



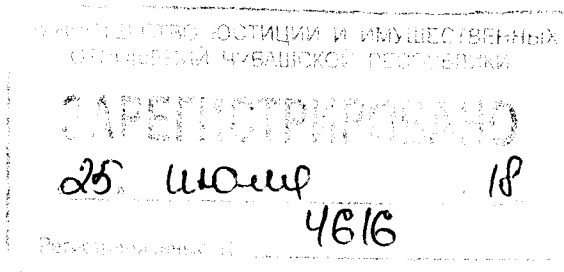
**ПРИКАЗ**

28.06.2018 03/1-03/477  
Шупашкар хули

Об утверждении плановых значений показателей надежности, качества, бесперебойности, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения Тораевского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики

**ПРИКАЗ**

28.06.2018 № 03/1-03/477  
г. Чебоксары



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, бесперебойности, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения Тораевского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики на 2018-2027 годы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики М.В. Иванова.

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

Министр

В.Ю. Михайлов





	энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/ куб. м										
7	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/ куб. м	0,615	0,615	0,615	0,615	0,615	0,615	0,615	0,615	0,615	0,615

\* - объекты централизованных систем водоотведения отсутствуют, показатель не рассчитывается и не утверждается.