

Учёные СФУ получают гранты на создание высокотехнологичных производств

Учёные Военно-учебного центра Сибирского федерального университета стали победителями конкурса комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств. Объявление о победителях конкурса в рамках Постановления Правительства № 218 [опубликовано](#) на сайте Минобрнауки РФ 31 октября 2019 года.

Отметим, по условиям правительственного конкурса университет может претендовать на получение гранта только в кооперации с научными учреждениями или организациями реального сектора экономики.

Учёными СФУ будут реализованы два проекта:

- «Создание высокотехнологичного производства земных станций перспективных систем спутниковой связи для обеспечения связности труднодоступных, северных и Арктических территорий Российской Федерации» совместно с АО «„Информационные спутниковые системы“ имени академика М. Ф. Решетнёва»;
- «Создание высокотехнологического производства широкополосных векторных магнитометров для электронных систем противодействия терроризму» совместно с АО «Научно-производственным предприятием „Радиосвязь“» и ФИЦ КНЦ «Сибирское отделение Российской академии наук».

Напомним, конкурс на развитие кооперации российских вузов, научных учреждений и производственных предприятий реализуется с 2010 года. На конкурс 2019 года поступила 171 заявка. В соответствии с порядком конкурсного отбора, допущены к участию 138 проектов. По результатам отбора было принято решение о поддержке 45 проектов.

Отдел российских грантов и программ, пресс-служба СФУ, 1 ноября 2019 г.

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

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/22382>