



# ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

28.11.2014

№ 1574-РП

г. Екатеринбург

**О внесении изменений в инвестиционные программы муниципального унитарного предприятия «Водоканал» городского округа Верхняя Пышма, реализуемые за счет платы за подключение к системам водоснабжения и водоотведения, утвержденные распоряжением Правительства Свердловской области от 17.12.2013 № 2069-РП**

В соответствии с Федеральным законом от 07 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 30.07.2014 № 650-ПП «Об утверждении Порядка взаимодействия органов исполнительной власти Свердловской области по утверждению инвестиционных программ, реализуемых за счет тарифов, подлежащих государственному регулированию», на основании заключений Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 27.11.2014 № 10-13/7191, от 27.11.2014 № 10-13/7192 и Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 27.11.2014 № 11-01-80/7972, от 27.11.2014 № 11-01-80/7973, в целях обеспечения надежного и бесперебойного водоснабжения и водоотведения жителей, а также иных потребителей на территории городского округа Верхняя Пышма:

1. Внести изменения в инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия «Водоканал» городского округа Верхняя Пышма на 2014–2018 годы, реализуемую за счет платы за подключение к системе водоснабжения, утвержденную распоряжением Правительства Свердловской области от 17.12.2013 № 2069-РП «Об утверждении инвестиционных программ муниципального унитарного предприятия «Водоканал» городского округа Верхняя Пышма, реализуемых за счет платы за подключение к системам водоснабжения и водоотведения» (далее – распоряжение Правительства Свердловской области от 17.12.2013 № 2069-РП), изложив её в новой редакции (прилагается).

2. Внести изменения в инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия «Водоканал» городского округа Верхняя Пышма на 2014–2020 годы, реализуемую за счет платы за подключение к системе водоотведения, утвержденную распоряжением Правительства Свердловской области от 17.12.2013 № 2069-РП, изложив её в новой редакции (прилагается).

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Заместителя Председателя Правительства Свердловской области С.М. Зырянова.

4. Настоящее распоряжение опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)).

Председатель Правительства  
Свердловской области



Д.В. Паслер

К распоряжению Правительства  
Свердловской области  
от 28.11.2014 № 1574-РП

### ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

муниципального унитарного предприятия «Водоканал» городского округа Верхняя Пышма на 2014–2018 годы,  
реализуемая за счет платы за подключение к системе водоснабжения

№ п/п	Наименование работ и адрес объекта (место расположения)	Основные технические характеристики		Источник финансирования	Стоимость (без учета налога на прибыль и НДС) (тыс. рублей)				Сроки исполнения				Эффективность реализации (тыс. рублей)
		единицы измерения	количество		ПИР	материалы и оборудование	СМР	итого	ПИР		СМР		
									начало (год)	завершение (год)	начало (год)	завершение (год)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>2014 год</b>													
1.	Замена водопроводных сетей диаметром 250 мм, микрорайон улицы Александра Козицына, участок по улице Александра Козицына	L-км, D-мм	L=0,195 D=250	всего	0,00	0,00	970,55	970,55	-	-	2014	2014	67,939
в том числе:				0,00	0,00	970,55	970,55						
прочие источники в том числе:				0,00	0,00	970,55	970,55						
плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				0,00	0,00	0,00	0,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
				(технологическое присоединение), тариф на подключение										
2.	Строительство водопроводных сетей диаметром 315 мм, микрорайон Садовый-2, участок по улице Калинина	L-км, D-мм	L=0,385 D=315	всего	0,00	0,00	1034,28	1034,28	-	-	2014	2015	72,400	
в том числе:														
прочие источники в том числе:				0,00	0,00	1034,28	1034,28							
плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				0,00	0,00	1034,28	1034,28							
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00						
Итого за 2014 год				всего	0,00	0,00	2004,83	2004,83	-	-	-	-	140,338	
				в том числе:										
				прочие источники в том числе:	0,00	0,00	2004,83	2004,83						
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	2004,83	2004,83						
				плата за подключение	0,00	0,00	0,00	0,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				(технологическое присоединение), тариф на подключение									
<b>2015 год</b>													
3.	Строительство водозаборных скважин 12 э, 26 э Верхне-Адуйского месторождения подземных вод	L-км, D-мм	L=0,082 D=108	всего	0,00	0,00	12981,80	12981,80	-	-	2015	2015	908,726
				в том числе:									
				прочие источники	0,00	0,00	12981,80	12981,80					
				в том числе:									
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	12981,80	12981,80					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
4.	Проектирование скважины водозабора № 7п и инженерных сетей, Соколовский водозаборный участок	L-км, D-мм	L=0,060 D=150	всего	324,52	0,00	0,00	324,52	2015	2018	-	-	22,716
				в том числе:									
				прочие источники	324,52	0,00	0,00	324,52					
				в том числе:									
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	324,52	0,00	0,00	324,52					
				плата за подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
				(технологическое присоединение), тариф на подключение											
5.	Проектирование скважины № 12п и инженерных сетей, Соколовский водозаборный участок	L-км, D-мм	L=0,056 D=89	всего	1958,13	0,00	0,00	1958,13	2015	2015	-	-	137,069		
в том числе:															
прочие источники				1958,13	0,00	0,00	1958,13								
в том числе:															
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	1958,13	0,00	0,00	1958,13							
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00							
6.	Строительство 2-й ветки водовода от поворота скважины № 6, 9 до насосной станции подкачки «Красный Адуй»	L-км, D-мм	L=4,2 D=315	всего	868,66	0,00	33540,71	34409,37	-	-	2015	2015	2408,656		
в том числе:															
прочие источники				868,66	0,00	33540,71	34409,37								
в том числе:															
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	868,66	0,00	33540,71	34409,37							
				плата за подключение	0,00	0,00	0,00	0,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				(технологическое присоединение), тариф на подключение									
7.	Замена водовода между скважинами № 16 и № 24	L-км, D-мм	L=3,1 D=225	всего	487,88	0,00	21686,30	22174,18	2015	2015	2015	2015	1552,193
в том числе:													
прочие источники				487,88	0,00	21686,30	22174,18						
в том числе:													
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	487,88	0,00	21686,30	22174,18					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
8.	Замена водовода между скважинами поселка Мостовское и скважиной № 17	L-км, D-мм	L=1,1 D=315	всего	398,55	0,00	9212,96	9611,51	-	-	2015	2015	672,806
в том числе:													
прочие источники				398,55	0,00	9212,96	9611,51						
в том числе:													
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	398,55	0,00	9212,96	9611,51					
				плата за подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				(технологическое присоединение), тариф на подключение									
9.	Проектирование скважины водозабора № 1п и инженерных сетей, Солнечный водозаборный участок	L-км, D-мм	L=0,08 D=225	всего	1890,36	0,00	0,00	1890,36	2015	2015	-	-	132,325
в том числе:													
прочие источники в том числе:				1890,36	0,00	0,00	1890,36						
плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				1890,36	0,00	0,00	1890,36						
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
10.	Проектирование скважины № 810 и инженерных сетей, Ваштымский водозаборный участок	L-км, D-мм	L=0,08 D=160	всего	1893,45	0,00	0,00	1893,45	2015	2015	-	-	132,541
в том числе:													
прочие источники в том числе:				1893,45	0,00	0,00	1893,45						
плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				1893,45	0,00	0,00	1893,45						
				плата за подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				(технологическое присоединение), тариф на подключение									
11.	Проектирование скважины и инженерных сетей, микрорайон «Северный»	L-км, D-мм	L=0,08 D=315	всего	1650,11	0,00	0,00	1650,11	2015	2015	-	-	115,508
в том числе:													
прочие источники				1650,11	0,00	0,00	1650,11						
в том числе:													
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	1650,11	0,00	0,00	1650,11					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
12.	Проектирование резервуаров МУП «Водоканал» городского округа Верхняя Пышма	единиц	3	всего	2488,25	0,00	0,00	2488,25	2015	2015	-	-	174,178
в том числе:													
прочие источники				2488,25	0,00	0,00	2488,25						
в том числе:													
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	2488,25	0,00	0,00	2488,25					
				плата за подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				(технологическое присоединение), тариф на подключение									
13.	Строительство водопроводных сетей диаметром 315 мм, микрорайон Садовый-2, участок по улице Калинина	L-км, D-мм	L=0,385 D=315	всего	0,00	0,00	1034,28	1034,28	-	-	2014	2015	72,400
				в том числе:									
				прочие источники	0,00	0,00	1034,28	1034,28					
				в том числе:									
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	1034,28	1034,28					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
14.	Строительство водозаборной скважины 21 и инженерных сетей Соколовского участка Верхне-Адуйского месторождения подземных вод	L-км, D-мм	L=5,0 D=108	всего	0,00	0,00	20360,25	20360,25	-	-	2015	2015	1425,218
				в том числе:									
				прочие источники	0,00	0,00	20360,25	20360,25					
				в том числе:									
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	0,00	0,00					
				плата за подключение	0,00	0,00	20360,25	20360,25					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				(технологическое присоединение), тариф на подключение									
15.	Реконструкция водопроводных сетей диаметром 315 мм, участок от скважины № 25 до врезки в скважины № 6, 9	L-км, D-мм	L=3,0 D=315	всего	0,00	0,00	10881,60	10881,60	-	-	2015	2016	761,712
				в том числе:									
				прочие источники	0,00	0,00	10881,60	10881,60					
				в том числе:									
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	0,00	0,00					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	10881,60	10881,60					
16.	Строительство водопроводных сетей диаметром 100 мм на участке в районе УЗХР (ООО «Прогресс»)	L-км, D-мм	L=0,4 D=100	всего	0,00	0,00	1048,01	1048,01	-	-	2015	2015	73,361
				в том числе:									
				прочие источники	0,00	0,00	1048,01	1048,01					
				в том числе:									
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	0,00	0,00					
				плата за подключение	0,00	0,00	1048,01	1048,01					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
				(технологическое присоединение), тариф на подключение										
17.	Строительство водопроводных сетей диаметром 200 мм на участке от улицы Юбилейной до улицы Сварщиков (ООО «АктивСтрой Сервис»)	L-км, D-мм	L=0,48 D=200	всего	0,00	0,00	1758,36	1758,36	-	-	2015	2015	123,085	
том числе:														
прочие источники в том числе:				0,00	0,00	1758,36	1758,36							
плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				0,00	0,00	0,00	0,00							
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	1758,36	1758,36						
Итого за 2015 год				всего	11959,91	0,00	112504,27	124464,18					8712,492	
				в том числе:										
				прочие источники в том числе:	11959,91	0,00	112504,27	124464,18						
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	11959,91	0,00	78 456,05	90415,96						
				плата за подключение	0,00	0,00	34048,22	34048,22						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				(технологическое присоединение), тариф на подключение									
<b>2016 год</b>													
18.	Проектирование скважины водозабора № 7п и инженерных сетей, Соколовский водозабортный участок	L-км, D-мм	L=0,060 D=150	всего	503,33	0,00	0,00	503,33	2015	2018	-	-	35,233
				в том числе:									
				прочие источники	503,33	0,00	0,00	503,33					
				в том числе:									
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	503,33	0,00	0,00	503,33					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
19.	Замена водовода между станцией подкачки Красный Адуй и станцией водоподготовки в городе Верхняя Пышма	L-км, D-мм	L=9,92 D=500	всего	567,70	0,00	44194,29	44761,99	-	-	2016	2018	3133,339
				в том числе:									
				прочие источники	567,70	0,00	44194,29	44761,99					
				в том числе:									
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	567,70	0,00	44194,29	44761,99					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00							
20.	Строительство водопроводных сетей диаметром 400 мм, микрорайон «Северный-2», улицы Машиностроителей, Сапожников, Уральских Рабочих (ЗАО «Строй-Акцент»)	L-км, D-мм	L=0,240 D=400	всего	0,00	0,00	1624,02	1624,02	-	-	2016	2016	113,682		
в том числе:															
прочие источники				0,00	0,00	1624,02	1624,02								
в том числе:															
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	1624,02	1624,02							
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00							
21.	Строительство водозаборной скважины 19 э Верхне-Адуйского месторождения подземных вод	L-км, D-мм	L=0,025 D=108	всего	0,00	0,00	2972,97	2972,97	-	-	2016	2016	208,108		
в том числе:															
прочие источники				0,00	0,00	2972,97	2972,97								
				в том числе:											
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	0,00	0,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	2972,97	2972,97					
22.	Замена трубопровода диаметром 100 мм на диаметр 315 мм на участке от скважины № 4 до магистрального водопровода	L-км, D-мм	L=1,0 D=315	всего	0,00	0,00	5459,40	5459,40	-	-	2016	2016	382,158
в том числе:				0,00	0,00	5459,40	5459,40						
плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				0,00	0,00	0,00	0,00						
плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение				0,00	0,00	5459,40	5459,40						
23.	Реконструкция водопроводных сетей диаметром 315 мм на участке от скважины № 25 до врезки в скважины № 6, 9	L-км, D-мм	L=3,0 D=315	всего	0,00	0,00	4731,56	4731,56	-	-	2015	2016	331,209
в том числе:				0,00	0,00	4731,56	4731,56						
плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				0,00	0,00	0,00	0,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	4731,56	4731,56					
24.	Строительство водопроводных сетей диаметром 200 мм на участке от улицы Мамина-Сибиряка до улицы Кривоусова (детская поликлиника)	L-км, D-мм	L=0,075 D=200	всего	0,00	0,00	288,21	288,21	-	-	2016	2016	20,174
				в том числе:									
				прочие источники	0,00	0,00	288,21	288,21					
				в том числе:									
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	0,00	0,00					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	288,21	288,21					
25.	Строительство водопроводных сетей диаметром 100 мм на участке от улицы Машиностроителей до улицы Ленина, 62 (ООО «Арт Лейбл»)	L-км, D-мм	L=0,2 D=100	всего	0,00	0,00	549,68	549,68	-	-	2016	2016	38,478
				в том числе:									
				прочие источники	0,00	0,00	549,68	549,68					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	0,00	0,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	549,68	549,68					
Итого за 2016 год				всего	1071,03	0,00	59820,13	60891,16	-	-	-	-	4262,381
				том числе:									
				прочие источники в том числе:	1071,03	0,00	59820,13	60891,16					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	1071,02	0,00	45818,32	46889,34					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	14001,82	14001,82					
<b>2017 год</b>													
26.	Проектирование скважины водозабора № 7п и инженерных сетей, Соколовский водозаборный участок	L-км, D-мм	L=0,060 D=150	всего	405,38	0,00	0,00	405,38	2015	2018	-	-	28,377
				в том числе:									
				прочие источники в том числе:	405,38	0,00	0,00	405,38					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	405,38	0,00	0,00	405,38					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00							
27.	Замена водовода между станцией подкачки Красный Адуй и станцией водоподготовки в городе Верхняя Пышма	L-км, D-мм	L=9,92 D=500	всего	567,71	0,00	43755,41	44323,12	-	-	2016	2018	3102,618		
в том числе:															
прочие источники в том числе:				567,71	0,00	43755,41	44323,12								
плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				567,71	0,00	43755,41	44323,12								
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00							
Итого за 2017 год				всего	973,09	0,00	43755,41	44728,50	-	-	-	-	3130,995		
				в том числе:											
				прочие источники в том числе:	973,09	0,00	43755,41	44728,50							
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	973,09	0,00	43755,41	44728,50							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
<b>2018 год</b>													
28.	Проектирование скважины водозабора № 7п и инженерных сетей, Соколовский водозаборный участок	L-км, D-мм	L=0,060 D=150	всего	346,56	0,00	0,00	346,56	2015	2018	-	-	24,259
в том числе:													
прочие источники				346,56	0,00	0,00	346,56						
в том числе:													
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	346,56	0,00	0,00	346,56					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
29.	Замена водовода между станцией подкачки Красный Адуй и станцией водоподготовки в городе Верхняя Пышма	L-км, D-мм	L=9,92 D=500	всего	568,48	0,00	41414,89	41983,37	-	-	2016	2018	2938,836
в том числе:													
прочие источники				568,48	0,00	41414,89	41983,37						
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	568,48	0,00	41414,89	41983,37					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
Итого за 2018 год				всего	915,04	0,00	41414,89	42329,93					2963,095
				в том числе:									
				прочие источники	915,04	0,00	41414,89	42329,93					
				в том числе:									
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	915,04	0,00	41414,89	42329,93					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
За весь период реализации инвестиционной программы				всего	14919,07	0,00	259499,53	274418,60					19209,302
				в том числе:									
				прочие источники	14919,07	0,00	259499,53	274418,60					
				в том числе:									
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	14919,07	0,00	211449,49	226368,56					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	48050,04	48050,04					

Список используемых сокращений:

ПИР – проектно-изыскательские работы;

СМР – строительно-монтажные работы;

L – длина;

D – диаметр;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

ЗАО – закрытое акционерное общество;

УЗХР – «Уральский завод химических реактивов»;

мм – миллиметров;

км – километров;

МУП – муниципальное унитарное предприятие.

К распоряжению Правительства  
Свердловской области  
от 28.11.2014 № 1574-РП

### ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

муниципального унитарного предприятия «Водоканал» городского округа Верхняя Пышма на 2014–2020 годы,  
реализуемая за счет платы за подключение к системе водоотведения

№ п/п	Наименование работ и адрес объекта (место расположения)	Основные технические характеристики		Источник финансирования	Стоимость (без учета налога на прибыль и НДС) (тыс. рублей)				Сроки исполнения				Эффективность реализации (тыс. рублей)
		единицы измерения	количество		ПИР	материалы и оборудование	СМР	итого	ПИР		СМР		
									начало (год)	завершение (год)	начало (год)	завершение (год)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>2014 год</b>													
1.	Строительство канализационных сетей диаметром 500 мм, город Верхняя Пышма, микрорайон Садовый-2, участок по улице Свердлова, часть 1	L-км, D-мм	L=0,40 D=500	всего в том числе: прочие источники в том числе: плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	2752,40	2752,40	-	-	2014	2014	192,668
					0,00	0,00	2752,40	2752,40					
					0,00	0,00	2752,40	2752,40					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
Итого за 2014 год				всего	0,00	0,00	2752,40	2752,40	-	-	-	-	192,67
				в том числе:									
				прочие источники в том числе:	0,00	0,00	2752,400	2752,40					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	2752,40	2752,40					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
<b>2015 год</b>													
2.	Реконструкция и расширение очистных сооружений канализации города Верхняя Пышма (1 этап)	V- тыс. куб.м в сутки	V=45	всего	0,00	30000,00	72083,38	102083,38	-	-	2014	2020	7145,84
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	0,00	0,00	0,00					
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	72083,38	102083,38					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	районе УЗХР (ООО «Вертикаль»)			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	0,00	0,00					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	908,54	908,54					
Итого за 2015 год				всего	0,00	30000,00	73597,62	103597,62	-	-	-	-	7251,83
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	0,00	0,00	0,00					
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	73597,62	103597,62					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	18235,29	43213,12	61448,41					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	11764,71	30384,50	42149,21					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>2016 год</b>													
5.	Реконструкция и расширение очистных сооружений канализации города Верхняя Пышма (1 этап)	V-тыс. куб.м в сутки	V=45	всего в том числе:	0,00	74000,00	108255,52	182255,52	-	-	2014	2020	12757,89
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	44000,00	81887,49	125887,49					
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	20909,09	12177,83	33086,92					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	9090,91	14190,20	23281,11					
6.	Строительство канализационных сетей диаметром 160 мм на участке от улицы Машиностроителей до улицы Ленина, 62 (ООО «Арт Лейбл»)	L-км, D-мм	L=0,25 D=160	всего в том числе:	0,00	0,00	794,22	794,22	-	-	2016	2016	55,60
				прочие источники в том числе:	0,00	0,00	794,22	794,22					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	0,00	0,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	794,22	794,22					
Итого за 2016 год				всего	0,00	74000,00	109049,74	183049,74	-	-	-	-	12813,48
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	44000,00	81887,49	125887,49					
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	27162,25	57162,25					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	20909,09	12177,83	33086,92					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	9090,91	14984,42	24075,33					
<b>2017 год</b>													
7.	Реконструкция и расширение очистных сооружений канализации города Верхняя Пышма (1 этап)	V-тыс. куб.м в сутки	V=45	всего	0,00	74000,00	108203,58	182203,58	-	-	2014	2020	12754,25
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	44000,00	81835,55	125835,55					
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
Итого за 2017 год				всего	0,00	74 000,00	108203,58	182203,58	-	-	-	-	12754,25
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	44000,00	81835,55	125835,55					
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>2018 год</b>													
8.	Реконструкция и расширение очистных сооружений канализации города Верхняя Пышма (1 этап)	V-тыс. куб.м в сутки	V=45	всего	0,00	74000,00	109153,66	183153,66	-	-	2014	2020	12820,76
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	44000,00	82785,63	126785,63					
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
Итого за 2018 год				всего	0,00	74 000,00	109153,66	183153,66	-	-	-	-	12820,76
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	44 000,00	82785,63	126785,63					
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				индивидуальном порядке									
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
<b>2019 год</b>													
9.	Реконструкция и расширение очистных сооружений канализации города Верхняя Пышма (1 этап)	V-тыс. куб.м в сутки	V=45	всего	0,00	74000,00	340984,92	414984,92	-	-	2014	2020	29048,94
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	44000,00	314616,89	358616,89					
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
Итого за 2019 год				всего	0,00	74000,00	340984,92	414984,92	-	-	-	-	29048,94
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	44000,00	314616,89	358616,89					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
<b>2020 год</b>													
10.	Реконструкция и расширение очистных сооружений канализации города Верхняя Пышма (1 этап)	V-тыс. куб.м в сутки	V=45	всего	0,00	74000,00	296318,93	370318,93	-	-	2014	2020	25922,33
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	44000,00	269950,90	313950,90					
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение),	0,00	0,00	0,00	0,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				тариф на подключение									
Итого за 2020 год				всего	0,00	74000,00	296318,93	370318,93	-	-	-	-	25922,33
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	44000,00	269950,90	313950,90					
				прочие источники в том числе:	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	30000,00	26368,03	56368,03					
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	0,00	0,00	0,00					
Итого за весь период реализации инвестиционной программы				всего	0,00	400000,00	1040060,84	1440060,84	-	-	-	-	25922,33
				в том числе:									
				бюджетные средства (всех уровней)	0,00	220000,00	831076,46	1051076,46					
				прочие источники в том числе:	0,00	180000,00	208984,38	388984,38					
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в	0,00	159144,39	163615,46	322759,85					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				индивидуальном порядке									
				плата за подключение (технологическое присоединение), тариф на подключение	0,00	20855,61	45368,92	66224,53					

Список используемых сокращений:

ПИР – проектно-изыскательские работы;

СМР – строительно-монтажные работы;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

УЗХР – «Уральский завод химических реактивов»;

мм – миллиметров;

км – километров;

L – длина;

D – диаметр;

V – объем.