



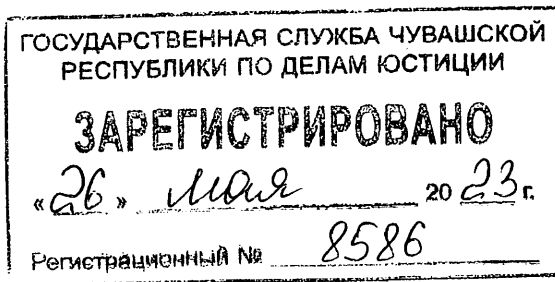
ХУШУ

10.05.2023 03-03/187 №
Шупашкар хули

ПРИКАЗ

10.05.2023 № 03-03/187
г. Чебоксары

Об утверждении плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности системы холодного водоснабжения Трехбалтаевского территориального отдела Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики



В соответствии со статьей 5 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», пунктом 2 порядка и правил определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. № 162/пр (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 23 июля 2014 г., регистрационный № 33236), и подпунктом 41.11 пункта 41 раздела III Положения о Министерстве строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 4 июня 2012 г. № 214, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности системы холодного водоснабжения Трехбалтаевского территориального отдела Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики на 2023-2032 годы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики И.О. Ионочкина.

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Заместитель Председателя Кабинета
Министров Чувашской Республики –
министр

П.В. Данилов

Утверждены
приказом Министерства
строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства
Чувашской Республики
от 10.05.2023 № 03-03/187
(приложение)

**Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности системы холодного водоснабжения
Трехбалтаевского территориального отдела Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики
на 2023-2032 годы**

№ п/п	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов холодного водоснабжения на 2023 - 2032 годы	факт 2022	Трехбалтаевский территориальный отдел Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики									
			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Показатели качества питьевой воды:												
1	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, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Показатели надежности и бесперебойности:												

