



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ  
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 17.11.2021 № 109  
г.ПСКОВ

О внесении изменений в инвестиционные программы муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019-2024 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Правилами разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжения, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641, Положением о Комитете по тарифам и энергетике Псковской области, утвержденным постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести изменение в инвестиционную программу муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоснабжения муниципального образования «Город Псков» на 2019-2024 годы, утвержденную приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 30.10.2018 № 66, изложив ее в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Внести изменение в инвестиционную программу муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоотведения и очистки сточных вод муниципального образования «Город Псков» на 2019 - 2024 годы, утвержденную приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 30.10.2018 № 66, изложив ее в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и действует по 31.12.2024

Председатель Комитета  
по тарифам и энергетике  
Псковской области



Е.В.Пилипенко

Верно: Самойлова А.М.

Приложение № 1  
к приказу Комитета по тарифам –  
и энергетике Псковской области  
от 17.11.2021 № 109

«Приложение № 1  
к приказу Государственного  
комитета Псковской области  
по тарифам и энергетике  
от 30.10.2018 № 66

### ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоснабжения  
муниципального образования «Город Псков» на 2019-2024 годы

1. Паспорт инвестиционной программы  
в сфере водоснабжения муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал»  
на 2019-2024 годы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и (или) водоотведения	Муниципальное предприятие города Пскова «Горводоканал» (МП г. Пскова «Горводоканал»)
Местонахождение регулируемой организации	180004, г. Псков, ул. Советской Армии, д. 49а

Контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы	Алябьев Андрей Анатольевич, т. (8112) 792004 Кудряшова Марина Викторовна, т. (8112) 792014					
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение	Комитет по тарифам и энергетике Псковской области 180001, г. Псков, ул. Некрасова, д. 23					
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация г. Пскова 180000, г. Псков, ул. Некрасова, д. 22					
Дата согласования инвестиционной программы	14.03.2018					
Основания для разработки инвестиционной программы	Техническое задание по разработке инвестиционной программы муниципального предприятия города Пскова «Горводоканал» (далее - предприятие) по развитию систем водоснабжения муниципального образования «Город Псков» на 2019 - 2024 годы, утвержденное постановлением Администрации г. Пскова от 15.01.2018 № 42					
Цель инвестиционной программы	Целью инвестиционной программы является повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования систем водоснабжения, развитие системы водоснабжения в соответствии с потребностями муниципального образования «Город Псков»					
Задачи инвестиционной программы	<p>повышение качества и надежности снабжения потребителей услугами по водоснабжению;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение развития системы коммунальной инфраструктуры;</li> <li>- обеспечение сбалансированности системы коммунальной инфраструктуры;</li> <li>- обеспечение доступности услуг по водоснабжению для потребителей;</li> <li>- повышение эффективности деятельности организации коммунального комплекса;</li> <li>- определение источников финансирования инвестиционной программы</li> </ul>					
Годы реализации инвестиционной программы	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Объем и источники финансирования по годам						
ВСЕГО (тыс.руб, без НДС)	21 555,00	17 625,00	14 575,00	30 100,00	37 392,00	20 167,86

Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, установленных органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации

Показатели качества воды:

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 воды (%)	9,3	9,3	9,0	1,0	1,0	1,0
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)	9,3	9,3	9,0	9,0	9,0	9,0

Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:



2. Перечень мероприятий инвестиционной программы муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал»  
в сфере водоснабжения на 2019-2024 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта				Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, протяженность, производительность единицы и т.п.	Ед.изм.	Значение	м. куб. в сутки				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.	Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов											
Всего по разделу 1.												
2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов											
2.1	Строительство 2-ого пускового комплекса 1-ого этапа подземного водозабора мощностью 30 тыс. м³/сут., в т.ч.:	2019-2020	г. Псков, ул. Поземского, очистные сооружения подземного водозабора	Обеспечение надёжности функционирования системы водоснабжения, повышение качества городского водоснабжения	подача питьевой воды	м. куб. в сутки	30 000	2019	2020	да	-	
2.1.1	Водопроводные очистные сооружения (приобретение и монтаж оборудования станции водоподготовки - насосы подачи воды в город, оборудование самопромывных фильтров), софинансирование (10%) проекта	2019-2020						2019	2020	да	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, протяженность, производительность единицы и т.п.	Ед.изм.	Значение				
1	2 «Чистая вода регионам программы», Программа «Латвия-Россия 2014-2020»	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.2	Строительство водоочистной станции производительностью 150 м <sup>3</sup> /сут на ул. Луговой в т.ч.:	2022-2023	г. Псков, ул. Луговая	Повышение качества водоснабжения п. «Лесхоз»	подача питьевой воды	м. куб. в сутки	150	2022	2023	нет	-
2.2.1	Проектно-исследовательские работы	2022						2022	2022	нет	-
2.2.2	Приобретение и монтаж станции обезжелезивания с насосной группой, электросиловым оборудованием и системой диспетчерского мониторинга	2022-2023						2022	2023	нет	-
2.2.3	Приобретение и монтаж резервуара чистой воды объемом ≈ 80 м <sup>3</sup> .	2023						2023	2023	нет	-



№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, протяженность, производительность единицы и т.п.	Ед.изм.	Значение				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по разделу 2.											
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов										
3.1	Проектирование и строительство узла разбавления, хранения и дозирования гипохлорита натрия на очистных сооружениях поверхностного и подземного водозабора г. Пскова, в т.ч.	2020-2022	г. Псков, ул. Советской Армии, очистные сооружения поверхностного водозабора; ул. Поземского, очистные сооружения подземного водозабора	Повышение надёжности функционирования системы водоподготовки; снижение рисков возникновения ЧС	Выработка рабочего раствора (5%) гипохлорита из концентрированного гипохлорита	м3 в сутки рабочего раствора	-	2020	2023	нет	-
3.1.1	Проектно-изыскательские работы	-					-	-	-	-	-
3.1.2	Установка для приготовления гипохлорита на ВОС поверхностного водозабора	2020-2022					2,7	-	-	-	-
3.1.3	Установка для приготовления гипохлорита на ВОС подземного водозабора	2022-2023					1,6	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта				Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, протяженность, производительность единицы и т.п.	Ед.изм.	Значение	м. л.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Всего по разделу 3.												
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоснабжения, не включенные в прочие группы мероприятий; мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.											
4.1	Капитальный ремонт (санация) водопровода Д500-600 мм длиной 415 м, расположенного по адресу: г. Псков, ул. Вокзальная, д. 21	2023-2024	Псков, ул. Вокзальная, д. 21	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоснабжения			415	2023	2024	да	-	
Всего по разделу 4.												
5.	Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоснабжения											
Всего по разделу 5.												
ИТОГО по программе												



№ п/п	Наименование мероприятия	Финансирование (тыс.руб. без НДС)										Экономический эффект, тыс.руб./год	Срок окупаемости, лет
		в т.ч. по годам											
		Всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024					
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
3.1.1	сооружениях поверхностного и подземного водозабора г. Искова	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.1.2	Проектно-изыскательские работы	49994,53	-	12727,8	14575	22691,73	-	-	-	-	-	-	
3.1.3	Установка для приготовления гипохлорита на ВОС поверхностного водозабора	26023,95	-	-	-	1258,57	24765,38	-	-	-	-	-	
Всего по разделу 3.		152036,96	-	-	12 727,8	14 575,0	23 950,3	-	-	-	-	-	
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоснабжения, не включенные в прочие группы мероприятий; мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.												
4.1	Капитальный ремонт (санация) водопровода Д500-600 мм, длиной 415 м, расположенного по адресу: г. Исков, ул. Вокзальная, д.21	30 167,86	-	-	-	-	10 000,00	20 167,86	-	-	-	-	
Всего по разделу 4.		30 167,86	-	-	-	-	-	20 167,86	-	-	-	-	
5.	Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоснабжения												
Всего по разделу 5.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ИТОГО по программе		141 414,8	21 555,0	17 625,0	14 575,0	30 100,0	37 392,0	20167,86	-	-	-	-	

3. Технические характеристики объектов инвестиционной программы муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» в сфере водоснабжения на 2019-2024 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	До реконструкции					После реконструкции/строительства					значение
		год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	% износа	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед. изм.	значение	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед. изм.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I.	Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов											
	Строительство 2-ого пускового комплекса 1-ого этапа подземного водозабора мощностью 30 тыс. м <sup>3</sup> /сут.	0	0	0	мощность	м.куб в сут.	0	2020	30	подача питьевой воды	м. куб. в сутки	30 000
2.1	Строительство водоочистой станции производительностью 150 м <sup>3</sup> /сут на ул. Луговой	0	0	0	мощность	м.куб в сут.	0	2023	30	подача питьевой воды	м. куб. в сутки	150
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов											
3.1	Проектирование и строительство узла разбавления, хранения и дозирования гипохлорита натрия на очистных сооружениях поверхностного	1989	25	90	дозирование газообразного хлора	кг/сут	800	2023	45(+20)	Выработка рабочего раствора (5%) гипохлорита из концентрированного гипохлорита	м <sup>3</sup> в сутки	2,7 1,6





№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование вида работ	Год реализации программы	Длительность всего (дн.)	Срок реализации мероприятий, дней												Год ввода в эксплуатацию							
					в т.ч. по годам																			
					2019 г.		2020 г.		2021 г.		2022 г.		2023 г.		2024 г.									
Всего	1 пол.	2 пол.	Всего	1 пол.	2 пол.	Всего	1 пол.	2 пол.	Всего	1 пол.	2 пол.	Всего	1 пол.	2 пол.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	24
3	Проектирование и строительство ствo узла разбавления, хранения и дозировани я гипохлорита натрия на очистных сооружениях поверхностного и подземного водозабора г. Пскова	ПИР	2020	45	-	-	-	45	10	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2023
			2020-2023	1035	-	-	-	315	135	180	180	180	180	360	180	180	270	180	180	-	-	-	-	-
4	Капитальный ремонт (санация) водопровода Д1500-600 мм длиной 415 м, расположенного по адресу: г. Псков, ул. Вокзальная, д. 21	ПИР	2023-2024	270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2024
			2019-2024	2430	360	90	90	540	360	180	360	180	180	630	180	450	810	450	360	-	-	-	-	-
	Итого по программе			2430	360	90	90	540	360	180	360	180	180	630	180	450	810	450	360	-	-	-	-	-







№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)												
			В т.ч. по годам						2021 г.						
			2019 г.		2020 г.		2021 г.		2019 г.		2020 г.		2021 г.		
Всего	1 пол.	2 пол.	Всего	1 пол.	2 пол.	Всего	1 пол.	2 пол.	Всего	1 пол.	2 пол.	Всего	1 пол.	2 пол.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	97 481,60	8 355,00	13 200,00	17 625,00	10 235,00	7 390,00	14 575,00	7 025,00	7 550,00				
		1.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.4. Прочие собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2. Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4. Прочие источники финансирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Налог на прибыль	24 370,40	2 088,75	3 300,00	4 406,25	2 558,75	1 847,50	3 643,75	1 756,25	1 887,50				
		Всего по программе	165 785,26	26 943,75	16 500,00	22 031,25	12 793,75	9 237,50	18 218,75	8 781,25	9 437,50				

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)													
			Всего						2022 г., в т.ч. по полугодиям		2023 г., в т.ч. по полугодиям		2024 г., в т.ч. по полугодиям			
			1 полугод		2 полугод		Всего		1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов																
2.1.	Строительство 2-ого пускового комплекса 1-ого этапа подземного водозабора мощностью 30 тыс. м <sup>3</sup> /сут.	1. Собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1.1. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	26 452,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1.4. Прочие собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5. Налог на прибыль	6 613,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Всего	33 065,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.2.	Строительство водочистой станции производительностью 150 м <sup>3</sup> /сут на ул. Луговой	1. Собственные средства	8 776,30	6 149,70	-	-	6 149,70	-	-	2 626,60	875,00	1 751,60	-	-	-	
		1.1. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	8 776,30	6 149,70	-	-	6 149,70	-	-	2 626,60	875,00	1 751,60	-	-	-	
		1.4. Прочие собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2. Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5. Налог на прибыль	2 194,08	1 537,43	-	-	1 537,43	-	-	656,65	218,75	437,90	-	-	-	
	Всего	10 970,38	7 687,13	-	-	7 687,13	-	-	3 283,25	1 093,75	2 189,50	-	-			
3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов																

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)									
			2022 г., в т.ч. по полугодиям						2023 г., в т.ч. по полугодиям		2024 г., в т.ч. по полугодиям	
			Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	
1	2	3	4	14	15	16	17	18	19	20	21	22
3.1.	Проектирование и строительство узла разбавления, хранения и дозирования гипохлорита натрия на очистных сооружениях поверхностного и подземного водозабора г. Пскова	1. Собственные средства 1.1. Амортизация 1.2. Прибыль на капитальные вложения 1.4. Прочие собственные средства 2. Привлеченные средства 5. Налог на прибыль Всего	76 018,50 18 765,40 57 253,10	23 950,30 10 000,00 13 950,30	12 650,00 - 12 650,00	11 300,30 10 000,00 1 300,30	24 765,40 8 765,40 16 000,00	16 765,40 8 765,40 8 000,00	8 000,00 - 8 000,00	- - -	- - -	- - -
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоснабжения, не включенные в прочие мероприятия, мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.	1. Собственные средства 1.1. Амортизация 1.2. Прибыль на капитальные вложения 1.3. Плата за подключение 1.4. Прочие собственные средства 2. Привлеченные средства 3. Бюджетное финансирование	14 313,28 90 331,78	3 487,58 27 437,88	3 162,50 15 812,50	325,08 11 625,38	4 000,00 28 765,40	2 000,00 18 765,40	2 000,00 10 000,00	- -	- -	- -
4.1.	Капитальный ремонт (санация) водопровода Д500-600 мм длиной 415 м, расположенного по адресу: г. Псков, ул. Вокзальная, д. 21	1. Собственные средства 1.1. Амортизация 1.2. Прибыль на капитальные вложения 1.3. Плата за подключение	30 167,86 25 167,86 5 000,00	- - -	- - -	10 000,00 10 000,00 -	- -	10 000,00 15 167,86 5 000,00	- -	10 673,71 5 673,71 5 000,00	20 167,86 5 673,71 5 000,00	9 494,15 9 494,15 -

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)											
			Всего						В т.ч. по годам					
			2022 г., в т.ч. по полугодиям		2023 г., в т.ч. по полугодиям		2024 г., в т.ч. по полугодиям		2022 г., в т.ч. по полугодиям		2023 г., в т.ч. по полугодиям		2024 г., в т.ч. по полугодиям	
Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод			
1	2	3	4	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
		4. Прочие источники финансирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5. Налог на прибыль	1 250,00	-	-	-	-	-	-	1 250,00	1 250,00	-	-	
		Всего	31 417,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1. Собственные средства	141 414,86	12 650,00	17 450,00	37 392,00	17 640,40	19 751,60	20 167,86	10 673,71	9 494,15	9 494,15		
		1.1. Амортизация	43 933,26	-	10 000,00	18 765,40	8 765,40	10 000,00	15 167,86	5 673,71	9 494,15			
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	97 481,60	12 650,00	7 450,00	18 626,60	8 875,00	9 751,60	5 000,00	5 000,00				
		1.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1.4. Прочие собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2. Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3. Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4. Прочие источники финансирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5. Налог на прибыль	24 370,40	3 162,50	1 862,50	4 656,65	2 218,75	2 437,90	1 250,00	1 250,00				
		Всего по программе	165 785,26	35 125,00	19 312,50	32 048,65	19 859,15	12 189,50						

6. Расчет тарифных последствий реализации инвестиционной программы  
Муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» в сфере водоснабжения на 2019-2024 годы

№ п/п	Год реализации инвестиционной программы	Финансирование за счет инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения) (тыс.руб.)	Прогноз тарифа (без инвестиционной составляющей (без прибыли на капитальные вложения) (руб./ед. товаров (услуг)	Инвестиционная составляющая в тарифе (доля прибыли на капитальные вложения) (руб./ед. товаров (услуг)	Прогноз тарифа с учетом инвестиционной составляющей (руб./ед. товаров (услуг)	Доля инвестиций (%) (в тарифе)	Рост прогнозного уровня тарифа к действующему тарифу, %	
							без инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения)	с учетом инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Базовый период (факт)							
1.1	с 1.01.2017 по 30.06.2017	-	24,90	-	24,90	0,0	-	-
1.2	с 1.07.2017 по 31.12.2017	-	27,51	-	27,51	0,0	-	-
2	Утвержденный период							
2.1	с 1.01.2018 по 30.06.2018	-	27,51	-	27,51	0,0	-	-
2.2	с 1.07.2018 по 31.12.2018	-	31,23	-	31,23	0,0	-	-
3	1 (год проекта)							
3.1	с 1.01.2019 по 30.06.2019	8 355,0	29,79	1,44	31,23	4,6	95,39%	100,00
3.2	с 1.07.2019 по 31.12.2019	13 200,0	30,17	2,28	32,45	7,0	101,28%	103,91
4	2 (год проекта)							
4.1	с 1.01.2020 по 30.06.2020	10 775,0	30,59	1,86	32,45	5,7	101,39%	100,00
4.2	с 1.07.2020 по 31.12.2020	6 850,0	31,57	1,19	32,76	3,6	103,20%	100,96
5	3 (год проекта)							
5.1	с 1.01.2021 по 30.06.2021	7 025,0	31,54	1,22	32,76	3,7	99,90%	100,00
5.2	с 1.07.2021 по 31.12.2021	7 550,0	31,46	1,3	32,76	4,0	99,75%	100,00
6	4 (год проекта)							
6.1	с 1.01.2022 по 30.06.2022	12 650,0	30,92	1,84	32,76	5,6	98,28%	100,00
6.2	с 1.07.2022 по 31.12.2022	7 450,0	31,73	1,17	32,9	3,6	102,62%	100,43
7	5 (год проекта)							
7.1	с 1.01.2023 по 30.06.2023	875,0	32,75	0,15	32,9	0,5	103,21%	100,00
7.2	с 1.07.2023 по 31.12.2023	1 752,0	32,75	0,3	33,05	0,9	100,00%	100,46
8	6 (год проекта)							
8.2	с 1.01.2024 по 30.06.2024	-	32,77	0	32,77	0,0	100,06%	99,15

8.2	с 1.07.2024 по 31.12.2024	-	33,69	0	33,69	0,0	102,81%	102,81
-----	---------------------------	---	-------	---	-------	-----	---------	--------



7. Предварительный расчет тарифов на период реализации инвестиционной программы муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» в сфере водоснабжения на 2019-2024 годы

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Базовый период (факт 2017)	Утвержденный период (план 2018)	% роста к предыдущему году	План на период реализации инвестиционной программы											
						1 (год проекта) - 2019		2 (год проекта) - 2020		3 (год проекта) - 2021		в том числе		в том числе		% роста к предыдущему году	% роста к предыдущему году
						1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	да	да	-	да	да	да	-	да	да	да	-	да	да	да	-
2	НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ																
2.1	Реализация воды, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	14709,47	14500,84	-	14523,85	7261,93	7261,93	-	14460,27	7230,13	7230,13	-	14504,65	7252,33	7252,33	-
2.1.1	расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.2	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3	объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	14709,47	14500,84	-	14523,85	7261,93	7261,93	-	14460,27	7230,13	7230,13	-	14504,65	7252,33	7252,33	-
2.1.3.1	население	тыс. м <sup>3</sup>	9086,29	8817,358	-	8870,85	4435,43	4435,43	-	8824,27	4412,13	4412,13	-	8862,65	4431,33	4431,33	-
2.1.3.2	бюджетные организации	тыс. м <sup>3</sup>	1381,47	1378,44	-	1381,00	690,50	690,50	-	1378,00	689,00	689,00	-	1380,00	690,00	690,00	-
2.1.3.3	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	4241,71	4305,05	-	4272,00	2136,00	2136,00	-	4258,00	2129,00	2129,00	-	4262,00	2131,00	2131,00	-
ПОЛНАЯ СЕВЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ																	
3.	Всего	тыс. руб.	385 535,21	425 889,68	110,5	462 403,05	226 778,35	235 624,70	108,6	471 447,33	234 610,39	236 836,94	102,0	475 148,68	237 553,87	237 594,81	100,8
4	Подъем воды (РПВ) всего:	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Текущие расходы, в том числе	тыс. руб.	353 650,52	393 452,04	111,3	408 097,54	202 048,10	206 049,44	103,7	421 640,34	207 748,14	213 892,20	103,3	427 028,17	213 756,12	213 272,06	101,3
5.1	Операционные расходы	тыс. руб.	217 428,22	231 604,24	106,5	241 388,99	120 092,77	121 296,22	104,2	247 444,29	121 296,22	126 148,07	102,5	257 342,07	126 148,07	131 194,00	104,0

№ п/л	Показатели	Ед. изм.	Базовый период (факт 2017)	Утвержденный период (план 2018)	% роста к предыдущему году	План на период реализации инвестиционной программы													
						1 (год проекта) - 2019		в том числе		% роста к предыдущему году	2 (год проекта) - 2020		в том числе		% роста к предыдущему году	3 (год проекта) - 2021		в том числе	% роста к предыдущему году
						1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие		1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
5.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	67 095,98	70 967,78	105,8	541,34	898,64	642,70	102,2	174,28	374,15	800,13	102,3	78 756,37	706,93	049,45	106,2		
5.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	69 126,32	90 880,02	131,5	167,21	46	48	103,6	100	50	49	106,2	90 929,74	48	42	90,9		
6	Амортизация	тыс. руб.	31 159,69	31 992,64	102,7	32	16	16	100,1	31	15	15	98,2	32 445,51	16	16	103,2		
7	Нормативная прибыль	тыс. руб.	725,00	445,00	61,4	22	8	13	5007,9	18	11	7	82,4	15 675,00	7	8	85,4		
7.1	Нормативный уровень прибыли	%	0,19	0,10	-	285,00	720,00	565,00	-	362,50	140,00	222,50	-	-	575,00	100,00	-		
8	Среднеоптускной тариф без учета инвестиционной надбавки																		
8.1	население	руб/м <sup>3</sup>	26,21	29,37	112,1	29,98	29,79	30,17	102,1	31,08	30,59	31,57	103,7	31,50	31,54	31,46	101,4		
8.2	бюджетные организации	руб/м <sup>3</sup>	26,21	29,37	112,1	29,98	29,79	30,17	102,1	31,08	30,59	31,57	103,7	31,50	31,54	31,46	101,4		
8.3	прочие потребители	руб/м <sup>3</sup>	26,21	29,37	112,1	29,98	29,79	30,17	102,1	31,08	30,59	31,57	103,7	31,50	31,54	31,46	101,4		
9	Среднеоптускной тариф с учетом инвестиционной надбавки																		
9.1	население	руб/м <sup>3</sup>	26,21	29,37	112,1	31,84	31,23	32,45	108,4	32,61	32,45	32,76	102,4	32,76	32,76	32,76	100,5		
9.2	бюджетные организации	руб/м <sup>3</sup>	26,21	29,37	112,1	31,84	31,23	32,45	108,4	32,61	32,45	32,76	102,4	32,76	32,76	32,76	100,5		
9.3	прочие потребители	руб/м <sup>3</sup>	26,21	29,37	112,1	31,84	31,23	32,45	108,4	32,61	32,45	32,76	102,4	32,76	32,76	32,76	100,5		

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План на период реализации инвестиционной программы											
			4 (год проекта) - 2022		5 (год проекта) - 2023		6 (год проекта) - 2024		% роста к предыдущему году		в том числе		% роста к предыдущему году	
			1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
1	2	3	19	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	да	да	да	-	да	да	да	да	да	да	-	
<b>НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>														
2.	Реализация воды, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	14637,22	7318,61	7318,61	-	14641,32	7320,66	7320,66	14641,32	7320,66	7320,66	-	
2.1	расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	8988,32	-	-	-	-	-	-	
2.2	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	1381,00	-	-	-	-	-	-	
2.3	объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	14637,22	7318,61	7318,61	-	14641,32	7320,66	7320,66	14641,32	7320,66	7320,66	-	
2.3.1	население	тыс. м <sup>3</sup>	8984,22	4492,11	4492,11	-	8988,32	4494,16	4494,16	8988,32	4494,16	4494,16	-	
2.3.2	бюджетные организации	тыс. м <sup>3</sup>	1381,00	690,50	690,50	-	1381,00	690,50	690,50	1381,00	690,50	690,50	-	
2.3.3	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	4272,00	2136,00	2136,00	-	4272,00	2136,00	2136,00	4272,00	2136,00	2136,00	-	
<b>ПОЛНАЯ СЕБЕСТОЙМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ</b>														
3.	Всего	тыс.руб.	480	239	240	101,1	497	248	249	490	244	246	98,7	
	- всего:		578,01	777,61	800,40		359,39	131,82	227,57	649,54	475,97	173,57		
4.	Подъем воды (РПВ)	тыс.руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.	Текущие расходы, в том числе:	тыс.руб.	426	210	216	100,0	446	223	223	453	223	229	101,5	
5.1	Операционные расходы	тыс.руб.	856,78	317,00	539,78	104,0	287,28	034,06	253,22	204,03	253,22	950,81	103,5	
			267	131	136		278	136	141	288	141	146		
			635,75	194,00	441,76		341,18	441,76	899,43	055,83	899,43	156,41		
5.2	Расходы на электрическую энергию	тыс.руб.	82 200,78	40 388,89	41 811,90	104,5,1,4	85	41 806,93	43 299,25	87	43 299,25	44 598,22	103,3	
							106,17			897,47				
5.3	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	77 020,25	38 734,12	38 286,13	84,7	82	44 785,38	38 054,55	77	38 054,55	39 196,18	93,3	
							839,93			250,73				
6	Амортизация	тыс.руб.	33 621,23	16 810,62	16 810,62	103,6	32	16 222,76	16 222,76	32	16 222,76	16 222,76	100,0	
							445,51			445,51				

План на период реализации инвестиционной программы

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План на период реализации инвестиционной программы											
			4 (год проекта) - 2022		% роста к предыдущему году		5 (год проекта) - 2023		% роста к предыдущему году		6 (год проекта) - 2024		% роста к предыдущему году	
			1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие		
1	2	3	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
7	Нормативная прибыль	тыс.руб.	20 100,00	12 650,00	7 450,00	128,2	18 626,60	8 875,00	9 751,60	92,7	5 000,00	5 000,00	0,00	26,8
7.1	Нормативный уровень прибыли	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Среднеопускной тариф без учета инвестиционной надбавки													
8.1	население	руб/м <sup>3</sup>	31,33	30,92	31,73	99,4	32,75	32,75	32,75	104,5	33,51	33,40	33,63	102,3
8.2	бюджетные организации	руб/м <sup>3</sup>	31,33	30,92	31,73	99,4	32,75	32,75	32,75	104,5	33,23	32,77	33,69	101,5
8.3	прочие потребители	руб/м <sup>3</sup>	31,33	30,92	31,73	99,4	32,75	32,75	32,75	104,5	33,23	32,77	33,69	101,5
9	Среднеопускной тариф с учетом инвестиционной надбавки													
9.1	население	руб/м <sup>3</sup>	32,83	32,76	32,90	100,2	32,98	32,90	33,05	100,4	33,23	32,77	33,69	100,8
9.2	бюджетные организации	руб/м <sup>3</sup>	32,83	32,76	32,90	100,2	32,98	32,90	33,05	100,4	33,23	32,77	33,69	100,8
9.3	прочие потребители	руб/м <sup>3</sup>	32,83	32,76	32,90	100,2	32,98	32,90	33,05	100,4	33,23	32,77	33,69	100,8





№ п/п	Наименование мероприятия	Стадии реализации	Год реализации	Объем финансирования (тыс.руб. без НДС)						
				Всего	в т.ч. по годам					
					2019	2020	2021	2022	2023	2024
I	2	3	4	6	7	8	9	10	11	
		5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	
		ИТОГО по программе		141 414,86	21 555,00	17 625,00	14 575,00	30 100,00	37 392,00	20 167,86





Приложение № 2  
к приказу Комитета по тарифам  
и энергетике Псковской области  
от 17.11.2021 № 109

«Приложение № 2  
к приказу Государственного  
Комитета Псковской области по  
тарифам и энергетике  
от 30.10.2018 № 66

## ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоотведения и очистки сточных вод  
муниципального образования «Город Псков» на 2019-2024 года

1. Паспорт инвестиционной программы  
муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал»  
в сфере водоотведения на 2019-2024гг.

Наименование регулируемой  
организации, в отношении которой  
разрабатывается инвестиционная  
программа в сфере водоснабжения  
и (или) водоотведения

Муниципальное предприятие города Пскова «Горводоканал»  
(МП г. Пскова «Горводоканал»)

Местонахождение регулируемой организации	180004, г. Псков, ул. Советской Армии, д. 49а
Контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы	Алябьев Андрей Анагольевич, т. (8112)792004 Кудряшова Марина Викторовна, т. (8112)792014
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение	Комитет по тарифам и энергетике Псковской области, 180001, г. Псков, ул. Некрасова, д. 23
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация г. Пскова 180000, г. Псков, ул. Некрасова, д. 22
Дата согласования инвестиционной программы	14.03.2018
Основания для разработки инвестиционной программы	Техническое задание по разработке инвестиционной программы муниципального предприятия города Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоотведения и очистки сточных вод муниципального образования «Город Псков» на 2019 - 2024 годы, утверждённое постановлением Администрации г. Пскова от 15.01.2018 № 42
Цель инвестиционной программы	Повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования систем систем водоотведения и очистки сточных вод, развитие и внедрение энергосберегающих технологий в процесс очистки сточных вод в соответствии с потребностями муниципального образования «Город Псков»

Задачи инвестиционной программы	Повышение качества и надежности снабжения потребителей услугами водоотведения и очистки сточных вод;				
	2019	2020	2021	2022	2023
Года реализации инвестиционной программы	2019	2020	2021	2022	2023
					2024
Объем и источники финансирования по годам:					
ВСЕГО (тыс. руб., с НДС),	28 924,20	59 069,08	160 624,90	91 841,48	22 405,56
					31 565,52
ВСЕГО (тыс. руб., без НДС), в том числе:	24 103,50	49 224,24	133 854,09	76 534,57	18 671,30
1. По мероприятиям, включаемым в программу финансирования государственной корпорацией Фондом содействия реформированию жилищно- коммунального хозяйства (тыс. руб., с НДС), в том числе	25 924,20	30 997,80	115 611,65	0,00	0,00
1.1. Прибыль на капитальные вложения, амортизация (средства предприятия)					
с НДС	25 464,40	6 296,21	38 941,07	0,00	0,00
без НДС	21 220,33	5 246,84	32 450,89	0,00	0,00
1.2. Средства государственной корпорации Фонда содействия реформирования жилищно-коммунального хозяйства					
с НДС	459,80	24 701,59	76 670,58	0,00	0,00

без НДС	383,17	20 584,66	63 892,15	0,00	0,00	0,00
2. По прочим инвест. мероприятиям предприятия (тыс. руб., с НДС), в том числе	3 000,00	28 071,29	45 013,25	91 841,48	22 405,56	31 565,52
2.1. Прибыль на капитальные вложения, амортизация, прочие собственные средства (средства предприятия)						
с НДС	3 000,00	28 071,29	11 257,61	20 411,93	22 405,56	31 565,52
без НДС	2 500,00	23 392,74	9 381,34	17 009,94	18 671,30	26 304,60
2.2. Экологическая программа предприятия (прочие собственные средства - за счет поступлений от платы за негативное воздействие и сверхнормативный сброс)						
с НДС	-	-	33 755,65	71 429,56	-	-
без НДС	-	-	28 129,71	59 524,63	-	-
Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, установленных органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации на период						
Показатели очистки сточных вод:						
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	0	0	0	0	0	0
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (%)	-	-	-	-	-	-

Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (%)	34,8	34,8	34,5	34,0	34,0	34,0
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:						
Удельное количество аварий и засоров расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км.)	0,02	0,02	0,02	0,02	0,019	0,019
Показатели энергетической эффективности:						
Удельный расход электрической энергии потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, единицу очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб.м.)	0,48	0,48	0,49	0,49	0,49	0,49
Удельный расход электрической энергии потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб.м.)	0,53	0,53	0,51	0,51	0,51	0,51

**2. Перечень мероприятий инвестиционной программы  
муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» в сфере водоотведения  
на 2019-2024 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, пропускная способность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов											
2.1	Строительство очистных сооружений канализации в п. Лесхоз, в том числе:	2022-2023	г. Псков, ул. Луговая	Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения Пскова	очистка сточных вод	м. куб. в сутки	120	2022	2023	нет	12 711,80
2.1.1	Проектно-изыскательские работы										
2.1.2	Приобретение и монтаж канализационной насосной станции в комплекте с насосами, электрооборудованием, системой диспетчеризации										
Всего по разделу 2											12 711,8

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, пропускная способность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов											
3.1.	Модернизация насосной станции с заменой насосного оборудования Городская КНС, ул.Киселева, д. 1 (софинансирование 40% средств к средствам государственной корпорации Фонда содействия реформирования ЖКХ)	2019-2021	г. Псков, ул. Киселева, д.1	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения, энергоэффективность	Перекачка стоков	м. куб в сутки	60000	2019	2021	да	98 670,02
3.2.	Реконструкция объекта: «Коллектор железобетонный Д1000 мм, расположенный по адресу: г. Псков, от дома № 76 по Рижскому проспекту до пересечения Рижского проспекта с улицей Западная» (софинансирование 40% средств к средствам государственной корпорации Фонда	2019	г. Псков Рижский пр-кт	Предотвращение аварийной ситуации, повышение надежности работы системы водоотведения	Канализационный ж/б коллектор Ø1000	м.п	230	2019	2019	да	14 300,85

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта				Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, протяженность, производительность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение	Год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	содействия реформированию ЖКХ											
3.3.	Замена азрационной системы в аэротенке № 1 ОСК г. Пскова	2020	ОСК г. Пскова, д. Куева	Обеспечение качества очистки сточных вод, повышение надёжности работы ОСК	очистка сточных вод	тыс. м. куб	50	2020	2020	да	5 715,00	
3.4.	Замена воздухоудвки на ВНС 1 ОСК г. Пскова	2020	ОСК г. Пскова, д. Куева	Повышение надёжности работы насосных станций, экономия электроэнергии	подача сжагого воздуха	м. куб. в час	10 000	2020	2020	да	5 715,00	
3.5.	Проектирование станции обеззараживания сточных вод ОСК г. Пскова	2023	ОСК г. Пскова, д. Куева	Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в Псковском Чудском водоёме	очистка сточных вод	тыс. м. куб в сутки	150	2023	2023	нет	7 719,50	
3.6.	Модернизация канализационной насосной станции «Пригородная» по Крестовскому шоссе у дома № 74 в г. Пскове (софинансирование 40% средств	2021	г. Псков, Крестовское шоссе, д. 74	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Перекачка сточных вод	м.куб. в сутки	14400	2021	2021	-	16 731,40	



№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта				Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, пропускная способность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение	Значение				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	к средствам государственной корпорации Фонда содействия реформированию ЖКХ)											
3.7.	Модернизация КНС г. Псков, ул. Яна Райниса, д. 53 (софинансирование 40% средств к Фонду содействия реформирования ЖКХ)	2021	г. Псков, ул. Яна Райниса, д. 53	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Перекачка сточных вод	м.куб. в сутки	8600	2021	2021	-	14 075,76	
3.8.	Приобретение комбинированной каналопромывочной машины в рамках проекта «Improving the quality of shared assets by reducing their pollution load utility sewer systems of towns and rural areas in the programme territory» (софинансирование проекта)	2020	-	Обеспечение функционирования системы водоотведения города	-	-	-	-	2020	не требуется	2 344,73	
3.9.	Капитальный ремонт аэротенка № 2 на очистных сооружениях канализации	2024	ОСК г. Пскова, д. Куева	Устранение имеющихся дефектов, повышение эффективности	Очистка сточных вод	м.куб в сутки	50000	2024	2024	да	41 554,54	

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, протяженность, производительность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	г. Пскова			и надежности его работы, улучшения качества очистки стоков							
3.10.	Приобретение комбинированной каналопромывочной машины	2019-2020	г. Псков	Обеспечение функционирования системы водоотведения города	объем резервуара	м.куб	6,0	2019	2020	не требуется	12 118,00
3.11.	Поставка комбинированной илосной машины ТКМ-621	2021	г. Псков	Обслуживание сетей канализации	-	-	-	2021	2021	не требуется	7 958,33
Всего по разделу 3.											226 903,14
4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоотведения, не включенные в прочие группы мероприятий; мероприятия по защите централизованных систем водоотведения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.											
4.1.	Перекладка аварийного участка коллектора Д1000 мм на перекрестке ул Коммунальная – М. Горького	2021	г. Псков, ул. Коммунальная	Увеличение пропускной способности коллектора	Пропускная способность	тыс. м³/ч	2,8	2021	2021	нет	1 363,52
					протяженность	м.п.	9,5				

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, протяженность, производительность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.2.	Реконструкция канализационного коллектора диаметром 1000 мм вдоль р. Великая от ул. М. Горького – Комсомольская площадь до докера (проектные работы)	2021	г. Псков, ул. М. Горького	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Пропускная способность	тыс. м <sup>3</sup> /ч	2,8	2021	2021	нет	3 997,28
4.3.	Реконструкция объекта: «Канализационный коллектор № 594 по ул. Л. Поземского от врезки в него коллектора Д 700 по Ваулиногорскому шоссе до трубопровода Д600»	2021	г. Псков, Ваулиногорское шоссе	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Пропускная способность	тыс. м <sup>3</sup> /ч	1,1	2021	2022	есть	18 106,68
4.4.	Капитальный ремонт объекта № 1618: «Канализационный чугунный напорный коллектор 2Д400 по ул. Ипподромной от КНС до жилого дома 76, общей протяженностью 1066 м» (проектные работы)	2021	г. Псков, ул. Ипподромная	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Пропускная способность	тыс. м <sup>3</sup> /ч	0,7	2021	2021	нет	721,53
							1066,1				

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта				Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, протяженность, производительность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение	Год начала строительства/реконструкции				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4.5.	Капитальный ремонт КНС в военном городке Кресты у ДОС 120	2021	г. Псков, в/г Кресты	Капитальный ремонт аварийной КНС.	Перекачка стоков	тыс. м <sup>3</sup> /ч	0,6	2021	2022	есть	11 904,49	
4.6.	Канализационный коллектор по Красноармейской наб. от колодца в районе церкви «Климента с Завеличья» до колодца по ул. Лагерной	2021	г. Псков, ул. Лагерная	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Пропускная способность протяженности	тыс. м <sup>3</sup> /ч м.п.	0,25 298	2021	2021	есть в объеме разделов рабочей документации	3 125,00	
4.7.	Коллектор военный городок «Кресты» Д200	2021	г. Псков, в/г Кресты	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Пропускная способность протяженности	тыс. м <sup>3</sup> /ч м.п.	0,25 232	2021	2021	есть в объеме разделов рабочей документации	3 818,67	
4.8.	Напорный трубопровод от КНС Энгузиастов д.3, Д300 мм	2021	г. Псков, пр. Энгузиастов	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Пропускная способность протяженности	тыс. м <sup>3</sup> /ч м.п.	0,45 30	2021	2021	есть в объеме разделов рабочей документации	1 173,21	

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта				Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, протяженность, производительность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение	Год начала строительства/реконструкции				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4.9.	Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Петрова от ул. Алтаева до КНС по ул. Ипполитовская, у д. 50, Д 500	2021	г. Псков	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Пропускная способность	тыс. м <sup>3</sup> /ч	0,7	2021	2021	-	525,59	
4.10.	Канализационная сеть по ул Волкова (канализация от ул. Герцена до ул. Труда); Выполнение работ по перекладке аварийного канализационного коллектора Д200 с увеличением до Д300	2021	г. Псков	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Пропускная способность	тыс. м <sup>3</sup> /ч	0,45	2021	2021	есть в объеме разделов рабочей документации	4 562,92	
4.11.	Реконструкция объекта: «Самотечный канализационный коллектор по Крестовскому шоссе Д 300 мм от КНС «Молокозавод» до камеры гашения в районе ул. Спартака	2021	г. Псков	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Пропускная способность	тыс. м <sup>3</sup> /ч	0,25	2021	2022	нет	38 958,46	
					протяженность	м.п.	720					
					протяженность	м.п.	243					
					протяженность	м.п.	915					

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)
					Вводимая мощность, пропускная способность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение				
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	
4.12.	Канализационная сеть по ул. И.Головки, от КНС ул. И.Головки до ул.Вокзальная (напорная) проектные работы	2021	г. Псков	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	Пропускная способность	тыс. м³/ч	0,9	2021	нет	820,00	
Всего по разделу 4.											89 077,35
5. Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоотведения											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО по программе											328 692,28

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансирование предприятия (тыс.руб. без НДС)							Финансирование государственной корпорации Фонд реформирования ЖКХ (тыс.руб без НДС)				Экономический эффект, тыс.руб/год	Срок окупаемости (лет)	
		в т.ч. по годам							в т.ч. по годам						
		Всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	2019	2020	2021			2023
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов															
Всего по разделу 1.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов															
2.1	Строительство очистных сооружений канализации в п. Лесхоз в т.ч.:	12 711,80	-	-	-	1 760,00	10 951,80	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.1	Проектно-изыскательские работы	1 760,00	-	-	-	1 760	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.2	Приобретение и монтаж канализационной насосной станции в комплекте с насосами, электро-оборудованием, системой диспетчеризации	10 951,80	-	-	-	-	10 951,80	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по разделу 2.		12 711,80	0,00	0,00	0,00	1 760,00	10 951,80	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0
3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов															

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансирование предприятия (тыс.руб. без НДС)										Финансирование государственной корпорации Фонд реформирования ЖКХ (тыс.руб без НДС)				Экономический эффект, тыс.руб/год	Срок окупаемости (лет)
		в т.ч. по годам										в т.ч. по годам					
		Всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	2019	2020	2021					
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
3.1.	Модернизация насосной станции с заменой насосного оборудования Городская КНС, ул.Киселева, д. 1 (софинансирование 40% средств к средствам государственной корпорации Фонда содействия реформированию ЖКХ)	39468,02	14093,15	5 246,84	20128,03	-	-	-	59202,00	383,17	13410,98	45407,85	-	-			
3.2.	Реконструкция объекта: «Коллектор железобетонный Д1100 мм, расположенный по адресу: г. Псков, от дома №76 по Рижскому проспекту до пересечения Рижского проспекта с улицей Западная» (софинансирование 40% средств к средствам государственной корпорации Фонда содействия реформированию	7 127,18	7 127,18	-	-	-	-	-	7173,67	0,00	7173,67	-	-	-			



№ п/п	Наименование мероприятия	Финансирование предприятия (тыс.руб. без НДС)											Финансирование государственной корпорации Фонд реформирования ЖКХ (тыс. руб без НДС)				Экономический эффект, тыс.руб/год	Срок окупаемости (лет)
		в т.ч. по годам											в т.ч. по годам					
		Всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	2019	2020	2021	2023					
1	2 ЖКХ)	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25				
3.3.	Замена аэрационной системы в аэротенке № 1 ОСК г. Пскова	5 715,00	-	5 715,00	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-				
3.4.	Замена воздухоподувки на ВНС 1 ОСК г. Пскова.	5 715,00	-	5 715,00	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-				
3.5.	Проектирование станции обеззараживания сточных вод ОСК г. Пскова	7 719,50	-	-	-	-	7 719,50	-	0	-	-	-	-	-				
3.6.	Модернизация канализационной насосной станции «Пригородная» по Крестовскому шоссе у дома № 74 в г. Пскове (софинансирование 40% средств Фонда содействия реформированию ЖКХ)	6 692,56	-	-	6 692,56	-	0,00	-	10038,84	-	-	-	-	-				
3.7.	Модернизация КНС г.Псков, ул. Яна Райниса, д. 53 (софинансирование 40% средств к Фонду содействия реформированию ЖКХ)	5 630,30	-	-	5 630,30	-	-	-	8 445,46	-	-	-	-	-				

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансирование предприятия (тыс.руб. без НДС)										Финансирование государственной корпорации Фонд реформирования ЖКХ (тыс. руб без НДС)				Экономический эффект, тыс.руб/год	Срок окупаемости (лет)
		в т.ч. по годам										в т.ч. по годам					
		Всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	2019	2020	2021	2023				
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
3.8.	Приобретение комбинированной каналопромывочной машины в рамках проекта «Improving the quality of shared assets by reducing their pollution load utility sewer systems of towns and rural areas in the programme territory» (софинансирование проекта)	2 344,73	-	2 344,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3.9.	Капитальный ремонт аэротенка № 2 на очистных сооружениях канализации г. Пскова	41554,54	-	-	-	15249,94	-	26304,60	-	-	-	-	-	-	-		
3.10.	Приобретение комбинированной каналопромывочной машины	12118,00	2 500,00	9 618,01	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-		
3.11.	Поставка комбинированной илосонной машины ТКМ-621	7 958,33	-	-	7 958,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Всего по разделу 3.		142043,16	23720,33	28639,58	40409,22	15249,94	7 719,50	26304,60	84859,98	383,17	20584,66	63892,15	0,00	0,00			
4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоотведения, не включенные в прочие группы мероприятий; мероприятия по защите централизованных систем водоотведения от угроз																	







№ п/п	Наименование мероприятия	Финансирование предприятия (тыс.руб. без НДС)										Финансирование государственной корпорации Фонд реформирования ЖКХ (тыс. руб без НДС)				Экономический эффект, тыс.руб/год	Срок окупаемости (лет)
		в т.ч. по годам										в т.ч. по годам					
		Всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	2019	2020	2021	2021				
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
4.11.	Реконструкция объекта: «Самочечный канализационный коллектор по Крестовскому шоссе Д 300 мм от КНС «Молокозавод» до камеры гашения в районе ул. Спартака	38958,46	-	-	605,00	38353,46	-	-	-	-	-	-	-	-			
4.12.	Канализационная сеть по ул. И.Головки, от КНС ул. И.Головки до ул.Вокзальная (напорная) проектные работы	820,00	-	-	820,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Всего по разделу 4.	89077,35	0,00	0,00	29552,72	59524,63	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-			
5. Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоотведения																	
	Всего по разделу 5.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	ИТОГО по программе	243 832,31	23 720,33	28 639,58	69 961,94	76 534,57	18 671,30	26 304,60	84 859,98	383,17	20 584,66	63 892,15	0,00	0,00			

### 3. Технические характеристики объектов инвестиционной программы муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» в сфере водоотведения на 2019-2024 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	До реконструкции					После реконструкции/строительства					Значение
		год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	% износа	мощность, протяженность, производительность и т.д.	ед.изм.	Значение	год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность и т.д.	ед.изм.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов												
-												
2. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов												
-												
2.1	Строительство очистных сооружений канализации в п. Лесхоз.	-	-	-	-	-	0	2023	30	Производительность	м. куб. в сутки	120
3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов												
3.1.	Модернизация насосной станции с заменой насосного оборудования Городская КНС, ул.Киселева, д.1	1970	50	80	Производительность	тыс. м. куб в сутки	60	2021	80 (-30)	Производительность	тыс. м. куб в сутки	270
3.2.	Реконструкция объекта: «Коллектор железобетонный Д1000 мм, расположенный по адресу: г. Псков, от дома № 76 по Рижскому проспекту до пересечения Рижского проспекта с улицей Западная»	1988	25	100	протяженность	м.п	230	2019	50 (+25)	протяженность	м.п	230

№ п/п	Наименование мероприятия	До реконструкции						После реконструкции/строительства					
		год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	% износа	мощность, протяженность, производительность и т.д.	ед.изм.	Значение	год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	Значение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
3.3.	Замена аэрационной системы в аэротенке №1 ОСК г. Пскова	2006	10	100	Производительность	тыс. м. куб	50	2020	25 (+15)	Производительность	тыс. м. куб	50	
3.4.	Замена воздушной на ВНС 1 ОСК г. Пскова	1979	30	100	Производительность	м. куб. в час	10 000	2020	60 (+30)	Производительность	м. куб. в час	10 000	
3.5.	Проектирование станции обеззараживания сточных вод ОСК г. Пскова	-	-	-	-	-	-	2023	30	Производительность	тыс. м. куб в сутки	150	
3.6.	Модернизация канализационной насосной станции «Пригородная» по Крестовскому шоссе у дома № 74 в г. Пскове	1985	40	75	Производительность	м.куб. в сутки	14400	2020	30	Производительность	м.куб. в сутки	14400	
3.7.	Модернизация КНС г.Псков, ул. Яна Райниса, д. 53	1981	40	75	Производительность	м.куб. в сутки	8600	2021	30	Производительность	м.куб. в сутки	8600	
3.8.	Приобретение канализационной промывочной машины	-	-	-	-	-	-	2020	15	объем резервуара	м. куб.	6,0	



№ п/п	Наименование мероприятия	До реконструкции						После реконструкции/строительства					
		год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	% износа	мощность, протяженность, производительность и т.д.	ед.изм.	Значение	год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	Значение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
3.9.	Приобретение комбинированной каналопромывочной машины в рамках проекта «Improving the quality of shared assets by reducing their pollution load utility sewer systems of towns and rural areas in the programme territory» (софинансирование проекта)	-	-	-	-	-	-	2020-2021	15	объем резервуара	м.куб	6,0	
3.10.	Капитальный ремонт аэротенка № 2 на очистных сооружениях канализации г. Пскова	2010	10	70	очистка сточных вод	м.куб. в сутки	50000	2024	25 (+15)	очистка сточных вод	м.куб. в сутки	50000	
3.11.	Поставка комбинированной илососной машины ТКМ-621	-	-	-	-	-	-	2021	15	Производительность	м.куб. в час	1850	
4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоснабжения, не включенные в прочие группы мероприятий; мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.													
4.1.	Перекладка аварийного участка коллектора Д1000 мм на перекресте ул Коммунальная - М. Горького	1970	25	90	пропускная способность	м. куб. в сут	34 400	2021	75 (+50)	пропускная способность	м. куб. в сут	67 000	
					протяженность диаметр	м.л. мм	10 1000			протяженность диаметр	м.л. мм	10 1000	

№ п/п	Наименование мероприятия	До реконструкции						После реконструкции/строительства					
		год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	% износа	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	Значение	год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	Значение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
4.2.	Реконструкция канализационного коллектора диаметром 1000 мм вдоль р. Великая от ул. М. Горького – Комсомольская площадь до докера (проектные работы)	1970	25	90	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.п. мм	34 400 850 1000	2021	75 (+50)	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.п. мм	67 000 850 1000	
4.3.	Реконструкция объекта: «Канализационный коллектор № 594 по ул. Л.Поземского от врезки в него коллектора Д 700 по Ваулинскому шоссе до трубопровода Д600»	1974	25	70	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.п. мм	10 850 311 600	2021	75 (+50)	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.п. мм	26 400 311 600	
4.4.	Капитальный ремонт объекта № 1618: «Канализационный чугунный напорный коллектор 2Д400 по ул.Ипподромной от КНС до жилого дома № 76, общей протяженностью 1066 м» (проектные работы)	1972	25	90	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.п. мм	16 800 1066 400	2021	75 (+50)	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.п. мм	16 800 1066 500	
4.5.	Капитальный ремонт КНС в военном городке Кресты у ДОС 120	1975	25	100	Производительность	м.куб. в сутки	1900	2022	50 (+25)	Производительность	м.куб. в сутки	1900	

№ п/п	Наименование мероприятия	До реконструкции						После реконструкции/строительства					
		год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	% износа	мощность, протяженность, производительность и т.д.	ед.изм.	Значение	год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	Значение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
4.6.	Канализационный коллектор по Красноармейской набережной от колодца в районе церкви «Климента с Завеличья» до колодца по ул. Лагерной	1972	25	80	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.л. мм	4 600 298 250	2021	75 (+50)	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.л. мм	6 800 298 315	
4.7.	Коллектор военный городок «Кресты» Д200	1975	25	90	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.л. мм	4 600 232 200	2021	75 (+50)	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.л. мм	6 800 232 315	
4.8.	Напорный трубопровод от КНС ул.Энтузиастов, д. 3, Д300 мм	1976	30	100	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.л. мм	10 800 30 300	2021	80 (+50)	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.л. мм	10 800 30 315	
4.9.	Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Петрова от ул. Алтаса до КНС по ул. Ипподромная, у дома № 50, Д 500 протяженностью 720 м (проектные работы)	1982	25	80	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.л. мм	16 800 720 500	2021	75 (+50)	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.л. мм	16 800 720 500	
4.10.	Канализационная сеть по ул Волкова (канализация от ул.Герцена до ул. Труда)	1968	25	90	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.л. мм	10 800 243 200	2021	75 (+50)	пропускная способность протяженность диаметр	м. куб. в сут м.л. мм	17 800 243 315	

№ п/п	Наименование мероприятия	До реконструкции						После реконструкции/строительства					
		год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	% износа	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	Значение	год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	Значение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	Выполнение работ по перекладке аварийного канализационного коллектора Д200 с увеличением до Д300 протяженностью 243 м по ул. Волкова												
4.11.	Канализационная сеть по ул. И.Головки, от КНС ул. И.Головки до ул.Вокзальная (напорная) проектные работы	1985	30	100	пропускная способность	м. куб. в сут	17 800	2021	80 (+50)	пропускная способность	м. куб. в сут	17 800	
					протяженность диаметр	м.л. мм	526,5 300			протяженность диаметр	м.л. мм	1053 288	
4.12.	Реконструкция объекта: «Самотечный канализационный коллектор по Крестовскому шоссе Д 300 мм от КНС «Молокозавод» до камеры гашения в районе ул. Спартака	1988	25	80	пропускная способность	м. куб. в сут	10 800	2022	75 (+50)	пропускная способность	м. куб. в сут	17 800	
					протяженность диаметр	м.л. мм	915 300			протяженность диаметр	м.л. мм	915 300	



## Срок реализации мероприятий, дней

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование вида работ	Год реализации программы	Длительность всего (дн.)	В т.ч. по годам												Год ввода в эксплуатацию							
					1 год (2019), в т.ч. по полугодиям		2 год (2020), в т.ч. по полугодиям		3 год (2021), в т.ч. по полугодиям		4 год (2022), в т.ч. по полугодиям		5 год (2023), в т.ч. по полугодиям		6 год (2024), в т.ч. по полугодиям									
					Всего	1 полугодие	2 полугодие	Всего	1 полугодие	2 полугодие	Всего	1 полугодие	2 полугодие	Всего	1 полугодие	2 полугодие								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
3	Реконструкция объекта: «Коллектор железобетонный Д1000 мм, расположенный по адресу: г. Псков, от дома №76 по Рижскому проспекту до пересечения Рижского проспекта с ул. Западная»	Строительные монтажные работы (СМР)	2019	180	180	-	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Замена аэрационной системы в аэротенке № 1 ОСК г. Пскова	Приобретение оборудования	2020	360	-	-	360	180	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020
5	Замена воздушных фильтров на ВНС 1 ОСК г. Пскова	Приобретение оборудования	2020	360	-	-	360	180	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020
6	Проектирование станции обеззараживания сточных вод ОСК г. Пскова	ПИР	2023	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-	2023
		Всего	2023	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-	-













## Срок реализации мероприятий, дней

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование вида работ	Год реализации программы	Длительность всего (дн.)	в т.ч. по годам												Год ввода в эксплуатацию						
					1 год (2019), в т.ч. по полугодиям		2 год (2020), в т.ч. по полугодиям		3 год (2021), в т.ч. по полугодиям		4 год (2022), в т.ч. по полугодиям		5 год (2023), в т.ч. по полугодиям		6 год (2024), в т.ч. по полугодиям								
					1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	243 м по ул. Волкова																						
23	Канализационная сеть по ул. И.Головки, от КНС до ул. Вокзальная (напорная) проектные работы	Проектные работы	2021	90	-	-	-	-	-	-	90	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего		2021	90	-	-	-	-	-	-	90	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Реконструкция объекта: «Самотечный канализационный коллектор по Крестовскому шоссе Д 300 мм от КНС «Молокозавод» до камеры гашения в районе ул. Спартака	Проектные работы	2021	102	-	-	-	-	-	-	102	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Строительно-монтажные работы		2021-2022	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	90	90	-	-	-	-	-	-	2022
	Всего		2021-2022	282	-	-	-	-	-	-	102	102	0	180	90	90	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по программе		-	3920	450	0	450	1415	740	675	1065	615	450	720	270	450	270	180	90	270	180	90	-

**5. Источники финансирования инвестиционной программы  
муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» в сфере водоотведения на 2019-2024 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)																		
			1 (год проекта) 2019		2 (год проекта) 2020		3 (год проекта) 2021		4 (год проекта) 2022		5 (год проекта) 2023		6 (год проекта) 2024								
			в т.ч. по полугодиям		в т.ч. по полугодиям		в т.ч. по полугодиям		в т.ч. по полугодиям		в т.ч. по полугодиям		в т.ч. по полугодиям								
Всего		1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов																					
2.1	Строительство очистных сооружений канализации в п. Лесхоз.	И.	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	10	10	-	-	-	-
	Собственные средства		711,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	760,00	-	-	760,00	951,80	80	-	-	-
	1.1. Амортизация		1 009,94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 009,94	-	-	1 009,94	-	-	-	-	-
	1.2. Прибыль на капитальные вложения		11 701,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	750,06	-	-	750,06	10 951,80	80	-	-	-
	1.3. Плата за подключение		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.4. Прочие собственные средства		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Привлеченные средства		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Бюджетное финансирование		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4. Прочие источники финансирования		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Налог на прибыль		2 925,47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187,52	-	-	187,52	2 737,95	95	-	-	-





















Финансирование инвестиционной программы  
(тыс. руб. без НДС)

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	в т.ч. по годам																		
			I (год проекта) 2019		2 (год проекта) 2020		3 (год проекта) 2021		4 (год проекта) 2022		5 (год проекта) 2023		6 (год проекта) 2024								
			Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
			18	-	-	-	-	-	-	5	-	5	12	12	-	-	-	-	-	-	-
		1.5. Прочие собственные средства (плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс)	106,68	-	-	-	-	-	-	250,00	-	250,00	856,68	856,68	-	-	-	-	-	-	-
		5. Налог на прибыль	4 526,67	-	-	-	-	-	-	1 312,50	-	312,50	214,17	214,17	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	22 633,35	-	-	-	-	-	-	6 562,50	-	16 070,85	16 070,85	-	-	-	-	-	-	-	-
4.4.	Капитальный ремонт объекта № 1618: «Канализационный чугунный напорный коллектор 2Д400 по ул. Ипподромной от КНС до жилого дома № 76, общей протяженностью 1066 м» (проектные работы)	1. Собственные средства 1.1. Амортизация 1.2. Прибыль на капитальные вложения 1.5. Прочие собственные средства (плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс) 5. Налог на прибыль	721,53	-	-	-	-	-	-	721,53	-	721,53	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	180,38	-	-	-	-	-	-	180,38	-	180,38	38	38	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	901,91	-	-	-	-	-	-	901,91	-	901,91	91	91	-	-	-	-	-	-	-
4.5.	Капитальный ремонт КНС в военном	1. Собственные средства	11 904,49	-	-	-	-	-	-	3 590,00	-	3 590,00	8 314,49	8 314,49	-	-	-	-	-	-	-









		Финансирование инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС) в т.ч. по годам																			
№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	1 (год проекта) 2019 в т.ч. по полугодиям			2 (год проекта) 2020 в т.ч. по полугодиям			3 (год проекта) 2021 в т.ч. по полугодиям			4 (год проекта) 2022 в т.ч. по полугодиям			5 (год проекта) 2023 в т.ч. по полугодиям			6 (год проекта) 2024 в т.ч. по полугодиям			
			Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	работ по перекладке аварийного канализационного коллектора Д200 с увеличением до Д300 протяженностью 243 м по ул. Волкова	капитальные вложения	4	-	-	-	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
		1.5. Прочие собственные средства (плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс)	4	-	-	-	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
		5. Налог на прибыль	1 140,73	-	-	-	-	-	-	1 140,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	5 703,65	-	-	-	-	-	-	5 703,65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.11	Реконструкция объекта: «Самотечный канализационный коллектор по Крестовскому шоссе Д 300 мм от КНС «Молокозавод» до камеры гашения в районе ул. Спартака	1. Собственные средства	38 958,46	-	-	-	-	-	-	605,00	-	605,00	38 958,46	19 176,73	19 176,73	-	-	-	-	-	-
		1.1. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.5. Прочие собственные средства (плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс)	38 958,46	-	-	-	-	-	-	605,00	-	605,00	38 958,46	19 176,73	19 176,73	-	-	-	-	-	-
		5. Налог на прибыль	9 739,62	-	-	-	-	-	-	151,25	-	151,25	9 588,37	4 794,18	4 794,18	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) в т.ч. по годам																								
			1 (год проекта)_ 2019		2 (год проекта)_ 2020		3 (год проекта)_ 2021		4 (год проекта)_ 2022		5 (год проекта)_ 2023		6 (год проекта)_ 2024														
			Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22						
		Всего	48	-	-	-	-	-	-	756,25	-	756,25	47	23	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.12	Сеть канализации по ул. И.Головки, от КНС ул. И.Головки до ул.Вокзальная (напорная) проектные работы	Собственные средства	820,00	-	-	-	-	-	-	820,00	-	820,00	820,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.1. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.5. Прочие собственные средства (плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс)	820,00	-	-	-	-	-	-	820,00	-	820,00	820,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Налог на прибыль	205,00	-	-	-	-	-	-	205,00	-	205,00	205,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	1 025,00	-	-	-	-	-	-	1 025,00	-	1 025,00	1 025,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоснабжения																											
		ИТОГО по инвестиционной программе	243	23	-	23	28	8	19	69	17	52	76	47	29	18	10	7	26	19	7	-	-	-	-	-	-
		Собственные средства	832,31	720,33	-	720,33	639,58	665,92	973,66	961,94	037,80	924,14	534,57	467,90	066,67	671,30	951,80	719,50	304,60	152,30	152,30	-	-	-	-	-	-
		1.1. Амортизация	36	7	-	7	11	-	11	7	2	4	1	-	1	-	-	-	9	8	1	-	-	-	-	-	-
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	706,79	820,33	-	820,33	044,43	-	044,43	677,49	694,35	983,14	009,94	009,94	099,94	154,60	10,80	7,50	154,60	152,30	6	-	-	-	-	-	-
			103	15	-	15	15	8	6	20	11	8	16	7	8	18	10	7	17	11	6	-	-	-	-	-	-
			787,69	900,00	-	900,00	250,42	665,92	584,50	815,97	934,13	881,84	000,00	120,00	880,00	671,30	951,80	719,50	150,00	150,00	150,00	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)																																			
			1 (год проекта) 2019						2 (год проекта) 2020						3 (год проекта) 2021						4 (год проекта) 2022						5 (год проекта) 2023						6 (год проекта) 2024					
			в т.ч. по полугодиям			в т.ч. по полугодиям			в т.ч. по полугодиям			в т.ч. по полугодиям			в т.ч. по полугодиям			в т.ч. по полугодиям			в т.ч. по полугодиям			в т.ч. по полугодиям			в т.ч. по полугодиям											
Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22																	
		1.3. Плата за подключение	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
		1.4. Прочие собственные средства	683,50	-	-	-	2 344,73	0,00	2 344,73	13 338,77	2 409,32	10 929,45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
		1.5. Прочие собственные средства (плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс - экологическая программа предприятия)	87 654,34	-	-	-	-	-	-	28 129,71	0,00 71	28 129,71	59 524,63	40 347,90	19 176,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
		2. Привлеченные средства	22 518,55	-	-	-	22 518,55	0,00	22 518,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
		2.1. Кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
		2.2. Займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
		2.3. Прочие привлеченные средства	22 518,55	-	-	-	22 518,55	0,00	22 518,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
		3. Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
		3.1. Средства бюджета РФ, субъекта РФ, МО) 60% Фонда ЖСХ	84 383, 859,98 17	-	-	383,17	20 584,66	9 107,79	11 476,87	63 892,15	-	63 892,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
		5. Налог на прибыль	72 928,20	4 070,79	4 070,79	4 070,79	9 544,95	4 443,43	5 101,53	31 475,97	3 585,86	27 890,11	18 881,16	11 866,98	7 014,18	4 667,83	2 737,95	1 929,88	4 287,50	2 750,00	1 537,50																	

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС) в т.ч. по годам																																			
			1 (год проекта) 2019 в т.ч. по полугодиям						2 (год проекта) 2020 в т.ч. по полугодиям						3 (год проекта) 2021 в т.ч. по полугодиям						4 (год проекта) 2022 в т.ч. по полугодиям						5 (год проекта) 2023 в т.ч. по полугодиям						6 (год проекта) 2024 в т.ч. по полугодиям					
			Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод	Всего	1 полугод	2 полугод												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22																	
		1.3. Плата за подключение	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
		1.4. Прочие собственные средства	15 683,50	-	-	-	2 344,73	0,00	2 344,73	13 338,77	409,32	929,45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
		1.5. Прочие собственные средства (плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс - экологическая программа предприятия)	87 654,34	-	-	-	-	-	-	28 129,71	0,00	28 129,71	59 524,63	40 347,90	19 176,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
		Привлеченные средства	22 518,55	-	-	-	22 518,55	0,00	22 518,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
		2.1. Кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
		2.2. Займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
		2.3. Прочие привлеченные средства	22 518,55	-	-	-	22 518,55	-	22 518,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
		3. Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
		3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО) 60% Фонда ЖКХ	84 383,859,98	-	-	383,17	20 584,66	9 107,79	11 476,87	63 892,15	63 892,15	63 892,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
		5. Налог на прибыль	72 928,20	4 070,79	-	4 070,79	9 544,95	4 443,43	5 101,53	31 475,97	3 585,86	27 890,11	18 881,16	11 866,98	7 014,18	4 667,83	2 737,95	1 929,88	4 287,50	2 750,00	1 537,50	-	-	-	-	-												

6. Расчет тарифных последствий реализации инвестиционной программы муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» в сфере водоотведения на 2019-2024 годы

№ л/п	Год реализации инвестиционной программы	Финансирование за счет инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения) (тыс.руб.)	Прогноз тарифа без инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения) (руб./ед. товаров (услуг))	Доли инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения) (руб./ед. товаров (услуг))	Прогноз тарифа с учетом инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения) (руб./ед. товаров (услуг))	Доля инвестиций (%) (в тарифе)	Рост прогнозного уровня тарифа к действующему тарифу, %	
							без инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения)	с учетом инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Базовый период (факт)							
1.1	с 1.01.2017 по 30.06.2017	-	16,40	0,00	16,40	0,0	-	-
1.2	с 1.07.2017 по 31.12.2017	-	18,26	0,00	18,26	0,0	-	-
2	Утвержденный период							
2.1	с 1.01.2018 по 30.06.2018	-	18,26	0,00	18,26	0,0	-	-
2.2	с 1.07.2018 по 31.12.2018	-	21,04	0,00	21,04	0,0	-	-
3	1 (год проекта)							
3.1	с 1.01.2019 по 30.06.2019	8 000,0	19,65	1,39	21,04	6,6	93,39	100,0
3.2	с 1.07.2019 по 31.12.2019	7 900,0	20,43	1,57	22,00	7,1	103,97	104,56
4	2 (год проекта)							
4.1	с 1.01.2020 по 30.06.2020	7 625,2	20,92	1,08	22,00	4,9	102,40	100,00
4.2	с 1.07.2020 по 31.12.2020	7 625,2	21,76	1,08	22,84	4,7	104,02	103,82
5	3 (год проекта)							
5.1	с 1.01.2021 по 30.06.2021	8 700,0	21,58	1,26	22,84	5,5	99,19	100,00
5.2	с 1.07.2021 по 31.12.2021	11 000,0	22,74	1,59	24,33	6,5	105,35	106,51
6	4 (год проекта)							
6.1	с 1.01.2022 по 30.06.2022	9 825,0	22,91	1,42	24,33	5,8	100,76	100,02
6.2	с 1.07.2022 по 31.12.2022	9 575,0	23,10	1,38	24,48	5,6	100,82	100,63

№ п/п	Год реализации инвестиционной программы	3	4	5	6	7	Рост прогнозного уровня тарифа к действующему тарифу, %	
							8	9
	2	3	4	5	6	7	8	9
	5 (год проекта)							
7.1	с 1.01.2023 по 30.06.2023	9 575,0	23,10	1,38	24,48	5,6	100,00	100,00
7.2	с 1.07.2023 по 31.12.2023	11 750,0	24,25	1,59	25,84	6,0	104,99	105,54
8	6 (год проекта)							
8.1	с 1.01.2024 по 30.06.2024	11 000,0	24,25	1,59	25,84	6,1	100,00	100,00
8.2	с 1.07.2024 по 31.12.2024	6 150,0	25,13	0,89	26,02	3,4	103,64	100,71



**7. Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения на период реализации инвестиционной программы муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» в сфере водоотведения на 2019-2024 годы**

№ п/п	Показатели	Ед.и зм.	Базовый период (факт 2017)	Утвержденный период (план 2018)	% роста к предыдущему году	План на период реализации инвестиционной программы						% роста к предыдущему году					
						в том числе		% роста к предыдущему году	в том числе		% роста к предыдущему году		3 (год проекта - 2021)	в том числе		% роста к предыдущему году	
						1	2		1	2				1	2		
			1 (год проекта - 2019 факт)	2 (год проекта - 2020)		1	2		1	2		1	2				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Является ли организация плательщиком НДС	(да/нет)	да	да	-	да	да	да	-	да	да	да	-	да	да	да	-
<b>НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>																	
2.	Пропущено сточных вод всего, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	14232,34	14645,36	-	13	6	6	-	14166,07	7083,04	7083,04	-	13863,65	6931,82	6931,82	-
2.1	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. м <sup>3</sup>			-				-				-				-
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. м <sup>3</sup>	14232,34	14645,36	-	13876,51	6938,26	6938,26	-	14166,07	7083,04	7083,04	-	13863,65	6931,82	6931,82	-
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	14232,34	14645,36	-	13876,51	6938,26	6938,26	-	14166,07	7083,04	7083,04	-	13863,65	6931,82	6931,82	-
2.3.1	население	тыс. м <sup>3</sup>	10216,27	10553,21	-	10385,00	5192,50	5192,50	-	10242,00	5121,00	5121,00	-	10560,00	5280,00	5280,00	-
2.3.2	бюджетные организации	тыс. м <sup>3</sup>	1587,36	1900,71	-	1889,65	944,83	944,83	-	1878,49	939,25	939,25	-	1907,30	953,65	953,65	-
2.3.3	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	2428,71	2191,45	-	1601,86	800,93	800,93	-	2045,58	1022,79	1022,79	-	1396,35	698,18	698,18	-
<b>ПОЛНАЯ СЕБЕСТОЙМОСТЬ ВОДООТВЕДЕНИЯ</b>																	
3.	Всего	тыс. руб.	246 646,45	287 781,32	116,7	298 622,54	146 779,97	151 842,58	103,8	317 600,38	155 826,66	161 773,73	106,4	326 944,99	158 319,98	168 625,01	102,9

№ п/п	Показатели	Ед.и зм.	Базовый период (факт 2017)	Утвержденный период (план 2018)	% роста к предыдущему году	План на период реализации инвестиционной программы											
						в том числе		% роста к предыдущему году	2 (год проекта - 2020)		в том числе		% роста к предыдущему году	3 (год проекта - 2021)		% роста к предыдущему году	
						1 полугодие	2 полугодие		1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие		1 полугодие	2 полугодие		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19
3.1	Текущие расходы, в том числе	тыс. руб.	231 447,72	272 573,16	117,8	272 446,21	133 641,80	138 804,41	100,0	287 398,64	140 725,79	146 672,86	105,5	296 504,83	144 249,90	152 254,93	103,2
3.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	168 786,74	175 442,76	103,9	168 012,00	81 424,71	86 587,29	95,8	171 750,72	84 610,50	87 140,22	102,2	176 600,99	87 140,22	89 460,77	102,8
3.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	75 722,54	81 678,71	107,9	70 166,03	35 083,03	35 083,03	85,9	84 800,14	41 773,47	43 026,67	120,9	85 852,31	42 291,78	43 560,53	101,2
3.1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	-13 061,56	15 451,69	-118,3	34 268,18	17 134,09	17 134,09	221,8	30 847,78	14 341,82	16 505,97	90,0	34 051,54	14 817,90	19 233,64	110,4
4	Амортизация	тыс. руб.	15 083,73	15 088,16	100,0	10 276,34	5 138,17	5 138,17	68,1	14 951,32	7 475,66	7 475,66	145,5	10 740,16	5 370,08	5 370,08	71,8
5	Нормативная прибыль	тыс. руб.	115,00	120,00	104,3	15 900,00	8 000,00	7 900,00	13250,0	15 250,42	7 625,21	7 625,21	95,9	19 700,00	8 700,00	11 000,00	129,2
6	Нормативный уровень прибыли	%	0,05	0,04			5,69	5,41			5,15	4,95		5,81	6,98		
7	Среднеопускной тариф без учета инвестиционной надбавки																
7.1	население	руб/м³	17,33	19,65	113,4	20,04	19,65	20,43	102,0	21,34	20,92	21,76	106,5	22,16	21,58	22,74	103,8
7.2	бюджетные организации	руб/м³	17,33	19,65	113,4	20,04	19,65	20,43	102,0	21,34	20,92	21,76	106,5	22,16	21,58	22,74	103,8
7.3	прочие потребители	руб/м³	17,33	19,65	113,4	20,04	19,65	20,43	102,0	21,34	20,92	21,76	106,5	22,16	21,58	22,74	103,8
8	Среднеопускной тариф с учетом инвестиционной надбавки																
8.1	население	руб/м³	17,33	19,65	113,4	21,52	21,04	22,00	109,5	22,42	22,00	22,84	104,2	23,58	22,84	24,33	105,2
8.2	бюджетные организации	руб/м³	17,33	19,65	113,4	21,52	21,04	22,00	109,5	22,42	22,00	22,84	104,2	23,58	22,84	24,33	105,2
8.3	прочие потребители	руб/м³	17,33	19,65	113,4	21,52	21,04	22,00	109,5	22,42	22,00	22,84	104,2	23,58	22,84	24,33	105,2

## Продолжение таблицы

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План на период реализации инвестиционной программы											
			4 (год проекта) - 2022	в том числе		% роста к предыдущему году	5 (год проекта) - 2023	в том числе		% роста к предыдущему году	6 (год проекта) - 2024	в том числе		% роста к предыдущему году
				1 полугодие	2 полугодие			1 полугодие	2 полугодие			1 полугодие	2 полугодие	
1	2	3	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Является ли организация плательщиком НДС	(да / нет)	да	да	да	-	да	да	да	-	да	да	да	-
<b>НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>														
2	Пропущено сточных вод всего, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	13863,65	6931,82	6931,82	-	13863,65	6931,82	6931,82	-	13863,65	6931,82	6931,82	-
2.1	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. м <sup>3</sup>				-				-				-
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. м <sup>3</sup>	13863,65	6931,82	6931,82	-	13863,65	6931,82	6931,82	-	13863,65	6931,82	6931,82	-
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	13863,65	6931,82	6931,82	-	13863,65	6931,82	6931,82	-	13863,65	6931,82	6931,82	-
2.3.1	население	тыс. м <sup>3</sup>	10900,00	5450,00	5450,00	-	11115,00	5557,50	5557,50	-	11115,00	5557,50	5557,50	-
2.3.2	бюджетные организации	тыс. м <sup>3</sup>	1910,00	955,00	955,00	-	1874,64	937,32	937,32	-	1874,64	937,32	937,32	-
2.3.3	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	1053,65	526,82	526,82	-	874,00	437,00	437,00	-	874,01	437,00	437,00	-
<b>ПОЛНАЯ СВЕТОСТОЙМОСТЬ ВОДОСВЕДЕНИЯ</b>														
3.	Всего	тыс.руб.	338 357,34	168 651,18	169 706,16	103,5	348 822,52	169 706,16	179 116,36	106,7	359 496,02	179 116,36	180 379,66	106,2
3.1	Текущие расходы, в том числе	тыс.руб.	304 465,12	151 580,07	152 885,05	102,7	313 681,03	152 885,05	160 795,98	105,8	327 705,26	160 795,98	166 909,28	107,6
3.1.1	Операционные расходы	тыс.руб.	183 117,35	91 716,71	91 400,64	103,7	188 488,74	91 400,64	97 088,10	106,7	198 059,72	97 088,10	100 971,62	108,2
3.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс.руб.	91 759,25	45 213,74	46 545,51	106,9	95 314,49	46 545,51	48 768,98	111,0	99 244,87	48 768,98	50 475,89	108,2
3.1.3	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	29 588,52	14 649,62	14 938,90	86,9	29 877,80	14 938,90	14 938,90	87,7	30 400,66	14 938,90	15 461,76	102,7
4	Амортизация	тыс.руб.	14 492,22	7 246,11	7 246,11	134,9	14 566,49	7 246,11	7 320,38	135,6	14 640,76	7 320,38	7 320,38	101,0
5	Нормативная прибыль	тыс.руб.	19 400,00	9 825,00	9 575,00	98,5	20 575,00	9 575,00	11 000,00	104,4	17 150,00	11 000,00	6 150,00	88,4
6	Нормативный уровень	%	-	6,19	5,98	-	-	5,98	6,54	-	-	6,54	3,53	-

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План на период реализации инвестиционной программы											
			4 (год проекта) - 2022		% роста к предыдущему году		5 (год проекта) - 2023		% роста к предыдущему году		6 (год проекта) - 2024		% роста к предыдущему году	
			в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе	
1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2			
1	2	3	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	прибыли													
7	Среднеопускной тариф без учета инвестиционной надбавки													
7.1	население	руб/м <sup>3</sup>	23,01	22,91	23,10	103,8	23,68	23,10	24,25	102,9	24,69	24,25	25,13	104,3
7.2	бюджетные организации	руб/м <sup>3</sup>	23,01	22,91	23,10	103,8	23,68	23,10	24,25	102,9	24,69	24,25	25,13	104,3
7.3	прочие потребители	руб/м <sup>3</sup>	23,01	22,91	23,10	103,8	23,68	23,10	24,25	102,9	24,69	24,25	25,13	104,3
8	Среднеопускной тариф с учетом инвестиционной надбавки													
8.1	население	руб/м <sup>3</sup>	24,41	24,33	24,48	103,5	25,16	24,48	25,84	103,1	25,93	25,84	26,02	103,1
8.2	бюджетные организации	руб/м <sup>3</sup>	24,41	24,33	24,48	103,5	25,16	24,48	25,84	103,1	25,93	25,84	26,02	103,1
8.3	прочие потребители	руб/м <sup>3</sup>	24,41	24,33	24,48	103,5	25,16	24,48	25,84	103,1	25,93	25,84	26,02	103,1



№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации	Стадии реализации	Объем финансирования за счет предприятия (тыс.руб. без НДС)										Объем финансирования за счет средств государственной корпорации Фонда содействия реформированию ЖКХ (тыс. руб без НДС)		
				Всего	в т.ч. по годам					Всего	в т.ч. по годам					
					2019	2020	2021	2022	2023		2024	2019	2020	2021		
1	2	4	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
	оборудования Городская КНС, Киселева I (софинансирование 40% к средствам государственной корпорации Фонда содействия реформирования ЖКХ)	2019-2021	2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			3. Строительно- монтажные работы (СМР)	14 093,15	5 246,84	20 128,03	-	-	-	-	59 202,00	383,17	13 410,98	45 407,85		
			4. Работы по замене оборудования с улучшением технико- экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Всего	2019-2021	Всего	39 468,02	14 093,15	5 246,84	20 128,03	0,00	0,00	-	59 202,00	383,17	13 410,98	45 407,85		
3.2.	Реконструкция объекта: «Коллектор железобетонный Д11000 мм, расположенный по адресу: г. Псков, от дома № 76 по Рижскому проспекту до пересечения Рижского проспекта с улицей Западная» (софинансирование 40% к средствам государственной корпорации Фонда содействия реформирования ЖКХ)	2019	1. Проектно- изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			3. Строительно- монтажные работы (СМР)	7 127,18	7 127,18	-	-	-	-	-	7 173,67	0,00	7 173,7	-		
			4. Работы по замене оборудования с улучшением технико- экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Всего	2019	Всего	7 127,18	7 127,18	-	-	-	-	-	7 173,67	0,00	7 173,7	-		
3.3.	Замена аэрационной системы в аэротенке «1 ОСК г. Пскова	2019	1. Проектно- изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			Всего	7 127,18	7 127,18	-	-	-	-	-	7 173,67	-	-	-		



№ п/п	Наименование мероприятия	Стадии реализации	Год реализации	Объем финансирования за счет предприятия (тыс.руб. без НДС)										Объем финансирования за счет средств государственной корпорации Фонда содействия реформированию ЖКХ (тыс. руб без НДС)		
				Всего	в т.ч. по годам					Всего	в т.ч. по годам					
					2019	2020	2021	2022	2023		2024	2019	2020	2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
		3. Строительно-монтажные работы (СМР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		4. Приобретение и монтаж системы химической промывки и шлового электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		<b>Всего</b>	2023	7 719,50	-	-	-	-	7 719,50	-	-	-	-	-		
3.6.	Модернизация канализационной насосной станции «Пригородная» по Крестовскому шоссе у дома № 74 в г. Пскове (софинансирование 40% к средствам государственной корпорации Фонда содействия реформирования ЖКХ)	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		3. Строительно-монтажные работы (СМР)	2021	6 692,56	-	-	6 692,56	-	-	-	10 038,84	-	-	10 038,84		
		4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		<b>Всего</b>	2021	6 692,56	-	-	6 692,56	-	-	-	10 038,84	-	-	10 038,84		
3.7	Модернизация КНС г.Псков, ул. Яна Райниса, дом 53 (софинансирование 40% средств Фонда содействия реформирования ЖКХ)	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		3. Строительно-монтажные работы (СМР)	2021	5 630,30	-	-	5 630,30	-	-	-	8 445,46	-	-	8 445,46		





№ п/п	Наименование мероприятия	Стадии реализации	Год реализации	Объем финансирования за счет предприятия (тыс.руб. без НДС)										Объем финансирования за счет средств государственной корпорации Фонда содействия реформированию ЖКХ (тыс.руб без НДС)			
				Всего	в т.ч. по годам					Всего	в т.ч. по годам						
					2019	2020	2021	2022	2023		2024	2019	2020	2021	2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
		<b>Всего</b>		2 344,73	-	2 344,73	-	-	-	-	22 519	-	22	518,55			
3.10.	Капитальный ремонт аэротенка № 2 на очистных сооружениях канализации г. Пскова	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР) 2. Приобретение материалов и оборудования 3. Строительно-монтажные работы (СМР) 4. Работы по замене оборудования с улучшением технических характеристик 5. Прочие	2024	26 304,60	-	-	-	-	-	26 304,60	-	-	-	-			
3.11.	Поставка комбинированной илососной машины ТКМ-621	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР) 2. Приобретение материалов и оборудования 3. Строительно-монтажные работы (СМР) 4. Работы по замене оборудования с улучшением технических характеристик 5. Прочие	2021	7 958,33	-	-	7 958,33	-	-	-	-	-	-	-			
		<b>Всего</b>	2024	26 304,60	-	-	-	-	-	26 304,60	-	-	-	-			
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоснабжения, не включенные в прочие мероприятия; мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.			7 958,33	-	-	7 958,33	-	-	-	-	-	-	-			



№ п/п	Наименование мероприятия	Стадии реализации	Год реализации	Объем финансирования за счет предприятия (тыс.руб. без НДС)										Объем финансирования за счет средств государственной корпорации Фонда содействия реформированию ЖКХ (тыс.руб без НДС)			
				в т.ч. по годам					в т.ч. по годам					в т.ч. по годам			
				Всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	2019	2020	2021	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
	коллектор № 594 по ул. Л. Поземского от врезки в него коллектора Д 700 по Ваулингорскому шоссе до трубопровода Д600»	2. Приобретение материалов и оборудования 3. Строительно-монтажные работы (СМР) 4. Работы по замене оборудования с улучшением технических характеристик 5. Прочие Всего	2021-2022	17 896,39	-	-	5039,71	12856,68	-	-	-	-	-	-			
4.4.	Капитальный ремонт объекта № 1618: «Канализационный чугунный напорный коллектор 2Д400 по ул. Ипподромной от КНС до жилого дома 76, общей протяженностью 1066 м» (проектные работы)	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР) 2. Приобретение материалов и оборудования 3. Строительно-монтажные работы (СМР) 4. Работы по замене оборудования с улучшением технических характеристик 5. Прочие Всего	2021	18 106,68	-	-	5 250,00	12 856,68	-	-	-	-	-	-			
4.5.	Капитальный ремонт КНС в военном городке Кресты у ДОС 120	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР) 2. Приобретение материалов и оборудования 3. Строительно-монтажные работы	2021	62,28	-	-	62,28	-	-	-	-	-	-	-			
			2021-2022	11 842,21	-	-	3527,72	8314,49	-	-	-	-	-	-			





№ п/п	Наименование мероприятия	Стадии реализации	Год реализации	Объем финансирования за счет предприятия (тыс.руб. без НДС)										Объем финансирования за счет средств государственной корпорации Фонда содействия реформированию ЖКХ (тыс. руб без НДС)			
				в т.ч. по годам						в т.ч. по годам				Всего	в т.ч. по годам		
				2019	2020	2021	2022	2023	2024	2019	2020	2021	2020		2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
		5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		Всего	-	525,59	-	-	525,59	-	-	-	-	-	-	-			
4.10.	Сеть канализации по ул Волкова (канализация от ул. Герцена до ул. Труда): Выполнение работ по перекладке аварийного канализационного коллектора Д200 с увеличением до Д300 протяженностью 243 м по ул. Волкова	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР) 2. Приобретение материалов и оборудования 3. Строительно-монтажные работы (СМР) 4. Работы по замене оборудования с улучшением технических экономических характеристик 5. Прочие	2021	4 562,92	-	-	4562,915	-	-	-	-	-	-	-			
		Всего	-	4 562,92	-	-	4 562,92	-	-	-	-	-	-	-			
4.11.	Сеть канализации по ул. И.Головки, от КНС ул. И.Головки до ул.Вокзальная (напорная) проектные работы	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР) 2. Приобретение материалов и оборудования 3. Строительно-монтажные работы (СМР) 4. Работы по замене оборудования с улучшением технических характеристик 5. Прочие	2021	820	-	-	820,00	-	-	-	-	-	-	-			
		Всего	-	820,00	-	-	820,00	-	-	-	-	-	-	-			





9. Расчет эффективности инвестирования средств  
муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» в сфере водоотведения на 2019-2024 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Базовый период (факт) 2017г.	Утвержденный период - 2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.
<b>1. Показатели качества сточных вод</b>										
1.1	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованных общесплавных (бытовых) систем водоотведения	%	39,5	34,5	34,8	34,8	34,5	34,0	34,0	34,0
<b>2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>										
2.1.	Удельное количество аварий и засоров расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./к м	0,003	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,019	0,019
<b>3. Показатели эффективности использования ресурсов</b>										
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	0,53	0,36	0,53	0,53	0,51	0,51	0,51	0,51
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	0,48	0,5	0,48	0,48	0,49	0,49	0,49	0,49