

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА  
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

**05.04.2018**

**№ 60-р**

г. Вологда

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  
Администрации сельского поселения Усть-Алексеевское**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) Администрации сельского поселения Усть-Алексеевское для потребителей сельского поселения Усть-Алексеевское Великоустюгского района согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 5 апреля 2018 года по 31 декабря 2018 года.

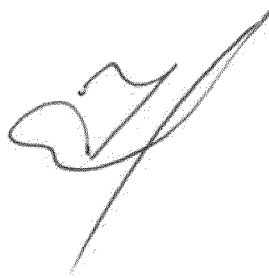
3. Утвердить производственную программу Администрации сельского поселения Усть-Алексеевское в сфере водоснабжения согласно приложению 2 к настоящему приказу.

4. Признать утратившими силу:  
приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 14 октября 2014 года № 300 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей Администрации сельского поселения Верхнешарденгское Великоустюгского района»;

приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 19 октября 2016 года № 148-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 14.10.2014 № 300».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 5 апреля 2018 года.

И.о. начальника Департамента



М.Б. Кривохижин

Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 05.04.2018 № 60-р

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  
для потребителей сельского поселения Усть-Алексеевское  
Великоустюгского района**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение)		
				с 5 апреля по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Администрация сельского поселения Усть-Алексеевское	Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)				
		одноставочный, руб./куб.м	2018	55,49	59,77	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *				
		одноставочный, руб./куб.м	2018	55,49	59,77	

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

## Производственная программа в сфере водоснабжения

### I. Паспорт производственной программы

Полное наименование регулируемой организации	Администрации сельского поселения Усть-Алексеевское
ИНН / КПП	3526019987/352601001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	162370, Вологодская область, Великоустюгский район, с.Усть-Алексеево, ул.Школьная,1 тел./факс: 8 (81738) 6-81-80/ 8(81738) 6-81-50
Сфера деятельности	холодное водоснабжение
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
Юридический адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415
Период реализации	с 5 апреля 2018 года по 31 декабря 2018 года

### II. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.куб.м
1.	Объем поднятой воды	7,900
2.	Объем воды, используемой на технологические нужды	–
3.	Объем воды, полученной от сторонних поставщиков	–
4.	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	–
5.	Объем воды, отпущенной в водопроводную сеть	7,900
6.	Объем потерь воды в водопроводной сети	–
7.	Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе:	7,900
7.1.	объем воды, отпущенной на собственные нужды организации	–
7.2.	объем реализованной воды, в том числе:	7,900
7.2.1	бюджетным потребителям	4,500
7.2.2	населению	0,300
7.2.3	прочим потребителям	3,100
7.2.4	другим водопроводам	–

### III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоснабжения	–
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды	–

3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	–
3.1	Установка автоматизированной системы подачи воды	2018

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.
1.	Объем финансовых потребностей	455,3
1.1	на реализацию плановых мероприятий производственной программы	150,0

#### V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Показатели качества	
1.1	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	–
1.2	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	–
2.	Показатели надежности и бесперебойности	
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	–
3.	Показатели энергетической эффективности	
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, кВт.ч/куб.м	
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч/куб.м	2,468