



Открытое акционерное общество
«Научно-исследовательский и проектный институт
карбамида и продуктов органического синтеза»
(ОАО «НИИК»)

Почему выгодно работать с ОАО «НИИК»?



НИИК – российский лидер инжиниринговых услуг

- Более 65 лет на рынке минеральных удобрений
- Построено более 150 промышленных установок
- Создано около 500 изобретений
- Общая выручка от услуг в 2017 году составила 1,8 млрд. ₽



Глобальный масштаб деятельности

Наши партнеры:

- Mitsubishi Heavy Industries,
- Toyo Engineering Corporation,
- Linde AG,
- Saipem S.p.A,
- Stamicarbon BV,
- Casale SA,
- De Dietrich Process Systems GmbH,
- Chemoproject Nitrogen AS,
- HaldorTopsoe A/S,
- Maire Tecnimont SpA,
- AIR LIQUIDE Global E&C Solutions

Наши заказчики:

- АО МХК «ЕвроХим»,
- АО «ОХК «УРАЛХИМ»,
- АО «ФосАгро»,
- АО «Аммоний»,
- ПАО «Акрон»,
- АО «КуйбышевАзот»,
- АО «Тольяттиазот»,
- группа OSTCHEM,
- ОАО «Гродно Азот»,
- ООО «КазАзот»,
- ОАО «Газпром нефтехим Салават»,
- ООО ОХК «Щекиноазот»,
- ПАО «Метафракс» и другие.



Международное сотрудничество

НИИК — член международных ассоциаций производителей минеральных удобрений – Международной (IFA), Арабской (AFA), Индийской (FAI)



The Fertiliser Association of India



Arab Fertilizer Association
since 1975



**International
Fertilizer Industry
Association**



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ
КАРБАМИДА



ОАО «НИИК» – многолетний опыт инжиниринга в России и за рубежом



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ
КАРБАМИДА

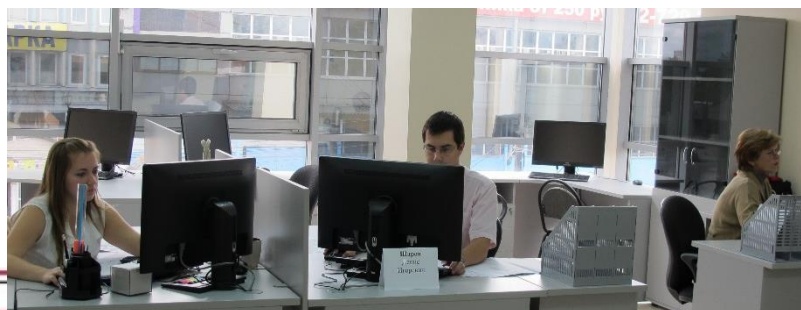
Численность персонала компании составляет более 700 человек



Дзержинск



Комплексный
отдел,
г. Новомосковск
Тульской обл.

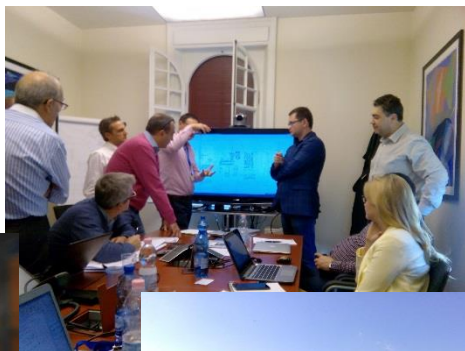
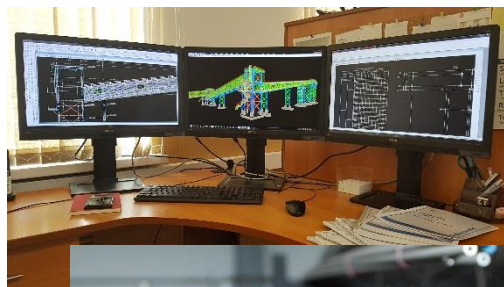


Нижегородский
офис



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ
КАРБАМИДА

От проекта до объекта



- Инжиниринг
- Управление строительством
- Комплектная поставка оборудования
- Консалтинг
- Экология
- Разработка КТТ
- Разработка АСУ ТП и СОУ
- Экспертиза и диагностика
- Метрология
- Аналитический центр



Собственные запатентованные технологии

- **ТЕХНОЛОГИИ КАРБАМИДА**
- **НОВЫЕ ФОРМЫ УДОБРЕНИЙ**
- **ТЕХНОЛОГИИ ДИАГНОСТИКИ И РЕМОНТА**
- **ЭКО-ТЕХНОЛОГИИ**



РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ



НЕФТЕГАЗОХИМПРОЕКТ
А С С О Ц И А Ц И Я

119415, Москва, пр-т Вернадского, 39, офис 405 | Тел. +7 (495) 213-3410 | www.nghp-sro.ru | info@nghp-sro.ru

Форма выписки УТВЕРЖДЕНА
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 16 февраля 2017 г. № 58

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ

ОРГАНИЗАЦИИ

22.11.2017г. 62

(дата) (номер)

Саморегулируемая организация Ассоциация «Содействие деятельности в области архитектурно-строительного проектирования «Нефтегазохимпроект»

(полное наименование саморегулируемой организации)

119415, г. Москва, проспект Вернадского, 39, офис № 405, www.nghp-sro.ru

(адрес места нахождения, адрес официального сайта в информационно-

телекоммуникационной сети «Интернет»)

СРО-П-072-03122009

(регистрационный номер записи в государственном реестре саморегулируемых

организаций)

№ п/п	Наименование	Сведения
1.	Сведения о члене саморегулируемой организации: идентификационный номер налогоплательщика, полное и сокращенное (при наличии) наименование юридического лица, адрес места нахождения, фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, дата рождения, место фактического осуществления деятельности, регистрационный номер члена саморегулируемой организации в реестре членов и дата его регистрации в реестре членов	5249003464, Открытое Акционерное Общество «Научно-исследовательский и проектный институт карбамида и продуктов органического синтеза» (ОАО «НИИК»), 606008, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Грибоедова, 31, № 014, 10.11.2009 г
2.	Дата и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации, дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации	Протокол № 2 от 10.11.2009 г, 10.11.2009 г

Право выполнять работы, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства подтверждается тем, что ОАО «НИИК» является членом Саморегулируемой организации Ассоциация «Содействие деятельности в области архитектурного проектирования «Нефтегазохимпроект» (СРО-П-072), регистрационный номер члена саморегулируемой организации в реестре членов СРО № 014, дата регистрации в реестре членов СРО 10.11.2009 г.



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ
КАРБАМИДА



Российский лидер качества

Система менеджмента качества ОАО «НИИК», действующая с 2003 года, сертифицирована в Органе по сертификации интегрированных систем менеджмента «СОЮЗСЕРТ» и соответствует требованиям стандарта ГОСТ ISO 9001 - 2011 (ISO 9001:2008). Сертификат соответствия № РОСС RU. ФК15.К00161 от 02.06.2015.

ОАО «НИИК» является победителем 2-го Всероссийского конкурса в области менеджмента качества, проводимого в 2010 году.



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ
КАРБАМИДА

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Численность персонала компании составляет **более 700 человек**

Средний возраст сотрудников – **42 года**

Средний стаж работы сотрудников в компании – **7 лет**

- **Квалификация специалистов**
- **Аттестация в СРО**
- **Обучение обязательным дополнительным программам**
- **Владение техническими средствами**



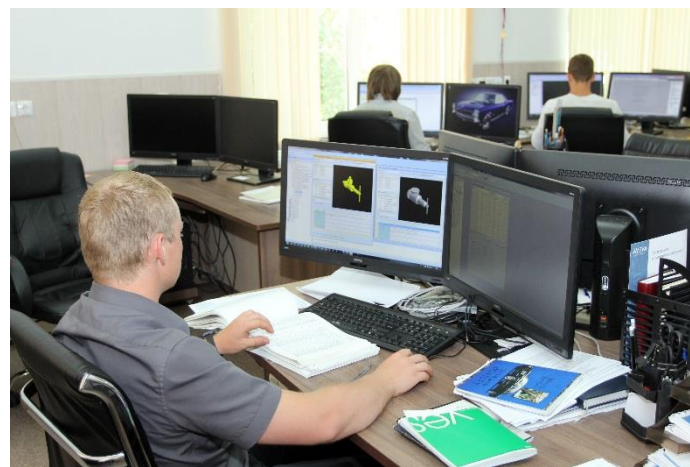
Инструменты проектирования



Все рабочие места сотрудников института оснащены техникой для оформления проектов, отвечающей современным требованиям к качеству и срокам выпускаемой проектной и научно-исследовательской продукции

Компания имеет:

- > 500 лицензий офисной системы,
- > 170 - системы CAD,
- > 80 –программного обеспечения для технических расчетов
- > 70 лицензий программного продукта для трехмерного проектирования AVEVA E3d



Успешное управление проектами на условиях ЕРС



Инжиниринг



Поставка



Строительство



Пуско-наладка



Опыт ОАО «НИИК» в реализации проектов по технологии зарубежных лицензиаров



1. **ОАО «Череповецкий Азот»** (г.Череповец, Россия)
Производство карбамида 1500 т/сутки. Совместно с **Chemoproject** (Чехия)
2. **ОАО «Невинномысский Азот»** (г.Невинномысск, Россия)
Производство меламина 50 000 т/год. Совместно с **Lurgi** (Германия)
3. **ОАО «Аммоний»** (г.Менделеевск, Россия)
Комплекс по производству метанола, аммиака и карбамида.
Совместно с **MHI** (Япония)
4. **ЗАО «МХК «Еврохим»** (г.Новомосковск, Россия)
Реконструкция цеха карбамида совместно с **Urea Casale** (Швейцария)
5. **ОАО «Азот»** (г.Черкассы, Украина)
Реконструкция цеха карбамида совместно с **Urea Casale** (Швейцария)
6. **ОАО «Газпром нефтехим Салават»** (г.Салават, Россия)
Установка гранулирования карбамида 1400 т/сутки. Совместно с **TEC** (Япония)
7. **ОАО «Щекиноазот»** (г.Щекино, Россия)
Установка водорода 26000 нм³/ч. Совместно с **HTAS** (Дания)
8. **ЗАО «Корунд-Циан»** (г.Дзержинск, Россия)
Производство цианида натрия. Denmark **EPC** (Германия)
9. **ФосАгро** (г.Череповец, Россия)
Производство аммиака 2200 т/сутки. Совместно с **MHI** (Япония)
10. **ФосАгро** (г.Череповец, Россия)
Производство карбамида 1500 т/сутки. Совместно с **Chemoproject** (Чехия)
11. **ОАО «КуйбышевАзот»** (г.Тольятти, Россия)
Производство аммиака 1340 т/сутки. Совместно с **Linde** (Германия)
12. **БКЗ** (г.Санкт-Петербург, Россия)
Комплекс по производству аммиака и карбамида, включая транспортный коридор до морского порта. Совместно с **Saipem S.p.A.** (Италия)
13. **ТольяттиАзот** (г.Тольятти, Россия)
Производство карбамида 2200 т/сутки. Совместно с **Urea Casale** (Швейцария)
14. **АО «Минудобрения» (УРАЛХИМ)** (г.Пермь, Россия)
Реконструкция производства карбамида с увеличением мощности до 2700 т/сутки. Совместно с **Stamicarbon** (Нидерланды)
15. **Филиал «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ»** (г.Кирово-Чепецк, Россия)
Реконструкция производства аммиака с увеличением мощности до 2000 т/сутки. Совместно с **HTAS** (Дания)
16. **ОАО «Метафракс»** (Пермский край)
Комплекс по производству аммиака, карбамида и меламина. Совместно с **Casale** (Швейцария)

