

УДК 549:621.926  
ББК 26.303:33.4  
К67

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

*Рецензенты:*

*д-р техн. наук, проф. КГАСУ Р. Т. Ахметова  
начальник технол. центра ФКП «ГосНИИХП»  
канд. техн. наук А. С. Арутюнян*

**Корнилов А. В.**

**К67** Активационное измельчение природных алюмосиликатов : монография / А. В. Корнилов, Т. З. Лыгина, А. И. Хацринов; Минобрнауки России, Казан. нац. исслед. технол. ун-т. – Казань : Изд-во КНИТУ, 2017. – 152 с.

ISBN 978-5-7882-2273-8

Представлены результаты исследований по получению сорбционных, керамических и вяжущих материалов из модифицированных природных алюмосиликатов и магнезиальных силикатов.

Предназначена для специалистов учебных, научных и производственных организаций, занимающихся изучением минерального нерудного сырья и разработкой технологий получения на его основе материалов различного назначения. Может быть полезна студентам и аспирантам, обучающимся по программам, связанными с химической технологией тугоплавких неметаллических и силикатных материалов, а также преподавателям вузов.

Подготовлена на кафедре технологии неорганических веществ и материалов КНИТУ совместно с ФГУП «ЦНИИгеолнеруд».

**УДК 549:621.926  
ББК 26.303:33.4**

ISBN 978-5-7882-2273-8

© Корнилов А. В., Лыгина Т. З.,  
Хацринов А. И., 2017

© Казанский национальный исследовательский  
технологический университет, 2017