



Машины и аппараты ресурсосберегающих технологий.ти

- 1 Чему равна солнечная постоянная в Вт/м²
- 2 Чему равна астрономическая единица? Расстоянию от Земли до
- 3 Сухая градирня охлаждает
- 4 Градирни бывают
- 5 Солнечные станции бывают
- 6 К недостаткам ветровых станций относятся
- 7 Ометаемая поверхность винта ветровой станции равна $2\pi R^2$, где R это
- 8 Для нормальной работы ветровой станции требуется скорость ветра не менее
- 9 Тройной точке воды соответствует
- 10 Сверхкритическая температура пара больше
- 11 Аппарат холодной сварки предназначен для
- 12 Критическое состояние воды характеризуется
- 13 Геотермальные станции
- 14 Мощность приливных электростанций определяется
- 15 Основным элементом водосберегающего крана является
- 16 Вентиляторная градирня содержит
- 17 Градирни бывают

