



**ДЕПАРТАМЕНТ  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 18.11.2022 № 328-ви  
г. Ярославль

О внесении изменений в приказ  
департамента жилищно-  
коммунального хозяйства,  
энергетики и регулирования  
тарифов Ярославской области  
от 20.12.2021 № 410-вс/во

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о департаменте регулирования тарифов Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства области от 29.03.2022 № 222-п «Об утверждении Положения о департаменте регулирования тарифов Ярославской области», на основании решения правления департамента регулирования тарифов Ярославской области от 18.11.2022

**ДЕПАРТАМЕНТ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ЯРОСЛАВСКОЙ  
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Внести в приказ департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 20.12.2021 № 410-вс/во «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для государственного предприятия Ярославской области «Северный водоканал» (подразделение «Данилов») в границах Даниловского муниципального района на 2022 – 2026 годы» следующие изменения:

1.1. В преамбуле слова «жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства области от 20.12.2016 № 1315-п "Об утверждении Положения о департаменте жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области,

признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области и частично утратившим силу постановления Правительства области от 09.08.2012 № 709-п"» заменить словами «регулирования тарифов Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства области от 29.03.2022 № 222-п "Об утверждении Положения о департаменте регулирования тарифов Ярославской области"».

1.2. Тарифы на питьевую воду и водоотведение для государственного предприятия Ярославской области «Северный водоканал» (подразделение «Данилов») в границах Даниловского муниципального района на 2022 – 2026 годы (с разбивкой на календарные периоды) (приложение 1 к приказу) изложить в новой редакции (прилагаются).

1.3. В производственную программу государственного предприятия Ярославской области «Северный водоканал» (подразделение «Данилов») в границах Даниловского муниципального района в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2022 – 2026 годы (приложение 3 к приказу) внести изменения согласно приложению 1.

1.4. В производственную программу государственного предприятия Ярославской области «Северный водоканал» (подразделение «Данилов») в границах Даниловского муниципального района в сфере водоотведения на 2022 – 2026 годы (приложение 4 к приказу) внести изменения согласно приложению 2.

2. Приказ вступает в силу со дня государственной регистрации.

Директор департамента



М.А. Сачкова

Приложение 1  
к приказу департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 20.12.2021 № 410-вс/во (в редакции приказа департамента регулирования тарифов Ярославской области от 18.11.2022 № 328 -ви)

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду и водоотведение для государственного предприятия Ярославской области «Северный водоканал» (подразделение «Данилов») в границах Даниловского муниципального района на 2022 – 2026 годы (с разбивкой на календарные периоды)**

№ п/п	Вид тарифа	Налогообложение	Тариф, руб./ куб. м									
			2022 год		2023 год*	2024 год		2025 год		2026 год		
			с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.	Тариф на питьевую воду	без налога на добавленную стоимость	76,37	79,31	90,68	90,68	84,76	84,76	80,53	80,53	82,79	
		с налогом на добавленную стоимость	91,64	95,17	108,82	108,82	101,71	101,71	96,64	96,64	99,35	
2.	Тариф на водоотведение	без налога на добавленную стоимость	49,82	58,03	62,75	62,75	62,85	62,85	64,59	64,59	66,39	
		с налогом на добавленную стоимость	59,78	69,64	75,30	75,30	75,42	75,42	77,51	77,51	79,67	

\* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» тарифы на 2023 год устанавливаются (корректируются) без календарной разбивки и вводятся в действие с 01.12.2022.

Приложение 1  
к приказу департамента  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 18.11.2022 № 328 -ви

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в производственную программу государственного предприятия Ярославской области «Северный водоканал» (подразделение «Данилов») в границах Даниловского муниципального района в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2022 – 2026 годы**

1. Разделы I – III изложить в следующей редакции:

**«I. Паспорт производственной программы**

Регулируемая организация: государственное предприятие Ярославской области «Северный водоканал».

Адрес: Волжская набережная, д. 10, г. Рыбинск, Ярославская область, 152901.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, график их реализации и объем финансовых потребностей, необходимых для их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия – всего	В том числе									
				2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год	
				первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	10101,83	1394,57	909,38	954,30	954,30	954,30	964,00	964,00	992,53	992,53	1021,91
1.1.	Текущий ремонт объектов централизованных систем холодного водоснабжения: водопроводных сетей, колодцев, глубинных насосов артезианских скважин	тыс. руб.	6838,20	1097,50	599,55	629,17	629,17	629,17	635,57	635,57	654,38	654,38	673,75
1.2.	Капитальный ремонт объектов	тыс. руб.	3263,62	297,07	309,83	325,14	325,14	325,14	328,43	328,43	338,15	338,15	348,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	централизованных систем холодного водоснабжения												
1.2.1.	Капитальный ремонт водопроводной сети г. Данилова, ул. Карла Маркса, д. 196 (диаметр – 110 мм, длина – 10 м)	тыс. руб.	8,86	0,81	0,84	0,88	0,88	0,88	0,89	0,89	0,92	0,92	0,95
1.2.2.	Капитальный ремонт водопроводной сети дер. Попково (диаметр – 50 мм, длина – 175 м)	тыс. руб.	42,95	3,91	4,08	4,28	4,28	4,28	4,32	4,32	4,45	4,45	4,58
1.2.3.	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Торопова (диаметр – 40 мм, длина – 272 м)	тыс. руб.	41,82	3,81	3,97	4,17	4,17	4,17	4,21	4,21	4,33	4,33	4,46
1.2.4.	Капитальный ремонт водопроводной сети пос. Горушка, ул. Тушиковой, д. 10 (диаметр – 40 мм, длина – 90 м)	тыс. руб.	14,20	1,29	1,35	1,42	1,42	1,42	1,43	1,43	1,47	1,47	1,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.2.5.	Капитальный ремонт водопроводной сети г. Данилова, ул. Депутатской (диаметр – 50 мм, длина – 265 м)	тыс. руб.	64,98	5,92	6,17	6,47	6,47	6,47	6,54	6,54	6,73	6,73	6,93
1.2.6.	Капитальный ремонт водопроводной сети г. Данилова, ул. Кирова (диаметр – 110 мм, длина – 200 м)	тыс. руб.	175,99	16,02	16,71	17,54	17,54	17,54	17,71	17,71	18,23	18,23	18,77
1.2.7.	Капитальный ремонт водопроводной сети г. Данилова, от ул. Восточной до ул. Дубравной (диаметр – 110 мм, длина – 1000 м)	тыс. руб.	871,37	79,31	82,72	86,81	86,81	86,81	87,69	87,69	90,29	90,29	92,96
1.2.8.	Капитальный ремонт водопроводных колодцев (диаметр – 1 м – 25 шт., диаметр – 1,5 м – 25 шт.)	тыс. руб.	1815,39	165,24	172,34	180,85	180,85	180,85	182,69	182,69	188,10	188,10	193,67
1.2.9.	Капитальный ремонт запорной арматуры на	тыс. руб.	228,05	20,75	21,65	22,72	22,72	22,72	22,95	22,95	23,63	23,63	24,33



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	водопроводных сетях (диаметр – 80 мм – 10 шт., диаметр – 100 мм – 10 шт., диаметр – 150 мм – 10 шт.)												
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

### III. Планируемый объем подачи воды

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа									
		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
Объем подачи воды	тыс. куб. м	218,990	218,990	214,860	214,860	214,860	218,990	218,990	218,990	218,990	218,990

2. В разделе IV:

- в абзаце третьем цифры «36926,25» заменить цифрами «38965,30»;
- в абзаце четвертом цифры «38118,6» заменить цифрами «38043,45».

3. Раздел VI изложить в следующей редакции:

#### «VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2022 году составляют 34093,15 тыс. руб., в течение 2023 года увеличиваются на 14,3 процента, в течение 2024 года снижаются на 2,4 процента, в течение 2025 года снижаются на 4,9 процента, в течение 2026 года снижаются на 1,2 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения в 2022 году составляет 2303,95 тыс. руб. (в том числе финансируемых за счет средств амортизационных отчислений, учтенных в составе необходимой валовой выручки, – 606,9 тыс. руб.), в 2023 году – 1908,61 тыс. руб. (снижение на 17,2 процента) (в том числе финансируемых за счет средств амортизационных отчислений, учтенных в составе необходимой валовой выручки, – 650,27 тыс. руб.), в 2024 году – 1918,3 тыс. руб. (рост на 0,5 процента) (в том числе финансируемых за счет средств амортизационных отчислений, учтенных в составе необходимой валовой выручки, – 653,57 тыс. руб.), в 2025 году – 1956,53 тыс. руб. (рост на 2,0 процента) (в том числе финансируемых за счет средств амортизационных отчислений, учтенных в составе необходимой валовой выручки, – 666,58 тыс. руб.), в 2026 году – 2014,44 тыс. руб. (рост на 3,0 процента) (в том числе финансируемых за счет средств амортизационных отчислений, учтенных в составе необходимой валовой выручки, – 686,31 тыс. руб.).

Значения показателей качества питьевой воды, надежности и бесперебойности холодного водоснабжения, показатели энергетической эффективности, указанные в разделе V, в течение периода реализации производственной программы не изменяются.»

Приложение 2  
к приказу департамента  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 18.11.2022 № 328 -ви

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в производственную программу государственного предприятия Ярославской области «Северный водоканал» (подразделение «Данилов») в границах Даниловского муниципального района в сфере водоотведения на 2022 – 2026 годы**

1. Разделы I – III изложить в следующей редакции:

**«I. Паспорт производственной программы**

Регулируемая организация: государственное предприятие Ярославской области «Северный водоканал».

Адрес: Волжская набережная, д. 10, г. Рыбинск, Ярославская область, 152901.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, график их реализации и объем финансовых потребностей, необходимых для их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия – всего	В том числе									
				2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год	
				первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	7281,80	651,85	700,40	709,53	709,53	709,53	742,48	742,48	764,46	764,46	787,09
1.1.	Текущий ремонт объектов систем водоотведения	тыс. руб.	1226,07	97,25	121,95	115,01	115,01	115,01	129,28	129,28	133,11	133,11	137,05
1.2.	Капитальный ремонт объектов систем водоотведения	тыс. руб.	6055,72	554,60	578,45	594,51	594,51	594,51	613,20	613,20	631,35	631,35	650,04
1.2.1.	Капитальный ремонт канализационных сетей г. Данилова, ул. Кирова, д. 20а (диаметр – 110 мм,	тыс. руб.	194,51	17,81	18,58	19,09	19,09	19,09	19,70	19,70	20,28	20,28	20,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	длина – 250 м)												
1.2.2.	Капитальный ремонт канализационных сетей г. Данилова, ул. Набережной, д. 10 (диаметр – 300 мм, длина – 290 м)	тыс. руб.	2740,31	250,97	261,76	269,03	269,03	269,03	277,48	277,48	285,69	285,69	294,15
1.2.3.	Капитальный ремонт канализационных сетей г. Данилова, ул. Шарохина, д. 10 (диаметр – 300 мм, длина – 450 м)	тыс. руб.	2030,38	185,95	193,95	199,33	199,33	199,33	205,59	205,59	211,68	211,68	217,94
1.2.4.	Капитальный ремонт канализационных сетей г. Данилова, ул. Володарского, д. 72 (диаметр – 160 мм, длина – 50 м)	тыс. руб.	122,64	11,23	11,71	12,04	12,04	12,04	12,42	12,42	12,79	12,79	13,17
1.2.5.	Капитальный ремонт канализационных колодцев (диаметр – 1 м – 24 шт., диаметр – 1,5 м – 23 шт.)	тыс. руб.	967,88	88,64	92,45	95,02	95,02	95,02	98,01	98,01	100,91	100,91	103,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

## II. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа									
		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
Объем принимаемых сточных вод	тыс. куб. м	206,305	206,305	188,767	188,767	188,767	206,305	206,305	206,305	206,305	206,305

2. В разделе IV:

- в абзаце третьем цифры «24600,05» заменить цифрами «23689,10»;
- в абзаце четвертом цифры «25594,25» заменить цифрами «24810,95».

3. Раздел VI изложить в следующей редакции:

«VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2022 году составляют 22250,5 тыс. руб., в течение 2023 года увеличиваются на 6,5 процента, в течение 2024 года – на 4,7 процента, в течение 2025 года – на 6,0 процента, в течение 2026 года – на 2,8 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения в 2022 году составляет 1352,25 тыс. руб. (в том числе финансируемых по статье «Ремонтные расходы», – 773,8 тыс. руб., за счет амортизационных отчислений – 578,45 тыс. руб.), в 2023 году – 1419,05 тыс. руб. (рост – 4,9 процента) (в том числе за счет амортизации – 1189,02 тыс. руб.), в 2024 году – 1452,01 тыс. руб. (рост – 2,3 процента) (в том числе за счет амортизации – 1207,71 тыс. руб.), в 2025 году – 1506,94 тыс. руб. (рост – 3,8 процента) (в том числе за счет амортизации – 1244,55 тыс. руб.), в 2026 году – 1551,55 тыс. руб. (рост – 3,0 процента) (в том числе за счет амортизации – 1281,39 тыс. руб.).

Значения показателей качества очистки сточных вод, надежности и бесперебойности водоотведения, показатели энергетической эффективности, указанные в разделе V, в течение периода реализации производственной программы не изменяются.».