

УДК 536.3(07)

Г93

Рецензент – канд. техн. наук, доц. А.И. Шарапов

Губарев, В.Я.

Г93 Определение плотности теплового потока солнечного излучения [Текст]: методические указания к лабораторной работе по дисциплине «Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии» / сост. В.Я. Губарев, А.Г. Арзамасцев. – Липецк: Изд-во Липецкого государственного технического университета, 2014. – 17 с.

В методических указаниях предложена методика определения плотности теплового потока солнечного излучения.

Методические указания предназначены для студентов 3-го курса направления «Теплоэнергетика и теплотехника» для выполнения лабораторной работы по дисциплине «Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии».

Табл.3. Ил.5. Библиогр.: 4 назв.

© ФГБОУ ВПО «Липецкий
государственный технический
университет», 2014