,415	2000,00	-	15231,459	-	7442,956	-	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	2000,00	2000,00	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	22674,415	-	-	15231,459	-	7442,956	-	-	-	-
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по программе	24674,415	2000,00	-	15231,459	-	7442,956	-	-	-	-

Строительство сети канализации D=300 мм по ул. Карачаровская в о. Муром (от д. 1 до д. 7 по ул. Карачаровская)										
№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию мероприятий инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)								
		по годам реализации								
	Всего инвестиций	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	
1.	Собственные средства	206,363	-	-	206,363	-	-	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	206,363	-	206,363	-	-	-	-	-	-
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по мероприятию	206,363	-	-	206,363	-	-	-	-	-

Модернизация (техническое перевооружение) канализационного коллектора (сети) по ул. Куликова (от ул. Лакина до д. № 13 по ул. Куликова)											
№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию мероприятий инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)									
		по годам реализации									
	Всего инвестиций	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
1.	Собственные средства	15025,096	-	-	15025,096	-	-	-	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	15025,096	-	15025,096	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по мероприятию	15025,096	-	-	15025,096	-	-	-	-	-	-

Приобретение каналопровывочной машины КО-514-1 на шасси МАЗ-5340												
№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию мероприятия инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)										
		Всего инвестиций	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
1.	Собственные средства	7442,956	-	-	-	-	7442,956	-	-	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	7442,956	-	-	-	-	7442,956	-	-	-	-	-
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по мероприятию	7442,956	-	-	-	-	7442,956	-	-	-	-	-

6. Расчет эффективности инвестирования средств

Расчет эффективности инвестирования средств осуществлялся путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы в течение периода действия инвестиционной программы.

Реализация мероприятий инвестиционной программы МУП «Водоканал» направлена на:

- снижение доли проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам произведенного контроля качества питьевой воды;

- уменьшение количества перерывов в подаче воды на объектах системы водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км;

- снижение доли потерь воды в централизованных сетях водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть.

Реализация мероприятий инвестиционной программы не повлияет на изменение удельного расхода электрической энергии.

Расчет эффективности инвестирования денежных средств в инвестиционную программу в динамике показателей представлен в таблице 7.

Расчет эффективности инвестирования средств

Показатели надежности, качества и энергоэффективности	Фактический показатель (2019 год)	Год реализации инвестиционной программы								
		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам произведенного контроля качества питьевой воды, %	10	10	9,8	9,8	4,26	4,26	4,26	4,26	4,26	2,13
Сопоставление динамики, %	x	0	-2,0	0	-56,5	0	0	0	0	-56,5
Количество перерывов в подаче воды на объектах системы водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км.	1,6	1,58	1,58	1,55	1,19	1,19	1,19	1,10	1,10	1,10
Сопоставление динамики, %	x	-1,25	0	-1,9	-23,2	0	0	-7,6	0	0
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,20	0,20	0,20	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
Сопоставление динамики, %	x	0	0	-45,0	0	-9,1	0	0	0	0
Доля потерь воды в централизованных сетях водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	9,1	9,09	9,08	9,06	9,06	9,06	9,06	9,06	9,06	9,06
Сопоставление динамики, %	x	-0,11	-0,11	-0,22	0	0	0	0	0	0

7. Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на период реализации инвестиционной программы

Расчет тарифов для потребителей в сфере водоснабжения и водоотведения на период реализации инвестиционной программы произведен в калькуляциях на холодное водоснабжение и водоотведение (приложения № 3 и 4).

8. Планы мероприятий, план снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов, программа повышения экологической эффективности, план мероприятий по охране окружающей среды и программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

В МУП «Водоканал» утверждены:

- План мероприятий по приведению качества питьевой воды в округе Муром в соответствие с установленными требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 на 2014–2020 гг.;
- План мероприятий по приведению качества питьевой воды в округе Муром в соответствие с установленными требованиями СанПиН 2.1.3684-21 на 2022–2024 гг.;
- План снижения сбросов загрязняющих веществ в водные объекты на 2015–2021 гг.;
- План мероприятий по охране и рациональному использованию водных ресурсов на 2019 г.;
- План мероприятий по охране и рациональному использованию водных ресурсов на 2020 г.;
- План мероприятий по охране и рациональному использованию водных ресурсов на 2021 г.;
- План мероприятий по охране и рациональному использованию водных ресурсов на 2022 г.;
- План мероприятий по охране и рациональному использованию водных ресурсов на 2023 г.;
- План мероприятий по охране и рациональному использованию водных ресурсов на 2024 г.;
- Программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности МУП «Водоканал» на 2018–2022 гг.;
- Программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности МУП «Водоканал» на 2023–2027 гг.

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

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

10. Отчет об исполнении инвестиционной программы

Отчет об исполнении инвестиционной программы за последний истекший год периода реализации инвестиционной программы, содержащий в том числе основные технические характеристики модернизируемых и реконструируемых объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения до и после проведения мероприятий этой инвестиционной программы представлен в таблице 8.

Таблица 8

Отчет об исполнении инвестиционной программы МУП «Водоканал»
за 2023 год

№ п/п	Мероприятие	Запланированные параметры объекта		Запланированный объем финансирования, тыс.руб.	Фактическое освоение средств		Причины неосвоения средств/ невыполнения мероприятий
		Количество объектов, шт.	Протяженность сетей, м		тыс. руб.	%	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ							
1	Реконструкция водозабора (о.Муром, район д.Александровка)	1	-	100 000,00	0,00	0	В связи с переносом срока федерального финансирования по программе «Чистая вода» на 2025-2027 гг.
ИТОГО по водоснабжению				100 000,00	0,00	0	

11. Информация о концессионных соглашениях, объектами которых являются централизованные системы водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем

Концессионное соглашение МУП «Водоканал» не заключалось.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
3.1.3	Реконструкция водопровода по ул. Красная в с. Якиманская Слобода от ул. Клубная до ул. Садозав-Ямский	Для обеспечения надежности водоснабжения качественной питьевой водой с Александровского водозабора необходимо закончить водопровод Дмитриенко-Слободского округа с водопроводом центральной части города	от колодца д.28 по ул. Ямская до д.1 по ул. Клубная	диаметр/прочность/материал	мм/м	160/ 650/ сталь	160/ 650/ поли-этилен	2021	2021	2374,981	0	0	2374,981	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.4	Реконструкция водопровода по ул. Полевая	Необходима реконструкция водопровода с целью исключения аварий ввиду изменения схемы водоснабжения (увеличения линейного давления) в п. Механизаторов, Якиманской Слободы и Дмитриевской Слободы	от колодца д.20 до колодца д.6	диаметр/прочность/материал	мм/м	76/ 500/ сталь	110/ 450/ поли-этилен 63/50/ поли-этилен	2022	2022	1803,973	0	0	0	1803,973	0	0	0	0	0	0	0
3.1.5	Реконструкция водопровода по ул. Парковая	Необходима реконструкция водопровода с целью исключения аварий, снижения потерь воды и повышения надежности водоснабжения в районе	от колодца д.23 по ул. Паркова до колодца района ЦТП по ул. Парковая	диаметр/прочность/материал	мм/м	200/ 320/ чугун	225/ 320/ поли-этилен	2022	2022	2008,779	0	0	0	2008,779	0	0	0	0	0	0	0
3.1.6	Модернизация (техническое перевооружение) магистрального водопровода по ул. Советская	Необходима модернизация магистральных водопроводов с целью увеличения пропускной способности и замены ветхих участков сетей.	от ул. Куликова до ул. Аргема	диаметр/прочность/материал	мм/м	100/ 350/ чугун	200/ 350/ ПНД	2022	2022	3023,365	0	0	0	3023,365	0	0	0	0	0	0	0
3.1.7	Модернизация (техническое перевооружение) магистрального водопровода по ул. Ленина	Необходима модернизация магистральных водопроводов с целью увеличения пропускной способности и замены ветхих участков сетей.	от ул. Мещинка до ул. Комсомольская	диаметр/прочность/материал	мм/м	150/ 155/ чугун	200/ 155/ ПНД	2022	2022	1654,606	0	0	0	1654,606	0	0	0	0	0	0	0
3.2 Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)																					
3.2.1	Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию водозабора (о. Муром, район д. Александровка)	Для улучшения качества питьевой воды и соответствии установленным требованиям СанПиН 2.1.3.684-21, необходимо строительство станции очистки воды с реконструкцией объектов, входящих в состав технологической схемы водозабора.	-	-	-	-	-	2022	2022	11343,924	0	0	0	11343,924	0	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
3.2.2	Реконструкция водозабора (о. Муром, район д. Александровка)	Для улучшения качества питьевой воды в соответствии установленными требованиями СанПиН 2.1.3684-21, необходимо строительство станции очистки воды с реконструкцией объектов, входящих в состав технологической схемы водозабора.						2025	2027	1318197,558	0	0	0	0	0,000	0,000	818197,558	2500000,000	2500000,000	0	0	0,000
Всего по группе 3:										1341362,284	0,000	955,098	2374,981	19834,647	0,000	0,000	818197,558	2500000,000	2500000,000	0,000	0,000	
Группа 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																						
4.1. Всего по группе 4																						
Группа 5: Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения																						
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения																						
5.1.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)																						
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения																						
5.2.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения																						
Всего по группе 5																						
Группа 6: Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы, обусловленные необходимостью соблюдения обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горного водоснабжения, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения																						
6.1. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств регулируемой организации																						
6.1.1	Приобретение вакуумного оборудования ГА3-С41R13	Организация производства работ по содержанию и обслуживанию систем водоснабжения и осуществление ремонтных работ на сетях		сч	1			2025	2025	4591,068	0	0	0	0	0	0	4591,068	0	0	0	0	0
6.1.2	Приобретение установки прокола грунта	Выполнение ремонтно-восстановительных и строительных работ без нарушения благоустройства территории		сч	1			2025	2025	1362,314	0	0	0	0	0	0	1362,314	0	0	0	0	0
6.2. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в нематериальные активы регулируемой организации										5953,382	0	0	0	0	0	0	5953,382	0	0	0	0	
6.2.1. Итого по программе										1347315,666	0,000	955,098	2374,981	19834,647	0,000	0,000	0,000	824150,340	2500000,000	2500000,000	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Группа 3: Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня плеча существующих объектов:																						
3.1 Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения																						
	Модернизация (техническое перевооружение) канализационного коллектора (сети) по ул. Куликова	Необходима модернизация канализационного коллектора с целью замены ветхого участка сети	от ул. Лактина до д.№13 по ул. Куликова	диаметр/ протяжен- ность/ материал	мм/ м	1000/ 206/ ж/б	1000/ 206/ ж/б	2022	2023	15025,096	0	0	0	15025,096	0						0	
3.1.1								1000/ 206/ ж/б со стэки- овласти- ковым рукавом													0	
3.2 Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)																						
3.2.1										15025,096	0	0	0	15025,096	0						0	
Группа 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																						
4.1																						
Всего по группе 4																						
Группа 5: Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения																						
5.1 Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения																						
5.1.1																						
5.2																						
5.2.1																						
Всего по группе 5																						
Группа 6: Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы, обусловленные необходимостью соблюдения обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспе-																						
6.1 Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств регулируемой организации																						
6.1.1	Приобретение каналопротявочной машины КО-514-1 на шасси МАЗ-5340	Промывка и очистка самотечных коллекторов водоснабжения.	-	1	ед.	-	-	2024	2024	7442,956					7442,956							
6.2																						
6.2.1																						
Всего по группе 6																						
Итого по программе																						
										24674,415	0	2000	0	15231,439	0	7442,956	0	0	0	0	0	

Приложение № 3
к инвестиционной программе
муниципального унитарного предприятия
округа Муром «Водопровод и канализация»
в сфере водоснабжения и водоотведения
на период 2020–2027 гг.

Расчет тарифов для потребителей в сфере водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Установлено ДЦТ с 01.07.2020	Установлено ДЦТ с 01.07.2021	Установлено ДЦТ с 01.07.2022	Установлено ДЦТ с 01.12.2022	Установлено ДЦТ с 01.07.2024	Расчет тарифа с 01.07.2025
1.	Отпуск воды (реализация)	тыс.м3	6628,373	6505,813	6499,249	6303,288	6937,283	7009,699
2.	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	36001,7	36951,78	38491,52	43860,89	47653,41	51057,27
3.	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	55756,81	57241,60	59946,28	79337,26	87930,89	91623,99
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	16838,56	17286,97	18103,77	23959,85	26555,13	27670,44
5.	Ремонтные расходы	тыс.руб.	4191,59	4303,21	4506,53	8504,14	9425,31	9821,17
6.	Амортизация	тыс.руб.	5838,18	4477,23	4253,44	4062,45	4280,96	5719,75
7.	Покупная вода	тыс.руб.	3098,39	2687,96	2687,48	2998,00	3305,59	3444,33
8.	Сбытовые расходы	тыс.руб.	1696,50	1716,15	1805,04	1810,04	539,92	2861,25
9.	Расходы на арендную плату	тыс.руб.	1004,78	522,80	362,48	129,75	435,52	9874,48
10.	Налоги	тыс.руб.	6739,49	6758,23	12329,70	7059,93	10463,17	13262,20
11.	Недополученные доходы/излишне полученные доходы	тыс.руб.	2082,05	-3100,00	-4634,46	1567,67	11602,04	3862,17
12.	Нормативная прибыль	тыс.руб.	4324,80	5652,10	3985,10	2511,06	3620,59	10731,38
12.1.	Расходы на капитальные вложения	тыс.руб.	955,10	2374,98	19834,65	0	0	5953,38
13.	Прочие расходы	тыс.руб.	10917,54	11208,29	11775,35	24401,32	30842,40	33125,00
	Итого НВВ	тыс.руб.	148490,39	145706,32	173446,88	200192,36	236654,93	263053,43
	Тариф (без НДС)	тыс.руб/м3	22,40	22,40	26,69	31,76	34,11	37,53
	Рост тарифа	%		100,00	119,15	119,00	107,41	110,30

Приложение № 4
к инвестиционной программе
муниципального унитарного предприятия
округа Муром «Водопровод и канализация»
в сфере водоснабжения и водоотведения
на период 2020–2027 гг.

Расчет тарифов для потребителей в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Установлено ДЦТ с 01.07.2020	Установлено ДЦТ с 01.07.2021	Установлено ДЦТ с 01.07.2022	Установлено ДЦТ с 01.12.2022	Установлено ДЦТ с 01.07.2024	Расчет тарифа с 01.07.2025
1.	Прием сточных вод (реализация)	тыс.м3	7961,554	7919,958	7801,624	7801,624	8606,680	9065,249
2.	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	24410,23	26943,72	27311,57	28002,52	30259,98	34004,23
3.	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	55959,29	57449,48	59344,75	77357,06	92734,58	96629,43
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	16899,71	17349,74	17922,11	23361,83	28005,84	29182,09
5.	Ремонтные расходы	тыс.руб.	3314,81	3403,09	3515,36	9776,40	11719,85	12212,08
6.	Амортизация	тыс.руб.	6585,00	7724,18	8118,82	6711,44	6595,13	8315,90
7.	Покупные стоки	тыс.руб.	1288,54	761,88	757,42	0	0	0
8.	Сбытовые расходы	тыс.руб.	1447,29	1499,57	1604,99	1681,90	368,04	2644,75
9.	Расходы на арендную плату	тыс.руб.	1068,98	1987,98	1621,91	353,02	2893,50	27595,58
10.	Налоги	тыс.руб.	4234,93	4270,55	7874,05	4494,52	6375,39	6461,70
11.	Недополученные доходы/излишне полученные доходы	тыс.руб.	7451,62	8327,03	-2471,98	3278,17	2006,21	15767,64
12.	Нормативная прибыль	тыс.руб.	3251,39	3277,12	3709,88	4832,06	10789,96	2855,86
12.1.	Расходы на капитальные вложения	тыс.руб.	0,00	0,00	15231,46	0	7442,96	0,0
13.	Прочие расходы	тыс.руб.	12781,82	13122,21	13324,91	27484,14	37637,53	40660,09
	Итого НВВ	тыс.руб.	138693,61	146116,55	157865,25	187333,06	229386,01	276329,35
	Тариф без НДС	тыс.руб/м3	17,42	18,45	20,23	24,01	26,65	30,48
	Рост тарифа	%		105,91	109,65	118,7	110,99	114,37

