

## В СФУ наградили учёных за лучшие результаты по коммерциализации

24 декабря 2015 года состоялось публичное награждение учёных Сибирского федерального университета, показавших лучшие результаты по коммерциализации инновационных разработок и по объёмам выполненных хозяйственно-договорных работ.



По словам проректора СФУ по науке и международному сотрудничеству Сергея Верховца, такой критерий, как коммерциализация инновационных разработок, крайне важен для университета.



*«Публичное поощрение учёных, показавших не просто хорошие наукометрические результаты, а сумевших конвертировать интеллектуальный продукт в коммерческий, — сигнал того, что важно для университета. Это значит, что мы можем быть успешны не только в фундаментальной науке, но и в прикладной, реализовывать полезные, востребованные обществом проекты. Особенно это достойно уважения в условиях кризисной ситуации на рынке, — отметил **Сергей Владимирович**. — Реализуя [Проект 5-100](#), уже в 2020 году доход СФУ от внебюджетных и конкурсных источников мы прогнозируем на уровне 41 %».*

### Лучшие в коммерциализации инновационных разработок

- Профессор кафедры биотехнологий, руководитель лаборатории биотехнологии новых биоматериалов **Татьяна Волова**. Под руководством Татьяны Григорьевны выполнены ряд крупных НИОКР, в частности «Организация исследований, разработок и опытно-промышленного производства материала на основе полимеров микробного происхождения, способных к деструкции», по государственному контракту с Минпромторгом РФ на сумму 96 миллионов рублей.
- Профессор кафедры экологии и природопользования Института экономики, управления и природопользования, руководитель Научно-образовательного центра «Экотоксикологии и экологической безопасности» **Юрий Григорьев**. Юрий Сергеевич разработал несколько способов оперативной оценки воздействия токсических веществ на растения для последующего использования при биоиндикации и биотестировании загрязнения окружающей среды. Благодаря лицензионным соглашениям, на сегодняшний день они используются в 250 лабораториях.
- Руководитель МИП «УниМет», разработчик продуктов мирового уровня для нужд производителей алюминия и сплавов на его основе **Евгений Павлов**. В 2015 году были реализованы ряд крупных сделок с европейскими промышленными компаниями на сумму в 1,2 миллиона евро.

### Лучшие в опытно-конструкторской деятельности и работе с партнёрами

## **(по объёму выполненных хозяйственно-договорных работ)**

- Руководитель центра экспертизы **Александр Косолапов**. Основное направление хозяйственно-договорной деятельности — проектирование и экспертиза крупных промышленных объектов. В текущем году основными заказчиками работ выступали ОАО «Горевский горно-обогатительный комбинат», ГМК «Норильский никель» и другие.
- Профессор 1-го отдела Учебно-военного центра Военно-инженерного института **Валерий Тяпкин**. Является руководителем и ответственным исполнителем нескольких грантов (ФЦП, РФФИ) и хозяйственно-договорных работ; основными контрагентами являются АО «„Информационные спутниковые системы“ имени академика М. Ф. Решетнёва», НПП «Радиосвязь».
- Доцент кафедры строительных материалов и технологии строительства **Илья Калугин**. Основной вид хозяйственно-договорной деятельности — проектирование и экспертиза строительных материалов и смесей.