

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

ПРИКАЗ

22.06.2018

№ 77-р

г. Вологда

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Администрации сельского поселения Заречное
Великоустюгского района**

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 Заречное для потребителей сельского поселения Заречное Великоустюгского района согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 22 июня 2018 года по 31 декабря 2018 года.

3. Утвердить производственные программы Администрации сельского поселения Заречное в сфере водоснабжения согласно приложениям 2 – 4 к настоящему приказу.

4. Признать утратившими силу приказы Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области:

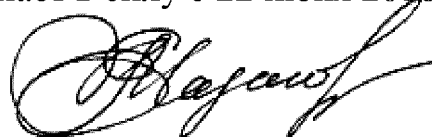
от 19 октября 2016 года № 150-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 14.10.2014 № 302»;

от 19 октября 2016 года № 151-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 14.10.2014 № 303»;

от 19 октября 2016 года № 152-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 14.10.2014 № 306».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 22 июня 2018 года.

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
для потребителей сельского поселения Заречное
Великоустюгского района**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение)		
				с 22 июня по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Администрация сельского поселения Заречное (сельское поселение Заречное д. Карасово)	Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)				
		одноставочный, руб./куб.м	2018	30,11	32,99	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *				
		одноставочный, руб./куб.м	2018	30,11	32,99	
2.	Администрация сельского поселения Заречное (сельское поселение Заречное с. Палема, с. Ильинское, д. Чучеры)	Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)				
		одноставочный, руб./куб.м	2018	44,33	53,01	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *				
		одноставочный, руб./куб.м	2018	44,33	53,01	
3.	Администрация сельского поселения Заречное (сельское поселение Заречное д. Аристово)	Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)				
		одноставочный, руб./куб.м	2018	32,60	33,98	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *				
		одноставочный, руб./куб.м	2018	32,60	33,98	

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

Производственная программа в сфере водоснабжения (сельское поселение Заречное д. Карасово)

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование регулируемой организации	Администрация сельского поселения Заречное
ИНН / КПП	3526035700 / 350101001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	162386, Вологодская область, Великоустюгский район, д. Аристово, ул. Центральная, д. 14 тел./факс: 8 (81738) 61145/ 8(81738) 65406
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 22 июня 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	2,774
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	2,774
6.	Объем потерь воды в водопроводной сети	–
7.	Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе:	2,774
7.1	объем воды, отпущенной на собственные нужды организации	–
7.2	объем реализованной воды, в том числе:	2,774
7.2.1	бюджетным потребителям	0,90
7.2.2	населению	2,684
7.2.3	прочим потребителям	–
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	–

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.
1.	Объем финансовых потребностей	87,5

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	1,190

**Производственная программа в сфере водоснабжения
(сельское поселение Заречное с. Палема, с. Ильинское, д. Чучеры)**

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование регулируемой организации	Администрация сельского поселения Заречное
ИНН / КПП	3526035700 / 350101001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	162386, Вологодская область, Великоустюгский район, д. Аристово, ул. Центральная, д. 14 тел./факс: 8 (81738) 61145/ 8(81738) 65406
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 22 июня 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	4,140
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	4,140
6.	Объем потерь воды в водопроводной сети	–
7.	Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе:	4,140
7.1.	объем воды, отпущенной на собственные нужды организации	–
7.2.	объем реализованной воды, в том числе:	4,140
7.2.1	бюджетным потребителям	0,451
7.2.2	населению	3,689
7.2.3	прочим потребителям	–
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	–

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.
1.	Объем финансовых потребностей	201,5

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	1,722

Производственная программа в сфере водоснабжения (сельское поселение Заречное д. Аристово)

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование регулируемой организации	Администрация сельского поселения Заречное
ИНН / КПП	3526035700 / 350101001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	162386, Вологодская область, Великоустюгский район, д. Аристово, ул. Центральная, д. 14 тел./факс: 8 (81738) 61145/ 8(81738) 65406
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 22 июня 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	3,967
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	3,967
6.	Объем потерь воды в водопроводной сети	–
7.	Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе:	3,967
7.1.	объем воды, отпущенной на собственные нужды организации	–
7.2.	объем реализованной воды, в том числе:	3,967
7.2.1	бюджетным потребителям	0,319
7.2.2	населению	3,612
7.2.3	прочим потребителям	0,036
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	–

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.
1.	Объем финансовых потребностей	132,0

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	0,824