



## **ННГУ** стал победителем конкурса Минобрнауки РФ на право получения субсидий на реализацию проектов по созданию высокотехнологичного производства

Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского – Национальный исследовательский университет совместно с ЗАО "Волгостальконструкция" стал победителем в конкурсе, проводимом Министерством образования и науки Российской Федерации, по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию проектов по созданию высокотехнологичного производства. Об этом сообщает пресс-служба **ННГУ**.

Как отмечается в сообщении, **ННГУ** им. Н.И. Лобачевского один из первых в России выиграл конкурс с проектом: "Создание мобильной высокотехнологичной установки по переработке и утилизации отходов нефтеперерабатывающих предприятий (кислых гудронов). Производство нового поколения связующих для асфальтобетонных смесей (битумов)".

Научный руководитель проекта профессор Зорин (химический факультет **ННГУ**). Проект разработан Центром сетевой интеграции **ННГУ** (руководитель профессор Орлов) совместно с ЗАО "Волгостальконструкция". Общая стоимость проекта составляет 117 млн. руб. (из них половина, около 58 млн., будет направлена в **ННГУ** для финансирования научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ). Этап проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ рассчитан на три года.

Конкурс проводился в соответствии с постановлением Правительства РФ №218, предусматривающим существенную государственную поддержку для победителей конкурса. Целью государственной поддержки является развитие кооперации российских высших учебных заведений и производственных предприятий, развитие научной и образовательной деятельности в российских вузах, стимулирование использования производственными предприятиями потенциала российских высших учебных заведений для развития наукоемкого производства и стимулирования инновационной деятельности в российской экономике.