



Транспортировка и таможенное оформление проектных грузов

О НАС В ЦИФРАХ



5

млрд.руб.
ОБОРОТ ЗА 2022 ГОД

КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ
СПЕЦИАЛИСТОВ

100+



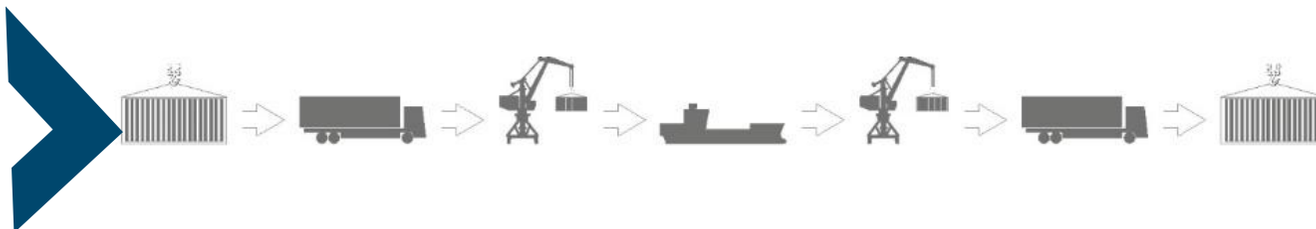
ГОД
ОСНОВАНИЯ
КОМПАНИИ

2006

Комплекс услуг

ИМПОРТ

- Доставка в порт отправления
- Морской фрахт
- Перевалка в порту
- Таможенное оформление
- Вывоз из порта
- Доставка в пункт назначения



ЭКСПОРТ

- Доставка в порт отправления
- Таможенное оформление
- Перевалка
- Погрузка
- Перегрузка
- Морской фрахт



ЛОГИСТИКА И ЭКСПЕДИРОВАНИЕ

- Проектирование маршрута и способа транспортировки
- Расчет стоимости маршрута
- Управление цепочкой доставки грузов
- Документационное сопровождение проекта

Услуги

ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ

- анализ весогабаритных характеристик груза и подбор соответствующего вида транспорта
- обследование маршрута перевозки и инспекция дорог и мостов
- разработка проектов организации дорожного движения и спецпроектов для перевозки КТГ

ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ

- разработка планов размещения и крепления грузов в виде схем и полноценных презентаций
- согласование схем крепления и размещения груза с контрольно-надзорными органами
- организация строительства и модернизации инфраструктуры, необходимой для транспортировки груза: спец. причалов, подъездных путей, укрепленных дорог и мостовых сооружений

▶ 1241 т.

максимальный
вес перевезенного
грузового места



Услуги

ТАМОЖЕННОЕ ОФОРМЛЕНИЕ

- консультирование по вопросам, связанным с таможенным оформлением грузов
- подбор таможенной процедуры
- предварительный расчет таможенных сборов и платежей
- подготовка комплекта документов и получение предварительных классификационных решений
- заполнение и подача таможенных деклараций
- определение кодов ТН ВЭД
- содействие в получении необходимых сертификатов и лицензий
- создание временных зон таможенного контроля, в том числе для хранения грузов

ПРОЕКТНАЯ ЛОГИСТИКА

- при международных поставках основной добавленной ценностью, которую мы создаем для наших заказчиков является реализация эффективных транспортных решений в сочетании с координацией работы проектных команд поставщиков с требованиями российской таможенной реальности
- при внутрироссийских поставках мы делаем основной упор на детальную проработку маршрута с целью исключения рисков

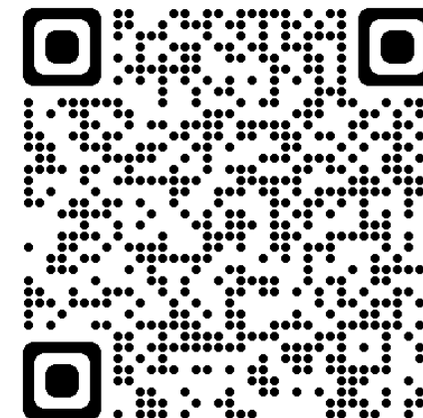
БОЛЕЕ **1000**

ТАМОЖЕННЫХ ДЕКЛАРАЦИЙ
ОФОРМЛЯЕТСЯ НАМИ ЕЖЕГОДНО

Выполненные проекты

ДОСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ КОМПЛЕКСА ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ «ЕВРО+» МОСКОВСКОГО НПЗ «ГАЗПРОМНЕФТИ»

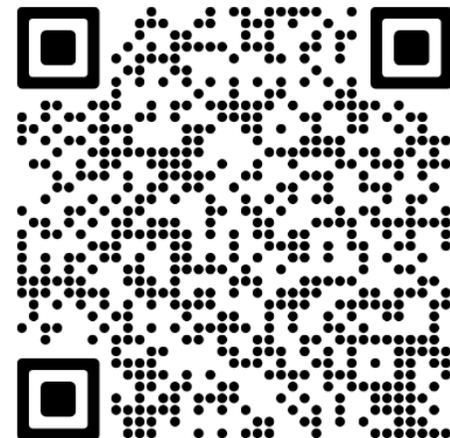
В период с 2016 по 2018 гг. компания «РТЛ» выполняла транспортно-экспедиционное обслуживание и таможенное оформление тяжеловесных негабаритных, а также габаритных грузов для строительства высокотехнологичного комплекса переработки нефти «Евро+» Московского НПЗ «Газпром нефти».



Выполненные проекты

СТРОИТЕЛЬСТВО ПРИЧАЛА

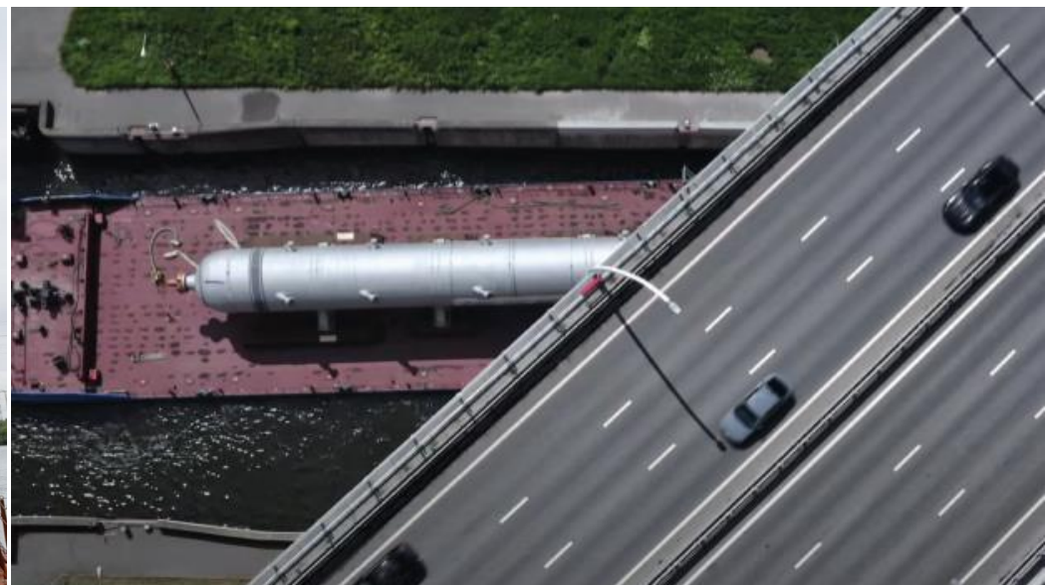
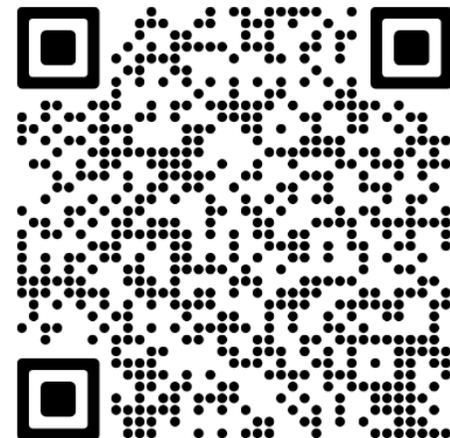
В 9-месячный срок, с сентября 2021 г. по ноябрь 2022 г., в условиях, сопряженных со значительным количеством объективных и субъективных сложностей, ООО «РТЛ» в интересах АО «Газпромнефть- МНПЗ» было осуществлено строительство на территории столицы Российской Федерации крупного речного причала, позволившего реализовать проект модернизации одного из самых больших российских предприятий, имеющего важное значение для промышленного потенциала нашей страны.



Выполненные проекты

ДОСТАВКА ТРЕХ ТЫСЯЧ ГРУЗОВЫХ МЕСТ ОБОРУДОВАНИЯ ИЗ СТРАН ЕС, СТРАН АЗИАТСКОГО РЕГИОНА, А ТАКЖЕ ОТ РОССИЙСКИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ДЛЯ МНПЗ АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ»

В рамках реализации третьего этапа модернизации Московского нефтеперерабатывающего завода АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ» в 2022 году компания «РТЛ» осуществляла проект по доставке трех тысяч грузовых мест оборудования из стран ЕС, стран Азиатского региона, а также от Российских производителей. Сердцем новой установки гидрокрекинга станут два реактора производства ПАО «Ижорские заводы». Реактор первой ступени имеет длину **52 метра, 7,4** на **6,3** метра и массу более **1200 тонн**.



Выполненные проекты

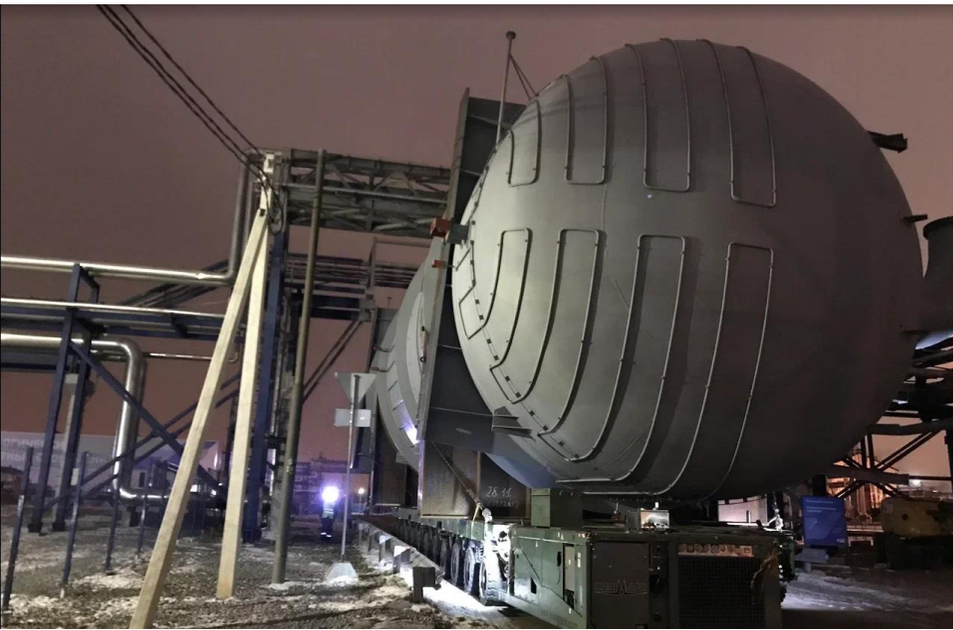
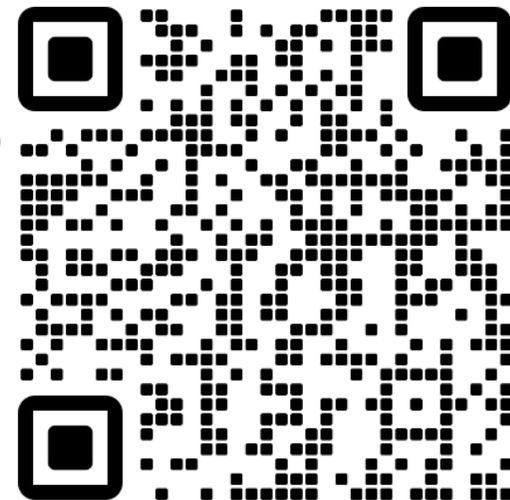
ДОСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ МНПЗ АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ»

Транспортировка негабаритного оборудования для модернизируемого МНПЗ АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ». Поставщик оборудования – Корейская компания DAELIM RUS

Габариты оборудования:

Колонна отпарная – 47,2 * 5,2 * 5,3м, весом **220 тонн**

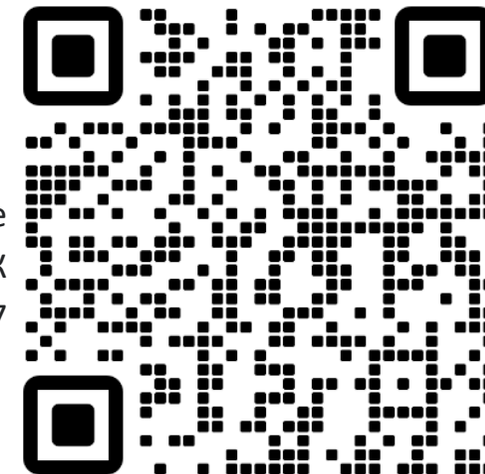
Факельный сепаратор – 24,4 * 10,2 * 7,8м; **204 тонны**



Выполненные проекты

ДОСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПЕРВОГО ЗАВОДА ЗЕЛеной МЕТАЛЛУРГИИ НА СТРОЙПЛОЩАДКУ В Г. ВЫКСЕ

Компания РТЛ выступила логистическим оператором в доставке негабаритного оборудования для первого завода зеленой металлургии «Эколант». К настоящему времени доставлены Холодный блок получения аргона габаритами 37 x7,35 x 6м, **170 тонн** и колонна абсорбера CO₂ размерами 36,3x6,1x 6,34м, **215 тонн**



Выполненные проекты

ДОСТАВКА СЕКЦИЙ «ТЕРМОВАКУУМНОЙ КАМЕРЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ КОСМИЧЕСКОЙ СРЕДЫ» НА СТРОЯЩИЙСЯ ЗАВОД В Г. ЩЕЛКОВО

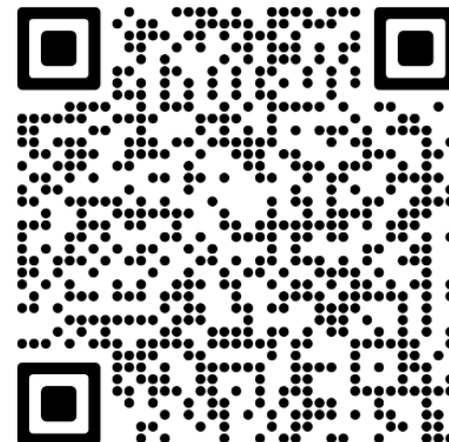
Команда РТЛ успешно доставила секции «Термовакuumной камеры моделирования космической среды» для дальнейших испытаний спутникового оборудования в рамках проекта СФЕРА. За 58 дней крупногабаритный груз преодолел более 5,5 тысяч км по морям, рекам и автомобильным дорогам от итальянского города Ортона до подмосковного г. Щелково. Груз побывал в трех портах и четырежды менял вид транспорта.



Выполненные проекты

ДОСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ЗАВОДА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА В НОВОЧЕБОКСАРСКЕ

Команда РТЛ реализовала проект для ООО «Волжская перекись» по доставке технологического оборудования для строительства завода по производству перекиси водорода в городе Новочебоксарск. Среди грузовых мест было представлено негабаритное и тяжеловесное оборудование. Вес самой тяжелой колонны составил 63 тонны. Диаметр самой широкой - 5,9 метров, а самой длиной - 34,5 метра.



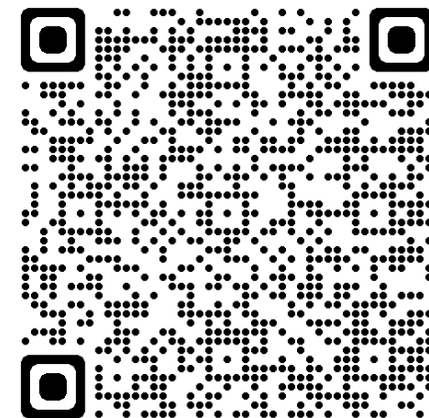
Выполненные проекты

ДОСТАВКА РЕАКТОРНОЙ УСТАНОВКИ СИНТЕЗА МАЛЕИнового АНГИДРИДА ДЛЯ ПАО «ТАТНЕФТЬ»

Осенью 2020 компания РТЛ осуществила международную доставку Реакторной установки синтеза малеинового ангидрида для ПАО «Татнефть».

Общее количество грузовых мест – 28

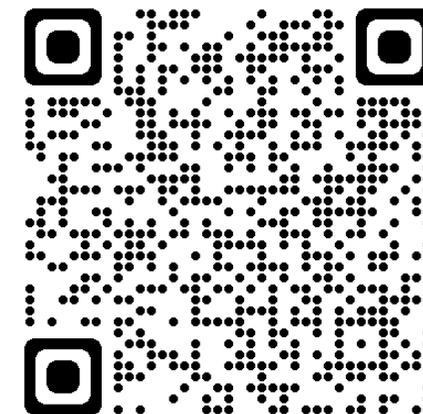
Два негабаритных места - 10,5 x 7,0 x 6,8 м, вес каждого – 333 340 кг



Выполненные проекты

ДОСТАВКА БАСЕЙНОВОГО РЕАКТОРА ДЛЯ ЗАВОДА ПО ПРОИЗВОДСТВУ КАРБАМИДА

Летом 2020 года компания «РТЛ» успешно завершила доставку бассейнового реактора для нужд строящегося завода по производству карбамида в г. Тольятти Самарской области.



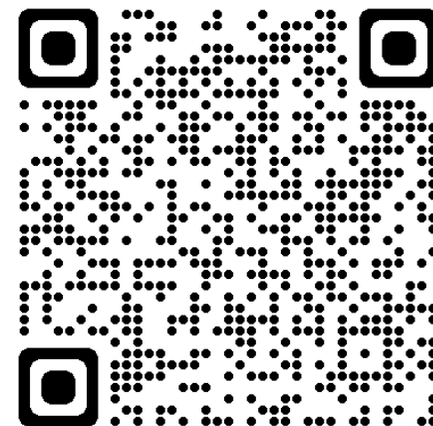
Выполненные проекты

ДОСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ СТРОЯЩЕГОСЯ КОМПЛЕКСА ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТЯНЫХ ОСТАТКОВ В Г. КСТОВО, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Проект перевозки грузов для одной из итальянских компаний, принадлежащей группе компаний «Текнимонт», в адрес «Лукойл-Нижегороднефтеоргсинтез», г. Кстово Нижегородской обл.

HDS Reactor (WALTER TOSTO WTB) — **вес 504 т**, габариты: 4255 x 770 x 505 см.

Di-Olefin Reactor (WALTER TOSTO WTB) — **вес 102 т**, габариты: 1425 x 463 x 485 см.

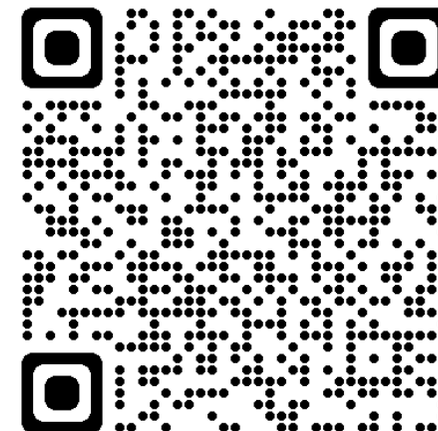


Выполненные проекты

ДОСТАВКА КОНВЕРТЕРА АММИАКА ДЛЯ СТРОЯЩЕГОСЯ ЗАВОДА ПО ПРОИЗВОДСТВУ АММИАКА В РАЙОНЕ ГОРОДА КИНГИСЕПП

Характеристики транспортируемого оборудования: основная часть (оболочка) с **массой 680 тонн** и внутренняя с **массой 225 тонн**.

Маршрут транспортировки: порт Моджи, Япония — порт Усть-Луга (терминал ЮГ-2), Россия — территория строящегося завода в районе г. Кингисепп, Россия.



Выполненные проекты

ДОСТАВКА РОТОРОВ ГАЗОВОЙ ТУРБИНЫ ДЛЯ «СИМЕНС ТЕХНОЛОГИИ ГАЗОВЫХ ТУРБИН»

В рамках договора транспортной экспедиции нашими специалистами были выполнены несколько перевозок тяжеловесных роторов в Санкт-Петербурге и в Москву.

Груз: Габариты оборудования на специальных опорах — 12700 x 3880 x 3223 мм. Вес каждого ротора — 62 005 кг.





ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС

МОСКВА
117342, г. Москва, ул. Бутлерова, д. 17, БЦ «НЕОГЕО», этаж 5, офис 5188

+7 (495) 221-61-76

info@rtltd.com