Программно-технический комплекс (ПТК) для автоматизации проведения

лабораторных работ в области исследования прочности

КАРТОЧКА НАУЧНОГО (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО) ОБОРУДОВАНИЯ



Полное наименование оборудования	Программно-технический комплекс (ПТК) для автоматизации
	проведения лабораторных работ в области исследования прочности
	(статической, усталостной, динамической) различных конструкций
	(авиационных, судовых, и пр.)
Классификация оборудования	Оборудование для тензометрических измерений
Страна производства	США
Год выпуска	2007
Приоритетные направления науки	Авиационные и космические системы; перспективные виды
	вооружения, военной и специальной техники

Критические технологии	Технологии получения композитных материалов; технологии создания
	авиационно-космической и транспортной техники.
Регламент представляемых услуг	Услуги предоставляются в рамках договорных отношений