



## МИНИСТЕРСТВО ТАРИФОВ И ЭНЕРГЕТИКИ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от 30.10.2025 № 39  
г.ПСКОВ

О внесении изменений в инвестиционную программу муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию сетей водоотведения и очистки сточных вод муниципального образования «Город Псков» на 2025 - 2028 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, на основании Положения о Министерстве тарифов и энергетики Псковской области, утвержденного постановлением Правительства Псковской области от 24.06.2025 № 228,  
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести изменение в инвестиционную программу муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоотведения и очистки сточных вод муниципального образования «Город Псков» на 2025-2028 годы, утвержденную приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 23.09.2024 № 73, изложив ее в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования, и действует с 01.01.2026 до 31.12.2028.

Министр тарифов и энергетики  
Псковской области

Верно: Самойлова А.М.



Е.В.Пилипенко

Приложение  
к приказу Министерства тарифов  
и энергетики Псковской области  
от 30.10.2025 № 39.

Приложение  
к приказу Комитета по тарифам  
и энергетике Псковской области  
от 23.09.2024 № 73

### ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоотведения и очистки сточных вод  
муниципального образования «Город Псков» на 2025 - 2028 годы

1. Паспорт инвестиционной программы  
муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоотведения и очистки сточных вод  
муниципального образования «Город Псков» на 2025 - 2028 годы

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

организации	
Контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы	Федорова Наталья Николаевна, тел. 79-20-93 Герасимова Карина Юрьевна, тел. 79-20-09
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	29.08.2025
Основания для разработки инвестиционной программы	Техническое задание по разработке инвестиционной программы муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоотведения муниципального образования «Город Псков» на 2025 - 2028 годы, утвержденное постановлением Администрации г. Пскова от 11.03.2024 № 446 (в ред. Постановления Администрации г. Пскова от 19.05.2025 №842, Постановления Администрации г. Пскова от 29.09.2025 №1746)
Цель инвестиционной программы	Повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования систем системы 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 водопроведения и очистки сточных вод; обеспечение развития системы коммунальной инфраструктуры; обеспечение сбалансированности системы коммунальной инфраструктуры; обеспечение доступности услуг водопроведения и очистки сточных вод для потребителей; повышение эффективности организации коммунального комплекса;				
	определение источников финансирования инвестиционной программы	2025	2026	2027	2028
Объем и источники финансирования по годам		140 852,70	125 333,37	502 672,83	283 997,53
ВСЕГО (тыс. руб., без НДС)					
в том числе:					
1. Средства предприятия, в том числе по источникам финансирования:		93 616,75	125 333,37	94 999,83	94 383,37
1.1. Амортизация		29 991,70	47 487,26	27 083,33	31 507,20
1.2. Прибыль на капитальные вложения		18 000,00	20 000,00	20 000,00	20 000,00
1.3. Прочие средства - плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс (экологическая программа предприятия)		45 625,05	57 846,11	47 916,50	42 876,17
2. Средства бюджета РФ		47 235,95	0,00	407 673,00	189 614,16

Ключевые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, установленных органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации на период.	2025	2026	2027	2028
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
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (%)	0	0	0	0
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 (%)	16,7	16,7	16,7	16,7
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:				
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность	0,02	0,02	0,02	0,02

канализационной сети в год (ед./км.)					
Показатели энергетической эффективности:					
Удельный расход электрической энергии потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб.м.)	0,442	0,442	0,442	0,442	0,442
Удельный расход электрической энергии потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб.м.)	0,368	0,368	0,368	0,368	0,368



3.2	Реконструкция сети напорной канализации по ул. И.Головки, от КНС ул. И.Головки до ул. Вокзальная	2025-2026	г. Псков	Перекладка аварийного участка напорной канализации сети, обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	протяженность	м.п.	526,5	2025	2026	да	45 178,60
3.3	Разработка проекта реконструкции аварийного канализационного коллектора Д 1200 мм по ул. Западной	2025	г. Псков	Перекладка аварийного участка канализационной сети, обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	протяженность	м.п.	1865	-	-	нет	5 200,00
3.4	Разработка проекта реконструкции аварийного канализационного коллектора по ул. Киселева Д 500-600-800 мм	2025	г. Псков	Перекладка аварийного участка канализационной сети, обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	протяженность	м.п.	1721	-	-	нет	5 195,83
3.5	Разработка проекта реконструкции аварийной сети канализации по ул. Звездной Д300-400 мм	2025	г. Псков	Перекладка аварийного участка канализационной сети, обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	протяженность	м.п.	546,02	-	-	нет	2 383,33
3.6	Бетонирование штюлен коллектора №596 под Рижским пр., у дома 5/12	2025	г. Псков	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения	протяженность	м.п.	82	2025	2025	нет	4 566,21

Всего по разделу III						М. П.	5460,52				
IV. 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	Строительство станции обеззараживания сточных вод очистных сооружений сточных вод г. Пскова	2028	ОСК г. Пскова, д. Куева	Обеспечение качества очистки сточных вод, обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в Псковском Чудском водоёме	производительность	тыс. м. куб в сутки	150	2028	—	нет	164 583,33
4.2.	Разработка проекта реконструкции очистных сооружений канализации (станции биологической очистки) микрорайона «Псковкирпич»	2025-2028	г. Псков, микрорайон «Псковкирпич»	Обеспечение качества очистки сточных вод, повышение надежности работы ОСК	производительность	тыс. м <sup>3</sup> /сут.	0,25	—	—	нет	3 625,00
4.3.	Реконструкция объекта: "Коллектор железобетонный Д1000 мм протяженностью 850 м, расположенный по адресу: г. Псков, от дома N 2а ул. М.Горького до люкера"	2028-2029	г. Псков	Достижение плановых показателей надежности, обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в Псковском Чудском водоёме	протяженность	м. п	850	2027	2027	да	269 080,20

4.4.	Переключение 4-го выпуска технических стоков I цеха водозабора поверхностных вод в централизованную систему водоотведения	2027	г. Псков, ул. Советской Армии, д. 51	Обеспечение качества очистки сточных вод, обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в Псковском Чудском водоёме, транспортировка технологических стоков в централизованную систему сточных вод	производительность тыс. м <sup>3</sup> /сут.	2	2027	2027	нет	10 145,83
4.5.	Реконструкция аэротенка № 2 и строительных конструкций аэротенка № 1	2026 - 2027	ОСК г. Пскова, д. Куева	Обеспечение качества очистки сточных вод, повышение надежности работы ОСК	производительность тыс. м <sup>3</sup> /сут.	50 50	2026	2027	нет	76 111,10
4.6.	Реконструкция вторичного отстойника № 5 ОСК г. Пскова	2028-2029	ОСК г. Пскова, д. Куева	Обеспечение качества очистки сточных вод, повышение надежности работы ОСК	производительность тыс. м <sup>3</sup> /сут.	55,2	2028	2029	нет	57 777,78
4.7.	Реконструкция системы механической очистки сточных вод ОСК г. Пскова	2027-2028	ОСК г. Пскова, д. Куева	Обеспечение качества очистки сточных вод, повышение надежности работы ОСК	производительность тыс. м <sup>3</sup> /сут.	100	2027	2028	нет	54 166,67

4.8.	Приобретение спецавтотранспор та Илосос на шасси ГАЗон NEXT С41R13 или аналог)	2025-2027	Псковская область, г. Псков, ул. Советской Армии, д. 49А	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации	л.с	168,9	2025	2027	не требуется	11 189,60
4.9	Приобретение спецавтотранспор та Передвижная мастерская ПАРМ ГАЗон NEXT ГАЗ-С41R13 МАКАР (или аналог) 4 шт.	2026 - 2027	Псковская область, г. Псков, ул. Советской Армии, д. 49А	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения, обслуживание сетей канализации	л.с	844,5	2026	2027	не требуется	25 113,70
4.10.	Перекладка аварийного участка канализационного коллектора по ул. Западная (от дома №12 по ул. Крестки вдоль границы земельного участка КИП «Борисовичи»)	2025	г. Псков, ул. Западная	Достижение плановых показателей надежности. Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в Псковском Чудском водоёме	м.п.	128	2025	2025	нет	13 296,73
4.11.	Реконструкция системы управления декантера №2 ЦМО с восстановлением механической части	2025	ОСК г. Пскова, д. Кусва	Обеспечение качества очистки сточных вод, повышение надежности работы ОСК	тыс. м³/сут.	45	2025	2025	нет	2 735,50

4.12.	Прокладка трубопровода: от качки надильной воды временного илового накопителя (лога) ОСК г. Пскова	2025	ОСК г. Пскова, д. Куева	Обеспечение качества очистки сточных вод, повышение надёжности работы ОСК	протяженность	м.п.	368	2025	2025	нет	2 069,50
4.13.	Поставка комплекта ламелей на ступенчатую решетку РСЭ 1000x1800-4(Н)-750 (в целях реконструкции системы очистки ОСК г. Пскова)	2025	ОСК г. Пскова, д. Куева	Обеспечение качества очистки сточных вод, повышение надёжности работы ОСК	производительность	тыс. м³/сут.	50	2025	2025	нет	1 044,48
4.14.	Поставка запасных частей для шнековых насосов декантеров №1, №3 (в целях реконструкции системы обезвоживания осадка ОСК г. Пскова)	2025	ОСК г. Пскова, д. Куева	Обеспечение качества очистки сточных вод, повышение надёжности работы ОСК	производительность	тыс. м³/сут.	42	2025	2025	нет	687,63
4.15.	Поставка запасных частей для циркуляционного насоса активного ила №3 (в целях реконструкции станции ВНС-2 ОСК г. Пскова).	2025	ОСК г. Пскова, д. Куева	Обеспечение качества очистки сточных вод, повышение надёжности работы ОСК	производительность	тыс. м³/сут.	2628	2025	2025	нет	446,75

4.16.	Реконструкция аварийного канализационного коллектора Д 1200 мм по ул. Западной, длина 1865м (инв.№2306) для нужд МП г. Пскова «Горводоканал»	2027-2029	г. Псков, ул. Западная	Достижение плановых показателей надежности. Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в Псковском Чудском водоёме	м.п.	1865	2027	2029	нет	469 295,88
4.17.	Поставка насоса для сточных вод с двигателем 37 кВт на раме СД 250/22,5 (в целях реконструкции КНС пр-т Энтузиастов к д. 3)	2025	г. Псков, пр-т Энтузиастов в к д. 3	Достижение плановых показателей надежности, качества	м <sup>3</sup> /ч	250	2025	2025	нет	255,00
4.18.	Поставка автомобиля LADA GRANTA седан для нужд МП г. Пскова «Горводоканал»	2025	Псковская область, г. Псков, ул. Белинского, 72	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации	л.с	90	2025	2025	нет	854,17

4.19.	Поставка погружного канализационного насоса Purity 100WQ100-40-22A (или аналог) временной перекачки (в целях ликвидации аварийных ситуаций на сетях водоотведения)	2025	Псковская область, г. Псков, ул. Советской Армии, д. 49А	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации, ликвидации аварийных ситуаций.	производительность	м³/ч	100	2025	2025	нет	240,00
4.20.	Поставка насоса СД 250/22,5 с двигателем мощностью 37 кВт (в целях реконструкции КНС ул. Индустриальная у д. 18)	2025	г. Псков, ул. Индустриальная у д. 18	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации	производительность	м³/ч	250	2025	2025	нет	365,00
4.21.	Поставка решетки грабальной со щитом управления (в целях реконструкции ГНС Киселева, 1)	2025	г. Псков, ул. Киселева, 1	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обеспечение качества очистки сточных вод	пропускная способность	тыс. м³/сут	95	2025	2025	нет	1 100,00

4.22.	Поставка электротопла (в целях реконструкции РНС)	2025	г. Псков, ул. Крестки, 12	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации.	мощность	кВт	72	2025	2025	нет	112,00
4.23.	Поставка частотного преобразователя ESQ-770-4T0900G/1100P 90/110кВт (или аналог) (в целях реконструкции КНС Юбилейная)	2025	г. Псков, ул. Юбилейная	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации.	мощность	кВт	90	2025	2025	нет	197,25
4.24.	Продление неисключительных прав (лицензий) на использование антивирусного программного обеспечения Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition	2025	Псковская область, г. Псков, ул. Советской Армии, д. 49А	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации. Повышение антитеррористической защищенности	кол-во защищаемых узлов	шт	185	2025	2025	нет	331,40

4.25.	Поставка компрессора 2АФ53Э52Ш (или аналог) (в целях реконструкции ОСК "Псковкирпич")	2025	г. Псков, микр-он "Псковкирпич"	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обеспечение качества очистки сточных вод	м <sup>3</sup> /ч	640,8	2025	2025	нет	257,96
4.26.	Поставка погружного насоса 150WQ200-28-30АС(1)(в целях реконструкции КНС ул. Маргелова)	2025	г. Псков, ул. Генерала Маргелова, пом. 2001	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации	м <sup>3</sup> /ч	200	2025	2025	нет	502,51
4.27.	Поставка насоса СД800/326 б/дв б/р(в целях реконструкции КНС ул. Великорецкая у д.1),	2025	г. Псков, ул. Великорецкая у д.1	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации	м <sup>3</sup> /ч	580	2025	2025	нет	599,64

4.28.	Поставка сервера в целях развития информационной инфраструктуры МП г. Пскова "Горводоканал"	2025	Псковская область, г. Псков, ул. Советской Армии, д. 49А	Ускорение и повышение надежности обработки и хранения данных, увеличение вычислительной мощности информационных систем, формирование и поддержание цифровой инфраструктуры	вычислительная мощность информационных систем	раз	1,2	2025	2025	нет	1 027,50
4.29.	Поставка насоса CNP 100WQ100-34-22H(I)или аналог) с АТМ (в целях реконструкции КНС Н.Васильева)	2025	г. Псков, ул. Н. Васильева	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации	производительность	м³/ч	100	2025	2025	нет	545,65

4.30.	Поставка насоса. CNP-80WX35-9-2.2(I)(или аналог) с АТМ (в целях реконструкции КНС ул. Германа (Аэропорт))	2025	г. Псков, ул. Германа, 34	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации	производительность	м <sup>3</sup> /ч	35	2025	2025	нет	101,90
4.31.	Поставка насоса СД450/22 на раме с эл. Дв. 75кВт, 1000 об/мин (в целях реконструкции КНС 33К2)	2025	г. Псков, ул. Ипподромная, 50	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации	производительность	м <sup>3</sup> /ч	450	2025	2025	нет	482,42
4.32.	Поставка системы телеинспекции СДВ ДОС для нужд МП г. Пскова "Горводоканал"	2025	Псковская область, г. Псков, ул. Советской Армии, д. 49А	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации.	длина кабеля	м.п	60	2025	2025	нет	744,27
4.33.	Разработка и реализация проекта по оборудованию цеха №2 единой комплексной системой охранной сигнализации с интегрированными	2026	ОСК г. Пскова, д. Куева	Повышение антитеррористической защиты	протяженность	м.п.	2750	2026	2026	нет	30 333,33

	системами оповещения, видеонаблюдения, электропитания, связи и автоматизации											
4.34.	Поставка Георадар системы LMX200 для нужд МП г. Пскова "Горводоканал"	Псковская область, г. Псков, ул. Советской Армии, д. 49А	Повышение надежности функционирования централизованной системы водоотведения. Обслуживание сетей канализации.	глубина сбора данных	м	8	2025	2025	нет	нет	2 399,45	
4.35.	Приобретение неисключительных прав (лицензий) на использование программного обеспечения папоCad для развития информационной инфраструктуры МП г. Пскова "Горводоканал"	Псковская область, г. Псков, ул. Советской Армии, д. 49А	Ускорение и повышение надежности обработки данных, формирование и поддержание цифровой инфраструктуры	к-во мест	шт		2025	2025	нет	нет	715,30	
4.36.	Выполнение аварийных работ по бетонированию штолен коллектора №596 под Рижским пр. у домов 14/6 и 25 для нужд МП г. Пскова "Горводоканал"	г. Псков, Рижский пр. у д. 14/6 и д. 25	Достижение плановых показателей надежности. Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в Псковском Чудском водоёме	протяженность	м	31	2025	2025	нет	нет	1 295,89	

Всего по разделу IV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V. Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоотведения											
5.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по разделу V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО по программе		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Продолжение таблицы

№ п.п.	Наименование мероприятия	Финансирование за счет собственных средств предприятия (тыс. руб. без НДС)				Финансирование, ср-ва бюджета РФ (тыс. руб. без НДС)				Экономический эффект, тыс. руб./год	Срок окупаемости, лет		
		в т.ч. по годам				в т.ч. по годам							
		Всего в рамках программы	1 (год проекта) 2025 год	2 (год проекта) 2026 год	3 (год проекта) 2027	4 (год проекта) 2028	Всего	1 (год проекта) 2025 год	2 (год проекта) 2026 год			3 (год проекта) 2027 год	4 (год проекта) 2028 год
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
I. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов													
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по разделу I		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов													
2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по разделу II		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов													
3.1.	Капитальный ремонт самотечного канализационного коллектора по ул. Петрова от ул. Алтаева до КНС по ул. Ипподромная,	0,00	0,00	-	-	-	47 235,95	47 235,95	-	-	-	-	-

У д. 50, Д500, протяженностью 720 м, В.Г.Ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.1.1 Проведение строительного контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2. Реконструкция сети напорной канализации по ул. И.Головки, от КНС ул. И.Головка до ул. Вокзальная	45 178,60	36 045,06	9 133,54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3. Разработка проекта реконструкция аварийного канализационного коллектора Д1200 мм по ул. Западной	5 200,00	5 200,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.4. Разработка проекта реконструкция аварийного канализационного коллектора по ул. Киселева Д 500 600-800 мм	5 195,83	5 195,83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.5. Разработка проекта реконструкция аварийной сети канализации по ул. Звездной Д300-400 мм	2 383,33	2 383,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.6. Бетонирование штолен коллектора №596 под Рижским пр. у дома 5/12	4 566,21	4 566,21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по разделу III	62 523,97	53 390,43	9 133,54	0,00	0,00	47 235,95	47 235,95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

IV. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоведения, не включенные в прочие группы мероприятий; мероприятия по защите централизованных систем водоотведения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.

4.1.	Строительство станции обеззараживания сточных вод очистных сооружений сточных вод г. Пскова	8 333,33	-	-	8 333,33	0,00	-	-	-	-	-	-	-
4.2.	Разработка проекта реконструкции очистных сооружений канализации (станции биологической очистки) микрорайона «Псковкирпич»	3 625,00	3 625,00	-	-	0,00	-	-	-	-	-	-	-
4.3.	Реконструкция объекта: "Коллектор железобетонный Д1000 мм протяженностью 850 м, расположенный по адресу: г. Псков, от дома N 2а ул. М.Горького до люкера"	0,00	-	1.	-	269 080,20	-	-	-	-	269 080,20	-	-
4.4.	Переклечение 4-го выпуска технических стоков 1 цеха водозабора поверхностных вод в централизованную систему водоотведения	10 145,83	-	-	10 145,83	0,00	-	-	-	-	-	-	-
4.5.	Реконструкция азрогенка № 2 и строительных конструкций азрогенка № 1	76 111,10	-	74 923,90	1 187,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-
4.6.	Реконструкция вторичного отстойника № 5 ОСК г. Пскова	11 880,90	-	-	-	0,00	-	-	11 880,90	-	-	-	-
4.7.	Реконструкция системы механической очистки сточных вод	54 166,67	-	-	40 422,40	0,00	-	-	13 744,27	-	-	-	-







Edition																	
4.25.	Поставка компрессора 2АФ3352Ш (или аналог) (в целях реконструкции ОСК "Есковкирпич")	257,96	257,96	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	-	-
4.26.	Поставка погружного насоса 150WQ200-28-30АС(I)(в целях реконструкции КНС ул.Маргелова)	502,51	502,51	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	-	-
4.27.	Поставка насоса СД800/326 б/дв б/р (в целях реконструкции КНС ул. Великорецкая ул.д.1).	599,64	599,64	-	-	-	-	-	-	-	0,000	-	-	-	-	-	-
4.28.	Поставка сервера в целях развития информационной инфраструктуры. МП г. Пскова "Горводоканал"	1 027,50	1 027,50	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	-	-
4.29.	Поставка насоса СNР 100WQ100-34-22Н(I)(или аналог) с АТМ (в целях реконструкции КНС Н.Васильева)	545,65	545,65	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	-	-
4.30.	Поставка насоса СNР 80WX35-9-2.2(I) (или аналог) с АТМ (в целях реконструкции КНС ул. Германа(Аэропорт))	101,90	101,90	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	-	-
4.31.	Поставка насоса СД450/22 на раме с эл. Дв. 75кВт, 1000 об/мин (в целях	482,42	482,42	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	-	-

4.32.	реконструкция: КНС 33К2) Поставка системы телеинспекции СДВ ДЭС для нужд МП г. Пскова "Горводоканал"	744,27	744,27	-	0,00	-	-	-	-	-
4.33.	Разработка и реализация проекта по оборудованию цеха №2 единой комплексной системой охранной сигнализации с интегрированными системами оповещения, видеонаблюдения, электропитания, связи и автоматизации.	30 333,33	-	-	0,00	-	-	-	-	-
4.34.	Поставка Георадар. системы LMX200 для нужд МП г. Пскова "Горводоканал"	2 399,45	-	-	0,00	-	-	-	-	-
4.35.	Приобретение неисключительных прав (лицензий) на использование программного обеспечения папоСад для развития информационной инфраструктуры МП г. Пскова "Горводоканал"	715,30	-	-	-	-	-	-	-	-
	Выполнение аварийных работ по бетонированию штолен коллектора	1 295,89	-	-	-	-	-	-	-	-

4.36.	№596 под Рижским пр. у домов 14/6 и 25 для нужд МУП г. Пскова "Горводоканал".	345 809,35	40 226,32	116 199,83	94 999,83	94 383,36	597 287,16	-	407 673,00	189 614,16	-	-
Всего по разделу IV												
V. Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоотведения												
5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по разделу V												
ИТОГО по программе		408 333,32	93 616,75	125 333,37	94 999,83	94 383,36	644 523,11	47 235,95	407 673,00	189 614,16	-	-

3. Технические характеристики объектов инвестиционной программы  
Муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоотведения и очистки сточных вод  
муниципального образования «Город Псков» на 2025 - 2028 годы

№ п.п	Наименование мероприятия	До реконструкции						После реконструкции/строительства					
		год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	% износ	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	
I. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов													
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего по разделу I													
II. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов													
2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего по разделу II													
III. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов													
3.1	Капитальный ремонт самотечного канализационного коллектора по ул. Петрова от ул. Алтаева до КНС по ул. Ипподромная, у д. 50, Д500 протяженностью 720 м	1982	25	80	Д-500 мм, протяженность	м.п.	720	2025	25	Д-500 мм протяженность	м.п.	720	
3.2	Реконструкция сети напорной канализации по ул. И.Головки, от КНС ул. И.Головки до ул. Вокзальная	1985	30	100	Д-300 мм, протяженность	м.п.	526,5	2026	25	Д-300 мм протяженность	м.п.	526,5	
3.3	Разработка проекта реконструкция аварийного канализационного коллектора Д1200 мм по ул. Западной	1980	30	100	Д-1200 мм, протяженность	м.п.	1865	-	25	Д-1200 мм, протяженность	м.п.	1865	

3.4	Разработка проекта реконструкция аварийного канализационного коллектора по ул. Киселева. Д 500-600-800 мм	1995	30	70	Д-500,600,800 мм, общая протяженность	М.П.	1721	-	25	Д-500,600,800 мм, общая протяженность	М.П.	1721
3.5	Разработка проекта реконструкция аварийной сети канализации по ул. Звездной. Д300-400 мм	1992	30	100	Д-300,400 мм, общая протяженность	М.П.	546,02	-	25	Д-300,400 мм, общая протяженность	М.П.	546,02
3.6	Бетонирование штолен коллектора №596 под Рижским пр. у дома 5/12	1947	50	100	общая протяженность	М.П.	82	2025	25	общая протяженность	М.П.	82
Всего по разделу III												
М.П.												
5 460,52												

IV. 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 водоснабжения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.

4.1.	Строительство станций обеззараживания сточных вод очистных сооружений сточных вод г. Пскова	-	-	-	-	-	-	2030	30	производительность	Тыс. м³/сут.	150
4.2.	Разработка проекта реконструкции очистных сооружений канализации (станции биологической очистки) микрорайона «Псковкирпич»	1986	50	60	производительность	Тыс. м³/сут	0,25	-	30	производительность	Тыс. м³/сут	0,25
4.3.	Реконструкция системы механического обезвоживания осадков сточных вод на ОСК г. Пскова	2001	20	35	производительность	Тыс. м³/сут	1	2028	30	производительность	Тыс. м³/сут	1
4.4.	Реконструкция объекта: "Коллектор железобетонный Д1000 мм протяженностью 850 м, расположенный по адресу: г. Псков, от дома N 2а ул. М.Горького до люкера"	1970	25	90	Д-1000мм протяженность	М.П.	850	2030	25	Д-1000мм протяженность	М.П.	850

4.5.	Переключение 4-го выпуска технических стоков в цеха водозабора поверхностных вод в централизованную систему водоотведения	1989	25	90	производительность	тыс. м <sup>3</sup> /сут	2	2027	25	производительность	тыс. м <sup>3</sup> /сут	2
4.6.	Реконструкция аэротенка № 2 и строительных конструкций аэротенка № 1	1996-1979	20	61-60	производительность	тыс. м <sup>3</sup> /сут	50-50	2027	20	производительность	тыс. м <sup>3</sup> /сут	50-50
4.7.	Реконструкция вторичного отстойника №5 ОСК г. Пскова	2003	20	37	производительность	тыс. м <sup>3</sup> /сут	55,2	2030	20	производительность	тыс. м <sup>3</sup> /сут	55,2
4.8.	Реконструкция системы механической очистки сточных вод ОСК г. Пскова	1979	30	79	производительность	тыс. м <sup>3</sup> /сут	100	2028	30	производительность	тыс. м <sup>3</sup> /сут	100
4.9.	Приобретение спецавтотранспорта Илосос на шасси ГАЗон NEXT С41R13(или аналог)	-	-	-	-	-	-	2025-2027	7	мощность	л.с	168,9
4.10	Приобретение спецавтотранспорта Передвижная мастерская ПАРМ ГАЗон NEXT ГАЗ-С41R13 МАКАР (или аналог) 4 штуки	-	-	-	-	-	-	2026-2027	7	мощность 4 штуки	л.с	707,6
4.11.	Перекладка аварийного участка канализационного коллектора по ул. Западная (от дома №12 по ул. Крестки вдоль границы земельного участка КИГ «Борисовичи»)	1980	30	100	Д-1200 мм, протяженность	м.п.	146	2025	10	Д-1000 мм, протяженность	м.п.	128
4.12.	Реконструкция системы управления декантера №2 ЦМО с восстановлением механической части	2015	10	75	производительность	м.куб. в час	20	2025	10	производительность	м.куб. в час	45
4.13.	Прокладка трубопровода откачки надливной воды временного илового накопителя (лога) ОСК г. Пскова	-	-	-	-	-	-	2025	10	Д-225 мм, проотяженнось	м.л.	368
4.14.	Поставка комплекта ламелей на ступенчатую решетку РСЭ 1000х1800-4(Н)-750 (в целях реконструкции системы очистки ОСК г. Пскова)	-	-	-	производительность	тыс. м <sup>3</sup> /сут	50	2025	5	производительность	тыс. м <sup>3</sup> /сут	50
4.15.	Поставка запасных частей для шнековых насосов декантеров №1, №3 (в целях реконструкции	2015	-	100	производительность	м.куб. в час	15	2025	-	производительность	м.куб. в час	42

4.16.	системы обезжелезивания осадка ОСК г. Пскова) Поставка запасных частей для циркуляционного насоса активной ила №3 (в целях реконструкции станции ВНС-2 ОСК г. Пскова)	2015	-	100	производительность	м.куб в час	0	2025	-	производительность	м.куб. в час	2628
4.17.	Реконструкция аварийного канализационного коллектора Д1200 мм по ул. Западной, длина 1865м(инв.№2306)для нужд МПг. Пскова "Горводоканал"	1980	30	100	Д- 1200 мм, проотяженность	м.п.	1865	2029	25	Д- 1200 мм, проотяженность	м.п.	1865
4.18.	Поставка насоса для сточных вод с двигателем 37 кВт на раме СД 250/22,5 (в целях реконструкции КНС пр-т Энгузиастов к д. 3)	1987	10	100	производительность	м.куб в час	175	2025	10	производительность	м.куб. в час	250
4.19.	Поставка автомобиля LADA GRANTA седан для нужд МП г.Пскова «Горводоканал»	-	-	-	-	-	-	2025	7	мощность	л.с	90
4.20.	Поставка погружного канализационного насоса Purity 100WQ100-40-22A (или аналог) временной перекачки (в целях ликвидации аварийных ситуаций на сетях водоотведения)	1996	5	100	производительность	м.куб в час	100	2025	5	производительность	м.куб. в час	100
4.21.	Поставка насоса СД 250/22,5 с двигателем мощностью 37 кВт (в целях реконструкции КНС ул. Индустриальная у д. 18)	1972	10	100	производительность	м.куб в час	144	2025	10	производительность	м.куб. в час	250
4.22.	Поставка решетки грабальной со щитом управления (в целях реконструкции ГНС Киселева, 1)	1978	25	100	пропускная способность	тыс. м³/сут	75	2025	25	пропускная способность	тыс. м³/сут	95
4.23.	Поставка электрокотла (в целях реконструкции РНС)	1998	25	100	мощность	кВт	72	2025	25	мощность	кВт	72
4.24.	Поставка частотного преобразователя ESQ-770-4T0900G/1100P 90/110кВт (или аналог) (в целях реконструкции КНС Юбилейная)	2011	5	100	мощность	кВт	90	2025	5	мощность	кВт	90
4.25.	Продление неисключительных прав (лицензий) на использование антивирусного программного	2024	1	100	кол-во защищаемых узлов	шт	175	2025	1	кол-во защищаемых узлов	шт	185

	обеспечения Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition																		
4.26.	Поставка компрессора 2АФ53Э52Ш (или аналог) (в целях реконструкции ОСК "Псковкирпич")	2012.	10	100	производительность	М³/ч	640,8	2025	10	производительность	М³/ч	640,8							
4.27.	Поставка погружного насоса 150WQ200-28-30AC(I) (в целях реконструкции КНС ул. Маргелова)	2004	10	100	производительность	М³/ч	360	2025	10	производительность	М³/ч	200							
4.28.	Поставка насоса СД800/326 б/дв б/р (в целях реконструкции КНС ул. Великоречья у д.1),	1980	10	100	производительность	М³/ч	400	2025	10	производительность	М³/ч	580							
4.29.	Поставка сервера в целях развития информационной инфраструктуры МП г. Пскова "Горводоканал"	-	-	-	вычислительная мощность информационных систем	раз	1	2025	2	вычислительная мощность информационных систем	раз	1,2							
4.30.	Поставка насоса CNP 100WQ100-34-22H(I) (или аналог) с АТМ (в целях реконструкции КНС Н.Васильева)	2011	20	100	производительность	М³/ч	100	2025	10	производительность	М³/ч	100							
4.31.	Поставка насоса CNP 80WX35-9-2.2(I) (или аналог) с АТМ (в целях реконструкции КНС ул. Германа (Аэропорт))	2012	20	100	производительность	М³/ч	50	2025	10	производительность	М³/ч	35							
4.32.	Поставка насоса СД450/22 на раме с эл. Дв. 75кВт, 1000 об/мин (в целях реконструкции КНС ЗЗК2)	1983	20	100	производительность	М³/ч	450	2025	10	производительность	М³/ч	450							
4.33.	Поставка системы телеинспекции СДВ ДОС для нужд МП г. Пскова "Горводоканал"	-	-	-	-	-	-	2025	5	длина кабеля	м.п.	60							
4.34.	Разработка и реализация проекта по оборудованию цеха №2 единой комплексной системой охранной сигнализации с интегрированными системами оповещения, видеонаблюдения, электропитания, связи и автоматизации	-	-	-	-	-	-	2026	10	протяженность	м.п.	2750							
4.35.	Поставка Георадар системы LMX200 для нужд МП г. Пскова	-	-	-	-	-	-	2025	5	глубина сбора данных	м	8							

"Горводоканал"										
4.36.	Приобретение неисключительных прав (лицензий) на использование программного обеспечения папоСад, для развития информационной инфраструктуры МУП г. Пскова "Горводоканал"						2025	1	шт	-
4.37.	Выполнение аварийных работ по бетонированию штолен коллектора №596 под Рижским пр. у домов 14/6 и 25 для нужд МУП г. Пскова "Горводоканал"	1947	50	100	протяженность	31	2025	25	протяженность	31
Всего по разделу IV										
						тыс. м <sup>3</sup> /сут			тыс. м <sup>3</sup> /сут	403,45
						м.п.			м.п.	6 060
						м.куб. в час			м.куб. в час	5 320,8
						л.с.			л.с.	966,5
						шт			шт	185
						кВт			кВт	162
V. Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоотведения										
5.1.										
Всего по разделу V										
ИТОГО по программе										
						тыс. м <sup>3</sup> /сут			тыс. м <sup>3</sup> /сут	403,45
						м.п.			м.п.	11520,52
						м.куб. в час			м.куб. в час	5 320,8
						л.с.			л.с.	1013,4
						шт			шт	185





4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик	5. Прочие	2025 - 2026	424	242	60	182	182						
<b>Всего</b>			424	242	60	182	182						2026
1. Проектно-исследовательские работы (ПИР)	2. Приобретение материалов	2025	120	120	120								
3. Строительно-монтажные работы (СМР)	4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик												
5. Прочие													
<b>Всего</b>		2025	120	120	120				120				
3. Разработка проекта реконструкции аварийного канализационного коллектора Д1200 мм по ул. Западной		2025	120	120	120				120				
4. Разработка проекта реконструкции аварийного канализационного коллектора по ул. Киселева Д 500-600-800 мм		2025								100			
5. Прочие		2025	100	100	100								
<b>Всего</b>		2025	120	120	120			120	120		100		
1. Проектно-исследовательские работы (ПИР)		2025	120	120					120				
2. Приобретение материалов													
3. Строительно-монтажные работы (СМР)													
4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик													
5. Прочие													
<b>Всего</b>		2025	120	120	120				120				
1. Проектно-исследовательские работы (ПИР)		2025	120	120					120				
2. Приобретение материалов													
3. Строительно-монтажные работы (СМР)													
4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик													
5. Прочие													
<b>Всего</b>		2025	120	120	120				120				
1. Проектно-исследовательские работы (ПИР)		2025	120	120					120				
2. Приобретение материалов													
3. Строительно-монтажные работы (СМР)													
4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик													
5. Прочие													
<b>Всего</b>		2025	120	120	120			120	120				
1. Проектно-исследовательские работы (ПИР)		2025	100	100	100								



технико-экономических характеристик																						
5. Прочие																						
Всего		2028	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	2030	
8.	1. Проектно-исследовательские работы (ПИР)	2025	120	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2. Приобретение материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Строительно-монтажные работы (СМР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего		2025	120	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	1. Проектно-исследовательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Строительно-монтажные работы (СМР)	2028	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	272	-	-	-	-	-	-	-
	4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего		2028	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	272	-	-	-	-	-	2030	
10.	1. Проектно-исследовательские работы (ПИР)	2027	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Приобретение материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего		2028	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	272	-	-	-	-	-	2030	

в: централизованную систему водоотведения	3. Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	90	-	-	-	-	-	-	90	30	60	-	-	-	-
	4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	2027	155	-	-	-	-	-	-	155	95	60	-	-	-	2027
	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	384	-	-	-	-	-	202	20	182	182	-	-	-	-	-
4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего	2026-2027	384	-	-	-	-	-	202	20	182	182	-	-	-	-	2027
11. Реконструкция аэротенка № 2 и строгельных конструкций аэротенка № 1	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Строительно-монтажные работы (СМР)	2028	202	-	-	-	-	-	-	-	-	202	20	182	-	-
	4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего	2028	202	-	-	-	-	-	-	-	-	202	20	182	-	-	2030
12. Реконструкция вторичного отстойника № 5 ОСК г. Пскова	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Строительно-монтажные работы (СМР)	2028	202	-	-	-	-	-	-	-	-	202	20	182	-	-
	4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего	2028	202	-	-	-	-	-	-	-	-	202	20	182	-	-	2030















		2025	30	30	30														2025
	Всего		30	30	30														2025
	1. Проектно- изыскательские работы (ПИР)																		
	2. Приобретение материалов и оборудования	2025	30	30	30														
	3. Строительно- монтажные работы (СМР)																		
32.	Поставка погружного насоса 150W/Q200-28- 30АС(П) в целях реконструкции КНС ул. Мартелова)																		
	4. Работы по замене оборудования с улучшением техничко- экономических характеристик																		
	5. Прочие																		2025
	Всего	2025	30	30	30														2025
	1. Проектно- изыскательские работы (ПИР)																		
	2. Приобретение материалов и оборудования	2025	30	30	30														
	3. Строительно- монтажные работы (СМР)																		
33.	Поставка насоса СД800/325 б/дв б/р (в целях реконструкции КНС ул. Великоречская у д.1),																		
	4. Работы по замене оборудования с улучшением техничко- экономических характеристик																		
	5. Прочие	-	-	-	-														2025
	Всего	2025	30	30	30														2025
	1. Проектно- изыскательские работы (ПИР)																		
	2. Приобретение материалов и оборудования	2025	60	60	60														
	3. Строительно- монтажные работы (СМР)																		
34.	Поставка сервера в целях развития информационной инфраструктуры МП г. Пскова "Горводоканал"																		
	4. Работы по замене оборудования с улучшением техничко-																		







	2025	20																2025	
Всего																			
ИТОГО по программе		5928	2839	1103	1916	1110	534	576	811	387	424	988	382	606					





по ул. Западной	1.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	1.4. Прочие собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	2. Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	2.1. Кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	2.2. Займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	2.3. Прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3. Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3.2. Средства концедента на объекты концессионного соглашения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4. Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	4.1. Лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4.2. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Всего	5 200,00	5 200,00	5 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	1. Собственные средства	5 195,83	5 195,83	0,00	5 195,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	1.1. Амортизация	3 125,49	3 125,49	0,00	3 125,49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.2. Прибыль на капитальные вложения	2 070,34	2 070,34	0,00	2 070,34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4. Прочие собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2.1. Кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2. Займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3. Прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2. Средства концедента на объекты концессионного соглашения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

3.4. Разработка проекта реконструкция аварийного канализационного коллектора по ул. Киселева Д 500-600-800 мм





4.2.	Разработка проекта реконструкции очистных сооружений канализации (станции биологической очистки) микрорайона «Псковкирпич»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		8 333,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 333,33	0,00	8 333,33
		3 625,00	3 625,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1. Собственные средства														
1.1. Амортизация														
1.2. Прибыль на капитальные вложения														
1.3. Плата за подключение														
1.4. Прочие собственные средства - плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс		3 625,00	3 625,00	0,00										
2. Привлеченные средства		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1. Кредиты														
2.2. Займы														
2.3. Прочие привлеченные средства														
3. Бюджетное финансирование		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО)														
3.2. Средства концедента на объекты концессионного соглашения														
4. Прочие источники финансирования		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1. Лизинг														
4.2. Прочие источники														
Всего		3 625,00	3 625,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3.	Реконструкция объекта: «Коллектор железобетонный	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		5 129,20										5 129,20	0,00	5 129,20
		9 305,80										9 305,80	3	6 120,00

Д1000-мм протяженностью 850 м, расположенный по адресу: г. Псков, от дома N 2а ул. М. Горького до докера"	на капитальные вложения 1.3. Плата за подключение 1.4. Прочие собственные средства - плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс	0,00								185,80	
	2. Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2.1. Кредиты										
	2.2. Займы										
	2.3. Прочие привлеченные средства										
	3. Бюджетное финансирование	269 080,20	0,00	0,00	0,00	269 080,20	269 080,20	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО)	269 080,20				269 080,20	269 080,20				
	3.2. Средства концедента на объекты концессионного соглашения										
	4. Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4.1. Лизинг										
	4.2. Прочие источники										
	Всего	269 080,20	0,00	0,00	0,00	269 080,20	269 080,20	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4.	Перекладение 4-го выпуска технических стоков I цеха водозабора поверхностных вод в централизованную систему водоотведения	10 145,83	0,00	0,00	0,00	10 145,83	6 090,04	4 055,79	0,00	0,00	0,00
	1.1. Амортизация	8 055,79				8 055,79	4 000,00	4 055,79			
	1.2. Прибыль на капитальные вложения	2 090,04				2 090,04	2 090,04	0,00			
	1.3. Плата за подключение										
	1.4. Прочие собственные средства										
	2. Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2.1. Кредиты										
	2.2. Займы										
	2.3. Прочие привлеченные средства										



4.6.	Реконструкция вторичного отстойника № 5 ОСК г. Пскова	4.2. Прочие источники: Всего	76 111,10	0,00	0,00	74 923,90	31 696,15	43 227,75	1 187,20	1 187,20	0,00	0,00
		1. Собственные средства	11 880,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 880,90	0,00	11 880,90
		1.1. Амортизация	3 085,40	-	-	-	-	-	-	3 085,40	0,00	3 085,40
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	1 809,70	-	-	-	-	-	-	1 809,70	-	1 809,70
		1.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.4. Прочие собственные средства - плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс	6 985,80	-	-	-	-	-	-	6 985,80	0,00	6 985,80
		2. Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2.1. Кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.2. Займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.3. Прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3.2. Средства концедента на объекты концессионного соглашения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4. Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4.1. Лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4.2. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	11 880,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 880,90	0,00	11 880,90
		1. Собственные средства	54 166,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15 422,40	40 422,40	25 000,00	10 749,30
		1.1. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	2 000,00	-	-	-	-	-	2 000,00	2 000,00	2 000,00	-
		1.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.4. Прочие собственные средства	52 166,67	-	-	-	-	-	15 422,40	38 422,40	23 000,00	10 749,30
		Всего	54 166,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15 422,40	40 422,40	25 000,00	10 749,30
		2. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.1. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.2. Прибыль на капитальные вложения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.4. Прочие собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.5. Средства бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.6. Средства концедента на объекты концессионного соглашения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.7. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.8. Лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.9. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	11 880,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 880,90	0,00	11 880,90
		1. Собственные средства	54 166,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15 422,40	40 422,40	25 000,00	10 749,30
		1.1. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	2 000,00	-	-	-	-	-	2 000,00	2 000,00	2 000,00	-
		1.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.4. Прочие собственные средства	52 166,67	-	-	-	-	-	15 422,40	38 422,40	23 000,00	10 749,30
		2. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.1. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.2. Прибыль на капитальные вложения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.4. Прочие собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.5. Средства бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.6. Средства концедента на объекты концессионного соглашения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.7. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.8. Лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.9. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	11 880,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 880,90	0,00	11 880,90
		1. Собственные средства	54 166,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15 422,40	40 422,40	25 000,00	10 749,30
		1.1. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	2 000,00	-	-	-	-	-	2 000,00	2 000,00	2 000,00	-
		1.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.4. Прочие собственные средства	52 166,67	-	-	-	-	-	15 422,40	38 422,40	23 000,00	10 749,30
		2. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.1. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.2. Прибыль на капитальные вложения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.4. Прочие собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.5. Средства бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.6. Средства концедента на объекты концессионного соглашения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.7. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.8. Лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.9. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	11 880,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 880,90	0,00	11 880,90



	финансирование: 3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО) 3.2. Средства концедента на объекты концессионного соглашения 4. Прочие источники финансирования 4.1. Лизинг 4.2. Прочие источники Всего	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
4.9.	Приобретение спецавтомобилей та Передвижная мастерская ПАРМ ГАЗОН NEXT ГАЗ- С41R13 МАКАР (или аналог) 4шт.	11 189,60	4 193,40	1 861,36	2 332,04	4 664,20	2 2 332,10 332,10	6 6 278,40 278,40	6 6 278,40 278,40	12 12 556,87 556,87	6 6 278,40 278,40	6 6 6 278,47 6 278,47		
		12 949,71	0,00	0,00	0,00	356,19 356,19	3 3 356,19 356,19	3 3 3197,84 3197,84	3 3 3197,84 3197,84	3 3 6 161,19 6 161,19	3 3 197,84 197,84	3 3 3 080,63 3 080,63		
		12 163,96			2 2 922,21 922,21		2 2 922,21 922,21	2 2 3 080,56 3 080,56	2 2 3 080,56 3 080,56	2 2 0,00 0,00	2 2 0,00 0,00	2 2 0,00 0,00		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		25 113,67	0,00	0,00	0,00	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,47		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		25 113,67	0,00	0,00	0,00	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,47		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		25 113,67	0,00	0,00	0,00	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,40	6278,40 6278,47		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		25 113,67	0,00	0,00	0,00	12556,87 12556,87	12556,87 12556,87	12556,87 12556,87	12556,87 12556,87	12556,87 12556,87	12556,87 12556,87	12556,87 12556,87		





























4.29	соглашения																						
	4. Прочие источники финансирования		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	4.1. Лизинг		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4.2. Прочие источники		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего		1 027,50	1 027,50	0,00	1 027,50	0,00	1 027,50	0,00	1 027,50	0,00	1 027,50	0,00	1 027,50	0,00	1 027,50	0,00	1 027,50	0,00	1 027,50	0,00	1 027,50	0,00
	1. Собственные средства		545,65	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00
	1.1. Амортизация:		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.2. Прибыль на капитальные вложения		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.3. Плата за подключение		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.4. Прочие собственные средства - плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс		545,65	545,65	-	545,65	-	545,65	-	545,65	-	545,65	-	545,65	-	545,65	-	545,65	-	545,65	-	545,65	-
	2. Привлеченные средства		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2.1. Кредиты		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.2. Займы		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.3. Прочие привлеченные средства		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Бюджетное финансирование		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2. Средства кондидента на объекты концессионного соглашения		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Прочие источники финансирования		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1. Лизинг		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.2. Прочие источники		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего		545,65	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	545,65	0,00	
1. Собственные средства		101,90	101,90	0,00	101,90	0,00	101,90	0,00	101,90	0,00	101,90	0,00	101,90	0,00	101,90	0,00	101,90	0,00	101,90	0,00	101,90	0,00	
1.1. Амортизация		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2. Прибыль на капитальные вложения		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

4.30 Поставка насоса CNP 80WX35-9-2.2(И)или аналог с АТМ (в целях реконструкции КНС ул. Германа











4.1. Лизинг		1 295,89		1 295,89		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		
4.2. Прочие источники																				
Всего		1 295,89		1 295,89		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		
V. Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоотведения																				
5.1.																				
ИТОГО по инвестиционной программе		408 333,32	93 616,75	47 457,59	125 333,37	54 220,73	71 112,64	94 999,83	47 708,16	47 291,67	94 383,37	47 747,87	46 635,50							
1.1. Амортизация		136 069,49	29 991,70	15 958,01	47 487,26	22 524,58	24 962,68	27 083,33	13 609,45	13 473,88	31 507,20	15 115,50	16 391,70							
1.2. Прибыль на капитальные вложения		78 000,00	18 000,00	11 837,86	20 000,00	9 491,15	10 508,85	20 000,00	9 182,21	10 817,79	20 000,00	8 070,30	11 929,70							
1.3. Плата за подключение		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
1.4. Прочие собственные средства - плата за негативное воздействие и сверхнормативный сброс		194 263,83	45 625,05	19 661,72	57 846,11	22 205,00	35 641,11	47 916,50	24 916,50	23 000,00	42 876,17	24 562,07	18 314,10							
2. Привлеченные средства		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
2.1. Кредиты		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
2.2. Займы		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
2.3. Прочие привлеченные средства		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
3. Бюджетное финансирование		644 523,11	47 235,95	47 235,95	0,00	0,00	0,00	407 673,00	407 673,00	0,00	189 614,16	189 614,16	0,00							
3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО)		644 523,11	47 235,95	47 235,95	0,00	0,00	0,00	407 673,00	407 673,00	0,00	189 614,16	189 614,16	0,00							
3.2. Средства концедента на объекты концессионного соглашения		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
4. Прочие источники финансирования		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
4.1. Лизинг		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
4.2. Прочие источники		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Всего		1 052 856,43	140 852,70	94 693,54	125 333,37	54 220,73	71 112,64	502 672,83	455 381,16	47 291,67	283 997,53	237 362,03	46 635,50							

6. Расчет тарифных последствий реализации инвестиционной программы муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоотведения и очистки сточных вод муниципального образования «Город Псков» на 2025 - 2028 годы

№ п.п	Год реализации инвестиционной программы	3	4	5	6	7	Рост прогнозного уровня тарифа к действующему тарифу, %	
							без инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения)	с учетом инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения)
		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 (доля прибыли на капитальные вложения) (руб./ед. товаров (услуг))	Прогноз тарифа с учетом инвестиционной составляющей (с учетом прибыли на капитальные вложения) (руб./ед. товаров (услуг))	Доля инвестиционной (%) (в тарифе)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Базовый период (факт 2023 г.)							
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	9 335,65	26,10	1,29	27,39	4,7%		
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	9 335,65	26,10	1,29	27,39	4,7%	100,00%	100,00%
2	Утвержденный период (план 2024 г.)							
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	8 575,00	26,21	1,18	27,39	4,3%	100,42%	100,02%
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	8 575,00	26,21	1,18	27,39	4,3%	100,00%	100,00%
3	1 (год проекта)							
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	11 837,9	25,44	1,63	27,08	6,0%	97,08%	98,85%
	с 01.07.2025 по 31.12.2025	6 162,1	26,53	0,85	27,38	3,1%	104,27%	101,12%
4	2 (год проекта)							
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	9 491,2	26,53	1,31	27,84	4,7%	100,00%	101,68%
	с 01.07.2026 по 31.12.2026	10 508,9	27,58	1,45	29,03	5,0%	103,93%	104,25%
5	3 (год проекта)							
	с 01.01.2027 по 30.06.2027	9 182,2	27,58	1,27	28,84	4,4%	100,00%	99,37%
	с 01.07.2027 по 31.12.2027	10 817,8	28,66	1,49	30,16	5,0%	103,95%	104,56%
6	4 (год проекта)							
	с 01.01.2028 по 30.06.2028	8 070,3	28,67	1,11	29,78	3,7%	100,01%	98,75%

c 01.07.2028;no31.12.2028-	11 929,7	29,00	1,65	30,65	5,4%	101,16%	102,91%
----------------------------	----------	-------	------	-------	------	---------	---------



7.1	население	руб./м <sup>3</sup>	26,10	26,21	100,4%	25,99	25,44	26,53	99,2%	27,05	26,53	27,58	104,1%
7.2	бюджетные организации	руб./м <sup>3</sup>	26,10	26,21	100,4%	25,99	25,44	26,53	99,2%	27,05	26,53	27,58	104,1%
7.3	прочие потребители	руб./м <sup>3</sup>	26,10	26,21	100,4%	25,99	25,44	26,53	99,2%	27,05	26,53	27,58	104,1%
8	Среднеопускной тариф с учетом инвестиционной надбавки		руб./м <sup>3</sup>										
8.1	население	руб./м <sup>3</sup>	27,39	27,39	100,0%	27,23	27,08	27,38	99,4%	28,43	27,84	29,03	104,4%
8.2	бюджетные организации	руб./м <sup>3</sup>	27,39	27,39	100,0%	27,23	27,08	27,38	99,4%	28,43	27,84	29,03	104,4%
8.3	прочие потребители	руб./м <sup>3</sup>	27,39	27,39	100,0%	27,23	27,08	27,38	99,4%	28,43	27,84	29,03	104,4%

## Продолжение таблицы

№ п/п	Показатели	Ед.изм	План на период реализации инвестиционной программы										
			i: (год проекта) - 2027	в том числе		% роста к предыдущему году	i: (год проекта) - 2028	в том числе		% роста к предыдущему году			
				1 полугодие	2 полугодие			1 полугодие	2 полугодие				
1	2	3	7	8	9	10	11	12	13	14			
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	да	-	-	-	да	-	-	-	-	-	-
	<b>I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>												
2	Пропущено сточных вод всего, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	14 483,60	7 241,80	7 241,80	-	14 483,60	7 241,80	7 241,80	-	-	-	-
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>	14 483,60	7 241,80	7 241,80	-	14 483,60	7 241,80	7 241,80	-	-	-	-
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	14 483,60	7 241,80	7 241,80	-	14 483,60	7 241,80	7 241,80	-	-	-	-
2.3.1	население	тыс. м <sup>3</sup>	10 450,90	5 225,45	5 225,45	-	10 450,90	5 225,45	5 225,45	-	-	-	-
2.3.2	бюджетные организации	тыс. м <sup>3</sup>	1 889,76	944,88	944,88	-	1 889,76	944,88	944,88	-	-	-	-
2.3.3	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	2 142,94	1 071,47	1 071,47	-	2 142,94	1 071,47	1 071,47	-	-	-	-

	тыс. руб.	427 280,99	208 877,78	218 403,21	103,7%	437 615,98	215 671,62	221 944,37	102,4%
<b>II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ВОДОСНАБЖЕНИЯ:</b>									
3	Текущие расходы, в том числе:								
	тыс. руб.	396 715,01	194 412,58	202 302,43	104,0%	407 050,00	202 318,33	204 731,68	102,6%
3.1	Операционные расходы:								
	тыс. руб.	285 789,53	140 092,91	145 696,62	104,0%	291 393,24	145 696,62	145 696,62	102,0%
3.2	Расходы на электрическую энергию								
	тыс. руб.	89 698,42	43 756,58	45 941,84	105,0%	94 191,49	45 941,84	48 249,65	105,0%
3.3	Неподконтрольные расходы								
	тыс. руб.	21 227,07	10 563,10	10 663,97	100,9%	21 465,28	10 679,87	10 785,41	101,1%
4	Амортизация:								
	тыс. руб.	10 565,98	5 282,99	5 282,99	100,0%	10 565,98	5 282,99	5 282,99	100,0%
5	Нормативная прибыль								
	тыс. руб.	20 000,00	9 182,21	10 817,79	100,0%	20 000,00	8 070,30	11 929,70	100,0%
6	Нормативный уровень прибыли								
	%								
7	Среднеотпускной тариф без учета инвестиционной надбавки								
	руб./м <sup>3</sup>								
7.1	население	28,12	27,58	28,66	103,9%	28,83	28,67	29,00	102,5%
7.2	бюджетные организации	28,12	27,58	28,66	103,9%	28,83	28,67	29,00	102,5%
7.3	прочие потребители	28,12	27,58	28,66	103,9%	28,83	28,67	29,00	102,5%
8	Среднеотпускной тариф с учетом инвестиционной надбавки								
	руб./м <sup>3</sup>								
8.1	население	29,50	28,84	30,16	103,7%	30,21	29,78	30,65	102,4%
8.2	бюджетные организации	29,50	28,84	30,16	103,7%	30,21	29,78	30,65	102,4%
8.3	прочие потребители	29,50	28,84	30,16	103,7%	30,21	29,78	30,65	102,4%









	Всего		10 145,83	0,00	0,00	0,00	10 145,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.5.	Реконструкция азотенка №2 и строительных конструкций азотенка №1	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	76 111,10	-	74 923,90	1 187,20	-	-	-	-	-	-
	4. Работы по замене оборудования с улучшением технических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	-	76 111,10	0,00	74 923,90	1 187,20	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.6.	Реконструкция вторичного отстойника №5 ОСК г. Пскова	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Строительно-монтажные работы (СМР)	2028	11 880,90	-	-	-	-	-	11 880,90	-	-	-
	4. Работы по замене оборудования с улучшением технических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	-	11 880,90	0,00	0,00	0,00	11 880,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.7.	Реконструкция системы механической очистки сточных вод ОСК г. Пскова	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Строительно-монтажные работы (СМР)	2027-2028	54 166,67	-	-	40 422,40	-	-	-	-	-	-
	4. Работы по замене оборудования с улучшением технических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	-	54 166,67	-	-	40 422,40	-	-	-	-	-	-



















цеха №2 единой комплексной системой охранной сигнализации с интегрированными системами оповещения, видеонаблюдения, электропитания, связи и автоматизации	2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Строительно-монтажные работы (СМР)	2025	30 333,33	-	-	-	-	-	-	-	-	30 333,33	-	-	-	-	-	-
	4. Работы по замене оборудования с улучшением технических экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	-	30 333,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30 333,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.34. Поставка Горалар системы LMX200 для нужд МП г. Пскова "Горводоканал"	2. Приобретение материалов и оборудования	2025	2 399,45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Строительно-монтажные работы (СМР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4. Работы по замене оборудования с улучшением технических экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Прочие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	-	2 399,45	2 399,45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.35. Приобретение неисключительных прав (лицензий) на использование программного обеспечения папoCad для развития информационной инфраструктуры МП г. Пскова "Горводоканал"	2. Приобретение материалов и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Строительно-монтажные работы (СМР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4. Работы по замене оборудования с улучшением технических экономических характеристик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Прочие	2025	715,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	-	715,30	715,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	-	2 399,45	2 399,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



9. Расчет эффективности инвестирования средств  
 муниципального предприятия г. Пскова «Горводоканал» по развитию систем водоотведения и очистки сточных вод  
 муниципального образования «Город Псков» на 2025 - 2028 годы

№ п.п.	Наименование показателя	Ед. изм.	Базовый период (факт 2023г.)	Утвержденный период (2024г.)	2025	2026	2027	2028
1. Показатели качества сточных вод								
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	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	%	14,3	16,7	16,7	16,7	16,7	16,7
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения								
2.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км.	0,0	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
3. Показатели эффективности использования ресурсов								
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	%	0,35	0,368	0,368	0,368	0,368	0,368
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/м <sup>3</sup>	0,44	0,442	0,442	0,442	0,442	0,442
4. Прочие показатели технико-экономического состояния систем водоотведения								
4.1.	Износ трубопроводов и других недоступных для осмотра сооружений	%	73,12	76,26	73,10	73,06	73,02	73,00

4.2.	Износ оборудования объектов централизованных систем водоотведения	%	63,54	67,30	67,26	67,21	67,18	67,13
4.2.1.	транспортировка сточных вод	%	61,30	66,59	66,55	66,49	66,45	66,40
4.2.2.	очистка сточных вод	%	65,78	68,00	67,97	67,93	67,90	67,86
4.3.	Техническое состояние канализационных сетей	%	73,12	76,26	73,10	73,06	73,02	73,00