

Зарегистрирован в правовом управлении Правительства Ярославской области  
10.12.2018 № 07-8461

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

**ПРИКАЗ**

от 07.12.2018 № 221-вс  
г. Ярославль

Об установлении тарифов  
на питьевую воду  
для муниципального унитарного  
предприятия «Водопроводно-  
канализационное хозяйство»  
(Некрасовский муниципальный  
район) на 2019 – 2023 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 22.11.2018  
ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,  
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ЯРОСЛАВСКОЙ  
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:

1. Установить с 01.01.2019 тарифы на питьевую воду для муниципального унитарного предприятия «Водопроводно-канализационное хозяйство» (Некрасовский муниципальный район) на 2019 – 2023 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 1.

2. Установить с 01.01.2019 долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для муниципального унитарного предприятия «Водопроводно-канализационное хозяйство» (Некрасовский муниципальный район) на 2019 – 2023 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 2.

3. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу муниципального унитарного предприятия «Водопроводно-канализационное хозяйство» (Некрасовский муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 – 2023 годы согласно приложению 3.

4. Приказ вступает в силу со дня государственной регистрации.

Первый заместитель  
директора департамента

О.И. Вараксин

Приложение 1  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 07.12.2018 № 221-вс

### ТАРИФЫ

на питьевую воду для муниципального унитарного предприятия «Водопроводно-канализационное хозяйство»  
(Некрасовский муниципальный район) на 2019 – 2023 годы (с разбивкой на календарные периоды)

Вид тарифа	Налого- обложение	Тариф, руб./ куб. м									
		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 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
Тариф на питьевую воду	НДС не облагается	47,67	50,01	50,01	52,23	52,23	53,89	53,89	55,53	55,53	57,12



Приложение 3  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 07.12.2018 № 221-вс

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
муниципального унитарного предприятия «Водопроводно-канализационное хозяйство» (Некрасовский  
муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 – 2023 годы**

**I. Паспорт производственной программы**

Регулируемая организация: муниципальное унитарное предприятие «Водопроводно-канализационное хозяйство».

Адрес: ул. Советская, д. 178, пос. Некрасовское, Ярославская область, 152260.

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
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											
		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 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	190,55	198,95	198,95	198,95	198,95	198,95	198,95	198,95	198,95	198,95	198,95	198,95

### IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:

2019 год – 19167,17 тыс. рублей;

2020 год – 20341,36 тыс. рублей;

2021 год – 21114,18 тыс. рублей;

2022 год – 21770,16 тыс. рублей;

2023 год – 22411,21 тыс. рублей.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3. Показатели энергетической эффективности													
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,40	2,09	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10
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	1,2063	1,3400	1,2830	1,2830	1,2830	1,2830	1,2830	1,2830	1,2830	1,2830	1,2830

#### VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2019 году составляют 19167,17 тыс. рублей, в 2020 году увеличиваются на 6,1 процента, в 2021 году – на 3,8 процента, в 2022 году – на 3,1 процента, в 2023 году – на 2,9 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения в 2019 году составляет 897,49 тыс. рублей, в 2020 – 2023 годах увеличивается на индекс потребительских цен с учетом индекса эффективности операционных расходов. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы (за исключением пунктов 3.1, 3.2 подраздела 3), сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы. Значение показателя, указанного в пункте 3.1 подраздела 3 раздела V производственной программы, увеличивается во втором полугодии 2019 года на 0,48 процента, в 2020 – 2023 годах сохраняется. Значение показателя, указанного в пункте 3.2 подраздела 3 раздела V производственной программы, снижается во втором полугодии 2019 года на 4,3 процента, в 2020 – 2023 годах сохраняется.

## VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2017 год
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	397,90
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	17796,20
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	1204,60
2.2.	По улучшению качества питьевой воды	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