



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

19.11.2019

№ 507

г. Екатеринбург

О внесении изменений в инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия «Водопроводно-канализационного хозяйства» городского округа Верхняя Пышма на 2017–2023 годы (развитие системы водоснабжения), утвержденную приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 07.11.2017 № 401

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 23.10.2019 № 31-01-80/1702

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия «Водопроводно-канализационного хозяйства» городского округа Верхняя Пышма на 2017–2023 годы (развитие системы водоснабжения), утвержденную приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 07.11.2017 № 401 «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Водопроводно-канализационного хозяйства» городского округа Верхняя Пышма на 2017–2023 годы (развитие системы водоснабжения)» с изменениями, внесенными приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 19.11.2018 № 471, следующие изменения:

- 1) в таблице 1 строки 4, 6, 8, 9, 11–16, 16-3, 17, 22 признать утратившими силу;
- 2) дополнить таблицей 1-1 (приложение № 1);
- 3) в таблице 3 строки 2, 4, 6, 7, 9–14, 19 признать утратившими силу;
- 4) в таблице 3 в строке 20 графы 7–11 признать утратившими силу;
- 5) дополнить таблицей 3-1 (приложение № 2);
- 6) таблицу 4 дополнить строками 20 и 21 (приложение № 3);
- 7) в таблице 5 в строках 1–7 графы 3 и 6–10 признать утратившими силу;
- 8) дополнить таблицей 5-1 (приложение № 4).

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

Министр

Н.Б. Смирнов

Приложение № 1
к приказу Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области
от 19.11.2019 № 227

Таблица 1-1

Перечень мероприятий инвестиционной программы на 2019–2023 годы

Но- мер стро- ки	Наименование мероприятия/ краткое описание объекта	Обоснование необходимости проведения мероприятия	Место расположения объекта (с указанием точки подключения)	Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства	Основные технические характеристики объекта				График реализации мероприятия		График ввода объекта в эксплуатацию (год)	Размер расходов на реализацию мероприятия без учета налога на прибыль, без НДС (тыс. рублей)
					наименование показателя	единица измерения	до реализации меропри- ятия	значение показателя после реализации меропри- ятия	начало (год)	завершение (год)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Группа 1 «Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов»											
2.	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения											
3.	Реконструкция водовода	обеспечение безаварийной работы сетей водовода, сокращение износа системы водоснабжения, защита от коррозии и защита от загрязнения, техническое обслуживание	от магистрального водовода до скважин № 6 и 9, городской округ Верхняя Пышма		протяжен- ность	м	3550; 1085	3550; 1085	2019	2021	2021	26 464,54
					диаметр	мм	150; 100	160; 110				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.	Реконструкция водовода	обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техническое обслуживание	от магистрального водовода до скважины № 15, городской округ Верхняя Пышма		протяженность	м	1935	1935	2023	2023	2023	11 970,64
					диаметр	мм	100	110				
5.	Реконструкция водопроводных сетей	обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техническое обслуживание	в районе жилого дома по улице Уральских рабочих, 45 (участок от ВК1 до ВК2), город Верхняя Пышма		протяженность	м	161	161	2019	2019	2019	670
					диаметр	мм	200	160				
6.	Реконструкция водопроводных сетей	обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техническое обслуживание	в районе жилого дома по проспекту Успенскому, 111 (участок от ВК1 до ВК2), город Верхняя Пышма		протяженность	м	71x2; 20	71x2; 20	2021	2021	2021	1351,64
					диаметр	мм	100	160; 110				
7.	Реконструкция водопроводных сетей	обеспечение безаварийной работы сетей	участок по улице Победы от жилого дома № 2 до		протяженность	м	460	460	2021	2021	2021	3874,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техническое обслуживание	жилого дома № 24, город Верхняя Пышма		диаметр	мм	150	160				
8.	Реконструкция водопроводных сетей	обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техническое обслуживание	участок по улице Юбилейной от ТП до жилых домов по проспекту Успенскому, 48а, улице Юбилейной, 13 и 16, город Верхняя Пышма		протяженность	м	134; 111	134; 111	2019	2019	2019	1250,00
					диаметр	мм	100; 200	110; 160				
9.	Реконструкция водопроводных сетей	обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техническое обслуживание	участок по улице Сыромолотова от улицы Петрова до улицы Ключевской, город Верхняя Пышма		протяженность	м	450	450	2022	2022	2022	3166,33
					диаметр	мм	100	160				
10.	Реконструкция водопроводных сетей	обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения,	участок по улице Юбилейной от ТП в районе жилого дома № 11 до магистральной сети по улице Юбилейной,		протяженность	м	170x2	180x2	2022	2022	2022	2291,21
					диаметр	мм	150	160				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		затрат на ремонт и техническое обслуживание	город Верхняя Пышма									
11.	Реконструкция водопроводных сетей	обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техническое обслуживание	в районе жилого дома по проспекту Успенскому, 1056 (участок от ВК1 до ВК2), город Верхняя Пышма		протяженность	м	280; 70	280; 70	2022	2023	2023	3079,78
					диаметр	мм	200; 100	225; 110				
12.	Реконструкция водопроводных сетей	обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техническое обслуживание	по улице Мичурина от улицы Калинина до проспекта Успенского, 1056, город Верхняя Пышма		протяженность	м	600; 120	611; 120	2020	2022	2022	6396,01
					диаметр	мм	200; 100	225; 110				
13.	Реконструкция водопроводных сетей	обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техническое обслуживание	от ВК1 в районе скважины Северная, Южная до ВК Садоводческого некоммерческого товарищества «Г осучреждений № 2», городской округ Верхняя Пышма		протяженность	м	1390	1390	2022	2022	2022	3835,29
					диаметр	мм	250	160				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14.	Реконструкция водопроводных сетей	обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техническое обслуживание	участок от ВК на улице Проспектной, 1 до ВК5 на улице Проспектной, 8К, поселок Красный, городской округ Верхняя Пышма		протяженность	м	265	265	2019	2019	2019	740,00
					диаметр	мм	159	160				
15.	Реконструкция водопроводных сетей	обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техническое обслуживание	участок от ВК на улице Электrolитной, 60 до ВК на улице Электrolитной, 80а, город Верхняя Пышма		протяженность	м	232	232; 10; 10	2019	2019	2019	374,17
					диаметр	мм	32-57	63; 32; 20				
16.	Всего по группе											65 464,07
17.	Итого за 2019-2023 годы											65 464,07

Список используемых сокращений:

ВК – водопроводный колодец;

м – метр;

мм – миллиметр;

НДС – налог на добавленную стоимость;

ТП – тепловыпуск;

тыс. рублей – тысяча рублей.

Приложение № 2
к приказу Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области
от 19.11.2019 № 527

Таблица 3-1

План финансирования мероприятий инвестиционной программы на 2019–2023 годы

Но- мер стро- ки	Наименование мероприятия (объекта)	Источник финансирования	Размер расходов на реализацию мероприятия без учета налога на прибыль, без НДС (тыс. рублей)					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	
		3	4	5	6	7	8	9
			Размер расходов на реализацию мероприятия без учета налога на прибыль, без НДС (тыс. рублей)					
			всего на период с 2019 по 2023 годы					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Реконструкция водовода. Участок от магистрального водовода до скважин № 6 и 9, городской округ Верхняя Пышма	всего в том числе: прибыль амортизационные отчисления плата за подключение (технологическое присоединение) бюджетные средства прочие источники	26 464,54	10 146,53	8648,16	7669,85	0,00	0,00
		всего	16 330,25	6633,81	5364,81	4331,63	0,00	0,00
		в том числе:	10 134,29	3512,72	3283,35	3338,22	0,00	0,00
		прибыль	0,00					
		амортизационные отчисления	0,00					
		плата за подключение (технологическое присоединение)	0,00					
		бюджетные средства	0,00					
		прочие источники	0,00					
2.	Реконструкция водовода от магистрального водовода до скважины № 15, городской округ Верхняя Пышма	всего в том числе: прибыль амортизационные отчисления плата за подключение (технологическое присоединение) бюджетные средства прочие источники	11 970,64	0,00	0,00	0,00	0,00	11 970,64
		всего	6690,77	0,00	0,00	0,00	0,00	6690,77
		в том числе:	5279,87	0,00	0,00	0,00	0,00	5279,87
		прибыль	0,00					
		амортизационные отчисления	0,00					
		плата за подключение (технологическое присоединение)	0,00					
		бюджетные средства	0,00					
		прочие источники	0,00					
3.	Реконструкция водопроводных сетей в районе	всего в том числе:	670,00	670,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	жилого дома по улице Уральских рабочих, 45 (участок от ВК1 до ВК2), город Верхняя Пышма	прибыль амортизационные отчисления плата за подключение (технологическое присоединение) бюджетные средства прочие источники	670,00 0,00 0,00 0,00	670,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
4.	Реконструкция водопроводных сетей в районе жилого дома по проспекту Успенскому, 111 (участок от ВК1 до ВК2), город Верхняя Пышма	всего в том числе: прибыль амортизационные отчисления плата за подключение (технологическое присоединение) бюджетные средства прочие источники	1351,64 1351,64 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1351,64 1351,64 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
5.	Реконструкция водопроводных сетей, участок по улице Победы от жилого дома № 2 до жилого дома № 24, город Верхняя Пышма	всего в том числе: прибыль амортизационные отчисления плата за подключение (технологическое присоединение) бюджетные средства прочие источники	3874,46 2316,73 1557,73 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	3874,46 2316,73 1557,73	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
6.	Реконструкция водопроводных сетей, участок по улице Юбилейная от ТП до жилых домов по проспекту Успенскому, 48а, улице Юбилейной, 13 и 16, город Верхняя Пышма	всего в том числе: прибыль амортизационные отчисления плата за подключение (технологическое присоединение) бюджетные средства прочие источники	1250,00 0,00 1250,00 0,00	1250,00 0,00 1250,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
7.	Реконструкция водопроводных сетей, участок по улице Сыромологова от улицы Петрова до улицы	всего в том числе: прибыль амортизационные отчисления бюджетные средства прочие источники	3166,33 166,33 3000,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	3166,33 166,33 3000,00	0,00 0,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ключевской, город Верхняя Пышма	плата за подключение (технологическое присоединение)	0,00					
		бюджетные средства	0,00					
		прочие источники	0,00					
8.	Реконструкция водопроводных сетей, участок по улице Юбилейной от ТП в районе жилого дома № 11 до магистральной сети по улице Юбилейной, город Верхняя Пышма	всего	2291,21	0,00	0,00	0,00	2291,21	0,00
		в том числе:						
		прибыль	2291,21	0,00	0,00	0,00	2291,21	0,00
		амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		плата за подключение (технологическое присоединение)	0,00					
		бюджетные средства	0,00					
		прочие источники	0,00					
9.	Реконструкция водопроводных сетей, в районе жилого дома по проспекту Успенскому, 1056 (участок от ВК1 до ВК2), город Верхняя Пышма	всего	3079,78	0,00	0,00	0,00	1387,53	1692,25
		в том числе:						
		прибыль	2696,76	0,00	0,00	0,00	1387,53	1309,23
		амортизационные отчисления	383,02	0,00	0,00	0,00	0,00	383,02
		плата за подключение (технологическое присоединение)	0,00					
		бюджетные средства	0,00					
		прочие источники	0,00					
10.	Реконструкция водопроводных сетей, по улице Мичурина от улицы Калинина до проспекта Успенского, 1056, город Верхняя Пышма	всего	6396,01	0,00	4192,92	0,00	2203,09	0,00
		в том числе:						
		прибыль	3124,28	0,00	921,19	0,00	2203,09	0,00
		амортизационные отчисления	3271,73	0,00	3271,73	0,00	0,00	0,00
		плата за подключение (технологическое присоединение)	0,00					
		бюджетные средства	0,00					
		прочие источники	0,00					
11.	Реконструкция водовода от ВК1 в районе скважины Северная, Южная до ВК Садоводческого некоммерческого товарищества	всего	3835,29	0,00	0,00	0,00	3835,29	0,00
		в том числе:						
		прибыль	1951,84				1951,84	
		амортизационные отчисления	1883,45				1883,45	
		плата за подключение (технологическое присоединение)	0,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		бюджетные средства	0,00					
		прочие источники	0,00					
12.	Реконструкция водовода, участок от ВК на улице Проспектной, 1 до ВК5 на улице Проспектной, 8К, поселок Красный, городской округ Верхняя Пышма	всего	740,00	740,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		в том числе:						
		прибыль	696,19	696,19				
		амортизационные отчисления	43,81	43,81				
		плата за подключение (технологическое присоединение)	0,00					
		бюджетные средства	0,00					
		прочие источники	0,00					
13.	Реконструкция водопроводных сетей. Участок от ВК на улице Электrolитной, 60 до ВК на улице Электrolитной, 80а, город Верхняя Пышма	всего	374,17	374,17	0,00	0,00	0,00	0,00
		в том числе:						
		прибыль	0,00	0,00				
		амортизационные отчисления	374,17	374,17				
		плата за подключение (технологическое присоединение)	0,00					
		бюджетные средства	0,00					
		прочие источники	0,00					
14.	Итого за 2019–2023 годы	всего	65 464,07	13 180,70	12 841,08	12 895,95	12 883,45	13 662,89
		в том числе:						
		прибыль	38 286,00	8000,00	6286,00	8000,00	8000,00	8000,00
		амортизационные отчисления	27 178,07	5180,70	6555,08	4895,95	4883,45	5662,89
		плата за подключение (технологическое присоединение)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		бюджетные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		прочие источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Список используемых сокращений:

ВК – водопроводный колодец;

НДС – налог на добавленную стоимость;

ТП – теплупункт;

тыс. рублей – тысяча рублей.

Приложение № 3
к приказу Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области
от 19.11.2019 № 527

Номер строки	Объект централизованной системы водоснабжения	Фактический износ на начало инвестиционной программы (процентов)	Плановая динамика износа по годам реализации инвестиционной программы (процентов)						
			2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20.	Участок водопроводной сети от ВК на улице Проспектной, 1 до ВК5 на улице Проспектной, 8К, поселок Красный, городской округ Верхняя Пышма	100	100	100	100	4,0	8,0	12,0	16,0
21.	Участок водопроводной сети от ВК на улице Электrolитной, 60 до ВК на улице Электrolитной, 80а, город Верхняя Пышма	100	100	100	4,0	8,0	12,0	16,0	

Приложение № 4
к приказу Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области
от 19.11.2019 № 27

Таблица 5-1

Источники финансирования инвестиционной программы на 2019–2023 годы

Номер строки	Источник финансирования	Всего на период с 2019 по 2023 годы	В том числе по годам реализации инвестиционной программы, без НДС (тыс. рублей)				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Собственные средства	65 464,07	13 180,70	12 841,08	12 895,95	12 883,45	13 662,89
	в том числе:						
2.	амортизационные отчисления	27 178,07	5180,70	6555,08	4895,95	4883,45	5662,89
3.	прибыль, направленная на инвестиции	38 286,00	8000,00	6286,00	8000,00	8000,00	8000,00
4.	плата за подключение (технологическое присоединение)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	прочие собственные средства						
6.	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе:						
7.	кредиты	0,00					
8.	займы организаций	0,00					
9.	прочие привлеченные средства	0,00					
10.	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе:						
11.	федеральный бюджет	0,00					
12.	бюджет Свердловской области	0,00					
13.	бюджет муниципального образования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14.	Прочие источники финансирования	0,00					
15.	Налог на прибыль	9571,50	2000,00	1571,50	2000,00	2000,00	2000,00
16.	Итого без учета налога на прибыль	65 464,07	13 180,70	12 841,08	12 895,95	12 883,45	13 662,89
17.	Итого с учетом налога на прибыль	75 035,57	15 180,70	14 412,58	14 895,95	14 883,45	15 662,89

Список используемых сокращений:

НДС – налог на добавленную стоимость;
тыс. рублей – тысяча рублей.