

ООО «ЭНЭРГОМАШИНВЕСТ»

**ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПО
ИЗГОТОВЛЕНИЮ ЕМКОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ И
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ В ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**



**ВСТУПИТЕЛЬНОЕ ОБРАЩЕНИЕ РУКОВОДИТЕЛЯ
РУКОВОДИТЕЛИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ
ОБЩИЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ПРЕДПРИЯТИЯ
МЕНЕДЖМЕНТ И ВИДЕНИЕ ПЕРСПЕКТИВ РАЗВИТИЯ**

СОДЕРЖАНИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ



Наше предприятие **ООО «ЭнергоМашИнвест» (ЭМИ)** осуществляет свою деятельность с апреля 2006 года, в сфере изготовления сложного технологического оборудования – блочное и модульное, емкостное, системы химической, водяной подготовки, смешения и очистки, теплообменники и котельные пункты, различного типа металлоконструкций, имея производственный комплекс на территории города Челябинска и Челябинской области.

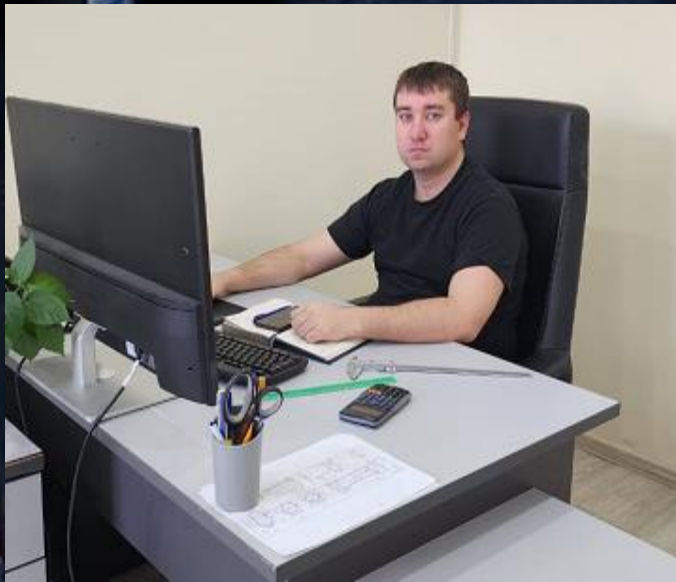
Основными заказчиками на изготовление оборудования, являются предприятия нефтегазовой и нефтехимической отраслей промышленности, металлургические и горнодобывающие обогатительные комплексы, структуры водоканалов и очистных сооружений на территории Российской Федерации, включая объекты корпорации Росатом.

Данной презентацией хочется отметить огромный опыт коллектива нашей компании в решении неординарных задач и конструкторских, технологических задач заказчиков и партнеров, совместно с качеством изготавливаемой продукции на производстве. Это в полной мере позволяет направлять свою энергию на создание, разработку и сопровождение инновационных технологий, внедрение сложного и уникального оборудования, позволяющего решать сложные инженерные задачи разного уровня.

Проектные мощности предприятия позволяют вести разработку основных разделов проектной и рабочей документации вновь строящихся установок и комплексов, документации на техническое перевооружение, конструкторской документации.

Коллектив компании составляют специалисты, долгое время работавшие в ведущих проектных и машиностроительных организациях, на предприятиях металлургической, нефтяной, химической и нефтехимической промышленности. Также поддерживаются рабочие контакты с отечественными научно-исследовательскими организациями, лицензиарами, лабораториями, персоналиями, а в частности с Научно – исследовательским институтом опытного машиностроения, при Южно – Уральском государственным университетом города Челябинска.





Собственная научная и инженерная база позволяет решать задачи по разработке новых эффективных конструкций некоторых типов аппаратуры, использовать методы математического моделирования при решении задач гидродинамики, различных видов оборудования.

Подготовка чертежей аппаратов и оборудования, конструкций производится с применением 3-D моделирования, включая чертежи общего вида и сборочные чертежи, прочностные расчеты.

Прочностные расчеты производятся с учетом внутренних и внешних нагрузок – как аппаратов в целом, так и их отдельных элементов (фланцев, днищ и т.п.). Опыт показывает, что учет всех факторов, влияющих на прочность аппаратов, с применением действующих стандартов по прочностным расчетам, позволяет значительно снизить массогабаритные характеристики стандартного оборудования.

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССАМИ И ТЕХНОЛОГИЕЙ ПРОИЗВОДСТВА

- Разработка и согласование детального графика реализации изготовления;
- Мониторинг и координация технологических работ;
- Разработка и согласование планов корректирующих мероприятий;
- Осуществление контроля качества на всех стадиях реализации заказа;
- Подготовка регулярных отчетов для Заказчика о ходе выполнения работ.

МИССИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РАСЧЕТОВ.

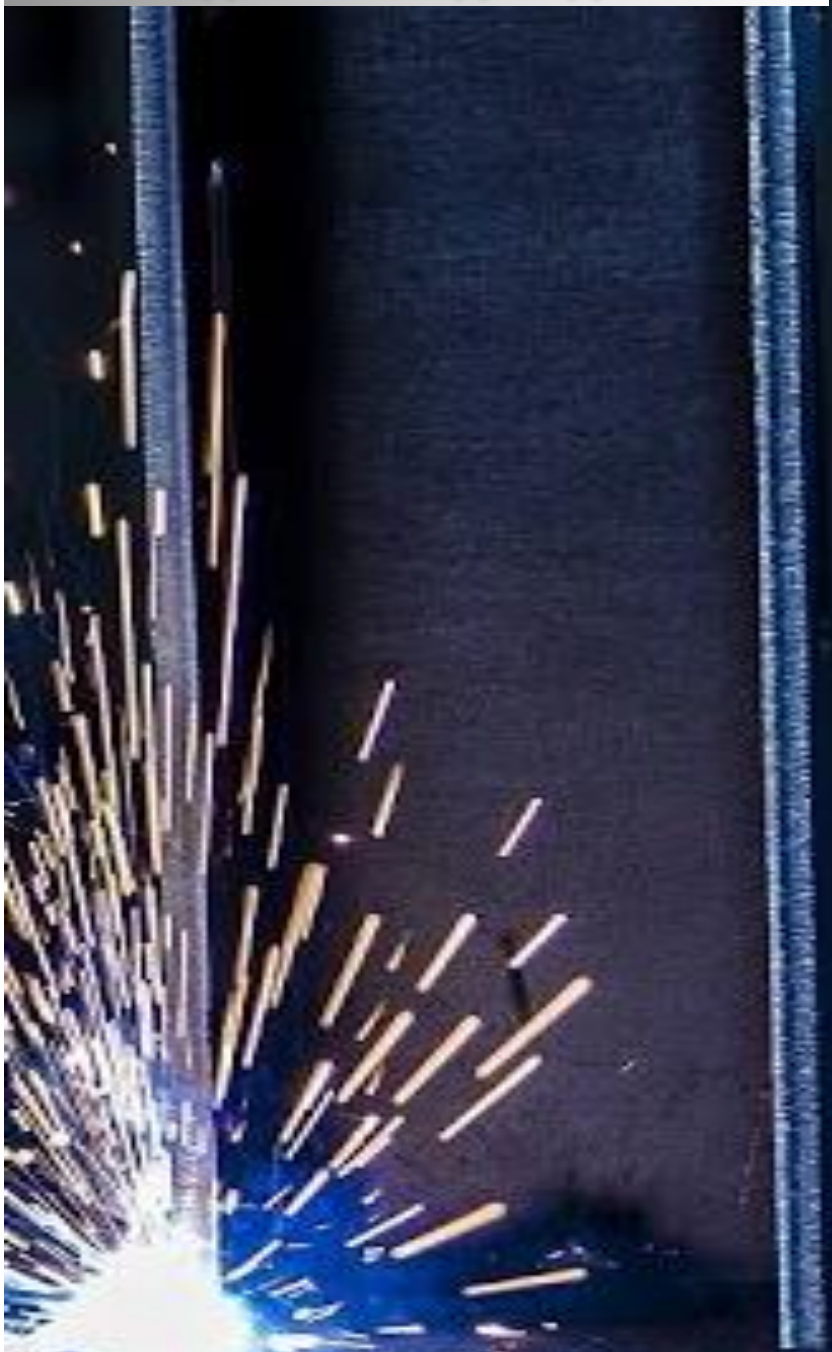
На основе аккумулирования наиболее эффективных знаний по процессам с применением современных устройств, технологий, заданных исходных данных и требуемых результатов, мы готовы подобрать наиболее эффективные решения в различных производственных процессах, в первую очередь выполняя пожелания и условия заказчика их партнеров производящих монтаж (под ключ).



ЕМКОСТНОЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ООО «ЭМИ»





С уважением, Начальник производства ООО «ЭнергоМашИнвест»

ПРОИЗВОДСТВО РАЗНОГО ТИПА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

ООО «ЭМИ»





Производство, монтаж котельно-вспомогательного и водоподготовительного оборудования по ГОСТ.

ООО «ЭнергоМашИнвест» индустриальная - производственная компания с 2006 года. За данный период по настоящее время изготовлено более 1000 единиц котельного и вспомогательного оборудования по отоплению на ТЭК.

Мы специализируемся так же на производстве емкостного оборудования химводоочистки, в том числе фильтров ФОВ, ФИПа, ФСУ, деаэраторов, ресиверов. Собственное производство, минимальные накладные расходы и отлаженный технологический процесс позволяет сделать Вам выгодное ценовое предложение при высоком качестве производства.

15 лет опыта
производства



Являемся членом СРО «Первая гильдия строителей», г. Омск с 2010, с 2017 г. – членом Союза СРО «УралЖилКомСтрой» г. Челябинск.
Регистрационный номер и дата регистрации в реестре №0437 от 22.06.2017 г.

РУКОВОДИТЕЛИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

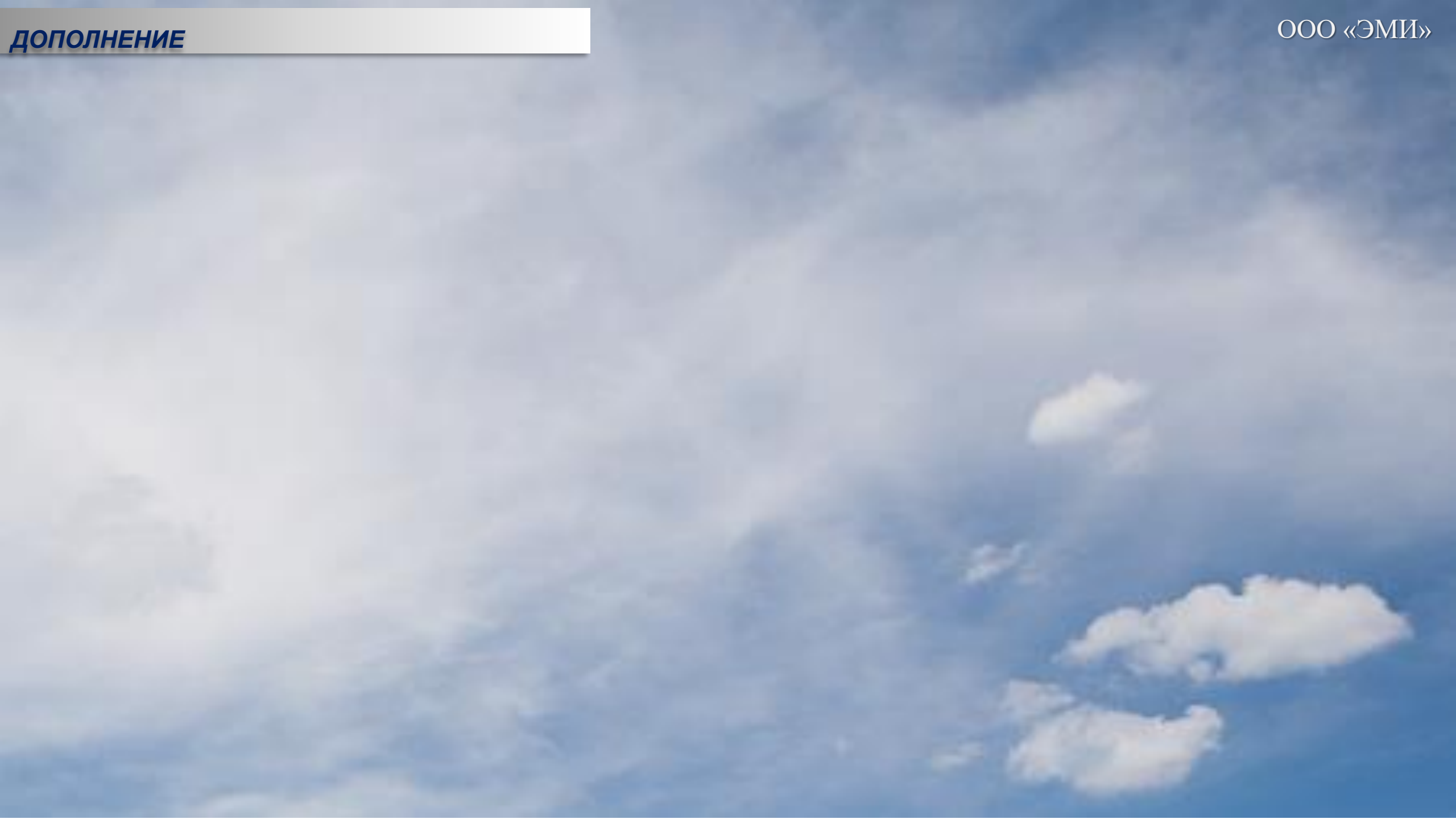


В целях практического определения о том, какой из предложенных способов решения изготовления заказа, является наиболее предпочтительным, для партнёров _____



С уважением,
Коммерческий директор
ООО «ЭнергоМашИнвест»
Олег Викторович Панченко.









*Сделаем нашу работу в партнерстве
благоприятной и выгодной!*

Наши контакты:

454091, г. Челябинск

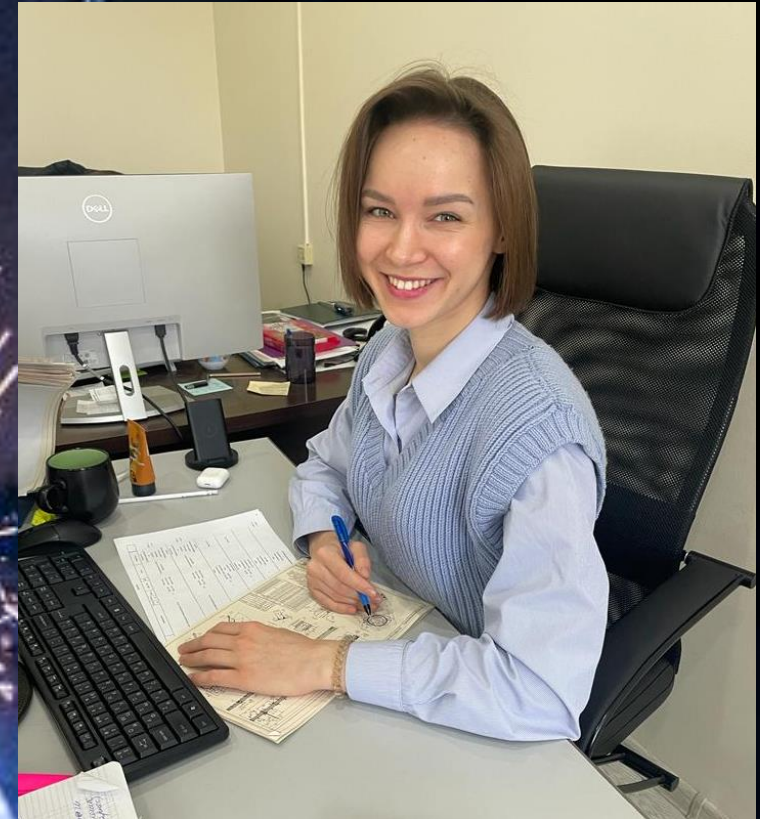
Ул. Красная, д.4, офис 201,

Тел.: +7 (351) 735-90-45, 735-89-10, 8-9222315171

E-mail: eminvest@rambler.ru

eminvest@yandex.ru

Сайт: www.eminvest.su www.eminvest.ru



**С уважением, Ведущий менеджер
ООО «ЭнергоМашИнвест»
Виктория Александровна Хапова**

