



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ

29.10.2024

г. Екатеринбург

№ 620

**Об утверждении инвестиционных программ
в сферах водоснабжения и водоотведения**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлениями Правительства Свердловской области от 14.03.2008 № 189-ПП «О Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области», от 24.08.2017 № 613-ПП «Об определении исполнительного органа государственной власти Свердловской области, уполномоченного на утверждение инвестиционных программ, реализуемых за счет тарифов, подлежащих государственному регулированию, и внесении изменений в постановление Правительства Свердловской области от 14.03.2008 № 189-ПП «О Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области» и от 19.04.2018 № 215-ПП «Об утверждении Порядка взаимодействия по согласованию, утверждению и корректировке инвестиционных программ в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, обращения с твердыми коммунальными отходами и программ газификации, реализуемых за счет специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, и осуществлению контроля за их исполнением», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 29.10.2024 № 31-01-06/1561, в целях надежного и бесперебойного водоснабжения и водоотведения на территории Свердловской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:
 - 1) инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия Артинского городского округа «Водоканал» в сфере водоснабжения на 2025–2028 годы (прилагается);
 - 2) инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» муниципального образования рабочий поселок Атиг в сфере водоснабжения на 2025–2027 годы (прилагается);

3) инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» муниципального образования рабочий поселок Атиг в сфере водоотведения на 2025–2027 годы (прилагается).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области И.Н. Чикризова.

3. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (<http://energy.midural.ru>).

4. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Министр



Н.Б. Смирнов

УТВЕРЖДЕНА
 приказом Министерства энергетики
 и жилищно-коммунального хозяйства
 Свердловской области
 от 29.10.2022 № 620
 «Об утверждении инвестиционных программ
 в сферах водоснабжения и водоотведения»

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
 муниципального унитарного предприятия Артинского городского округа «Водоканал» в сфере водоснабжения на 2025–2028 годы

Перечень мероприятий инвестиционной программы на 2025–2028 годы

Номер строки	Номер п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Обоснование необходимости мероприятия (объекта)	Описание и место расположения мероприятия (объекта) с указанием точки подключения	Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства, куб. м/сут, куб. м/час	Основные технические характеристики мероприятия (объекта)				График реализации мероприятия (объекта)		График ввода объекта в эксплуатацию, год	Размер расходов на реализацию мероприятия (объекта), тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без НДС
						наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	единицы измерения	значение показателя		год начала	год завершения		
								до реализации мероприятия (объекта)	после реализации мероприятия (объекта)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Развитие системы водоснабжения												
2.	Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов												
3.	Всего по группе 1												
4.	Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов												0,000
5.	Всего по группе 2												
6.	Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов												
7.	3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения												
8.	3.1.1.	Модернизация водопроводных сетей, расположенных по адресу: Свердловская область, Артинский район, поселок городского типа Арти, улица Карла Маркса, 1-93: - улица Карла Маркса от дома 1 до дома 14 (84 м); - улица Карла Маркса от дома 14 до дома 26 (172 м); - улица Карла Маркса от дома 17 до дома 61 (587 м);	сокращение расхода электроэнергии на подъем воды для питьевого и хозяйственно-бытового использования, исключение избыточного подъема воды, снижения уровня износа существующих	Модернизация водопроводных сетей, расположенных по адресу: Свердловская область, Артинский район, поселок городского типа Арти, улица Карла Маркса, 1-93: - улица Карла Маркса от дома	-	протяженность	м	84	84	2025	2028	2028	6693,24
						диаметр	мм	127	110				
						материал труб	-	сталь	полиэтилен				
						протяженность	м	172	172				
						диаметр	мм	127	110				
						материал труб	-	сталь	полиэтилен				
						протяженность	м	587	587				
						диаметр	мм	127	110				
						материал труб	-	сталь	полиэтилен				
						протяженность	м	198	198				
						диаметр	мм	127	110				
						материал труб	-	сталь	полиэтилен				
						протяженность	м	159	159				
						диаметр	мм	127	110				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		- улица Карла Маркса от дома 51 до дома 77 (198 м); - улица Карла Маркса от дома 77 до дома 93 (159 м)	объектов	1 до дома 14 (84 м); - улица Карла Маркса от дома 14 до дома 26 (172 м); - улица Карла Маркса от дома 17 до дома 61 (587 м); - улица Карла Маркса от дома 51 до дома 77 (198 м); - улица Карла Маркса от дома 77 до дома 93 (159 м)		материал труб	-	сталь	полиэтилен				
9.	Всего по группе 3												6693,24
10.	Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения												
11.	Всего по группе 4												
12.	Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения												0,000
13.	Всего по группе 5												
14.	Группа 6. Мероприятий, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и с связанных с осуществлением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения												0,000
15.	Всего по группе 6												
16.	Итого по программе												0,000
													6693,24

Список используемых сокращений:

куб. м/сут – кубический метр в сутки;

куб. м/час – кубический метр в час;

м – метр;

мм – миллиметр;

НДС – налог на добавленную стоимость.

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности

Таблица 2

Номер строки	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Динамика показателей реализации инвестиционной программы (год)			
			2025	2026	2027	2028
1.	Целевые показатели централизованных систем водоснабжения					
2.	Показатели качества					
3.	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	проценты	-	-	-	
4.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	проценты	-	-	-	
5.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
6.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющих холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,605	0,605	0,605	0,560
7.	Показатели энергетической эффективности					
8.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	проценты	-	-	-	
9.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб. м	-	-	-	
10.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/ куб. м	-			

Список используемых сокращений:

ед./км – единица на километр; кВт*ч/куб. м – киловатт-час на кубический метр.

План финансирования мероприятий инвестиционной программы на 2025–2028 годы

Таблица 3

Номер строки	Наименование мероприятия (объекта)	Источник финансирования	Размер расходов на реализацию мероприятия без учета налога на прибыль, без налога на добавленную стоимость (тысяч рублей)				
			Всего на период 2025–2028 годов	в том числе по годам реализации инвестиционной программы			
				2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов						
2.	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения	Всего	6693,24	2600,00	1626,37	1626,38	840,49
3.		в том числе:					
4.		1. Собственные средства	5503,24	1409,99	1626,37	1626,38	840,49
5.		в том числе:					
6.		1.1. амортизационные отчисления	1510,32		570,10	570,11	370,11
7.		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	3792,51	1409,99	989,47	989,47	403,58
8.		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы					
9.		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов)					
10.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения					
11.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)					
12.		2. Иные собственные средства					
13.		в том числе:					
14.		2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)					
15.		2.2. иные средства					
16.		Итого за весь период 2025–2028 годов по мероприятиям инвестиционной программы	3. Средства, привлеченные на возвратной основе				
17.	4. Бюджетное финансирование		1190,01	1190,01			
18.	5. Прочие источники финансирования		200,40		66,80	66,80	66,80
19.	Всего		6693,24	2600,00	1626,37	1626,38	840,49
20.	в том числе:						
21.	1. Собственные средства		5503,23	1409,99	1626,37	1626,38	840,49
	в том числе:						
	1.1. амортизационные отчисления		1510,32		570,10	570,11	370,11
	1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)		3792,51	1409,99	989,47	989,47	403,58
	1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы						
	1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов)						

1	2	3	4	5	6	7	8
22.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения					
23.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)					
24.		2. Иные собственные средства					
25.		в том числе:					
		2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)					
26.		2.2. иные средства					
27.		3. Средства, привлеченные на возвратной основе					
28.		4. Бюджетное финансирование	1190,01	1190,01			
29.		5. Прочие источники финансирования	200,40		66,80	66,80	66,80

Плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения, включенных в инвестиционную программу на 2025–2028 годы

Таблица 4

Номер строки	Объекты централизованной системы водоснабжения	Фактический износ на начало инвестиционной программы (процентов)	Плановая динамика износа по годам реализации инвестиционной программы			
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Развитие системы водоснабжения					
2.	Модернизация водопроводных сетей, расположенных по адресу: Свердловская область, Артинский район, поселок городского типа Арти, улица Карла Маркса, 1-93: - улица Карла Маркса от дома 1 до дома 14 (84 м); - улица Карла Маркса от дома 14 до дома 26 (172 м); - улица Карла Маркса от дома 17 до дома 61 (587 м); - улица Карла Маркса от дома 51 до дома 77 (198 м); - улица Карла Маркса от дома 77 до дома 93 (159 м)	75	75	76	77	78

Источники финансирования инвестиционной программы на 2025–2028 годы

Таблица 5

Номер строки	Номер п/п	Источники финансирования	Всего на период 2025–2028 годов, тысяч рублей	В том числе по годам реализации инвестиционной программы, тысяч рублей, без налога на добавленную стоимость			
				2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	1.	Собственные средства в том числе:	5503,24	1409,99	1626,37	1626,38	840,40
2.	1.1.	амортизационные отчисления в том числе:	1510,32		570,10	570,11	370,11
3.	1.1.1.	результат переоценки основных средств и нематериальных активов					
4.	1.2.	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	3792,51	1409,99	989,47	989,47	403,58
5.	1.3.	экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы					
6.	1.4.	экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов					
7.	1.5.	плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения					
8.	1.6.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)					
9.	2.	Иные собственные средства в том числе:					
10.	2.1.	средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс					

1	2	3	4	5	6	7	8
		загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)					
11.	2.2.	иные средства	200,40		66,80	66,80	66,80
12.	3.	Средства, привлеченные на возвратной основе в том числе:					
13.	3.1.	займы					
14.	3.2.	кредиты					
15.	3.3.	иные привлеченные средства					
16.	4.	Бюджетное финансирование в том числе:	1190,01	1190,01			
17.	4.1.	федеральный бюджет					
18.	4.2.	бюджет Свердловской области					
19.	4.3.	бюджет муниципального образования	1190,01	1190,01			
20.	4.4.	расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения					
21.	5.	Прочие источники финансирования					
22.	6.	Итого по программе	6693,24	2600,00	1626,37	1626,38	840,49

УТВЕРЖДЕНА
приказом Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области
от 29.10.2024 № 620
«Об утверждении инвестиционных
программ в сфере водоснабжения
и водоотведения»

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» муниципального образования рабочий поселок Атиг в сфере водоснабжения на 2025–2027 годы

Перечень мероприятий инвестиционной программы на 2025–2027 годы

Номер строки	Номер п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Обоснование необходимости мероприятия (объекта)	Описание и место расположения мероприятия (объекта) с указанием точки подключения	Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства, куб. м/сут, куб. м/час	Основные технические характеристики мероприятия (объекта)				График реализации мероприятия (объекта)		График ввода объекта в эксплуатацию, год	Размер расходов на реализацию мероприятия (объекта), тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без НДС
						наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	единицы измерения	значение показателя		год начала	год завершения		
								до реализации мероприятия (объекта)	после реализации мероприятия (объекта)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Развитие системы водоснабжения												
2.	Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов												
3.	Всего по группе 1												0,000
4.	Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов												
5.	Всего по группе 2												0,000
6.	Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов												
7.	3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения												
8.	3.1.1.	Модернизация сетей водоснабжения по улице Урицкого	снижение затрат на потери и утечки, снижение уровня износа	поселок городского типа Атиг, улица Урицкого, около дома № 11	-	диаметр	мм	159	160	2025	2026	2026	325,54
						протяженность	м	100	100				
						материал труб	-	сталь	полиэтилен				
						диаметр	мм	110	110				
						протяженность	м	30	30				
						материал труб	-	сталь	полиэтилен				
9.	3.1.2.	Модернизация резервного водопровода напрямую от скважины в сеть	снижение затрат на потери и утечки, снижение уровня износа	поселок городского типа Атиг, улица Урицкого, около дома № 9	72,36 куб. м/час	диаметр	мм	159	160	2027	2027	2027	74,12
						протяженность	м	30	30				
						материал труб	-	сталь	полиэтилен				
10.	Всего по группе 3												399,66

Таблица 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11.	Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения												
12.	Всего по группе 4												
13.	Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения												
14.	Всего по группе 5												
15.	Группа 6. Мероприятий, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и с вызванных с осуществлением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения												
16.	Всего по группе 6												
17.	Итого по программе												
													0,000
													0,000
													399,66

Список используемых сокращений:
куб. м/сут – кубический метр в сутки;
куб. м/час – кубический метр в час;

мм – миллиметр;
НДС – налог на добавленную стоимость.

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности

Таблица 2

Номер строки	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Динамика показателей реализации инвестиционной программы (год)		
			2025	2026	2027
1.	Целевые показатели централизованных систем водоснабжения				
2.	Показатели качества				
3.	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	проценты	-	-	-
4.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	проценты	-	-	-
5.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
6.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющих холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,110	0,110	0,110
7.	Показатели энергетической эффективности				
8.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	проценты	-	-	-
9.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб. м	-	-	-
10.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/ куб. м	-		

Список используемых сокращений:

ед./км – единица на километр;

кВт*ч/куб. м – киловатт-час на кубический метр.

План финансирования мероприятий инвестиционной программы на 2025–2027 годы

Таблица 3

Номер строки	Наименование мероприятия (объекта)	Источник финансирования	Размер расходов на реализацию мероприятия без учета налога на прибыль, без налога на добавленную стоимость (тысяч рублей)			
			Всего на период 2025–2027 годов	в том числе по годам реализации инвестиционной программы		
				2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7
1.	Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов					
2.	Модернизация сетей водоснабжения по улице Урицкого	Всего	325,54	175,54	150,00	
3.		в том числе:				
4.		1. Собственные средства	325,54	175,54	150,00	
5.		в том числе:				
6.		1.1. амортизационные отчисления				
7.		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	325,54	175,54	150,00	
8.		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы				
9.		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов				
10.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения				
11.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)				
12.		2. Иные собственные средства				
13.		в том числе:				
14.		2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)				
15.		2.2. иные средства				
16.	Модернизация резервного водопровода напрямую от скважины в сеть	3. Средства, привлеченные на возвратной основе				
17.		4. Бюджетное финансирование				
18.		5. Прочие источники финансирования				
19.		Всего	74,12			74,12
20.		в том числе:				
21.		1. Собственные средства	74,12			74,12
		в том числе:				
		1.1. амортизационные отчисления				
		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	74,12			74,12
		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы				
		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов				

1	2	3	4	5	6	7
22.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения				
23.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)				
24.		2. Иные собственные средства				
25.		в том числе:				
		2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)				
26.		2.2. иные средства				
27.		3. Средства, привлеченные на возвратной основе				
28.		4. Бюджетное финансирование				
29.		5. Прочие источники финансирования				
30.	Итого за весь период 2025–2028 годов по мероприятиям инвестиционной программы	Всего	399,66	175,54	150,00	74,12
31.		в том числе:				
32.		1. Собственные средства	399,66	175,54	150,00	74,12
33.		в том числе:				
34.		1.1. амортизационные отчисления				
35.		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	399,66	175,54	150,00	74,12
36.		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы				
37.		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов				
38.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения				
39.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)				
40.		2. Иные собственные средства				
41.		в том числе:				
42.		2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)				
43.		2.2. иные средства				
	3. Средства, привлеченные на возвратной основе					
	4. Бюджетное финансирование					
	5. Прочие источники финансирования					

**Плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения, включенных
в инвестиционную программу на 2025–2027 годы**

Таблица 4

Номер строки	Объекты централизованной системы водоснабжения	Фактический износ на начало инвестиционной программы (процентов)	Плановая динамика износа по годам реализации инвестиционной программы		
			2025 год	2026 год	2027 год
1.	Развитие системы водоснабжения				
2.	Модернизация сетей водоснабжения по улице Урицкого	65	30	0	0
3.	Модернизация резервного водопровода напрямую от скважины в сеть	73	73	73	0

Источники финансирования инвестиционной программы на 2025–2027 годы

Таблица 5

Номер строки	Номер п/п	Источники финансирования	Всего на период 2025–2027 годов, тысяч рублей	В том числе по годам реализации инвестиционной программы, тысяч рублей, без налога на добавленную стоимость		
				2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7
1.	1.	Собственные средства в том числе:	399,66	175,54	150,00	74,12
2.	1.1.	амортизационные отчисления в том числе:				
3.	1.1.1.	результат переоценки основных средств и нематериальных активов				
4.	1.2.	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	399,66	175,54	150,00	74,12
5.	1.3.	экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы				
6.	1.4.	экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов				
7.	1.5.	плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения				
8.	1.6.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)				
9.	2.	Иные собственные средства в том числе:				
10.	2.1.	средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс				

1	2	3	4	5	6	7
		загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)				
11.	2.2.	иные средства				
12.	3.	Средства, привлеченные на возвратной основе в том числе:				
13.	3.1.	займы				
14.	3.2.	кредиты				
15.	3.3.	иные привлеченные средства				
16.	4.	Бюджетное финансирование в том числе:				
17.	4.1.	федеральный бюджет				
18.	4.2.	бюджет Свердловской области				
19.	4.3.	бюджет муниципального образования				
20.	4.4.	расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения				
21.	5.	Прочие источники финансирования				
22.	6.	Итого по программе	399,66	175,54	150,00	74,12

УТВЕРЖДЕНА
приказом Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области
от 28.10.2024 № 600
«Об утверждении инвестиционных программ
в сферах водоснабжения и водоотведения»

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» муниципального образования рабочий поселок Атиг
в сфере водоотведения на 2025–2027 годы

Перечень мероприятий инвестиционной программы на 2025–2027 годы

Номер строки	Номер п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Обоснование необходимости мероприятия (объекта)	Описание и место расположения мероприятия (объекта) с указанием точки подключения	Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства, куб. м/сут, куб. м/час	Основные технические характеристики мероприятия (объекта)			График реализации мероприятия (объекта)		График ввода объекта в эксплуатацию, год	Размер расходов на реализацию мероприятия (объекта), тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без НДС		
						наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	единицы измерения	значение показателя	год начала	год завершения				
													до реализации мероприятия (объекта)	после реализации мероприятия (объекта)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Развитие системы водоснабжения														
2.	Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов													
3.	Всего по группе 1													
4.	Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов												0,000	
5.	Всего по группе 2													
6.	Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов													0,000
7.	3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения													
8.	3.1.1.	Модернизация и реконструкция канализационно-насосной станции № 1	снижение ущерба окружающей природной среде, достижение плановых значений показателей	поселок городского типа Атиг, улица Урицкого, кадастровый номер 66:16:1901007:670	-	производительность	куб. м/час	100	100	2025	2025	2025	80,17	

Таблица 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9.	3.1.2.	Модернизация и реконструкция канализационно-насосной станции № 2	снижение ущерба окружающей природной среде, достижение плановых значений показателей надежности, качества	поселок городского типа Атиг, территория завода, кадастровый номер 66:16:1901006:840	-	производительность	куб. м/час	100	100	2026	2027	2027	219,52
10.	Всего по группе 3												
11.	Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения												299,69
12.	Всего по группе 4												
13.	Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения												0,000
14.	Всего по группе 5												
15.	Группа 6. Мероприятия, предусматривающие 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 осуществлением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения												0,000
16.	Всего по группе 6												
17.	Итого по программе												299,69

Список используемых сокращений:
куб. м/сут – кубический метр в сутки;
куб. м/час – кубический метр в час;
м – метры;
НДС – налог на добавленную стоимость.

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности

Таблица 2

Номер строки	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Динамика показателей реализации инвестиционной программы (год)		
			2025	2026	2027
1.	Показатели качества очистки сточных вод				
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	ед./км	-	-	-
3.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения		-	-	-
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения				
5.	Показатели надежности и бесперебойности				
6.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	процентов			
7.	Показатели энергетической эффективности				
8.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м			
9.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м	0,3	0,3	0,3

Список используемых сокращений:

ед./км – единица на километр;

кВт*ч/куб. м – киловатт-час на кубический метр.

План финансирования мероприятий инвестиционной программы на 2025–2027 годы

Таблица 3

Номер строки	Наименование мероприятия (объекта)	Источник финансирования	Размер расходов на реализацию мероприятия без учета налога на прибыль, без налога на добавленную стоимость (тысяч рублей)			
			Всего на период 2025–2027 годов	в том числе по годам реализации инвестиционной программы		
				2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7
1.	Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов					
2.	Модернизация и реконструкция канализационно-насосной станции № 1	Всего	80,17	80,17		
3.		в том числе:				
4.		1. Собственные средства	80,17	80,17		
5.		в том числе:				
6.		1.1. амортизационные отчисления				
7.		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	80,17	80,17		
8.		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы				
9.		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов)				
10.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения				
11.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)				
12.		2. Иные собственные средства				
13.		в том числе:				
14.		2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)				
15.		2.2. иные средства				
16.	Модернизация и реконструкция канализационно-насосной станции № 2	3. Средства, привлеченные на возвратной основе				
17.		4. Бюджетное финансирование				
18.		5. Прочие источники финансирования				
19.		Всего	219,52		100,00	119,52
20.		в том числе:				
21.		1. Собственные средства	219,52		100,00	119,52
		в том числе:				
		1.1. амортизационные отчисления				
		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	219,52		100,00	119,52
		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы				
		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов)				

1	2	3	4	5	6	7
22.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения				
23.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)				
24.		2. Иные собственные средства				
25.		в том числе:				
		2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)				
26.		2.2. иные средства				
27.		3. Средства, привлеченные на возвратной основе				
28.		4. Бюджетное финансирование				
29.		5. Прочие источники финансирования				
30.	Итого за весь период 2025–2027 годов по мероприятиям инвестиционной программы	Всего	299,69	80,17	100,00	119,52
31.		в том числе:				
32.		1. Собственные средства	299,69	80,17	100,00	119,52
33.		в том числе:				
34.		1.1. амортизационные отчисления				
35.		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	299,69	80,17	100,00	119,52
36.		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы				
37.		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов				
38.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения				
39.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)				
40.		2. Иные собственные средства				
41.		в том числе:				
42.		2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)				
43.		2.2. иные средства				
		3. Средства, привлеченные на возвратной основе				
		4. Бюджетное финансирование				
		5. Прочие источники финансирования				

**Плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоотведения, включенных
в инвестиционную программу на 2025–2027 годы**

Таблица 4

Номер строки	Объекты централизованной системы водоснабжения	Фактический износ на начало инвестиционной программы (процентов)	Плановая динамика износа по годам реализации инвестиционной программы		
			2025 год	2026 год	2027 год
1.	Развитие системы водоотведения				
2.	Модернизация и реконструкция канализационно-насосной станции № 1	85	0	0	0
3.	Модернизация и реконструкция канализационно-насосной станции № 2	85	85	50	0

Источники финансирования инвестиционной программы на 2025–2027 годы

Таблица 5

Номер строки	Номер п/п	Источники финансирования	Всего на период 2025–2027 годов, тысяч рублей	В том числе по годам реализации инвестиционной программы, тысяч рублей, без налога на добавленную стоимость		
				2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7
1.	1.	Собственные средства в том числе:	299,69	80,17	100,00	119,52
2.	1.1.	амортизационные отчисления в том числе:				
3.	1.1.1.	результат переоценки основных средств и нематериальных активов				
4.	1.2.	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	299,69	80,17	100,00	119,52
5.	1.3.	экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы				
6.	1.4.	экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов				
7.	1.5.	плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения				
8.	1.6.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)				
9.	2.	Иные собственные средства в том числе:				
10.	2.1.	средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс				

1	2	3	4	5	6	7
		загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)				
11.	2.2.	иные средства				
12.	3.	Средства, привлеченные на возвратной основе в том числе:				
13.	3.1.	займы				
14.	3.2.	кредиты				
15.	3.3.	иные привлеченные средства				
16.	4.	Бюджетное финансирование в том числе:				
17.	4.1.	федеральный бюджет				
18.	4.2.	бюджет Свердловской области				
19.	4.3.	бюджет муниципального образования				
20.	4.4.	расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения				
21.	5.	Прочие источники финансирования				
22.	6.	Итого по программе	299,69	80,17	100,00	119,52