

Краевые гранты на внедрение разработок СФУ

Красноярский краевой фонд поддержки научной и научно-технической деятельности принял решение профинансировать проекты СФУ по внедрению научно-технических разработок по энерго-сберегающим, производственным, космическим и авиационным технологиям.

На конкурс грантов было подано 25 заявок. Фондом поддержаны только 10 проектов, имеющих особую значимость для региона, половина из них — разработки ученых СФУ. На внедрение своих проектов в жизнь молодые исследователи СФУ получают свыше 18 млн. рублей.

В число победителей конкурса вошли проекты по организации производства беспилотного авиационного комплекса «Дельта», по внедрению в производство линейных индукционных машин нового поколения с повышенной технологической эффективностью и проект по внедрению в производство линейки высокоэффективных светодиодных светильников.

Кроме того, Фондом поддержаны внедрение новой технологии производства металлургического кокса и организационно-технологические мероприятия по подготовке к промышленному производству микроГЭС. Одним из обязательных условий конкурса являлось наличие организации-соисполнителя с паритетным софинансированием.

Пресс-служба СФУ, Центр грантовой поддержки СФУ, 21 января 2013 г.

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

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/11584>