



## МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

### П Р И К А З

от 30.10.2025 № 307  
г. Ярославль

Об утверждении инвестиционной  
программы государственного  
предприятия Ярославской области  
«Ярославский областной  
водоканал» в сфере водоснабжения  
и водоотведения на 2026-2030  
годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о министерстве тарифного регулирования Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства Ярославской области от 29.03.2022 № 222-п «О министерстве тарифного регулирования Ярославской области», на основании обращения ресурсоснабжающей организации  
**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Утвердить инвестиционную программу государственного предприятия Ярославской области «Ярославский областной водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения «Развитие систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на территории городского округа г. Рыбинска, Большесельского, Борисоглебского, Брейтовского, Даниловского, Любимского, Мышкинского, Некоузского, Некрасовского, Первомайского, Пошехонского, Ростовского, Рыбинского, Угличского и Ярославского

муниципальных округов Ярославской области на 2026-2030 годы»  
(прилагается).

3. Приказ вступает в силу с момента подписания.
4. Приказ подлежит официальному опубликованию.

Первый заместитель министра  
тарифного регулирования  
Ярославской области



К.И. Мурсальян

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

государственного предприятия Ярославской области «Ярославский областной водоканал»

Развитие систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на территории городского округа г. Рыбинск, Большесельского, Борисоглебского, Брейтовского, Даниловского, Любимского, Мышкинского, Некоузского, Некрасовского, Первомайского, Пошехонского, Ростовского, Рыбинского, Угличского и Ярославского муниципальных округов Ярославской области на 2026-2030 годы

Таблица 1

Перечень мероприятий и расходы на реализацию инвестиционной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Год начала реализа ции меропри ятия	Год окончан ия реализац ии меропри ятия	График реализации по годам ( с учетом индекса-дефлятора инвестиций в основной капитал)					
				итого	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ГРУППА 1. Строительство, реконструкция или модернизация объекта в целях подключения потребителей:</b>									
<b>Холодное водоснабжение</b>									
из них г. Рыбинск и Рыбинский МО				<b>1 158,84</b>	1 158,84				
Мышкинский МО				-					
Угличский МО				<b>129,16</b>	129,16				
Пошехонский МО				-					
Любимский МО				-					
Даниловский МО				-					
Большесельский МО				-					
Брейтовский МО				-					
Некоузский МО				-					
Первомайский МО				-					
<b>Итого по группе 1:</b>				<b>1 288,00</b>	<b>1 288,00</b>	-	-	-	-
<b>Водоотведение</b>									
из них г. Рыбинск и Рыбинский МО				-	-				
Мышкинский МО				-					
Угличский МО				<b>64,93</b>	64,93				
Пошехонский МО				-					
Любимский МО				-					
Даниловский МО				-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Большесельский МО				-					
Брейтовский МО				-					
Некоузский МО				-					
Первомайский МО				-					
Итого по группе 1:				64,93	64,93	-	-	-	-
Всего по группе 1:				1 352,93	1 352,93	-	-	-	-
<b>ГРУППА 4</b> Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения). <b>ГРУППА 6</b> Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыеми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.									
<b>ГО г. Рыбинск и Рыбинский МО</b>									
<b>Холодное водоснабжение</b>									
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)</b>									
4.1	Строительство ВОС с. Сretenье	2029	2029	5 210,77				5 210,77	-
4.2	Строительство ВОС ул. Свердлова 1 п. Тихменево Тихменевское СП	2028	2028	3 793,21	3 793,21			-	-
4.3	Строительство ВОС д. Волково	2030	2030	5 434,83				-	5 434,83
4.4	Строительство ВОС п. Милушино	2026	2026	3 793,21	3 793,21	-	-	-	-
4.5	Модернизация насосного оборудования с установкой аппаратуры для регулирования скорости вращения электродвигателей путём изменения частоты и напряжения питающего тока, в зависимости от показаний датчика давления	2026	2026	24 242,50	24 242,50				
4.6	Модернизация реагентного хозяйства ОСВ-2. ( ремонт реагентопроводов, монтаж и обвязка дополнительных пластиковых ёмкостей для приёма и хранения коагулянта, монтаж установки дозирования и доп. разбавления коагулянта) г. Рыбинск, пр.Ленина,168	2026	2026	2 862,32	2 862,32				
4.7	Модернизация скорых фильтров №4,5 ОСВ-2 с заменой запорной арматуры, технологических трубопроводов, кварцевой загрузки.	2026	2027	9 852,96	9 852,96				
4.8	Модернизация хлорного хозяйства ОСВ-2, включающий в себя ремонт хлорпроводов, монтаж и обвязку хлорного оборудования, монтаж установки нейтрализации аварийных выбросов на базе скруббера СМПФ	2027	2028	10 433,39	5 101,90	5 331,49			
Всего по группе 4				65 623,19	49 646,10	5 331,49	-	5 210,77	5 434,83
ИТОГО по водоснабжению				65 623,19	49 646,10	5 331,49	-	5 210,77	5 434,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения</b>									
6.1.	Модернизация высоковольтных ячеек в РУ 6кВ ОСВ-2 с заменой масляных выключателей на вакуумные (4 шт.)	2029	2030	5 375,00				2 630,94	2 744,07
6.2.	Модернизация учёта водопотребления и водоотведения ОСВ- 2, включающий в себя - установка 2-х приборов учёта на водоводы «морской» воды Ду600, установка 2-х приборов учёта на магистральные водоводы Ду800	2029	2030	7 446,52				3 644,89	3 801,62
6.3.	Модернизация учёта подачи тех. воды с СТВ Вымпел - установка на водоводы тех. воды 2-х приборов учёта Ду250. г. Рыбинск, ул.Новая,6	2026	2026	1 001,30	1 001,30				
6.4.	Модернизация высоковольтных ячеек на СТВ Вымпел с заменой масляных выключателей на вакуумные (4 шт.). г. Рыбинск, ул.Новая,6	2027	2030	5 157,97		1 209,24	1 261,23	1 315,47	1 372,03
6.5.	Замена расходомера электромагнитного Ду 400 г. Рыбинск Шекснинское шоссе д.31	2026	2026	1 527,88	1 527,88				
6.6.	Модернизация системы обеззараживания ОСВ п. Песочное	2026	2026	8 124,58	8 124,58				
6.7.	Приобретение спецтехники	2026	2026	9 266,42	9 266,42				
6.8.	Модернизация цифровой инфраструктуры (приобретение сервера и внедрение программного обеспечения)	2026	2026	9 130,75	9 130,75				
<b>Всего по группе 6</b>				<b>47 030,42</b>	<b>29 050,93</b>	<b>1 209,24</b>	<b>1 261,23</b>	<b>7 591,30</b>	<b>7 917,72</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ИТОГО по холодному водоснабжению</b>				<b>112 653,61</b>	<b>78 697,03</b>	<b>6 540,73</b>	<b>1 261,23</b>	<b>12 802,07</b>	<b>13 352,56</b>
<b>Водоотведение</b>									
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)</b>									
<b>Всего по группе 4</b>				-	-	-	-	-	-
<b>Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.</b>									
6.1.	Модернизация КНС с установкой измельчителя (механической грабельной решетки) 200,0 м3/час п. Октябрьский	2026	2026	2318,72	2 318,72				
6.2.	Модернизация КНС с установкой измельчителя (механической грабельной решетки) 100,0 м3/час п.Дюдьково	2028	2028	2527,25			2 527,25		
6.3.	Модернизация КНС с установкой измельчителя (механической грабельной решетки) 200,0 м3/час п. Ермаково	2027	2027	2423,06		2 423,06			
6.4.	Реконструкция РНС с установкой вакуумного выключателя в ячейке КСО( 3 шт.) г. Рыбинск, ул. Элеватор 5	2026	2026	3471,49	3 471,49				
6.5.	Модернизация РНС. Установка тиристорного преобразователя. г. Рыбинск, ул. Элеватор 5	2026	2026	9742,56	9 742,56				
6.6.	Модернизация КНС-3. Установка измельчителя со шкафом управления и рамой в комплекте.г.Рыбинск, ул.Катерская 3А	2026	2026	2222,18	2 222,18				
6.7.	Модернизация КНС-3. Установка насосов РФС со шкафом управления(3шт). г. Рыбинск, ул.Катерская 3А	2028	2028	11405,49			11 405,49		
6.8.	Модернизация КНС-5. Установка измельчителя со шкафом управления и рамой в комплекте. г. Рыбинск, ул. Осипенко 1	2027	2027	2322,18		2 322,18			
6.9.	Модернизация КНС-5.Установка насосов РФС со шкафом управления(3шт). г. Рыбинск, ул. Осипенко 1	2029	2029	11895,93				11 895,93	
6.10.	Модернизация КНС-7. Установка измельчителя со шкафом управления и рамой в комплекте. г. Рыбинск, ул. Горького 16	2027	2027	2322,18		2 322,18			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.11.	Модернизация КНС-9. Установка измельчителя со шкафом управления и рамой в комплекте. г. Рыбинск, ул.Рапова 1а	2028	2028	2422,03			2 422,03		
6.12.	Модернизация КНС-25. Установка измельчителя со шкафом управления и рамой в комплекте. г. Рыбинск, ул. Нобелевская 10	2026	2026	2222,18	2 222,18				
6.13.	Модернизация КНС-6. Установка механических грабель. Установка насосов РФС со шкафом управления(3шт). г. Рыбинск, ул. Солидарности 8.	2030	2030	4448,43					4 448,43
6.14.	Модернизация КНС-25. Установка насосов РФС со шкафом управления(2шт). г. Рыбинск, ул. Нобелевская 10	2030	2030	1132,78					1 132,78
6.15.	Модернизация КНС-35. Установка насосов РФС со шкафом управления(3шт). г. Рыбинск, пр.Батова 25	2030	2030	1699,17					1 699,17
6.16.	Модернизация КНС-37. Установка насосов РФС со шкафом управления(2шт). г. Рыбинск, ул. Горького 82а	2030	2030	1132,78					1 132,78
6.17.	Модернизация КНС 30 с заменой насосных агрегатов и монтажом вентиляции. г. Рыбинск ул. Качалова д.42	2026	2026	503,29	503,29				
6.18.	Модернизация КНС 31 с заменой насосных агрегатов и монтажом вентиляции. г. Рыбинск ул. Фестивальная 2А	2027	2027	525,93		525,93			
6.19.	Модернизация резервного ввода ОСК. г. Рыбинск Шекснинское шоссе д.11	2028	2028	807,20			807,20		
6.20.	Модернизация биофильтров ОСК. г. Рыбинск Шекснинское шоссе д.11	2029	2029	574,26				574,26	
6.21.	Реконструкция напорного коллектора от районной насосной станции до очистных сооружений. г. Рыбинск РНС-ОСК (реконструируемый участок L= 1534 м, общая протяженность коллектора 3500 м)	2026	2030	240 640,72	44 094,21	46 078,45	48 059,83	50 126,40	52 281,83
6.22.	Строительство сетей канализации от ул. Пузырево поле от КНС 5 (реконструируемый участок L= 700 м, общая протяженность коллектора 1285 м)	2026	2030	76 669,92	14 048,74	14 680,94	15 312,22	15 970,64	16 657,38
6.23.	Приобретение спецтехники	2026	2027	27 455,24	16 491,93	10 963,30			





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.2.	Строительство ВОС с.Горелово	2026	2026	3 793,21	3 793,21				
<b>Всего по группе 6</b>				<b>3 793,21</b>	<b>3 793,21</b>	-	-	-	-
<b>ИТОГО по холодному водоснабжению</b>				<b>3 793,21</b>	<b>3 793,21</b>	-	-	-	-
<b>Водоотведение</b>									
<b>Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.</b>									
6.1.	Модернизация КНС Хлебозавод (замена механического оборудования)	2026	2026	184,75	184,75				
6.2.	Модернизация КНС ул. Гагарина (замена механического оборудования)	2027	2027	193,06		193,06			
<b>Всего по группе 6</b>				<b>377,81</b>	<b>184,75</b>	<b>193,06</b>	-	-	-
<b>ИТОГО по водоотведению</b>				<b>377,81</b>	<b>184,75</b>	<b>193,06</b>	-	-	-
<b>ИТОГО по ПТП</b>				<b>4 171,02</b>	<b>3 977,96</b>	<b>193,06</b>	-	-	-
<b>ПТП Данилов (Даниловский МО)</b>									
<b>Холодное водоснабжение</b>									
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)</b>									
4.1.	Строительство участков распределительных сетей технологической зоны №8, включая: участок по ул. Ярославская: от сущ. участка распредел. сети у д.81 до ВНБ (водозабор «Депутатская» ПМК «Дорстрой»).	2028	2028	2 855,34			2 855,34		
4.2.	Строительство водопровода г. Данилов, для подключение жителей к основному водозабору и вывода из эксплуатации арт. скважины ул. Дубравная	2026	2026	1 457,37	1 457,37	-			
4.3.	Строительство водопровода г. Данилов для подключение жителей к основному водозабору и вывода из эксплуатации арт. скважины ул. Мелиораторов	2027	2027	1 619,80		1 619,80			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.4.	Строительство ВОС с. Покров Даниловское СП	2029	2029	5 210,77				5 210,77	
4.7.	Строительство ВОС д. Федурино Середское СП	2030	2030	4 497,55					4 497,55
Всего по группе 4				15 640,83	1 457,37	1 619,80	2 855,34	5 210,77	4 497,55
Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыеми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.									
6.1.				-	-	-	-		
Всего по группе 6				-	-	-	-	-	-
ИТОГО по холодному водоснабжению				15 640,83	1 457,37	1 619,80	2 855,34	5 210,77	4 497,55
Водоотведение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
Всего по группе 4				-	-	-	-	-	-
Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыеми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.									
6.1.	г. Данилов, ул. Кирова Реконструкция самотечной канализации 250 м	2026	2027	1 392,88	466,69	926,19			
6.2.	Реконструкция КНС дер. Семлово Середское СП (замена механического оборудования)	2026	2026	307,71	307,71				
Всего по группе 6				1 700,59	774,40	926,19	-	-	-
ИТОГО по водоотведению				1 700,59	774,40	926,19	-	-	-
ИТОГО по ПТП				17 341,42	2 231,77	2 546,00	2 855,34	5 210,77	4 497,55
Участок ВКХ Любим (Любимский МО)									
Холодное водоснабжение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
Всего по группе 4				-	-	-	-	-	-
Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыеми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.									
6.1.	Строительство ВОС с.Филиппово	2026	2026	4 583,71	4 583,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.2.	Строительство ВОС д.Рузбугино	2027	2027	4 789,98		4 789,98			
6.3.	Строительство ВОС с.Закобякино	2029	2029	6 488,84				6 488,84	
6.4.	Строительство ВОС д.Минино	2028	2028	4 995,95			4 995,95		
6.5.	Строительство ВОС д.Вахрамейка	2030	2030	5 434,83					5 434,83
Всего по группе 6				26 293,31	4 583,71	4 789,98	4 995,95	6 488,84	5 434,83
ИТОГО по холодному водоснабжению				26 293,31	4 583,71	4 789,98	4 995,95	6 488,84	5 434,83
Водоотведение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
					-		-		
Всего по группе 4				-	-	-	-	-	-
ИТОГО по водоотведению				-	-	-	-	-	-
ИТОГО по ПТП				26 293,31	4 583,71	4 789,98	4 995,95	6 488,84	5 434,83
ПТП Мышкин									
Холодное водоснабжение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
4.1.	Строительство новой водопроводной сети д.Романовка Зарубинский с/о	2026	2027	3 561,11	1 114,30	2 446,81			
Всего по группе 4				3 561,11	1 114,30	2 446,81	-	-	-
Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируруемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.									
6.1.	Приобретение резервного насосного оборудования на станцию 1-го подъема Поводневский с/о, д. Коптюшка	2027	2027	462,89		462,89			
6.2.	Реконструкция водопроводных сетей д.Коптюшка Поводневский с/о	2027	2030	19 132,41		2 821,87	5 978,03	6 235,08	4 097,42
Всего по группе 6				19 595,30	-	3 284,76	5 978,03	6 235,08	4 097,42
ИТОГО по холодному водоснабжению				23 156,41	1 114,30	5 731,57	5 978,03	6 235,08	4 097,42
Водоотведение									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)</b>									
4.4.	Реконструкция КНС №4 гп Мышкин ул. Карла Либкнехта, 130 (установка насосного оборудования (2шт.))	2026	2026	445,92	445,92				
4.5.	Приобретение илососной машины	2026	2026	14 475,83	2 754,84	2 878,81	3 002,60	3 131,71	2 707,86
<b>Всего по группе 4</b>				<b>14 921,75</b>	<b>3 200,76</b>	<b>2 878,81</b>	<b>3 002,60</b>	<b>3 131,71</b>	<b>2 707,86</b>
<b>ИТОГО по водоотведению</b>				<b>14 921,75</b>	<b>3 200,76</b>	<b>2 878,81</b>	<b>3 002,60</b>	<b>3 131,71</b>	<b>2 707,86</b>
<b>ИТОГО по ПТП</b>				<b>38 078,15</b>	<b>4 315,06</b>	<b>8 610,38</b>	<b>8 980,63</b>	<b>9 366,79</b>	<b>6 805,28</b>
<b>ПТП Некоуз</b>									
<b>Холодное водоснабжение</b>									
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)</b>									
4.1.	Модернизация 3-х артезианских скважин п.Борок	2027	2027	2 126,87		2 126,87			
4.2.	Бурение 2-х артезианских скважин с. Новый Некоуз	2028	2028	1 478,88			1 478,88		
<b>Всего по группе 4</b>				<b>3 605,76</b>	<b>-</b>	<b>2 126,87</b>	<b>1 478,88</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.</b>									
6.1.	Строительство ВОС с.Веретея	2026	2026	4 583,71	4 583,71				
6.3.	Строительство ВОС с.Марьино	2027	2027	4 789,98		4 789,98			
6.5.	Строительство ВОС м.Андреевское	2028	2028	4 995,95			4 995,95		
6.6.	Строительство ВОС с.Новинское	2029	2029	5 210,77				5 210,77	
6.7.	Строительство ВОС с.Станисово	2030	2030	5 434,83					5 434,83
<b>Всего по группе 6</b>				<b>25 015,24</b>	<b>4 583,71</b>	<b>4 789,98</b>	<b>4 995,95</b>	<b>5 210,77</b>	<b>5 434,83</b>
<b>ИТОГО по холодному водоснабжению</b>				<b>28 620,99</b>	<b>4 583,71</b>	<b>6 916,85</b>	<b>6 474,83</b>	<b>5 210,77</b>	<b>5 434,83</b>
<b>Водоотведение</b>									
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)</b>									
4.1.	Замена ветхих магистральных канализационных сетей.(Замена напорного коллектора с. Новый Некоуз ул. Новая д. 40а от КНС, труба ДУ 160мм, протяженность 220м)	2026	2030	3 739,00	685,12	715,95	746,74	778,85	812,34
4.2.	Замена ветхих магистральных канализационных сетей.(Замена центрального напорного коллектора канализации п.Мокеиха ул. Центральная от КНС до выпуска в поля отстойники, труба ДУ 160мм, протяженность 600м)	2026	2030	4 068,80	745,55	779,10	812,60	847,55	883,99
<b>Всего по группе 4</b>				<b>7 807,80</b>	<b>1 430,68</b>	<b>1 495,06</b>	<b>1 559,34</b>	<b>1 626,39</b>	<b>1 696,33</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыеми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.									
6.1.	Замена насосных агрегатов 10 шт. п.Борок КНС №1, 2, 3, 4, 5	2028	2028	2 348,51			2 348,51		
6.2.	Строительство КНС «СХТ» с.Новый Некоуз пер. Тракторный д.14	2026	2027	5 161,36	2 523,89	2 637,47			
Всего по группе 6				7 509,87	2 523,89	2 637,47	2 348,51	-	-
ИТОГО по водоотведению				15 317,67	3 954,57	4 132,52	3 907,86	1 626,39	1 696,33
ИТОГО по ПТП				43 938,67	8 538,28	11 049,37	10 382,69	6 837,17	7 131,16
Участок ВКХ Пречистое (Первомайский МО)									
Холодное водоснабжение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
4.1.	Замена ветхих водопроводных сетей (п. Пречистое, ул.Ярославская Водопровод 300 м)	2026	2026	619,06	619,06	-			
4.2.	Замена ветхих водопроводных сетей (с. Кукобой, ул.Пролетарская Водопровод)	2026	2027	1 293,27	586,55	706,72			
Всего по группе 4				1 912,33	1 205,61	706,72	-	-	-
ИТОГО по холодному водоснабжению				1 912,33	1 205,61	706,72	-	-	-
Водоотведение									
Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыеми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1.	Реконструкция (Замена ветхих) канализационной сети п.Пречистое, ул. Вологодская протяженность 150 м	2026	2027	932,55	456,02	476,54			
Всего по группе 6				932,55	456,02	476,54	-	-	-
ИТОГО по водоотведению				932,55	456,02	476,54	-	-	-
ИТОГО по ПТП				2 844,88	1 661,63	1 183,25	-	-	-
ПТП Пошехонье									
Холодное водоснабжение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
4.1.	Строительство водопроводной сети в г.Пошехонье, от ул.Новлинская до ул. Дорожная с дюкером через р.Согожа	2026	2026	4 953,50	4 953,50				
Всего по группе 4				4 953,50	4 953,50	-	-	-	-
Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыеми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.									
6.1.	Строительство ВОС д. Малафеево	2030	2030	5 434,83					5 434,83
6.3.	Строительство ВОС д. Вошиково	2027	2027	4 789,98		4 789,98			
6.4.	Строительство ВОС д. Белое	2029	2029	5 210,77				5 210,77	
6.5.	Строительство ВОС д. Колодино	2028	2028	4 995,95			4 995,95		
Всего по группе 6				20 431,53	-	4 789,98	4 995,95	5 210,77	5 434,83
ИТОГО по холодному водоснабжению				25 385,02	4 953,50	4 789,98	4 995,95	5 210,77	5 434,83
Водоотведение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
4.1.	Реконструкция КНС-2	2026	2026	165,17	165,17				
4.2.	Реконструкция КНС-1	2026	2026	442,95	442,95				
Всего по группе 4				608,12	608,12	-	-	-	-
ИТОГО по водоотведению				608,12	608,12	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ИТОГО по ПТП				25 993,14	5 561,61	4 789,98	4 995,95	5 210,77	5 434,83
ПТП Углич									
Холодное водоснабжение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
4.1.									
Всего по группе 4				-	-	-	-	-	-
Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.									
6.1.	Строительство ВОС с.Красное	2026	2026	3 793,21	3 793,21				
6.4.	Строительство ВОС д.Ульянкино	2026	2026	3 793,21	3 793,21				
6.5.	Строительсво ВОС д.Заречье	2026	2026	4 583,71	4 583,71				
6.2.	Строительство ВОС д. Монастырское	2026	2026	3 793,21	3 793,21				
6.3.	Строительсво ВОС с. Клементьево	2026	2026	4 583,71	4 583,71				
Всего по группе 6				20 547,05	20 547,05	-	-	-	-
ИТОГО по холодному водоснабжению				20 547,05	20 547,05	-	-	-	-
Водоотведение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
4.1.				-	-	-	-		
Всего по группе 4				-	-	-	-	-	-
Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.									
6.1.	Реконструкция КНС-2 Угличский МО, г. Углич, ул. Островского	2026	2026	4 796,41	4 796,41				
6.2.	Реконструкция КНС-1 г. Углич, ул. Спасская	2027	2027	556,54		556,54			
Всего по группе 6				5 352,95	4 796,41	556,54	-	-	-
ИТОГО по водоотведению				5 352,95	4 796,41	556,54	-	-	-
ИТОГО по ПТП				25 900,00	25 343,45	556,54	-	-	-
ПТП Борисоглеб									
Холодное водоснабжение									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)</b>									
4.1.	Строительство ВОС п.Красный Октябрь	2029	2029	5 210,77				5 210,77	
4.2.	Строительство ВОС с.Вощажниково	2027	2028	9 735,93		4 995,95	4 739,99		
4.7.	Строительство ВОС д.Юркино	2030	2030	5 434,83					5 434,83
4.9.	Строительство ВОС д.Турово	2026	2026	4 583,71	4 583,71				
4.10.	Бурение и обустройство скважины д.Селище	2027	2027	877,31		877,31			
4.11.	Бурение и обустройство скважины д.Инальцино	2028	2028	910,22			910,22		
4.12.	Бурение и обустройство скважины с.Сущевое	2029	2029	1 097,53				1 097,53	
4.15.	Бурение и обустройство скважины д.Березники	2026	2026	931,94	931,94				
4.18.	Монтаж новой водонапорной башни д.Козино	2030	2030	1 874,57					1 874,57
<b>Всего по группе 4</b>				<b>30 656,82</b>	<b>5 515,65</b>	<b>5 873,26</b>	<b>5 650,21</b>	<b>6 308,30</b>	<b>7 309,40</b>
<b>Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.</b>									
6.3.	Строительство здания артезианской скважины с.Зачатье	2027	2027	254,72	254,72				
6.4.	Строительство здания артезианской скважины с.Красново	2026	2026	266,18		266,18			
6.5.	Строительство здания артезианской скважины д.Юркино (2ед.)	2027	2027	567,19			277,62	289,56	
6.8.	Строительство здания артезианской скважины с.Щурово	2029	2029	302,01					302,01
<b>Всего по группе 6</b>				<b>1 390,10</b>	<b>254,72</b>	<b>266,18</b>	<b>277,62</b>	<b>289,56</b>	<b>302,01</b>
<b>ИТОГО по холодному водоснабжению</b>				<b>32 046,92</b>	<b>5 770,37</b>	<b>6 139,43</b>	<b>5 927,84</b>	<b>6 597,87</b>	<b>7 611,42</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Водоотведение</b>									
<b>Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные</b>									
6.1.									
<b>Всего по группе 6</b>				-	-	-	-	-	-
<b>ИТОГО по водоотведению</b>				-	-	-	-	-	-
<b>ИТОГО по ПТП</b>				<b>32 046,92</b>	<b>5 770,37</b>	<b>6 139,43</b>	<b>5 927,84</b>	<b>6 597,87</b>	<b>7 611,42</b>
<b>ПТП Некрасово</b>									
<b>Холодное водоснабжение</b>									
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)</b>									
<b>Всего по группе 4</b>				-	-	-	-	-	-
<b>Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.</b>									
6.1.	Строительство ВОС п.Приволжский	2027	2027	4 789,98		4 789,98			
6.3.	Строительство ВОС п.Защитный	2029	2029	4 312,13				4 312,13	
6.4.	Строительство ВОС с.Путятино	2030	2030	4 497,55					4 497,55
6.4.	Строительство ВОС д.Яснищи	2028	2028	4 995,95			4 995,95		
6.5.	Строительство ВОС с. Левашово Некрасовское СП	2026	2026	4 583,71	4 583,71				
<b>Всего по группе 6</b>				<b>23 179,31</b>	<b>4 583,71</b>	<b>4 789,98</b>	<b>4 995,95</b>	<b>4 312,13</b>	<b>4 497,55</b>
<b>ИТОГО по холодному водоснабжению</b>				<b>23 179,31</b>	<b>4 583,71</b>	<b>4 789,98</b>	<b>4 995,95</b>	<b>4 312,13</b>	<b>4 497,55</b>
<b>Водоотведение</b>									
<b>Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.</b>									
6.1.	Реконструкция КНС с.Левашово 80 куб.м / час	2028	2028	572,99			572,99		
6.2.	Реконструкция КНС рп. Красный профинтерн ул. Набережная 24куб.м /час	2026	2026	517,60	517,60				
6.3.	Реконструкция КНС п.Приволжский 50 куб.м /час	2027	2027	321,56		321,56			
<b>Всего по группе 6</b>				<b>1 412,15</b>	<b>517,60</b>	<b>321,56</b>	<b>572,99</b>	-	-
<b>ИТОГО по водоотведению</b>				<b>1 412,15</b>	<b>517,60</b>	<b>321,56</b>	<b>572,99</b>	-	-
<b>ИТОГО по ПТП</b>				<b>24 591,46</b>	<b>5 101,31</b>	<b>5 111,53</b>	<b>5 568,93</b>	<b>4 312,13</b>	<b>4 497,55</b>
<b>ПТП Тутаев</b>									
<b>Холодное водоснабжение</b>									
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.	Строительство ВОС с. Пшеничище СП Левобережное	2029	2030	4 404,84				2 156,06	2 248,78
4.2.	Реконструкция водонапорной башни д. Никульское	2028	2028	1 723,19			1 723,19		
4.3.	Реконструкция водонапорной башни д. Рождественное	2027	2027	1 652,15		1 652,15			
4.4.	Реконструкция водонапорной башни п. Чебаково	2026	2026	1 581,00	1 581,00				
Всего по группе 4				9 361,17	1 581,00	1 652,15	1 723,19	2 156,06	2 248,78
ИТОГО по холодному водоснабжению				9 361,17	1 581,00	1 652,15	1 723,19	2 156,06	2 248,78
Водоотведение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
Всего по группе 4				-	-	-	-	-	-
ИТОГО по водоотведению				-	-	-	-	-	-
ИТОГО по ПТП				9 361,17	1 581,00	1 652,15	1 723,19	2 156,06	2 248,78
Ярославский МО									
Холодное водоснабжение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
4.1.	Строительство ВОС д. Андроники	2028	2028	6 221,32			6 221,32		
4.2.	Строительство ВОС д.Иванищево	2029	2029	5 210,77				5 210,77	
4.3.	Строительство 2-х ВОС д.Карабиха	2026	2027	8 565,40	4 188,46	4 376,94			
4.4.	Строительство ВОС п.Речной ул.Садовая	2030	2030	5 434,83					5 434,83
4.5.	Строительство ВОС п.Речной ул.Заводская	2030	2030	4 497,55					4 497,55
Всего по группе 4				29 929,88	4 188,46	4 376,94	6 221,32	5 210,77	9 932,39
ИТОГО по холодному водоснабжению				29 929,88	4 188,46	4 376,94	6 221,32	5 210,77	9 932,39
Водоотведение									
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)									
4.1.	Строительство сетей канализации от КНС до ОСК ООО "Тепловая компания" 1,085 км (Ø 160 мм, ПЭ)	2026	2027	12 212,70	5 971,98	6 240,72			
Всего по группе 4				12 212,70	5 971,98	6 240,72	-	-	-
Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1.	Реконструкция КНС (Гончарово)	2026	2027	813,69	397,89	415,80			
6.2.	Реконструкция КНС д. Карабиха	2028	2028	296,53			296,53		
6.3.	Реконструкция КНС-1	2029	2029	309,28				309,28	
6.4.	Реконструкция КНС-2	2030	2030	322,58					322,58
<b>Всего по группе 6</b>				<b>1 742,07</b>	<b>397,89</b>	<b>415,80</b>	<b>296,53</b>	<b>309,28</b>	<b>322,58</b>
<b>ИТОГО по водоотведению</b>				<b>13 954,77</b>	<b>6 369,87</b>	<b>6 656,52</b>	<b>296,53</b>	<b>309,28</b>	<b>322,58</b>
<b>ИТОГО по ПТП</b>				<b>43 884,65</b>	<b>10 558,33</b>	<b>11 033,46</b>	<b>6 517,85</b>	<b>5 520,05</b>	<b>10 254,96</b>
<b>Ростовский МО</b>									
<b>Холодное водоснабжение</b>									
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)</b>									
4.1.	Строительство скважины п.Хмельники с установкой станции обезжелезивания 15 м3/час	2026	2029	6 727,63	313,21	1 973,84	2 985,60	1 454,99	
4.2.	Бурение артезианской скважины с. Климатино с подключением к станции обезжелезивания и к существующим водопроводным сетям.	2026	2026	795,39	795,39				
4.3.	с. Новоселка (Семибратовский с/о) бурение новой скважины с подключением к существующим водопроводным сетям	2026	2026	934,74	934,74				
4.4.	Бурение новой скважины на водозаборе п. Семибратово - 1	2026	2026	1 700,02	1 700,02				
4.5.	Бурение новой скважины на водозаборе п. Семибратово - 2.	2027	2027	1 776,52		1 776,52			
4.6.	Прокладка наружного водовода ф100 (участок водопровода от д.88 до д.140)	2028	2028	315,87			315,87		
4.7.	Модернизация ВНС с заменой насосных агрегатов К 150-125-315, 3 – шт. и запорной арматуры на ВНС п. Ишня	2029	2029	755,32				755,32	
4.8.	Реконструкция НС 2-го подъема р.п. Семибратово-2 (Северо-Восток)	2028	2028	499,37			499,37		
<b>Всего по группе 4</b>				<b>13 504,86</b>	<b>3 743,36</b>	<b>3 750,36</b>	<b>3 800,83</b>	<b>2 210,31</b>	<b>-</b>
<b>Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.</b>									
<b>Всего по группе 6</b>				<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ИТОГО по холодному водоснабжению</b>				<b>13 504,86</b>	<b>3 743,36</b>	<b>3 750,36</b>	<b>3 800,83</b>	<b>2 210,31</b>	<b>-</b>
<b>Водоотведение</b>									
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объекта централизованных систем водоснабжения (водоотведения)</b>									
4.1.	Замена канализационного коллектора с увеличением диаметра с д-200мм. (чугун) на д-400мм. (ПНД) от ул. Спартаковская по ул. Радищева г. Ростов Великий	2029	2030	17 975,03				8 798,35	9 176,68
4.2.	Замена участка канализационного коллектора Ф500. Участок от КНС-5 до №3 по ул. Северная; участок от ул.Текстильщиков до камеры на Ленинградском пер. г.Ростов Великий	2026	2030	10 362,43	1 898,78	1 984,22	2 069,54	2 158,53	2 251,35
4.3.	Строительство резервного напорного канализационного коллектора от КНС - 3 "Финго" до ОСК Семибратово - 2	2027	2028	4 268,11		2 089,14	2 178,97		
4.4.	Строительство резервного напорного канализационного коллектора от КНС - 2 "Красноборская" до ОСК Семибратово - 2	2028	2028	3 813,20			3 813,20		
<b>Всего по группе 4</b>				<b>36 418,76</b>	<b>1 898,78</b>	<b>4 073,36</b>	<b>8 061,72</b>	<b>10 956,88</b>	<b>11 428,03</b>
<b>Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.</b>									
6.1.	Замена насосов СД-250-22,5б с элестродвигателем 37 кВт 2 шт. и установка механических решеток в приемной камере на КНС №3 г.Ростов Великий	2026	2026	3 105,43	3 105,43				
6.2.	Замена насосов СД-450-22,5 с элетродвигателем 75 кВт в сборе 2 шт.и установка механических решеток в приемной камере на КНС №5 г Ростов Великий	2027	2027	4 216,17		4 216,17			
<b>Всего по группе 6</b>				<b>7 321,60</b>	<b>3 105,43</b>	<b>4 216,17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ИТОГО по водоотведению</b>				<b>43 740,37</b>	<b>5 004,21</b>	<b>8 289,53</b>	<b>8 061,72</b>	<b>10 956,88</b>	<b>11 428,03</b>
<b>ИТОГО по ПТП</b>				<b>57 245,22</b>	<b>8 747,57</b>	<b>12 039,88</b>	<b>11 862,55</b>	<b>13 167,19</b>	<b>11 428,03</b>
<b>ИТОГО по группам 4, 6</b>				<b>899 920,23</b>	<b>273 256,20</b>	<b>159 515,69</b>	<b>150 549,95</b>	<b>160 549,07</b>	<b>156 049,33</b>
<b>ВСЕГО по предприятию</b>				<b>901 273,16</b>	<b>274 609,13</b>	<b>159 515,69</b>	<b>150 549,95</b>	<b>160 549,07</b>	<b>156 049,33</b>

Таблица 2

**Финансовый план**  
**Государственное предприятие Ярославской области «Ярославский областной водоканал»**  
**в сфере водоснабжения, водоотведения на 2026-2030 годы**

N п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)					
		Всего	по годам реализации инвестпрограммы				
			2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>По инвестиционной программе всего</b>							
1	Собственные средства	901 273,2	274 609,1	159 515,7	150 549,9	160 549,1	156 049,3
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	227 559,4	45 575,4	45 496,0	45 496,0	45 496,0	45 496,0
1.2	амортизационные отчисления по основным средствам, построенным за счет средств бюджетов бюджетной системы РФ	401 101,1	63 796,7	63 891,0	93 823,6	91 896,7	87 693,1
1.3	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	271 259,7	163 884,1	50 128,7	11 230,3	23 156,4	22 860,2
1.4	экономия расходов	-	-	-	-	-	-
1.5	плата за подключение (технологическое присоединение)	1 352,9	1 352,9	-	-	-	-
	ИТОГО	901 273,2	274 609,1	159 515,7	150 549,9	160 549,1	156 049,3

Холодное водоснабжение							
1	Собственные средства	353 719,4	144 951,0	50 037,0	45 003,2	56 800,2	56 927,9
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	140 830,3	28 229,6	28 150,2	28 150,2	28 150,2	28 150,2
1.2	амортизационные отчисления по основным средствам, построенным за счет средств бюджетов бюджетной системы РФ	42 836,4	8 335,0	8 625,3	8 625,3	8 625,3	8 625,3
1.3	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	168 764,7	107 098,4	13 261,5	8 227,7	20 024,7	20 152,4
1.4	экономия расходов	-	-	-	-	-	-
1.5	плата за подключение (технологическое присоединение)	1 288,0	1 288,0	-	-	-	-
	ИТОГО	353 719,4	144 951,0	50 037,0	45 003,2	56 800,2	56 927,9
Водоотведение							
1	Собственные средства	547 553,8	129 658,1	109 478,7	105 546,7	103 748,9	99 121,4
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	86 729,1	17 345,8	17 345,8	17 345,8	17 345,9	17 345,8
1.2	амортизационные отчисления по основным средствам, построенным за счет средств бюджетов бюджетной системы РФ	358 264,7	55 461,7	55 265,7	85 198,3	83 271,3	79 067,7
1.3	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	102 495,0	56 785,7	36 867,2	3 002,6	3 131,7	2 707,9
1.4	экономия расходов	-	-	-	-	-	-
1.5	плата за подключение (технологическое присоединение)	64,9	64,9	-	-	-	-
	ИТОГО	547 553,8	129 658,1	109 478,7	105 546,7	103 748,9	99 121,4