



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 15 ноября 2022 г. № 88-в/43

г. Архангельск

### **О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 22 ноября 2018 года № 65-в/10**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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-пн, 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 22 ноября 2018 года № 65-в/10 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ФКУ ИК-21 ОУХД УФСИН России Архангельской области на территории поселков Янгоры и Икса Плесецкого муниципального округа 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	61,900	61,221	61,787	60,257	72,853
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)	1,700	1,700	1,700	1,310	1,310
4.	Объем поступившей воды в сеть	60,200	59,521	60,087	58,947	71,543
5.	Объем потерь воды	2,970	2,940	2,966	2,892	3,497
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	57,230	56,581	57,121	56,055	68,046
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	5,540	5,385	5,385	3,275	4,406
6.2.	объем отпуска воды абонентам	51,690	51,196	51,736	52,780	63,640
	в том числе:					
6.2.1.	населению	3,120	2,626	0,336	0,048	0,209
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	48,570	48,570	51,400	52,732	63,431»;

в таблице раздела 4 цифры «3030,90» заменить цифрами «3440,47»;  
в таблице раздела 6 цифры «103,3» заменить цифрами «177,1»;  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 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	60,124
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	1,700
4.	Объем поступившей воды в сеть	58,424
5.	Объем потерь воды	2,244
6.	Объем транспортировки воды абонентам и подразделениям организации – всего	56,180
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	4,822
6.2.	объем отпуска воды абонентам	51,358
	в том числе:	
6.2.1.	населению	0,096
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	51,262

7.2. Фактические расходы  
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	3905,53

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 2021 году реализованы следующие мероприятия в пос. Икса:  
произведена замена участка водопроводной сети диаметром 89 мм, протяженностью 150 п. м на участке от котельной № 2 до БПК ФКУ ИК-21 ОУХД;

произведена замена участка водопроводной сети диаметром 76 мм, протяженностью 1200 п. м на участке от котельной № 2 до БПК ФКУ ИК-21 ОУХД;

произведена замена участка водопроводной сети диаметром 63 мм, протяженностью 600 п. м на участке от водозаборных сооружений до котельной ЦЖТ ФКУ ИК-21 ОУХД.

#### 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	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 питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,7
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, транспортируемой питьевой воды	кВт·ч/куб. м	1,765»;

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

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 22 ноября 2018 г. № 65-в/10  
(в редакции постановления  
агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 15 ноября 2022 года № 88-в/43)

**ТАРИФЫ**  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую  
ФКУ ИК-21 ОУХД УФСИН России по Архангельской области  
(ИНН 2920008068) на территории поселков Янгоры и Икса  
Плесецкого муниципального округа Архангельской области

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2019	29,43	30,11
	2020	30,11	32,09
	2021	32,09	33,50
	2022	33,50	34,66
	2023	37,78	
2. Потребители, приравненные к населению	2019	29,43	30,11
	2020	30,11	32,09
	2021	32,09	33,50
	2022	33,50	34,66
	2023	37,78	
3. Прочие потребители	2019	42,78	49,74
	2020	48,17	48,17
	2021	48,17	48,85
	2022	34,66	34,66
	2023	50,56	

- Примечания:**
1. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.
  2. Тариф, установленный на период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года, не подлежит применению с 1 декабря 2022 года.
  3. Тариф, установленный на 2023 год, вводится в действие с 1 декабря 2022 года.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства



Е.А. Попова