

При проведении анализа используемого оборудования и светильников следует руководствоваться следующими государственными стандартами:

Наименование оборудования и светильников	Государственный стандарт, устанавливающий показатели энергетической эффективности
Котлы паровые, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе, производительностью менее 4 т/ч	ГОСТ 28193-89
Котлы водогрейные, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе, теплопроизводительностью до 3,15 МВт	ГОСТ 20548-93, ГОСТ 10617-83
Воздухонагреватели, работающие на жидком и газообразном топливе	ГОСТ 31284-2004
Газотурбинные установки	ГОСТ 28775-90
Печи для нагрева черных металлов, работающих на газообразном или жидком топливе в смеси с воздухом	ГОСТ 27881-88, ГОСТ 27882-88, ГОСТ 27880-88
Печи дуговые сталеплавильные	ГОСТ 27729-88
Печи индукционные сетевой частоты для плавки алюминия	ГОСТ 27728-88
Светильники для производственных зданий	ГОСТ 15597-82
Светильники для наружного освещения	ГОСТ 8045-82