



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФОВ И ЭНЕРГЕТИКИ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 30.10.2025 № 41
г. Псков

О внесении изменений в инвестиционную программу муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения «Водоканал» г. Великие Луки в сфере водоотведения на 2023 -2025 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 водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641, Положением о Министерстве тарифов и энергетики Псковской области, утвержденного постановлением Правительства Псковской области от 24.06.2025 № 228,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 28.10.2022 № 60 «Об утверждении инвестиционной программы муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения «Водоканал» г. Великие Луки в сфере водоотведения на 2023 - 2025 годы», следующие изменения:

1) в наименовании приказа цифры «2023 - 2025» заменить цифрами «2023 - 2026»;

2) в пункте 1 приказа цифры «2023 - 2025» заменить цифрами «2023 - 2026»;

3) в пункте 2 приказа цифры «31.12.2025» заменить цифрами «31.12.2026»;

4) приложение к приказу изложить 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 31.12.2026.

Министр тарифов и энергетики
Псковской области

Е.В.Пилипенко

Верно: Самойлова А.М.



ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Министерства тарифов
и энергетики Псковской области
от 30.10.2025 № 41

«ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Комитета по тарифам
и энергетике Псковской области
от 28.10.2022 № 60

Инвестиционная программа
муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения
и водоотведения «Водоканал» г. Великие Луки
в сфере водоотведения на 2023 – 2026 годы

1. Паспорт корректировки инвестиционной программы
муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения
и водоотведения «Водоканал» г. Великие Луки
в сфере водоотведения на 2023 – 2026 годы.

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и (или) водоотведения	Муниципальное предприятие по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения «Водоканал» г. Великие Луки (МП «Водоканал»)
Местонахождение регулируемой организации	182113, Псковская обл., г. Великие Луки, пер. Водопроводный, дом 10
Контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы	Тел. 8(81153) 7-88-01 (приемная), факс 8(81153) 3-43-21
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную	Комитет по тарифам и энергетике Псковской области, 180001, г. Псков,

программу, его местонахождение	ул. Некрасова, дом 23
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация муниципального образования «Город Великие Луки» Псковской области РФ, 182100, Псковская обл., г. Великие Луки, пл. Ленина, дом 1
Дата согласования инвестиционной программы	
Основания для разработки инвестиционной программы	Техническое задание на разработку инвестиционной программы муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения «Водоканал» г. Великие Луки в сфере водоотведения на 2023-2025 годы», утвержденное Постановлением Администрации г. Великие Луки от 18.10.2022 № 2933, от 27.02.2025 №575 (корректировка)
Цель инвестиционной программы	Повышение надежности, устойчивости, экологической и санитарно-эпидемиологической безопасности функционирования централизованной системы водоотведения Муниципального образования «Город Великие Луки».
Задачи инвестиционной программы	<p>Основные задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматизация и диспетчеризация технологических процессов биологической и механической очистки сточных вод. 2. Снижение износа централизованной системы водоотведения. 3. Улучшение нормативных показателей очистки сточных вод, ликвидация выпусков неочищенных сточных вод в водные объекты. 4. Уменьшение образования и выделения неприятных запахов в атмосферный воздух. 5. Повышение энергоэффективности оборудования биологических очистных

сооружений канализации.				
Года реализации инвестиционной программы	2023	2024	2025	2026
Объем и источники финансирования:				
ВСЕГО по мероприятиям, тыс.руб. без НДС	17 850,00	18 870,00	36 590,00	19 603,76
в том числе				
1. Средства предприятия:	17 850,00	18 870,00	36 590,00	19 603,76
1.1. Амортизация	4 500,00	5 000,00	4 500,00	-
1.2. Прибыль на капитальные вложения	13 350,00	13 870,00	15 290,00	-
1.3. Прочие средства – плата за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и плата за негативное воздействие на работу ЦСВ	-	-	16 800,00	19 603,76
Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, установленные органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации.				
Показатели очистки сточных вод:				
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%);	-	-	-	-
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, для централизованных общесплавных (бытовых) систем водоотведения (%).	59,0	59,0	59,0	56,0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для централизованных ливневых систем водоотведения (%).	-	-	-	-
Показатели надежности и бесперебойности:				
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность 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.)	0,897	0,897	0,897	0,897
Удельный расход электрической энергии потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб.м.)	-	-	-	-

**2. Перечень мероприятий инвестиционной программы муниципального предприятия
по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения**

**«Водоканал» г. Великие Луки
в сфере водоотведения на 2023-2026 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие проектно-сметной документации (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб. без НДС)	Финансирование (тыс.руб. без НДС)				
					Вводимая мощность, протяженность, производительность, единицы и т.п.	Ед.изм	Значение					Всего	2023	2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
I. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																
Всего по разделу I																
II. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов																
Всего по разделу II																
III. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов																
3.1	Модернизация системы автоматизации и диспетчеризации технологических процессов	2023-2025	Псковская обл., г. Великие Луки, пер.	Повышение надежности, устойчивости, экологичности	Автоматизация оборудования. Диспетчеризация технологических	ед.	6	2023	2025	да	56510,00	56510,00	17850,00	18870,00	19790,00	-

	биологических очистных сооружений канализации в г. Великие Луки Псковской области	Зеленый, уч.10	кой. и санитарно-эпидемиологической безопасности. функционального ЦСВ г. Великие Луки	процессов. Новое оборудование: - шнековые насосные агрегаты; - центробежные насосные агрегаты; - узлы учета расхода очищенных стоков; - пресс винтовой ПВОЭ в здании решеток.	ед.	4	4	шт.	4	шт.	5	шт.	2	шт.	1	шт.												нет	4174,54	4174,54	4174,54	4174,54	4193,50	4193,50	-	-	-	-	-	4174,54
3.2	Разработка проектной документации реконструкции главной насосной станции канализации (ГНС)	Псковская обл., г. Великие Луки, ул. Л.Толстого пр. Октябрьский		Новое оборудование: -фекальные насосы №1, №2, №3	шт.	3	шт.	(450 каждый)																				нет	4174,54	4174,54	4193,50	4193,50	-	-	-	-	-	-	-	4193,50
3.3	Разработка проектной документации реконструкции районной насосной	Псковская обл., г. Великие Луки		Новое оборудование: -фекальные																								нет	4193,50	4193,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4193,50

2.1. Перечень мероприятий по предотвращению возникновения чрезвычайных мероприятий муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения

«Водоканал» г. Великие Луки

в сфере водоотведения на 2023-2026 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/конструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие проектно-сметной документации (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб. без НДС)	Финансирование (тыс.руб. без НДС)				
					Вводимая мощность, протяженность, производительность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение					в том числе по годам				
												2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Модернизация системы автоматизации и диспетчеризации технологических процессов биологических очистных сооружений канализации в г. Великие Луки Псковской области	2023-2025	Псковская обл., г. Великие Луки, пер. Зеленый, уч.10	Повышение надежности, устойчивости, экологической и санитарно-эпидемиологической безопасности функционального ЦСВ г. Великие Луки	Автоматизация оборудования. Диспетчеризация технологических процессов. Новое оборудование: - шиновые насосные агрегаты; - центробежные насосные агрегаты; - узлы учета расхода очищенных стоков; - пресс винтовой ПВОЗ в здании решеток.	ед. ед. шт. шт.	6 4 4 5	2023	2025	да	56510,00	56510,00	17850,00	18870,00	19790,00	-

2	Разработка проектной документации реконструкции главной насосной станции канализации (ГНС)	2026	Псковская обл., г. Великие Луки, ул. Л.Толстого пр. Октябрьский	Новое оборудование: - насосы №1, №2, №3	шт.	1	-	нет	4174,54	4174,54	4174,54	4174,54	-	-	-	4193,50	4193,50
3	Разработка проектной документации реконструкции районной насосной станции канализации (РНС-1)	2026	Псковская обл., г. Великие Луки, ул. Мурманская, д.1а	Новое оборудование: - насосы №1, №2, №3, №4, №5	шт.	5	-	нет	4193,50	4193,50	4193,50	4193,50	-	-	-	16800,00	16800,00
4	Строительство иловых площадок для размещения обезвоженного технологического осадка от БОСК с разработкой проектной документации	2025	Псковская обл., г. Великие Луки,	Общая площадь площадок стабилизации	га	4,5	2025	нет	16800,00	16800,00	16800,00	16800,00	-	-	-	11235,72	11235,72
5	Разработка проектной документации строительства комплексной	2026	Псковская обл., г. Великие Луки,	По проекту: - КНС - напорный	шт.	1	-	нет	11235,72	11235,72	11235,72	11235,72	-	-	-	11235,72	11235,72

**3. Технические характеристики объектов инвестиционной программы
муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения
в сфере водоотведения «Водоканал» г. Великие Луки на 2023-2026 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	До реконструкции										После реконструкции/строительства					
		год ввода в эксплуата цию	норматив ный срок службы, лет	% износа	мощность, протяжённость, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	значе ние	год ввода в эксплуатац ию	норма тивный срок службы, лет	мощность, протяжённость, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	значен ие					
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																	
Всего по разделу I																	
II. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов																	
Всего по разделу II																	
III. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов																	
3.1	Модернизация систем автоматизации и диспетчеризации технологических процессов биологических очистных сооружений канализации в г. Великие Луки Псковской области	1979	10	100	Автоматизация оборудования. Диспетчеризация технологических процессов. Заменяемое оборудование:	ед.	0	2025		Автоматизация оборудования. Диспетчеризация технологических процессов. Новое оборудование:	ед.	6					
						ед.	0				ед.	4					

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 иловых площадок для размещения обезвоженного технологического осадка от БОСК с разработкой проектной документации	1988	30	100	Очистные сооружения канализации по ул. Мелинаторов	шт.	1	2025	50	Общая площадь площадок стабилизации.	га	4,5
4.2	Разработка проектной документации строительства комплексной насосной станции и прокладка двух напорных коллекторов канализации от микрорайона ул. Мелинаторов с подключением домов по ул. Молодежной для перенаправления сточных вод на БОСК	1986	30	90	Очистные сооружения по ул. Молодежной	шт. м ³ /час	400		30	По проекту: - КНС - напорный канализационный коллектор (основной, промежуточный) - напорный канализационный коллектор по ул. Молодежной	шт. линия п.м	1 2 по проекту 1 по проекту
Всего по разделу IV												
V. Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоотведения												
Всего по разделу V												
ИТОГО по программе												

4. Процент износа объектов централизованных систем водоотведения, существующих на начало реализации инвестиционной программы муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения «Водоканал» г. Великие Луки в сфере водоотведения на 2023-2026 годы

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Фактический процент износа	Плановый процент износа
1.	Износ трубопроводов и других недоступных для осмотра сооружений	%	85,3	85,3
2.	Износ оборудования объектов централизованных систем водоотведения	%	100	57
2.1	транспортировка сточных вод	%	100	100
2.2	очистка сточных вод	%	85,8	32

**6. Источники финансирования инвестиционной программы
муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения
«Водоканал» г. Великие Луки
в сфере водоотведения на 2023-2026 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)															
			2023 год						2024 год			2025 год			2026 год			
			всего	1 полугод.	2 полугод.	всего	1 полугод.	2 полугод.	всего	1 полугод.	2 полугод.	всего	1 полугод.	2 полугод.				
		Всего																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
I. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																		
Всего по разделу I																		
II. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов																		
Всего по разделу II																		
III. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов																		
3.1	Модернизация системы автоматизации и диспетчеризации технологических процессов биологических очистных сооружений канализации в г. Великие Луки Псковской	1. Собственные средства	56510,00	17850,00	8925,00	8925,00	18870,00	9435,00	9435,00	19790,00	9895,00	9895,00	0,00	0,00	0,00			
		1.1. Амортизация	14000,00	4500,00	2250,00	2250,00	5000,00	2500,00	2500,00	4500,00	2250,00	2250,00	0,00	0,00	0,00			
		1.2. Прибыль на капитальные вложения	42510,00	13350,00	6675,00	6675,00	13870,00	6935,00	6935,00	15290,00	7645,00	7645,00	0,00	0,00	0,00			
		1.3. Плата за подключение	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			
		1.4. Прочие собственные 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			

**7. Расчет тарифных последствий реализации инвестиционной программы
муниципального предприятия по эксплуатации систем
водоснабжения и водоотведения «Водоканал» г. Великие Луки
в сфере водоотведения на 2023-2026 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)							
	с 1.01.2021 по 30.06.2021	1925	29,38	0,74	30,12	2,5%		
	с 1.07.2021 по 31.12.2021	5375	32,83	2,05	34,88	5,9%	111,74%	115,80%
2	Утвержденный период							
	с 1.01.2022 по 30.06.2022	5265	32,82	2,06	34,88	5,9%	100%	100%
	с 1.07.2022 по 30.11.2022				39,61			
	с 1.12.2022 по 31.12.2022	5675	37,39	2,22	41,32	5,6%	113,92%	113,56%
3	1 (год проекта)							

	с 1.01.2023 по 30.06.2023	6675,00	38,67	2,65	41,32	6,4%		100%
	с 1.07.2023 по 31.12.2023	6675,00	38,67	2,65	41,32	6,4%	100%	100%
4	2 (год проекта)							
	с 1.01.2024 по 30.06.2024	6935,00	38,70	2,62	41,32	6,3%	100,08%	100%
	с 1.07.2024 по 31.12.2024	6935,00	43,57	2,62	46,19	5,7%	112,58%	111,79%
5	3 (год проекта)							
	с 1.01.2025 по 30.06.2025	7645,00	43,25	2,94	46,19	6,4%	99,27%	100%
	с 1.07.2025 по 31.12.2025	7645,00	51,29	2,94	54,23	5,4%	118,59%	117,41%
6	4 (год проекта)							
	с 1.01.2026 по 30.06.2026	-	54,23	-	54,23	-	105,73%	100%
	с 1.07.2026 по 31.12.2026	-	54,27	-	54,27	-	100,07%	100,07%

**7.1. Предварительный расчет тарифов на период реализации инвестиционной программы
Муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения «Водоканал»
в сфере водоотведения г. Великие Луки на 2023-2026 годы**

План на период реализации инвестиционной программы

№ п/п	Показатели	Едизм	Базовый период (факт)	Утвержденный период	% роста к предыдущему году	2023 год		2024 год		2025 год		% роста к предыдущему году					
						в том числе I полугод.	2 полугод.	в том числе I полугод.	2 полугод.	в том числе I полугод.	2 полугод.						
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	да	да	да	да
I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ																	
2	Пропущено сточных вод всего, в том числе:	тыс. м3	5266,054	5113,324	97,10	5038,258	2519,129	2519,129	98,53	5300,038	2650,019	2650,019	105,2	5206,492	2603,246	2603,246	98,23
2.1	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. м3															
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. м3															
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	тыс. м3	5266,054	5113,324	97,10	5038,258	2519,129	2519,129	98,53	5300,038	2650,019	2650,019	105,2	5206,492	2603,246	2603,246	98,23
2.3.1	население	тыс. м3	3353,246	3218,300	95,98	3353,000	1676,500	1676,500	104,19	3334,800	1667,400	1667,400	99,46	3538,100	1769,050	1769,050	106,10
2.3.2	бюджетные организации	тыс. м3	395,899	375,400	94,82	395,900	197,950	197,950	105,46	405,100	202,550	202,550	102,32	410,900	205,450	205,450	101,43

2.3.3	прочие потребители	тыс. м.з.	1516,909	1519,624	100,18	1289,358	644,679	644,679	84,85	1560,138	780,069	780,069	121,00	1257,492	628,746	628,746	80,60
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОЙМОСТЬ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	тыс.руб	170980,88	202526,74	118,45	208190,38	104095,19	104095,19	102,8	231900,90	109498,84	122402,06	111,39	261431,49	141174,96	141174,96	112,73
3	Текущие расходы, в том числе	тыс.руб	157328,18	182725,64	116,14	182541,77	91270,89	91270,89	99,9	212053,83	99596,77	112457,06	116,17	240616,56	130755,73	130755,73	113,47
3.1	Операционные расходы	тыс.руб	97698,90	102356,15	104,77	108475,71	54237,86	54237,86	105,98	133960,57	64930,95	69029,62	123,49	146037,31	73018,65	73018,66	109,02
3.2	Расходы на электрическую энергию	тыс.руб	45532,00	52167,03	114,57	50891,28	25445,64	25445,64	97,55	51222,22	24502,99	26719,23	100,65	59639,09	28184,83	31454,26	116,43
3.3	Неподконтрольные расходы	тыс.руб	14097,28	28202,46	200,06	23174,78	11587,39	11587,39	82,17	26871,04	10162,83	16708,21	115,95	34940,16	8657,35	26282,81	130,03
4	Амортизация	тыс.руб	5609,20	8004,10	142,70	11364,48	5682,24	5682,24	141,98	5000,00	2500,00	2500,00	44,00	4500,00	2250,00	2250,00	90,00
5	Нормативная прибыль	тыс.руб	8043,50	11797,00	146,67	14284,13	7142,06	7142,06	121,08	14847,07	7402,07	7445,00	103,94	16314,93	8145,70	8169,23	109,89
6	Нормативный уровень прибыли	%	4,70	5,82			6,86	6,86			6,76	6,08			6,77	5,79	
7	Среднеопускной тариф без учета инвестиционной надбавки	руб/м3				38,67	38,67	38,67		41,14	38,70	43,57	106,38	47,28	43,25	51,29	114,92
8	Среднеопускной тариф с учетом инвестиционной надбавки	руб/м3	34,88	39,61	113,56	41,32	41,32	41,32	104,32	43,75	41,32	46,19	105,89	50,21	46,19	54,23	114,76

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План на период реализации инвестиционной программы					% роста к предыдущему году
			2026 год	в том числе				
				1 полугод.	2 полугод.			
1	2	3	7	8	9	10		
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	да	да	да	да		
2	Пропущено сточных вод всего; в том числе:	тыс. м3	5024,404	2512,202	2512,202	96,50		
2.1	Хозяйственные нужды предприятия:	тыс. м3						
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. м3						
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	тыс. м3	5024,404	2512,202	2512,202	96,50		
2.3.1	население	тыс. м3	3390,404	1695,202	1695,202	95,83		
2.3.2	бюджетные организации	тыс. м3	400,000	200,000	200,000	97,35		
2.3.3	прочие потребители	тыс. м3	1234,000	617,000	617,000	98,13		
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ	тыс.руб	272572,53	136233,35	136339,18	104,26		

ВОДОСНАБЖЕНИЕ							
3	Текущие расходы, в том числе	тыс.руб.	262766,43	131330,30	131436,13	109,21	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	151026,12	75513,06	75513,06	103,42	
3.2	Расходы на электрическую энергию	тыс.руб.	71354,38	34588,44	36765,94	119,64	
3.3	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	40385,93	21228,80	19157,13	115,59	
4	Амортизация	тыс.руб.	6978,60	3489,30	3489,30	155,08	
5	Нормативная прибыль	тыс.руб.	2827,50	1413,75	1413,75	17,33	
6	Нормативный уровень прибыли	%		1,04	1,04		
7	Среднеотпускной тариф без учета инвестиционной надбавки	руб/м3	54,25	54,23	54,27	114,75	
8	Среднеотпускной тариф с учетом инвестиционной надбавки	руб/м3	54,25	54,23	54,27	108,04	

**8. Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы
муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения**

**«Водоканал» г. Великие Луки
в сфере водоотведения на 2023-2026 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Стадии реализации	Год реализации	Объем финансирования (тыс.руб. без НДС)				
				Всего	в том числе по годам			
				2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	7	8	9	
I. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов								
1.1								
II. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов								
2.1								
III. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов								
3.1	Модернизация системы автоматизации и диспетчеризации технологических процессов биологических очистных сооружений канализации в г. Великие Луки Псковской области	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	2023-2025	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2. Приобретение материалов и оборудования		48598,60	15351,00	16228,20	17019,40	0,00
		3. Строительно-монтажные работы (СМР)		5142,41	1624,35	1717,17	1800,89	0,00
		4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик		2768,99	874,65	924,63	969,71	0,00

	5. Прочие		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		56510,00	17850,00	18870,00	19790,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Разработка проектной документации реконструкции главной насосной станции канализации (ГНС)	2026	4174,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4174,54
		1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2. Приобретение материалов и оборудования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3. Строительно-монтажные работы (СМР)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		5. Прочие	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		4174,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4174,54
3.3	Разработка проектной документации реконструкции районной насосной станции канализации (РНС-1)	2026	4193,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4193,50
		1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2. Приобретение материалов и оборудования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3. Строительно-монтажные работы (СМР)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		5. Прочие	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		4193,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4193,50
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 иловых площадок для размещения обезвоженного технологического осадка от БОСК с разработкой проектной документации	2025	3659,81	0,00	0,00	3659,81	0,00	0,00	0,00
		1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00
		2. Приобретение материалов и оборудования	13140,19	0,00	0,00	13140,19	0,00	0,00	0,00
	3. Строительно-монтажные работы (СМР)								

		4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		5. Прочие		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего		16800,00	0,00	16800,00	0,00	16800,00	0,00
			2026	11235,72	0,00	0,00	0,00	11235,72	0,00
4.2	Разработка проектной документации строительства комплектной насосной станции и прокладка двух напорных коллекторов канализации от микрорайона ул. Мелиораторов с подключением домов по ул. Молодежной для перенаправления сточных вод на БОСК	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2. Приобретение материалов и оборудования		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3. Строительно-монтажные работы (СМР)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		5. Прочие		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего		11235,72	0,00	0,00	0,00	11235,72	0,00
V. Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоотведения									
5.1		Всего		0	0	0	0	0	0
	ИТОГО по инвестиционной программе	1. Проектно-изыскательские работы (ПИР)		23263,57	0,00	0,00	0,00	3659,81	19603,76
		2. Приобретение материалов и оборудования		48598,60	15351,00	16228,20	17019,40	0,00	0,00
		3. Строительно-монтажные работы (СМР)		18282,60	1624,35	1717,17	14941,08	0,00	0,00
		4. Работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик		2768,99	874,65	924,63	969,71	0,00	0,00
		5. Прочие		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

			92913,76	17850,00	18870,00	36590,00	19603,76
	ИТОГО по программе						

**9. Расчет эффективности инвестирования средств и расходов на реализацию инвестиционной программы
Муниципального предприятия по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения
«Водоканал» г. Великие Луки
в сфере водоотведения на 2023-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Базовый период (факт)	Утвержденный период	2023	2024	2025	2026	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Показатели качества сточных вод									
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%							
1.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	%							
1.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованных общесплавных (бытовых) систем водоотведения	%	62,3	66,2	59,0	59,0	59,0	56,0	
1.4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для централизованных ливневых систем водоотведения	%							
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения									

