



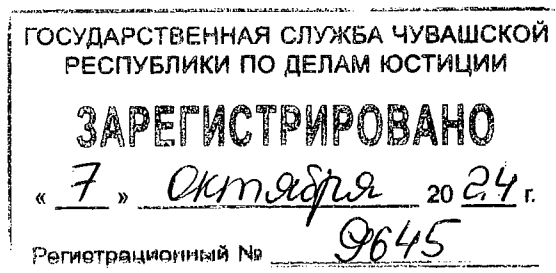
ХУШУ

23.09.2024 03-03/334 №
Шупашкар хули

ПРИКАЗ

23.09.2024 № 03-03/334
г. Чебоксары

Об утверждении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения МП «УК ЖКХ» МО «г. Канаш ЧР» на 2025-2027 годы



В соответствии со статьей 5 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», пунктом 3 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 г. № 452, и подпунктом 41.8 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 показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения МП «УК ЖКХ» МО «г. Канаш ЧР» на 2025-2027 годы согласно приложению к настоящему приказу.

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

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

Министр

М.А. Коледа

Утверждены
приказом Министерства
строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства
Чувашской Республики
от 23.09.2024 № 03-03/334
(приложение)

**Плановые показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения МП «УК ЖКХ»
МО «г. Канаш ЧР» на 2025-2027 годы**

№ п.п.	Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения на 2025 - 2027 годы	МП «УК ЖКХ» МО «г. Канаш ЧР»		
		Фактическое значение 2023 год	Текущий период	Плановые значения
			2024	2025-2027
1	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 километр тепловых сетей для МП «УК ЖКХ» МО «г. Канаш ЧР», всего (ед./км.)	0	0	0,0171
2	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности для МП «УК ЖКХ» МО «г. Канаш ЧР», всего (ед./Гкал)	0	0	0,01
3	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии для МП «УК ЖКХ» МО «г. Канаш ЧР», всего (кг. у.т./Гкал)	166,46	166,46	166,46

№ п.п.	Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения на 2025 - 2027 годы	МП «УК ЖКХ» МО «г. Канаш ЧР»		
		Фактическое значение 2023 год	Текущий период	Плановые значения
			2024	2025-2027
4	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей для МП «УК ЖКХ» МО «г. Канаш ЧР», всего (Гкал/кв.м.)	3,49	3,49	3,49
5	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям для МП «УК ЖКХ» МО «г. Канаш ЧР», всего (Гкал)	30885,93	30885,93	30885,93