

Участие в проектах (тема, стоимость, источник финансирования, сроки выполнения, международный/российский)

1. Государственный контракт № П2455 от 19 ноября 2009 г. в рамках ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России на 2009-2013 годы» в рамках реализации мероприятия 1.2.2 Проведение научных исследований научными группами под руководством кандидата наук «Исследование межфазных превращений в системе полимерный электролит – металл (соединение металла)». Руководитель Лямина Г.В. Сумма 3 000 000 руб. Сроки 2009 – 2011 годы. Российский.
2. Грант Министерства образования РФ (РНП.2.2.2.3.16058) и Американского фонда гражданских исследований и развития CRDF (№ Y5-C-16-03) в рамках программы BRNE 2008 г. «Закономерности электрохимического поведения наноразмерных частиц металлов». Руководитель Лямина Г.В. (индивидуальный грант) Сумма 7 000 \$ (Американская сторона) и 210 000 руб (Российская сторона). Сроки выполнения 2008 – 2010 гг. Международный.
3. Х/д 18-247/2010 - Комплексный проект с ХК ОАО «НЭВЗ-Союз» по Постановлению правительства РФ №220 «Создание промышленного производства изделий из функциональной и конструкционной наноструктурированной керамики для высокотехнологичных отраслей». Объем финансирования **42,4 млн.руб.** (каф.НМНТ) + 10 млн.руб. (каф.ТСН); всего 52,4 млн.руб. в 2012 г.
4. Президентская программа дополнительных профессиональных образовательных программ повышения квалификации инженерных кадров «Производство изделий из наноструктурных материалов» (№ 29-2013-2-нс) Сумма 1 200 000 руб. Сроки 2013 год. Руководитель О.Л. Хасанов, Ответственный исполнитель Г.В. Лямина
5. РФФИ № 13-02-06810 Научный проект организации и проведения X Международной конференции студентов и молодых ученых «Перспективы развития фундаментальных наук» 07.12.2012-15.08.2013. Руководитель Курзина И.А. Исполнитель Г.В. Лямина
6. Договор № 16256 от 12.08.2013. договора на оказание услуг по разработке образовательной программы повышения квалификации и учебно-методического комплекса (УМК) в области технологии наноструктурированных композиционных оксидных и безоксидных керамических материалов для нужд Фонда инфраструктурных и образовательных программ РОСНАНО. Сумма 6 000 000. Сроки 2013– 2014 год. Руководитель О.Л. Хасанов, Ответственный исполнитель Г.В. Лямина