

**Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг в сфере теплоснабжения ЗАО "ЦентрМетроКом-Энерго" за 2016 год**

Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр)	-			
Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	-			
Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации	Наименование показателя	Ед. измерения	Утверждено 2016	Факт 2016
	Уровень надежности теплоснабжения			
	Количество прекращений подачи тепловой энергии на тепловых сетях, ед./км	ед./км	0	0,558
	Количество прекращений подачи тепловой энергии на источниках тепловой энергии	ед./Гкал/ч.	0	0
	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			
	Удельный расход топлива	кг.у.т./Гкал	171,19	178,57
	Величина потерь к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/кв.м.	1,27	2,74
	Технологические потери	Гкал	10 561	15 182
Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении)	-			
Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней)	-			
Вывод источников тепловой энергии, тепловых сетей из эксплуатации	-			
Основания приостановления, ограничения и прекращения режима потребления тепловой энергии в случаях, предусмотренных пунктами 70 и 76 Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 № 808	-			