



ЗАРЕГИСТРИРОВАН

19.12.2017

с присвоением регистрационного номера

04-7475

**ДЕПАРТАМЕНТ
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ЭНЕРГЕТИКИ
И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 18.12.2017 № 219-вс/во

г. Ярославль

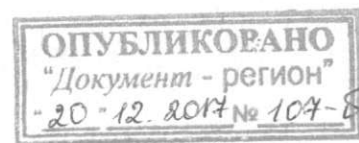
Об установлении тарифов на
питьевую, техническую воду и
водоотведение для акционерного
общества «Ярославльводоканал»
на 2018 – 2022 годы

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 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», на основании решения правления департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 15.12.2017

**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ЯРОСЛАВСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Установить с 01.01.2018 тарифы на питьевую, техническую воду и водоотведение для акционерного общества «Ярославльводоканал» на 2018 – 2022 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 1.

2. Установить с 01.01.2018 долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение для акционерного общества «Ярославльводоканал» на 2018 – 2022 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 2.



3. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу акционерного общества «Ярославльводоканал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2018 – 2022 годы согласно приложению 3.

4. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу акционерного общества «Ярославльводоканал» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018 – 2022 годы согласно приложению 4.

5. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу акционерного общества «Ярославльводоканал» в сфере водоотведения на 2018 – 2022 годы согласно приложению 5.

6. Приказ вступает в силу со дня государственной регистрации.

Директор департамента



А.И. Лукашов

Приложение 1
к приказу департамента
жилищно-коммунального
хозяйства, энергетики и
регулирования тарифов
Ярославской области
от 18.12.2017 № 219-вс/во

ТАРИФЫ

**на питьевую, техническую воду и водоотведение для акционерного общества «Ярославльводоканал»
на 2018 – 2022 годы (с разбивкой на календарные периоды)**

№ п/п	Вид тарифа	Налого- обложение	Тариф, руб./куб. м										
			2018 год		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		
			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	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.	Тариф на питьевую воду	без НДС	23,57	24,51	24,51	25,16	25,16	27,64	27,64	27,64	26,58	26,58	27,34
		с НДС	27,81	28,92	28,92	29,69	29,69	32,62	32,62	32,62	31,36	31,36	32,26
2.	Тариф на техническую воду	без НДС	3,51	3,28	3,28	3,45	3,45	3,64	3,64	3,64	3,84	3,84	4,07
		с НДС	4,14	3,87	3,87	4,07	4,07	4,30	4,30	4,30	4,54	4,54	4,80
3.	Тариф на водоотведение	без НДС	15,67	16,42	16,42	17,59	17,59	20,70	20,70	20,70	18,38	18,38	18,79
		с НДС	18,49	19,38	19,38	20,76	20,76	24,43	24,43	24,43	21,69	21,69	22,17

Приложение 3
к приказу департамента
жилищно-коммунального
хозяйства, энергетики и
регулирования тарифов
Ярославской области
от 18.12.2017 № 219-вс/во

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

**акционерного общества «Ярославльводоканал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)
на 2018 – 2022 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: акционерное общество «Ярославльводоканал».

Адрес: просп. Ленина, д. 1а, г. Ярославль, Ярославская область, 150003.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	перехода на очистных сооружениях III очереди												
1.15.	Капитальный ремонт бака для сернокислого алюминия секция № 4	тыс. руб.	183,8	183,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.16.	Капитальный ремонт выпуска в реку Волгу с заменой трубы на полипропиленовую за ограждением северной водопроводной станции	тыс. руб.	242,4	242,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.17.	Капитальный ремонт склада № 7 (укрепление фундамента и несущих стен)	тыс. руб.	167,4	167,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.18.	Капитальный ремонт вентиляционных систем	тыс. руб.	701,3	701,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.19.	Капитальный ремонт участка водопровода по ул. Ньютона, д. 49б	тыс. руб.	1555,6	1555,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.20.	Капитальный ремонт объектов центральной водопроводной станции	тыс. руб.	45018,7	0,0	4 745,8	4745,8	4886,3	4886,3	5030,9	5030,9	5179,8	5179,8	5333,1
1.21.	Капитальный ремонт объектов северной водопроводной станции	тыс. руб.	67286,8	0,0	7 093,2	7093,2	7303,2	7303,2	7519,4	7519,4	7742,0	7742,0	7971,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.22.	Капитальный ремонт объектов южной водопроводной станции	тыс. руб.	40380,0	0,0	4 256,8	4256,8	4382,8	4382,8	4512,5	4512,5	4646,1	4646,1	4783,6
1.23.	Капитальный ремонт зданий водопроводной насосной станции	тыс. руб.	4018,9	0,0	423,7	423,7	436,2	436,2	449,1	449,1	462,4	462,4	476,1
1.24.	Капитальный ремонт объектов промышленной базы	тыс. руб.	14710,8	0,0	1 550,8	1550,8	1596,7	1596,7	1644,0	1644,0	1692,6	1692,6	1742,7
1.25.	Капитальный ремонт базы северного водопроводного района	тыс. руб.	1446,6	0,0	152,5	152,5	157,0	157,0	161,6	161,6	166,4	166,4	171,4
1.26.	Капитальный ремонт базы южного водопроводного района	тыс. руб.	7838,6	0,0	826,3	826,3	850,8	850,8	876,0	876,0	901,9	901,9	928,6
1.27.	Капитальный ремонт базы участка Резинотехника	тыс. руб.	603,3	0,0	63,6	63,6	65,5	65,5	67,4	67,4	69,4	69,4	71,5
1.28.	Капитальный ремонт автотранспорта	тыс. руб.	4018,9	0,0	423,7	423,7	436,2	436,2	449,1	449,1	462,4	462,4	476,1
1.29.	Капитальный ремонт насосного оборудования на водопроводных насосных станциях, базах	тыс. руб.	3618,0	0,0	381,4	381,4	392,7	392,7	404,3	404,3	416,3	416,3	428,6
1.30.	Капитальный ремонт вентиляционных систем на водопроводных	тыс. руб.	2618,0	0,0	423,7	423,7	436,2	436,2	449,1	449,1	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	насосных станциях, базах												
1.31.	Капитальный ремонт механического оборудования на водопроводных насосных станциях, базах	тыс. руб.	4018,9	0,0	423,7	423,7	436,2	436,2	449,1	449,1	462,4	462,4	476,1
1.32.	Капитальный ремонт грузоподъемного оборудования	тыс. руб.	2411,0	0,0	254,2	254,2	261,7	261,7	269,4	269,4	277,4	277,4	285,6
1.33.	Капитальный ремонт дорожно-строительной техники	тыс. руб.	2010,6	0,0	211,9	211,9	218,2	218,2	224,7	224,7	231,4	231,4	238,2
1.34	Капитальный ремонт сетей водопровода северного водопроводного района	тыс. руб.	27895,2	0,0	2 940,7	2940,7	3027,7	3027,7	3117,3	3117,3	3209,6	3209,6	3304,6
1.35.	Капитальный ремонт сетей водопровода южного водопроводного района	тыс. руб.	169401,9	0,0	17858,1	17858,1	18386,6	18386,6	18930,9	18930,9	19491,2	19491,2	20068,2
1.36.	Капитальный ремонт сетей водопровода участка Резинотехника	тыс. руб.	251782,2	0,0	2654,7	2654,7	2733,2	2733,2	2814,1	2814,1	2897,4	2897,4	2983,2
1.37.	Капитальный ремонт асфальто-бетонного покрытия дорог после проведения работ	тыс. руб.	5627,3	0,0	593,2	593,2	610,8	610,8	628,9	628,9	647,5	647,5	666,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа											
		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год			
		первое полу-годие	второе полу-годие	первое полу-годие	второе полу-годие	первое полу-годие	второе полу-годие	первое полу-годие	второе полу-годие	первое полу-годие	второе полу-годие		
Объем подачи воды	тыс. куб. м	28457,0	27411,9	27411,9	27411,9	27411,9	27411,9	27411,9	27411,9	27411,9	27411,9	27411,9	27411,9

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:
 2018 год – 1342561,5 тыс. рублей;
 2019 год – 1361754,7 тыс. рублей;
 2020 год – 1447389,1 тыс. рублей;
 2021 год – 1486206,6 тыс. рублей;
 2022 год – 1478020,8 тыс. рублей.

3. Показатели энергетической эффективности												
		%	18,9	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть											
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды)	кВт×ч/ куб.м	0,602	0,600	0,600	0,600	0,600	0,600	0,600	0,600	0,600	0,66

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2018 году составляют 1342561,5 тыс. рублей, в 2019 году увеличиваются на 1,4 процента, в 2020 году увеличиваются на 6,3 процента, в 2021 году увеличиваются на 2,7 процента, в 2022 году сокращаются на 0,6 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения в 2018 – 2022 годах увеличивается на индекс потребительских цен с учетом индекса эффективности операционных расходов. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2016 год
1	2	3	4
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	52199,0
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	1151523,1
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	85389,7
2.2.	По улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,0
2.3.	По энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,0
2.4.	Направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,0

Приложение 4
к приказу департамента
жилищно-коммунального
хозяйства, энергетики и
регулирования тарифов
Ярославской области
от 18.12.2017 № 219-вс/во

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
акционерного общества «Ярославльводоканал» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода)
на 2018 – 2022 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: акционерное общество «Ярославльводоканал».

Адрес: просп. Ленина, д. 1а, г. Ярославль, Ярославская область, 150003.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

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

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	0,0	0,0	0,0
3.	Мероприятия по энергосбережению и 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	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	0,0	0,0	0,0

Ш. Планируемый объем подачи воды

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа														
		2018 год			2019 год			2020 год			2021 год			2022 год		
		первое полу-годие	второе полу-годие	4109,5	первое полу-годие	второе полу-годие	4109,5	первое полу-годие	второе полу-годие	4109,5	первое полу-годие	второе полу-годие	4109,5	первое полу-годие	второе полу-годие	
Объем подачи воды	тыс. куб. м	5318,0	4109,5	4109,5	4109,5	4109,5	4109,5	4109,5	4109,5	4109,5	4109,5	4109,5	4109,5	4109,5	4109,5	4109,5

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:

2018 год – 32148,6 тыс. рублей;

2019 год – 27653,4 тыс. рублей;

2020 год – 29142,1 тыс. рублей;

2021 год – 30746,2 тыс. рублей;

2022 год – 32505,1 тыс. рублей.

3. Показатели энергетической эффективности

3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды)	кВт×ч/ куб.м	0,594	0,484	0,484	0,484	0,484	0,484	0,484	0,484	0,484	0,484	0,484

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2018 году составляют 32148,6тыс. рублей, в 2019 году снижаются на 14,0 процента, в 2020 году увеличиваются на 5,4 процента, в 2021 году увеличиваются на 5,5 процента, в 2022 году увеличиваются на 5,7 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения (техническая вода) в 2018 – 2022 годах увеличивается на индекс потребительских цен с учетом индекса эффективности операционных расходов. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2016 год
1	2	3	4
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	9106,9
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	26886,6
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	1808,0
2.2.	По улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,0
2.3.	По энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,0
2.4.	Направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,0

Приложение 5
к приказу департамента
жилищно-коммунального
хозяйства, энергетики и
регулирования тарифов
Ярославской области
от 18.12.2017 № 219-вс/во

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
акционерного общества «Ярославльводоканал» в сфере водоотведения на 2018 – 2022 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: акционерное общество «Ярославльводоканал».

Адрес: просп. Ленина, д. 1а, г. Ярославль, Ярославская область, 150003.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	очистки I-й очереди (ремонт днища, замена лотков, замена илососов)												
1.5.	Ремонт объектов ОСК	тыс. руб.	25926,4	0,0	2733,1	2733,1	2814,0	2814,0	2897,3	2897,3	2983,1	2983,1	3071,4
1.6.	Ремонт сооружений ОСК	тыс. руб.	34768,4	0,0	3665,3	3665,3	3773,7	3773,7	3885,4	3885,4	4000,4	4000,4	4118,8
1.7.	Капитальный ремонт объектов базы канализационной сети	тыс. руб.	1004,9	0,0	105,9	105,9	109,1	109,1	112,3	112,3	115,6	115,6	119,0
1.8.	Капитальный ремонт насосного оборудования на КНС, ОСК	тыс. руб.	4421,4	0,0	466,1	466,1	479,9	479,9	494,1	494,1	508,7	508,7	523,8
1.9.	Капитальный ремонт вентиляционных систем КНС, ОСК	тыс. руб.	4019,6	0,0	423,7	423,7	436,3	436,3	449,2	449,2	462,5	462,5	476,2
1.10.	Капитальный ремонт механического оборудования на КНС, ОСК	тыс. руб.	4421,4	0,0	466,1	466,1	479,9	479,9	494,1	494,1	508,7	508,7	523,8
1.11.	Капитальный ремонт объектов канализационной сети	тыс. руб.	86821,3	0,0	9152,5	9152,5	9423,5	9423,5	97025,4	9702,4	9989,6	9989,6	10285,3
1.12.	Капитальный ремонт объектов канализационной сети участка Резинотехника	тыс. руб.	5799,7	0,0	611,4	611,4	629,5	629,5	648,1	648,1	667,3	667,3	687,1

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 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 принимаемых сточных вод

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа											
		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год		2022 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	27378,0	26826,6	26826,6	26826,6	26826,6	26826,6	26826,6	26826,6	26826,6	26826,4	26826,6	26826,6

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:
 2018 год – 869619,5 тыс. рублей;
 2019 год – 912471,7 тыс. рублей;
 2020 год – 1027096,2 тыс. рублей;
 2021 год – 1048298,5 тыс. рублей;
 2022 год – 997278,6 тыс. рублей.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	очищаемых (транспортируемых) сточных вод												

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2018 году составляют 869619,5 тыс. рублей, в 2019 году увеличиваются на 5,0 процента, в 2020 году – на 12,6 процента, в 2021 году – на 2,1 процента, в 2022 году сокращаются на 4,9 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения в 2018 – 2022 годах увеличивается на индекс потребительских цен с учетом индекса эффективности операционных расходов. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2016 год
1.	Объем принятых сточных вод	тыс. куб. м	50920,3
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	785417,4
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	32589,0
2.2.	По улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	0,00
2.3.	По энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00
2.4.	Направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

Список используемых сокращений:

КНС – канализационная насосная станция;
ОСК – очистные сооружения канализации.