



ХУШУ
15.09.2025 03-03/427 №
Шупашкар хули

ПРИКАЗ
15.09.2025 № 03-03/427
г. Чебоксары

Об утверждении плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения Администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики на 2026 – 2035 годы

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ЧУВАШСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ ПО ДЕЛАМ ЮСТИЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 22 » сентября 20 25 г.

Регистрационный № 10648

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 Положением о Министерстве строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, утвержденным 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 и энергетической эффективности объектов теплоснабжения Администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики на 2026 – 2035 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

В.М. Максимов

Утверждены
приказом Министерства
строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства
Чувашской Республики
15.09.2025 № 03-03/427

(приложение)

Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения Администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики на 2026 – 2035 годы

№ п.п.	Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения на 2026 - 2035 годы	Результат расчета плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения Администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики
		2026-2035 годы
1	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 километр тепловых сетей для Администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики, всего (ед./км.)	0
2	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности для Администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики, всего (ед./Гкал)	0
3	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии для Администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики, всего (кг. у.т./Гкал)	154,41
4	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей для Администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики, всего (Гкал/кв.м.)	1,18
5	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям для Администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики, всего (Гкал)	6,59