

Составители: *А. В. Приходченко, В. В. Лупенцов*

Рецензент *Ю. Н. Панин*, канд. техн. наук

**Расчет турбин тепловых и атомных электростанций** : практикум / Мин-обрнауки России, Ом. гос. техн. ун-т ; сост.: А. В. Приходченко, В. В. Лупенцов. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2022. – 1 CD-ROM (1,60 Мб). – Систем. требования: процессор с частотой 1,3 ГГц и выше ; 256 Мб RAM и более ; свободное место на жестком диске 300 Мб и более ; Windows XP и выше ; разрешение экрана 1024×768 и выше ; CD/DVD-ROM дисковод ; Adobe Acrobat Reader 5.0 и выше. – Загл. с титул. экрана.

Приведена последовательность теплового расчета многоступенчатых паровых турбин, даны примеры расчетов. В приложении представлены варианты исходных данных для самостоятельного выполнения расчетов.

Издание предназначено для студентов, обучающихся по направлению 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника».

Редактор *Т. А. Москвитина*

Компьютерная верстка *О. Г. Белименко*

---

Сводный темплан 2022 г.

© ОмГТУ, 2022

Подписано к использованию 07.02.22.

Объем 1,60 Мб.