



ХУШУ

25.06.2025 03-03/300 №
Шупашкар хули

ПРИКАЗ

25.06.2025 № 03-03/300
г. Чебоксары

**О внесении изменения в приказ
Министерства строительства,
архитектуры и жилищно-
коммунального хозяйства
Чувашской Республики от
3 марта 2025 г. № 03-03/77**

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ЧУВАШСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ ПО ДЕЛАМ ЮСТИЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«21» июня 2025 г.

Регистрационный № 10446

Приказываю:

1. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения Администрации Комсомольского муниципального округа на 2026 - 2032 годы, утвержденные приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики от 3 марта 2025 г. № 03-03/77 «Об утверждении плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения Администрации Комсомольского муниципального округа на 2026 - 2032 годы» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 25 марта 2025 г., регистрационный № 10128), изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

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

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

Министр

В.М. Максимов

Приложение
к приказу Министерства
строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства
Чувашской Республики
от 25.06.2025 № 03-03/300

Утверждены
приказом Министерства
строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства
Чувашской Республики
от 03.03.2025 № 03-03/77

(приложение)

Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности
объектов теплоснабжения Администрации Комсомольского муниципального
округа на 2026 - 2032 годы

№ п.п.	Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения на 2026 – 2032 годы	Результат расчета плановых и фактических показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения Администрации Комсомольского муниципального округа
		Плановые значения 2026-2032 годы
1	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 километр тепловых сетей, 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, всего (ед./Гкал)	_*
3	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, всего (кг. у.т./Гкал)	_*
4	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей,	1,28

	всего (Гкал/кв.м.)	
5	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, всего (Гкал)	157,68

*организация не эксплуатирует объекты теплоснабжения, предназначенные для выработки тепловой энергии