



**КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 8 декабря 2021 года № 21-к/1  
г. Анадырь

**О внесении изменений в постановление Правления Комитета  
государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного  
округа от 13 декабря 2019 года № 19-к/3**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения о Комитете государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа, утвержденного постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 7 июня 2007 года № 75, Правление Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа

**п о с т а н о в л я е т :**

1. Внести в постановление Правления Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа от 13 декабря 2019 года № 19-к/3 «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевое водоснабжение) МУП «Айсберг» на 2020-2024 годы» следующие изменения:

в приложении к постановлению:

в Разделе 2. «Планируемый объем в сфере холодного водоснабжения (питьевое водоснабжение)»:

столбцы 6-8 изложить в следующей редакции:

«	2022 год	2023 год	2024 год	
	6	7	8	
	90630,7	90630,7	90630,7	
	90630,7	90630,7	90630,7	
	0,0	0,0	0,0	
	90630,7	90630,7	90630,7	
	114,8	114,8	114,8	
	90515,9	90515,9	90515,9	
	54596,9	54596,9	54596,9	
	12459,5	12459,5	12459,5	
	23459,5	23459,5	23459,5	»;

в Разделе 4. «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы»:

столбцы 6-8 изложить в следующей редакции:

«	2022 год	2023 год	2024 год	
	6	7	8	
	30384,2	31339,7	32329,7	»;

в Разделе 5. «Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения»:

пункт III «Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды» изложить в следующей редакции:

«								
1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб.м	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010
1.1	общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	тыс. кВт.ч	295,6	289,2	272,8	272,8	272,8	272,8
1.2	общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка	тыс. куб.м	98,2	96,1	90,6	90,6	90,6	90,6

».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

Председатель Правления



*[Handwritten signature]*

Е.В. Ковальская