

УДК 674.8.02(075)
ББК 37.133я7
Б18

*Печатается по решению редакционно-издательского совета
Казанского национального исследовательского технологического университета*

Рецензенты:
д-р техн. наук, проф., директор ООО
«ЭнергоЛесПром» А. Н. Грачев
д-р техн. наук, проф., директор НТЦ
«Альтернативная энергетика» Н. Ф. Тимербаев

Б18 **Байгильдеева Е. И.** Технология и оборудование производства древесных плит и пластиков : учебное пособие / Е. И. Байгильдеева, Д. В. Тунцев, Р. Г. Сафин; Минобрнауки России, Казан. нац. исслед. технол. ун-т. – Казань : Изд-во КНИТУ, 2018. – 88 с.

ISBN 978-5-7882-2455-8

Рассмотрены технологии производства древесных плитных материалов, области их применения. Приведены основные физико-механические свойства плит и методики их определения.

Предназначено для бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» и 15.03.02 «Технологические машины и оборудование».

Подготовлено на кафедре переработки древесных материалов.

УДК 674.8.02(075)
ББК 37.133я7

ISBN 978-5-7882-2455-8 © Байгильдеева Е. И., Тунцев Д. В.,
Сафин Р. Г., 2018
© Казанский национальный исследовательский
технологический университет, 2018