

**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 13 декабря 2016 г.

№ 55/48

г. Воронеж

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для межмуниципального общества с ограниченной ответственностью «Новоусманское коммунальное хозяйство», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Усманского 1-го, Усманского 2-го, Тимирязевского, Шуберского, Орловского, Хреновского, Нижнекатуховского сельских поселений Новоусманского муниципального района Воронежской области, на 2017 - 2019 годы**

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением правительства Воронежской области от 18.05.2009 № 397 «Об утверждении Положения об управлении по государственному регулированию тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления УРТ от 13 декабря 2016 года № 55/48 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить на срок с 01.01.2017 по 31.12.2019 производственную программу оказания услуги в сфере холодного водоснабжения межмуниципального общества с ограниченной ответственностью «Новоусманское коммунальное хозяйство» исходя из основных показателей согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации для межмуниципального общества с ограниченной ответственностью «Новоусманское коммунальное хозяйство», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Усманского 1-го, Усманского 2-го, Тимирязевского, Шуберского, Орловского, Хреновского, Нижнекатуховского сельских поселений Новоусманского муниципального района Воронежской

области, согласно приложению 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для межмуниципального общества с ограниченной ответственностью «Новоусманское коммунальное хозяйство», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Усманского 1-го, Усманского 2-го, Тимирязевского, Шуберского, Орловского, Хреновского, Нижнекатуховского сельских поселений Новоусманского муниципального района Воронежской области:

Период	рублей за 1 куб. м (без НДС)	для населения, рублей за 1 куб. м (с НДС)
с 01.01.2017 по 30.06.2017	18,70	22,07
с 01.07.2017 по 31.12.2017	19,36	22,84
с 01.01.2018 по 30.06.2018	19,36	22,84
с 01.07.2018 по 31.12.2018	20,12	23,74
с 01.01.2019 по 30.06.2019	20,12	23,74
с 01.07.2019 по 31.12.2019	20,96	24,73

2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Руководитель управления

С.Н. Попов

Производственная программа межмуниципального общества с ограниченной ответственностью «Новоусманское коммунальное хозяйство», осуществляющего холодное водоснабжение в границах Усманского 1-го, Усманского 2-го, Тимирязевского, Шуберского, Орловского, Хреновского, Нижнекатуховского сельских поселений Новоусманского муниципального района Воронежской области, на период 2017 - 2019 годов

#### 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Межмуниципальное общество с ограниченной ответственностью «Новоусманское коммунальное хозяйство», 396310, Воронежская область, Новоусманский район, село Новая Усмань, ул. Ленина, д. 302А, офис 5
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Управление по государственному регулированию тарифов Воронежской области 394000, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.01.2017 по 31.12.2019

#### 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.		
		2017 год	2018 год	2019 год
1	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	630,00	648,65	667,85
2	Капитальный ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	-	-	-

## 3. Планируемый объем подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Объем реализации товаров и услуг, в т.ч. по потребителям/ конечным потребителям, тыс. куб.м		
			с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	5
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	702,060	702,060	702,060
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	702,060	702,060	702,060
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	-	-	-
2.1.	-	тыс. куб. м	-	-	-
2.2.	-	тыс. куб. м	-	-	-
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	11,300	11,300	11,300
4.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	702,060	702,060	702,060
6.	Потери воды	тыс. куб. м	100,000	100,000	100,000
7.	% потерь от отпуска в сеть	%	14,24	14,24	14,24
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	590,760	590,760	590,760
8.1.	-населению	тыс. куб. м	440,600	440,600	440,600
8.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	50,160	50,160	50,160
8.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	83,000	83,000	83,000
8.4.	-потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	17,000	17,000	17,000

## 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

2017 год – 11 242,40 тыс. руб. в год;

2018 год – 11 662,56 тыс. руб. в год;

2019 год – 12 136,04 тыс. руб. в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2017 по 31.12.2019.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы		
	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-
2. Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	-	-	-
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	14,24	14,24	14,24
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0,96	0,96	0,96
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются на период с 01.01.2017 по 31.12.2019 без изменения, сопоставить динамику их изменения не возможно.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не приводится в связи с тем, что производственная программа общества утверждается впервые.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, обществом не планируются.».

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения для межмуниципального общества с ограниченной ответственностью «Новоусманское коммунальное хозяйство», осуществляющего холодное водоснабжение в границах Усманского 1-го, Усманского 2-го, Тимирязевского, Шуберского, Орловского, Хреновского, Нижнекатуховского сельских поселений Новоусманского муниципального района Воронежской области, на период 2017 - 2019 годов

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % <*>	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб.м
2017	6 821,83	1	-	14,24	0,96
2018	-	1	-	14,24	0,96
2019	-	1	-	14,24	0,96

<\*>Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 года.».