



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

29.10.2025

№ 647

г. Екатеринбург

**Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунальных услуг р.п. Бисерт в сфере водоснабжения на 2026–2028 годы**

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», постановлением Правительства Свердловской области от 14.03.2008 № 189-ПП «О Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 24.10.2025 № 31-01-06/1649, в целях надежного и бесперебойного водоснабжения на территории Бисертского муниципального округа Свердловской области

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунальных услуг р.п. Бисерт в сфере водоснабжения на 2026–2028 годы (прилагается).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области А.Л. Соболева.

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](http://www.pravo.gov66.ru)).

Исполняющий обязанности Министра

А.Л. Соболев

УТВЕРЖДЕНА  
 приказом Министерства энергетики  
 и жилищно-коммунального хозяйства  
 Свердловской области  
 от 29.10.23 № 043  
 «Об утверждении инвестиционной программы  
 муниципального унитарного предприятия  
 жилищно-коммунальных услуг р.п. Бисерть  
 в сфере водоснабжения на 2026–2028 годы»

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА**  
 муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунальных услуг р.п. Бисерть в сфере водоснабжения на 2026–2028 годы

**Перечень мероприятий инвестиционной программы на 2026–2028 годы**

Таблица 1

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.	<b>Развитие системы водоснабжения</b>												
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 участка водопроводной сети по адресу: пгт. Бисерть, улица 40 лет Октября от дома № 1 до дома № 25	высокая степень износа сетей холодного водоснабжения	пгт. Бисерть, участок водопровода от улицы 40 лет Октября дома № 1 до улицы 40 лет Октября дома № 25	-	диаметр	мм	160	160	2026	2028	2028	4767,15
						протяженность	м	630	630				
						материал трубопровода	-	сталь	полиэтилен				
9.	Всего по группе 3												4767,15
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												0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12.	Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения												
13.	Всего по группе 5												0,000
15.	Всего по группе 6												0,000
16.	<b>Итого по программе</b>												<b>4767,15</b>

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;  
 пгт – поселок городского типа.

**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.	<b>Целевые показатели централизованных систем водоснабжения</b>					
2.	<b>Показатели качества</b>					
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.	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>					
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	0,940	0,940	0,940	0,940
7.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
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 2026–2028 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 2026–2028 годов	в том числе по годам реализации инвестиционной программы		
				2026	2027	2028
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 участка водопроводной сети по адресу: пгт. Бисерть, улица 40 лет Октября от дома № 1 до дома № 25	всего	4767,15	504,03	528,20	3734,92
3.		в том числе:				
3.		1. собственные средства	1557,03	504,03	528,20	524,80
4.		в том числе:				
4.		1.1. амортизационные отчисления				
5.		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	1557,03	504,03	528,20	524,80
6.		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы				
7.		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов)				
8.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения				
9.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)				
10.		2. иные собственные средства				
11.		в том числе:				
11.		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)				
12.		2.2. иные средства				
13.		3. средства, привлеченные на возвратной основе				
14.	4. бюджетное финансирование					
15.	5. прочие источники финансирования	3210,12			3210,12	
16.	Итого за весь период 2026–2028 годов по мероприятиям инвестиционной программы	всего	4767,15	504,03	528,20	3734,92
17.		в том числе:				
17.		1. собственные средства	1557,03	504,03	528,20	524,80
18.		в том числе:				
18.		1.1. амортизационные отчисления				
19.		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиций)	1557,03	504,03	528,20	524,80
20.		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы				
21.		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 в том числе:				
25.		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	3210,12			3210,12

**Плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения, включенных  
в инвестиционную программу на 2026–2028 годы**

Таблица 4

Номер строки	Объекты централизованной системы водоснабжения	Фактический износ на начало инвестиционной программы (процентов)	Плановая динамика износа по годам реализации инвестиционной программы		
			2026 год	2027 год	2028 год
1.	<b>Развитие системы водоснабжения</b>				
2.	Модернизация участка водопроводной сети по адресу: пгт. Бисерть, улица 40 лет Октября от дома № 1 до дома № 25	80,00	40,00	20,00	0,00

## Источники финансирования инвестиционной программы на 2026–2028 годы

Таблица 5

Номер строки	Номер п/п	Источники финансирования	Всего на период с 2026–2028 годов, тысяч рублей	В том числе по годам реализации инвестиционной программы, тысяч рублей, без налога на добавленную стоимость		
				2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7
1.	1.	<b>Собственные средства</b> <b>в том числе:</b>	1557,03	504,03	528,20	524,80
2.	1.1.	амортизационные отчисления <b>в том числе:</b>				
3.	1.1.1.	результат переоценки основных средств и нематериальных активов				
4.	1.2.	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	1557,03	504,03	528,20	524,80
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.	<b>Иные собственные средства</b> <b>в том числе:</b>				
10.	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)				
11.	2.2.	иные средства				
12.	3.	<b>Средства, привлеченные на возвратной основе</b> <b>в том числе:</b>				
13.	3.1.	займы				
14.	3.2.	кредиты				
15.	3.3.	иные привлеченные средства				
16.	4.	<b>Бюджетное финансирование</b> <b>в том числе:</b>				
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.	<b>Прочие источники финансирования</b>	3210,12			3210,12
22.	6.	<b>Итого по программе</b>	4767,15	504,03	528,20	3734,92