

Сотрудничество СФУ и институтов СО РАН в действии!

Сибирский федеральный университет совместно с институтами: химии и химической технологии СО РАН, катализа им. Г. К. Борескова СО РАН, химии твердого тела и механохимии СО РАН признаны **победителями конкурса** по федеральной целевой программе «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007—2012 годы» по лоту 8. 2007-3-1.3-26-03 «Разработка научно-технологических основ производства и переработки новых типов нанокomпозиционных полимерных материалов конструкционного назначения для ответственных деталей и узлов машиностроительных изделий, транспортных средств, приборов и средств связи».



В рамках программы предполагается совместная разработка научно-технологических основ получения новых нанокomпозиционных полимерных материалов конструкционного назначения на основе сверхвысокомолекулярного полиэтилена (СВМПЭ), модифицированного ультра- и нанодисперсными порошками.

Политехнический институт СФУ по программе будет выполнять научно-исследовательскую работу «Технологии получения наночастиц оксидов и нитридов в электрической дуге низкого давления».

Заместитель директора ПИ по НИР В. И. Темных, 12 сентября 2007 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/2174>