



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 8 декабря 2020 г. № 65-в/5

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 6 декабря 2018 года № 71-в/20

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» 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 6 декабря 2018 года № 71-в/20 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Уют-2» на территории городского поселения «Североонежское» Плесецкого 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	203,080	206,025	203,568	203,080	203,080
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	3,050	3,050	3,161	3,050	3,050
4.	Объем поступившей воды в сеть	200,030	202,975	200,407	200,030	200,030
5.	Объем потерь воды	2,030	2,060	1,974	2,030	2,030
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	198,000	200,915	198,433	198,000	198,000
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений	0,600	0,286	0,310	0,600	0,600
6.2.	объем отпуска воды абонентам	197,400	200,629	198,123	197,400	197,400
	в том числе:					
6.2.1.	населению	171,270	173,487	171,686	171,270	171,270
6.2.2.	бюджетным потребителям	19,890	21,234	22,761	19,890	19,890
6.2.3.	прочим потребителям	6,240	5,908	3,676	6,240	6,240»;

в таблице раздела 4 цифры «5220,81» заменить цифрами «5169,16»;
в таблице раздела 6 цифры «102,6» заменить цифрами «100,3»;
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 воды, поднятой (забранной воды)	203,569
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	3,161

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
4.	Объем поступившей воды в сеть	200,408
5.	Объем потерь воды	2,036
6.	Объем транспортировки воды абонентам и подразделениям организации – всего	198,372
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,249
6.2.	объем отпуска воды абонентам	198,123
	в том числе:	
6.2.1.	населению	171,686
6.2.2.	бюджетным потребителям	22,761
6.2.3.	прочим потребителям	3,676

7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	7258,92

7.3. 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 выполнен ремонт здания водозабора в пос. Североонежский (замена кровельного покрытия, стропил, балок, оконных и дверных блоков, системы отопления).

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	1,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	1,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	1,131»;

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	310,520	311,040	301,175	310,520	310,520
	в том числе:					
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	310,520	311,040	301,175	310,520	310,520
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	3,050	3,050	3,160	3,050	3,050
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	307,470	307,990	298,015	307,470	307,470
	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	307,470	307,990	298,015	307,470	307,470
	в том числе:					
3.2.1.	населению	249,870	245,490	232,800	249,870	249,870
3.2.2.	бюджетным потребителям	38,200	41,330	39,490	38,200	38,200
3.2.3.	прочим потребителям	19,400	21,170	25,725	19,400	19,400»;

в таблице раздела 4 цифры «8466,75» заменить цифрами «8293,31»;
в таблице раздела 6 цифры «102,4» заменить цифрами «97,9»;
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 для, всего	301,110
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения	301,110
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды	3,160
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	297,950
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,00
3.2.	от абонентов	297,950
	в том числе:	
3.2.1.	населения	232,800
3.2.2.	бюджетных потребителей	46,130
3.2.3.	прочих потребителей	19,020

7.2. Фактические расходы
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	8852,41

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

Наименование показателя	Показатели, 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 систему водоотведения	%	0,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,292
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,256»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 6 декабря 2018 г. № 71-в/20
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 8 декабря 2020 года № 65-в/5)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ООО «Уют-2» (ИНН 2920011448)
на территории городского поселения «Североонежское»
Плесецкого 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	29,11	30,85
	2020	30,78	30,78
	2021	30,78	31,74
	2022	32,44	32,96
	2023	32,96	34,62
2. Потребители, приравненные к населению	2019	24,26	25,71
	2020	25,65	25,65
	2021	25,65	26,45
	2022	27,03	27,47
	2023	27,47	28,85
3. Прочие потребители	2019	24,26	25,71
	2020	25,65	25,65
	2021	25,65	26,45
	2022	27,03	27,47
	2023	27,47	28,85

Примечание. Организация 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 6 декабря 2018 г. № 71-в/20
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 8 декабря 2020 года № 65-в/5)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения,
оказываемые ООО «Уют-2» (ИНН 2920011448)
на территории городского поселения «Североонежское»
Плесецкого 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	30,31	30,66
	2020	30,66	35,36
	2021	33,40	33,40
	2022	33,05	35,10
	2023	35,10	35,16
2. Потребители, приравненные к населению	2019	25,26	25,55
	2020	25,55	29,47
	2021	27,83	27,83
	2022	27,54	29,25
	2023	29,25	29,30
3. Прочие потребители	2019	25,26	25,55
	2020	25,55	29,47
	2021	27,83	27,83
	2022	27,54	29,25
	2023	29,25	29,30

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

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

Руководитель агентства



Е.А. Попова