



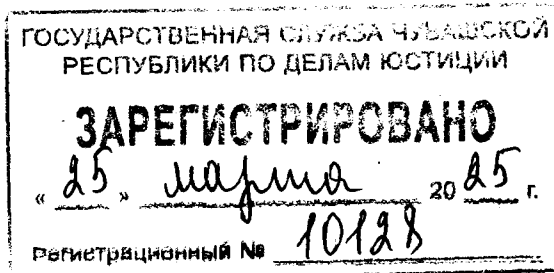
ХУШУ

ПРИКАЗ

03.03.2025 03-03/77 №
Шупашкар хули

03.03.2025 № 03-03/77
г. Чебоксары

Об утверждении плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения Администрации Комсомольского муниципального округа на 2026 – 2032 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 значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения Администрации Комсомольского муниципального округа на 2026 – 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 Филиппову Е.В.

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

И.о. министр

В.М. Максимов

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				
		Фактическое значение 2024 год	Текущее значение 2025 год	Плановые значения		
				2026 год	2027 год	2028-2032 годы
1	Количества прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 километр тепловых сетей для Администрации Комсомольского муниципального округа, всего (ед./км.)	0	0	0	0	0
2	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности для Администрации Комсомольского муниципального округа*, всего (ед./Гкал)	_*	_*	_*	_*	_*
3	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии для Администрации Комсомольского муниципального округа*, всего (кг. у.т./Гкал)	_*	_*	_*	_*	_*

4	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей для Администрации Комсомольского муниципального округа, всего (Гкал/кв.м.)	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18
5	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям для Администрации Комсомольского муниципального округа, всего (Гкал)	142	142	142	142	142

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