

Овчинников, В. М. Теплопередача: учебно-методическое пособие к курсовой работе / В. М. Овчинников, В. В. Макеев; М-во транспорта и коммуникаций Республики Беларусь; Белорусский государственный университет транспорта. — Гомель: БелГУТ, 2019. — 57 с.

Рассмотрены основные вопросы теплообменных аппаратов, приводится методика расчета широко применяемых на железнодорожном транспорте рекуперативных теплообменников, даны теплофизические свойства материалов и теплоносителей, коэффициенты гидравлических сопротивлений.