



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 ноября 2024 года

№ 13-к/3

г. Анадырь

**О внесении изменений в постановление Комитета государственного
регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа
от 18 декабря 2023 года № 22-к/4**

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» и 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 приложение к постановлению Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа от 18 декабря 2023 года № 22-к/4 «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения ООО «АКВАНИКА-ПЕВЕК» на 2024-2028 годы» следующие изменения:

1.1 столбцы 5-8 Раздела 2. «Планируемый объем в сфере холодного водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«

2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
5	6	7	8
334,674	334,674	334,674	334,674
6,381	6,381	6,381	6,381
328,293	328,293	328,293	328,293
328,293	328,293	328,293	328,293
328,293	328,293	328,293	328,293
328,293	328,293	328,293	328,293
328,293	328,293	328,293	328,293

»;

1.2 столбцы 5-8 Раздела 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» изложить в следующей редакции:

«

2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
5	6	7	8
142 504,26	147 611,64	152 814,30	158 213,54

»;

1.3 пункт II Раздела 5. «Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«

II	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды						
1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб.м	0,780	0,780	0,780	0,780	0,780
1.1	общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	тыс.кВт.ч	249,01	261,21	261,21	261,21	261,21
1.2	общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка	тыс.куб.м	319,041	334,674	334,674	334,674	334,674

».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

Председатель

Е.В. Ковальская