

Показатели надежности и энергетической эффективности по АО "Теплоэнерго" за 2021 год

Наименование предприятия	Наименование объекта (*)	Количество прекращений подачи тепловой энергии, причиной которых явились технологические нарушения на источниках тепловой энергии, за 2021 год, шт.		Общая мощность источников тепловой энергии на 2021 год, Гкал/час(**)		Суммарная мощность строящихся, реконструируемых и модернизируемых источников тепловой энергии, вводимых в эксплуатацию в 2021 году, Гкал/час		(*) Нормативный удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии на 2021 год, т.т./Гкал	
		План	Факт	План	Факт	план	факт	План	Факт
АО "Теплоэнерго"	АО "Теплоэнерго" по узлу теплоснабжения ж.р. Лесная поляна котельная № 4	не устанавливалось	0	не устанавливалась	0,326	не устанавливалась	0	0,160	0,1369
	АО "Теплоэнерго" по узлу теплоснабжения ж.р. Лесная поляна котельные №№ 6, 7, 8	не устанавливалось	0	не устанавливалась	2,546	не устанавливалась	0	0,158	0,1719
	АО "Теплоэнерго" по узлу теплоснабжения ж.р. Лесная поляна котельные №№ 9, 11, 14	не устанавливалось	0	не устанавливалась	5,942	не устанавливалась	0	0,156	0,1591
	АО "Теплоэнерго" по потребительскому рынку г. Кемерово и Кемеровскому муниципальному округу	не устанавливалось	0	не устанавливалась	56,671	не устанавливалась	0	не устанавливался	0,1596

(*) - в случае, если показатели надежности и энергоэффективности утверждены пообъектно;

(**) - по состоянию на 01.01.2022г.