

УДК 678(07)
ББК 35.71.я7
С68

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

*Рецензенты:
канд. хим. наук. Б. Н. Бобров
д-р хим. наук, проф. В. М. Янборисов*

Софьяна С. Ю.
С68 Технология полимеров : учебно-методическое пособие / С. Ю. Софьяна, Н. Е. Темникова, С. Н. Русанова; Минобрнауки России, Казан. нац. исслед. технол. ун-т. – Казань : Изд-во КНИТУ, 2018. – 140 с.

ISBN 978-5-7882-2436-7

Рассмотрены способы получения основных полимеров. Содержит подробное описание полимеризационных и поликонденсационных способов синтеза полимеров, методики количественного анализа исходного сырья, полимеров и побочных продуктов реакции.

Предназначено для студентов бакалавриата направления 18.03.01 «Химическая технология», профиль подготовки «Технология и переработка полимеров», изучающих дисциплины «Технология полимеров» и «Химия и физика полимеров».

Подготовлено на кафедре технологии пластических масс.

УДК 678(07)
ББК 35.71.я7

ISBN 978-5-7882-2436-7 © Софьяна С. Ю., Темникова Н. Е.,
Русанова С. Н., 2018
© Казанский национальный исследовательский
технологический университет, 2018