



Общая энергетика.ти

- 1 По каким видам, используемого рабочего тепла, подразделяются тепловые двигатели?
- 2 Какие турбины устанавливают на современных мощных ТЭС?
- 3 Какие установки широко используются на отечественных ТЭС?
- 4 По каким признакам разделяют электрические станции?
- 5 Источник всех видов получаемой энергии на нашей планете
- 6 Фотоэффект был открыт
- 7 Нижнюю трапециевидную часть топки котельного агрегата называют
- 8 Котлы с многократной принудительной циркуляцией – это котлы, в которых ...
- 9 Парогенерирующие (испарительные) поверхности нагрева
- 10 Поддержка температуры пара на постоянном уровне происходит с помощью
- 11 Температура перегретого пара должна поддерживаться постоянной ...
- 12 Водяные экономайзеры, предназначенные для подогрева
- 13 Турбины, в которых весь располагаемый теплоперепад преобразуется в кинетическую энергию потока в соплах, а в каналах между рабочими лопатками расширения не происходит (давление рабочего тела не меняется)
- 14 Одноступенчатая активная турбина была построена
- 15 Первая модель двигателя, использующего реактивную силу, была построена
- 16 Работа турбины как теплового двигателя характеризуется ...
- 17 Турбины паровые стационарные для привода турбогенераторов (ГОСТ 3618— 82) выпускаются мощностью ...





- 18) При расширении пара в многоступенчатых турбинах удельный объем его от ступени к ступени
- 19) В настоящее время предельная мощность однопоточной конденсационной турбины на высокое давление не превышает
- 20) Конденсационная установка предназначена для ...

