

СЕТЕВОЕ ПАРТНЕРСТВО – ЭФФЕКТИВНАЯ ФОРМА В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРИЕНТОЛОГИИ МОЛОДЕЖИ

(из опыта работы федеральной инновационной площадки)

г. Сургут, БУ ВО
ХМАО – Югры
«СурГПУ»
Шаймарданов Р.Х.,
доктор пед. наук,
профессор

Цель проекта:

Подготовка профессионально ориентированных на инженерную сферу нефтегазового направления выпускников общеобразовательного учреждения посредством повышения качества представляемых образовательных услуг и целенаправленной профессиональной ориентации на базе школьного учебного центра в сетевом партнерстве с ВУЗами и бизнес-структурами Ямало-Ненецкого автономного округа



Основная идея - интеграция



МФТИ



СПбГУ



Газпром добыча
Ноябрьск



Газпромнефть -
Ноябрьскнефтегаз

Обновление учебно-технических ресурсов

Грант – 1 000 000 рублей

Приобретение учебного оборудования – 681 616 рублей

Издание учебно-технологическо-методических пособий, программ – 318 384 рублей



Основные этапы проекта



СОБЫТИЯ
И ФАКТЫ

ЛАРИСА БАКЕЕВА

ДОЦЕНТ КАФЕДРЫ ВЫСШЕЙ МАТЕМАТИКИ ГОРНОГО УНИВЕРСИТЕТА, г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Учебные экскурсии проекта

ГАЗПРОМ
НЕФТЬ

**ОАО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-
НОВАЯ СИБИРЬ»**



Прохождение учебной практики на объектах



Учебная экскурсия на объекты



Активное сотрудничество с ВУЗами

Заочная физико-техническая школа



Курсы повышения
квалификации

Летняя олимпиадная школа



Обеспечение занятия учебно-технологическими методическими пособиями



Задачи на 2018-2019 учебный год

- Внедрение программы «Формирование инженерной мысли»;
- апробация учебно-технологических методических пособий;
- расширение партнеров проекта, совершенствование форм активного взаимодействия;
- диссеминация опыта.



Спасибо за внимание!

