



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 3 декабря 2020 г. № 64-в/49

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 20 декабря 2019 года № 84-в/65

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 20 декабря 2019 года № 84-в/65 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения, отпускаемую ООО «ГК «УЛК» на территории городского поселения «Октябрьское» Устьянского 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		
		2020 год	2021 год	2022 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	148,659	137,074	148,659
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	148,659	137,074	148,659
5.	Объем потерь воды	2,527	2,330	2,527
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	146,132	134,744	146,132
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	30,634	31,684	30,634
6.2.	объем отпуска воды абонентам	115,498	103,060	115,498
	в том числе:			
6.2.1.	населению	93,789	82,450	93,789
6.2.2.	бюджетным потребителям	17,889	17,430	17,889
6.2.3.	прочим потребителям	3,820	3,180	3,820»;

в таблице раздела 4 цифры «47 169,43» заменить цифрами «44 906,52»;
в таблице раздела 6 цифры «104,3» заменить цифрами «99,3»;
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 поднятой (забранной) воды	208,600
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	208,600
5.	Объем потерь воды	63,120
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	145,480

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	42,420
6.2.	объем отпуска воды абонентам	103,060
	в том числе:	
6.2.1.	населению	82,450
6.2.2.	бюджетным потребителям	17,430
6.2.3.	прочим потребителям	3,180

7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	56 504,13

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	7,9
	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	23,8

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащей организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	2,96
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	30,3
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды в составе ГВС, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть в составе ГВС (в части подъема воды на водозаборе котельной № 1)	кВт·ч/ куб. м	1,625
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды в составе ГВС, на единицу объема питьевой воды, в составе ГВС отпускаемой в сеть (в части химводоочистки на водозаборе котельной № 1)	кВт·ч/ куб. м	0,737»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2019 г. № 84-в/65
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 3 декабря 2020 года № 64-в/49)

ТАРИФЫ
на горячую воду (горячее водоснабжение)
в закрытой системе горячего водоснабжения,
отпускаемую ООО «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546)
на территории городского поселения «Октябрьское»
Устьянского муниципального района Архангельской области

	Год	Двухкомпонентный тариф			
		с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
		компонент на холодную воду, руб./куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	компонент на холодную воду, руб./куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1. Население	2020	41,08	1782,64	42,72	1850,00
	2021	42,72	1850,00	44,00	1896,00
	2022	44,42	1918,45	46,20	1995,19
2. Потребители, приравненные к населению	2020	34,23	1485,53	35,60	1541,67
	2021	35,60	1541,67	36,67	1580,00
	2022	37,02	1598,71	38,50	1662,66
3. Прочие потребители	2020	38,53	3911,19	63,76	4068,00
	2021	57,43	4068,00	57,43	4212,58
	2022	49,45	4153,69	51,77	4237,69

Примечания:

1. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.
2. Тарифы на тепловую энергию, используемые при определении компонента на тепловую энергию, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 26 ноября 2019 года № 72-т/1 (в редакции постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 3 декабря 2020 года № 64-т/45).».

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

Руководитель агентства



Е.А. Попова