

Карта сайта

[Главная страница](#)

[Каталог](#)

[Введение](#)

[Информация об Отчете](#)

[Обращение Президента ОАО «НИАЭП»](#)

[Обращение Председателя Совета директоров ОАО «НИАЭП»](#)

[Основные показатели результативности](#)

[Календарь ключевых событий 2012 года](#)

[Награды](#)

[О компании](#)

[Описание деятельности](#)

[Контекст деятельности](#)

[Видеоролик о компании](#)

[Интервью В.И.Лимаренко - О перспективах компании ОАО НИАЭП](#)

[Интерактивная карта](#)

[Балтийская АЭС](#)

[Нижегородская АЭС](#)

[Южноуральская ГРЭС-2](#)

[Курская АЭС-2.](#)

[Ростовская АЭС](#)

[Белорусская АЭС.](#)

[Хмельницкая АЭС \(Украина\)](#)

[Тяньваньская АЭС \(ТАЭС\)](#)

[АЭС «Куданкулам» \(Индия\).](#)

[АЭС «Бушер» \(Иран\)](#)

[АЭС «Белене» \(Болгария\)](#)

[АЭС «Аккую» \(Турция\)](#)

[АЭС «Ниньтхуан-1» \(Вьетнам\)](#)

[Центр ядерной науки и технологий \(Вьетнам\)](#)

[АЭС «Моховце» \(Словакия\)](#)

[АЭС «Богунце» \(Словакия\)](#)

[АЭС «Пакш» \(Венгерская Республика\)](#)

[АЭС «Атуча» \(Аргентина\)](#)

[АЭС в Иордании](#)

[АЭС «Темелин» \(Чехия\)](#)

[АЭС «Руппур» \(Бангладеш\)](#)

[АЭС «Мецамор» \(Армения\)](#)

[Фуцзяньская Саньминская АЭС с реакторами типа БН-800 \(АЭС-ДБН\) \(Китай\)](#)

[Египет](#)

[Калининская АЭС](#)

[АЭС «Козлодуй» \(Болгария\)](#)

[Стратегия](#)

[Миссия и ценности](#)

[Обзор стратегии](#)

[Публичная позиция по вопросам устойчивого развития](#)

[Стратегически значимые результаты деятельности](#)

[Рост вокруг «ядра» бизнеса в сооружении объектов атомной отрасли](#)

[Экспансия по цепочке создания стоимости в атомной отрасли](#)

[Диверсификация в прочие сложные инженерные объекты](#)

[Развитие в роли вендора](#)

[Сооружение АЭС в России](#)

[Бизнес-модель](#)

[Система управления](#)

[Корпоративное управление](#)

[Органы корпоративного управления](#)

[Контроль финансово-хозяйственной деятельности](#)

[Акционерный капитал ОАО «НИАЭП»](#)

[Сведения о выплате дивидендов](#)

[Управление рисками](#)

[Управление производственной деятельностью](#)

[Технология оптимизации строительно-монтажных работ Multi-D](#)

[Внедрение Производственной системы «Росатом»](#)

[Методика управления стоимостью строительства](#)

[Руководство ОАО «НИАЭП»](#)

[Внедрение инноваций](#)

[Система управления жизненным циклом АЭС](#)

[Единый отраслевой номенклатурный каталог оборудования и материалов АЭС](#)

[Электронный технический документооборот \(ЭТДО\) на базе ПО Intergraph SmartPlant Foundation](#)

[Комплексная система управления капитальным строительством «ИСУП НИАЭП»](#)

[Создание системы управления закупками и поставками](#)

[Развитие капиталов](#)

[Финансовый капитал](#)

[Производственный капитал](#)

[Человеческий капитал](#)

[Управление персоналом](#)

[Социальная политика](#)

[Обеспечение безопасности труда](#)

[Природный капитал](#)

[Контроль деятельности субподрядных организаций по воздействию на окружающую среду](#)

[Повышение энергоэффективности](#)

[Ключевые показатели воздействия на окружающую среду](#)

[Ядерная и радиационная безопасность объектов атомной энергетики](#)

[Социально-экономический капитал](#)

[Инвестиции в общественную инфраструктуру и благотворительность](#)

[Экономическое влияние на местное население в регионах присутствия](#)

[Экономическое влияние на поставщиков и подрядчиков](#)

[Оптимизация процессов закупок](#)

[Отношения с заинтересованными сторонами](#)

[Диалоги с заинтересованными сторонами в ходе подготовки Отчета](#)

[Общественные консультации по Отчету](#)

[Приложения](#)

[Глоссарий](#)

[Список сокращений](#)

[Видеогалерея](#)

[Полная PDF-версия отчета](#)

[Годовые отчеты 2008-2011](#)

[Центр загрузки](#)

[Помощь](#)

[Карта сайта](#)

[Поиск](#)

[Анкета обратной связи](#)

[Контакты](#)

[Избранное](#)

[Центр загрузки](#)



Multi-D
engineering