



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 19 ноября 2020 г. № 59-в/9

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 8 ноября 2018 года № 59-в/20

В соответствии с Федеральным законом от 7 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 8 ноября 2018 года № 59-в/20 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Светлый дом» на территории сельского поселения «Светлозерское» Холмогорского муниципального района Архангельской области» 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				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	60,577	57,783	52,992	54,361	54,361
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,340	0,340	0,340	0,340	0,340
4.	Объем поступившей воды в сеть	60,237	57,443	52,652	54,021	54,021
5.	Объем потерь воды	9,457	6,663	3,159	3,241	3,241
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	50,780	50,780	49,493	50,780	50,780
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,920	0,920	0,225	0,920	0,920
6.2.	объем отпуска воды абонентам	49,860	49,860	49,268	49,860	49,860
	в том числе:					
6.2.1.	населению	45,210	45,210	42,243	45,210	45,210
6.2.2.	бюджетным потребителям	1,350	1,350	1,450	1,350	1,350
6.2.3.	прочим потребителям	3,300	3,300	5,575	3,300	3,300
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000»;

в таблице раздела 4 цифры «3230,36» заменить цифрами «3095,13»;
в таблице раздела 6 цифры «89,5» заменить цифрами «69,4»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 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	56,693
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	56,693
5.	Объем потерь воды	7,200
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	49,493
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,225
6.2.	объем отпуска воды абонентам	49,268
	в том числе:	
6.2.1.	населению	42,243
6.2.2.	бюджетным потребителям	1,450
6.2.3.	прочим потребителям	5,575

7.2. Отчет о реализации запланированных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке.

В 2019 году произведен ремонт водозабора на о. Избное.

7.3. Фактические расходы
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	3988,12

7.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	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	%	0,0
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	12,7
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	2,312
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт·ч/ куб. м	0,273»;

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

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	49,860	49,860	47,299	49,860	49,860
	в том числе:					
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	49,860	49,860	47,299	49,860	49,860
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	49,860	49,860	47,299	49,860	49,860
	в том числе:					
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	от абонентов:	49,860	49,860	47,299	49,860	49,860
	в том числе:					
3.2.1.	населения	45,210	45,210	39,444	45,210	45,210
3.2.2.	бюджетных потребителей	1,350	1,350	3,258	1,350	1,350
3.2.3.	прочих потребителей	3,300	3,300	4,597	3,300	3,300
3.2.4.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000»;

в таблице раздела 4 цифры «5757,42» заменить цифрами «7292,30»;
в таблице раздела 6 цифры «90,6» заменить цифрами «99,2»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 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	47,299
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	47,299
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	47,299
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000
3.2.	от абонентов:	47,299
	в том числе:	
3.2.1.	населения	39,444
3.2.2.	бюджетных потребителей	3,258
3.2.3.	прочих потребителей	4,597

7.2. Отчет о реализации запланированных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

В 2019 году произведен ремонт первичных и вторичных отстойников на станции биологической очистки.

7.3. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	6949,04

7.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества очистки сточных вод	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную бытовую систему водоотведения	%	28,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной бытовой системы водоотведения	%	31,0
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,91
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/ куб. м	0,738
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/ куб. м	0,218»;

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

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 8 ноября 2018 г. № 59-в/20
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 ноября 2020 года № 59-в/9)**

**ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ООО «Светлый дом» (ИНН 2923005900)
на территории сельского поселения «Светлозерское»
Холмогорского муниципального района Архангельской области**

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2019	61,15	62,62
	2020	62,62	65,12
	2021	62,54	62,54
	2022	67,73	70,44
	2023	70,44	73,25
2. Потребители, приравненные к населению	2019	61,15	62,62
	2020	62,62	65,12
	2021	62,54	62,54
	2022	67,73	70,44
	2023	70,44	73,25
3. Прочие потребители	2019	79,23	81,90
	2020	81,90	93,75
	2021	62,54	62,54
	2022	63,61	67,56
	2023	67,56	67,88

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

4) приложение № 6 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 8 ноября 2018 г. № 59-в/20
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 ноября 2020 года № 59-в/9)»**

**ТАРИФЫ
на услуги водоотведения,
оказываемые ООО «Светлый дом» (ИНН 2923005900)
на территории сельского поселения «Светлозерское»
Холмогорского муниципального района Архангельской области**

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2019	96,00	98,30
	2020	98,30	98,30
	2021	98,30	99,00
	2022	106,33	110,58
	2023	110,58	115,00
2. Потребители, приравненные к населению	2019	96,00	98,30
	2020	98,30	98,30
	2021	98,30	99,00
	2022	106,33	110,58
	2023	110,58	115,00
3. Прочие потребители	2019	143,11	143,11
	2020	143,11	151,80
	2021	151,80	156,54
	2022	115,47	122,75
	2023	122,75	122,97

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

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 года.

Руководитель агентства



Е.А. Попова