



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 19 декабря 2017 г. № 75-в/13

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 28 декабря 2015 года № 82-в/7

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», областным законом от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению и (или) водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» и Положением об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 18 декабря 2009 года № 214-пп, агентство по тарифам и ценам Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 28 декабря 2015 года № 82-в/7 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), услуги водоотведения и услуги водоотведения (в стадии очистки сточных вод), оказываемые ООО «ЖКХ-Сервис» на территории муниципального образования «Заостровское» муниципального образования «Приморский муниципальный район»» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению: раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	0,000	0,000	0,000
2.	Объем воды, полученной со стороны	26,790	26,790	21,858
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	26,790	26,790	21,858
5.	Объем потерь воды	0,750	0,750	0,612
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	26,040	26,040	21,246
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,600	0,600	0,416
6.2.	объем отпуска воды абонентам	25,440	25,440	20,830
	в том числе:			
6.2.1.	населению	17,450	17,450	14,440
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	7,990	7,990	6,390»;

в таблице раздела 4 цифры «6883,94» заменить цифрами «6737,96»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	0,000
2.	Объем воды, полученной со стороны	25,870
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000

4.	Объем поступившей воды в сеть	25,870
5.	Объем потерь воды	6,320
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	19,550
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,180
6.2.	объем отпуска воды абонентам	19,370
	в том числе:	
6.2.1.	населению	13,690
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	5,680

7.2. Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	5065,28

7.3. Фактические значения показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	24,4
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	0,000»;

2) в приложении № 2 к указанному постановлению: раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем принимаемых сточных вод, в тыс. куб. метров

N п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	13,850	13,850	12,554
	в том числе:			
1.1	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	13,850	13,850	12,554
1.2	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000	0,000	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	13,850	13,850	12,554
	в том числе:			
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000
3.2.	от абонентов:	13,850	13,850	12,554
	в том числе:			
3.2.1.	населения	13,580	13,580	12,355
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000	0,000	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	0,270	0,270	0,199»;

в таблице раздела 4 цифры «1650,42» заменить цифрами «1530,38»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)»

7.1. Фактический объем принятых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	13,910
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	13,910
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	13,910
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,00
3.2.	от абонентов:	13,910
	в том числе:	
3.2.1.	населения	13,690
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	0,220

7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1024,11

**7.3. Фактические значения показателей энергетической
эффективности объектов централизованных
систем водоотведения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых и очищаемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	1,078»;

3) в приложении № 3 к указанному постановлению: раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем принимаемых сточных вод, в тыс. куб. метров

N п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	105,100	105,100	105,100
	в том числе:			
1.1	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	105,100	105,100	105,100
1.2	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000	0,000	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	105,100	105,100	105,100
	в том числе:			
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000
3.2.	от абонентов:	105,100	105,100	105,100
	в том числе:			
3.2.1.	населения	0,000	0,000	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000	0,000	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	1,040	1,040	0,280
3.2.4.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	104,060	104,060	104,820

в таблице раздела 4 цифры «7951,31» заменить цифрами «7088,43»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем принятых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	114,950
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	114,950
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	114,950
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,00
3.2.	от абонентов:	114,950
	в том числе:	
3.2.1.	населения	114,950
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	0,220
3.2.4.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	114,730

**7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	6689,09

**7.3. Фактические значения показателей энергетической
эффективности объектов централизованных
систем водоотведения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	1,078»;

4) приложение № 7 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 28 декабря 2015 г. № 82-в/7
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2017 года № 75-в/13)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ООО «ЖКХ-Сервис» (ИНН 2921127533)
на территории муниципального образования «Заостровское»
муниципального образования «Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	23,00	24,63
	2017	24,63	25,62
	2018	25,62	27,16
2. Потребители, приравненные к населению	2016	23,00	24,63
	2017	24,63	25,62
	2018	25,62	27,16
3. Прочие потребители	2016	235,93	235,93
	2017	235,93	300,83
	2018	300,83	333,44

Примечание. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.»;

5) приложение № 8 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 28 декабря 2015 г. № 82-в/7
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2017 года № 75-в/13)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения,
оказываемые ООО «ЖКХ-Сервис» (ИНН 2921127533)
на территории муниципального образования «Заостровское»
муниципального образования «Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	18,30	19,60
	2017	19,60	20,38
	2018	20,38	21,60
2. Потребители, приравненные к населению	2016	18,30	19,60
	2017	19,60	20,38
	2018	20,38	21,60
3. Прочие потребители	2016	106,48	106,48
	2017	106,48	118,89
	2018	118,89	124,92

Примечание. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.»;

б) приложение № 9 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 28 декабря 2015 г. № 82-в/7
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2017 года № 75-в/13)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения (в стадии очистки сточных вод),
оказываемые ООО «ЖКХ-Сервис» (ИНН 2921127533)
на территории муниципального образования «Заостровское»
муниципального образования «Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Прочие потребители	2016	67,87	67,87
	2017	67,87	74,75
	2018	67,44	67,44

Примечание. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2018 года.

Руководитель агентства



Е.А. Попова