



КАРТОЧКА НАУЧНОГО (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО) ОБОРУДОВАНИЯ

Полное наименование оборудования	Отладочный комплекс инструментальных средств цифровой обработки на основе сигнальных процессоров TMS320VC5510
Классификация оборудования	Отладочный комплект для сигнального процессора
Страна производства	USA
Год выпуска	2010
Количество комплектов (шт.)	2
Назначение	Отладочный комплект предназначен для разработки устройств в таких областях как: беспроводные системы, аэрокосмические и оборонные системы, промышленное и медицинское оборудование.
Приоритетные направления науки	<ol style="list-style-type: none"> 1. Информационно-телекоммуникационные системы. 2. Науки о жизни. 3. Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники. 4. Транспортные и космические системы.
Критические технологии	<ol style="list-style-type: none"> 1. Базовые и критические военные и промышленные технологии для создания перспективных видов вооружения, военной и специальной техники. 2. Биомедицинские и ветеринарные технологии 3. Нано-, био-, информационные, когнитивные технологии. 4. Технологии доступа к широкополосным мультимедийным услугам. 5. Технологии информационных, управляющих, навигационных систем. 6. Технологии снижения потерь от социально значимых заболеваний. 7. Технологии создания высокоскоростных транспортных средств и интеллектуальных систем управления новыми видами транспорта. 8. Технологии создания ракетно-космической и транспортной техники нового поколения. 9. Технологии создания электронной компонентной базы и энергоэффективных световых устройств.
Регламент предоставляемых услуг	Услуги предоставляются в рамках договорных отношений