

УДК 681.3.069

*Составители: доц. А. С. Приданцев  
ассист. В. В. Акишинская  
ассист. А. А. Филонычев  
ассист. А. Ф. Сарманаева*

Основы работы с САПР КОМПАС-3D : методические указания / сост. : А. С. Приданцев [и др.]; М-во образ. и науки России, Казан. нац. исслед. технол. ун-т. – Казань: Изд-во КНИТУ, 2016. – 52 с.

Изложена методика выполнения машиностроительных чертежей в САПР КОМПАС. Рассматриваются вопросы оптимизации процессов проектирования. Содержатся задания для самостоятельной работы студентов.

Предназначены для выполнения практических работ студентов специальностей 14.03.01 «Ядерная энергетика и теплофизика» и 16.03.03 «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения».

Подготовлены на кафедре холодильной техники и технологии.

Печатается по решению методической комиссии механического факультета

Рецензент: доц. каф. ВТЭУ *Д. И. Сагдеев*  
доц. каф. ХТД *Л. Н. Герке*