



ДЕЛОВОЙ
СОЮЗ



КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

О НАС:

На сегодняшний день ООО «Деловой Союз» является одним из ведущих, успешно развивающихся и стабильным предприятием по производству оборудования для нефтегазодобывающей промышленности, внедрению современных технологий по отпуску и учету нефтепродуктов, а также надежным поставщиком оборудования. Занимает достойное место на рынке и уверенно конкурирует с российскими и зарубежными производителями данного типа оборудования.

ООО «Деловой Союз» является разработчиком, производителем и поставщиком оборудования для нефтебаз, складов ГСМ, и НПЗ. Продукция, выпускаемая нашей компанией, имеет все разрешительные документы на применение, сертифицирована, запатентована и защищается законом об авторском праве.

ЧТО МЫ ДЕЛАЕМ:



производство оборудования для коммерческого отпуска и перекачки нефтепродуктов;



проведение предпроектных и изыскательских работ;



техническое содействие и услуги заказчикам;



изготовление металлоконструкций (эстакада налива);



пусконаладочные работы выпускаемой продукции;



гарантийное и постгарантийное обслуживание оборудования.



комплексная поставка оборудования для нефтебаз;



разработка проектной документации на строительство, реконструкции, технического перевооружения объектов предприятий нефтепродуктообеспечения;



комплексные решения по автоматизации технологического процесса слива-налива нефтепродуктов;



экономический анализ вновь строящихся, либо требующих реконструкции объектов;



обучение персонала заказчика;

УСТАНОВКА БРЕНДИРОВАНИЯ ТОПЛИВА ТЗК

Установка брендирования топлива ТЗК (далее по тексту - дозатор присадки) осуществляет ввод присадок в трубопровод с нефтепродуктами. Область использования на нефтебазах в стационарных условиях. Отпуск присадки может происходить одновременно с поступлением нефтепродукта в автоцистерну. Объем необходимой присадки происходит автоматически в зависимости от основного объема наливаемого в автоцистерну. Дозатор присадок возможно применять в любой климатической зоне, благодаря использованию системы обогрева технологического оборудования. Количество линий ввода присадок входящих в состав дозатора выбирается в зависимости от потребностей и подбирается индивидуально. Все оборудование взрывозащищенного исполнения (Exd, Exi с применением искробезопасных барьеров).

Варианты работы дозатора:

- 1) Присадка дозируется непрерывно с неизменным расходом в трубопровод с продуктом.
- 2) Присадка дозируется в определенном соотношении в зависимости от показаний основного продукта.
- 3) Присадка дозируется единоразово, в зависимости от заданной дозы.

Дозатор присадок поставляется в блочно-модульном исполнении, которая включает в себя:

- Рамная конструкция.
- Расходная емкость для хранения присадки, одна или несколько в зависимости от количества присадок.
- Электрооборудование.
- Шкаф с технологическим оборудованием.

Расходная емкость предназначена для хранения присадки. Выполнена из коррозионной стали. Предусмотрен электрообогрев на основе греющего кабеля с теплоизоляцией для поддержания нужного температурного режима.

В состав расходной емкости входит:

- Поплавковый уровнемер для контроля уровня присадки в емкости, позволяющий оперативно отслеживать заполнение емкости.
- Сигнализатор аварийного предельного уровня. В случае превышения максимально допустимого уровня присадки в емкости происходит автоматическое выключение насосного агрегата.
- Термометр установленный по месту в емкости.
- Люк-лаз ЛЗ-150 для визуального контроля состояния бака
- Дыхательная арматура с огнепреградителем.
- Байпасный указатель уровня со смотровым стеклом (доп. опция)
- Дренажная система емкости.

Электрооборудование применяется взрывозащищенного исполнения и включает в себя:

- Коробки клеммные.
- Контроллер управления.
- Посты управления.
- Контур заземления.



Шкаф технологического оборудования выполнен в антивандальном исполнении с системой поддержания температурного режима.

Состоит из:

- Загрузочного насоса (шестеренный).

Служит для закачки присадки из транспортировочной тары (бочки 200литров) в расходную емкость через гибкий рукав с устройством забора. Так же насос возможно использовать для организации внутренней циркуляции присадки в расходной емкости.

- Дозировочный насос (мембранный, шестеренчатый).

Служит для отпуска присадки в технологический трубопровод с нефтепродуктом.

- Предохранительный клапан.

Защищает систему от превышения давления.

- Запорная арматура классом герметичности "A".

- Фильтра степенью фильтрации от 80-100мкм.

- Обратные клапана.

- КиПа (манометр электроконтактный, датчик давления).

- Счетчик жидкости (объемный или массовый).

- Клапан отсечной.



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОИЗВОДИМОГО ОБОРУДОВАНИЯ

КОНСТРУКТИВНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

- Самая отказоустойчивая и комфортная в монтаже и эксплуатации консоль налива нефтепродуктов по РФ
- компенсатор избыточного давления закрытого типа
- Переходной трап с полностью безыскровым механизмом
- Максимальная адаптивность и вариативность конструкций производимых комплексов к требованиям заказчика
- Модуль Нижнего Налива, отвечающий высочайшим стандартам надежности и технической эстетики
- Консоль верхнего налива с торсионным механизмом

АВТОМАТИЗАЦИЯ

- Решения любой сложности автоматизации процессов, а также взаимодействия и передачи информации на АСУ ТП верхнего уровня
- Совместный контроллер управления с карточным терминалом
- Использование в составе оборудования элементов автоматизации производства «Siemens» и «Shneider Elektric»

МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- Любое сочетание нормируемых значений для измерительных каналов
- В типовых ТЗК сертифицировано более 10 измерительных каналов
- АРМ «Метролога» с контролем возможных изменений настроенных параметров, а также автоматизации поверки и контроля метрологических характеристик.
- Самодиагностика массомера.



НАШЕ ОБОРУДОВАНИЕ УСПЕШНО ЭКСПЛУАТИРУЕТСЯ НА ОБЪЕКТАХ:



БАШНЕФТЬ



РОСНЕФТЬ

ТНК-BP



Филиал Нюрбинская нефтебаза



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО



ЛУКОЙЛ
НЕФТЕЯННАЯ КОМПАНИЯ

И ДРУГИЕ.

ОТЗЫВЫ НАШИХ ЗАКАЗЧИКОВ



CISCO SAKHALIN
Limited Liability Company
148, Antonchikovas St.
Yuzhno-Sakhalinsk,
693014 Russia
Phone: +7 (4042) 465580
Общество с ограниченной
ответственностью
«СИСКО Сахалин»
Р/я 693014, г. Южно-Сахалинск,
ул. Антончикова, 148
Тел.: +7 (4042) 46-55-96

№ 011 от 08 июня 2017 года

г. Южно-Сахалинск

Генеральному директору ООО «ДЕЛОВОЙ СОЮЗ»
и засе Самсонов А.Г.

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НК «РОСНЕФТЬ» - СМОЛЕНСКНЕФТЕПРОДУКТ» (ПАО «НК «Роснефть» - Смоленскнефтепродукт)



Письмо к генеральному директору ПАО «НК «Роснефть» - Смоленскнефтепродукт
Телефон: (4832) 30-19-32, факс: (4832) 64-67-96, e-mail: smolneft@smolneft.ru
09(10) 03476222, 09(10) 1259710, 477358, ИНН 67300172386671152021

от 15.02.2018 № КО - 0610

Генеральному директору
ООО «Деловой союз»
Барановой А.В.

Ув

ПАО «НК «Роснефть» - Смо:
Вашим сотрудникам за хорошо
выполнении работ на поставку, пуск
налив в рамках исполнения договора
На сегодняшний день нарахован
отметить высокое качество и низкие
характеристики. Компания Деловой
и гарантийные обязательства.

ПАО «НК «Роснефть» - Смоленск
состоит надежным партнером в с
оборудованием.

И.о. заместителя генерального
директора по техническим
вопросам - Главного инженера

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НК «РОСНЕФТЬ» - КУРГАННЕФТЕПРОДУКТ» (ПАО «НК «Роснефть» - Курганнефтепродукт)



от 30.06.2017 № 115/1

на № _____ от _____

В 2009-2011 годах ПАО «
поставлено и введено в эксплуатацию
компании ООО «ДЕЛОВОЙ СОЮЗ»
налив светлых нефтепродуктов

На сегодняшний день при
выполненных работам отсут-
ствии наливного комплекса и обрудо-

На все обращения от Общ-
реагируют оперативно.

Технический состав, срок
оставили положительное впечат-
ление.

Генеральный директор

ООО «ДЕЛОВОЙ СОЮЗ»

Экотек-Ойл



общество с ограниченной ответственностью

60147, Владимирская обл., Гороховецкий р-н, с. Чукино,
ул. Советская, д.28а, Тел.факс (4925) 51-49-34
ИИН 7227794546, КПН 333434091, ОГРН 112747208526

р/н 40702102000000024272 и ПАО Банк ЗЕПИТ,
БИК 046425272
ул.30101810000000003772 г. Москва



ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НК «РОСНЕФТЬ» - МУРМАШНЕФТЕПРОДУКТ» (ПАО «НК «Роснефть» - Мурманнефтепродукт)

Письмо к генеральному директору ПАО «НК «Роснефть» - Мурманнефтепродукт
от 08.06.17, № 5/4

на № _____ от _____

Директору ООО «Деловой Союз»

компании ООО
нефтепродуктов

гствуют. Хотим
характеристик.

целесообразным

В 2012 году в компании ОАО «НК «Роснефть» - Мурманнефтепродукт был
установлен топливо-анализный комплекс ТЭК-100 производства компании ООО «ДЕЛОВОЙ СОЮЗ» осуществляющее коммерческий учет и налив светлых нефтепродуктов в
автоцистернах.

За время эксплуатации зарекомендовала себя с самой лучшей стороны. Оборудование
работает без сбоев, надежность и четкость контрольно-измерительных приборов наилучшего
аerгенты и топливо-изыскательского комплекса в целом на высшем уровне.

текущий ТЭК - 100 не приносит в работе и обслуживанию.
ны ПАО «НК «Роснефть» - Мурманнефтепродукт» считает
сотрудничество с ООО ДЕЛОВОЙ СОЮЗ.

П.А. Залпин

Михаил

Н. Г. Гришева

ООО «ЛАКТАН»
Юридический адрес: 600001 г. Владимир, пр.Ленина 15А, оф.215
Почтовый адрес: 600001 г. Владимир, пр.Ленина 15А,оф.215
ИНН 3212010600
КПП 3212010100
Р/с 407028104401000001211
К/с 30101810600000000772
г. Волгоградский РО ОАО «Россети Центр»
г. Владимир
БИК 041208772
тел./факс (4922) 36-69-61, 37-32-69

Исх. № 31.01-3/Н
от 31.01.2019 г.

В ООО «Деловой Союз»



Исх. 75 от 07.06.17

Рекомендательное письмо

Наше сотрудничество с фирмой
2005 года. На протяжении эти
СОЮЗ» зарекомендовала себ:
устойчивое предприятие.

Благодаря главному принципу:
клиентами партнерских относи-
взаимном сотрудничестве, он
положение в области поставок

Директор :

W Общество с ограниченной ответственностью
Производственно-коммерческая фирма
“Вест – Маркет”

№ ____ « ____ июля 2017г.
на № ____ « ____ 2017г.

ООО «Деловой Союз»

В 2006 году введен в эксплуатацию оборудование производства
компании ООО «ДЕЛОВОЙ СОЮЗ». Комплекс ТЭК-100,
осуществляющее коммерческий учет и налив светлых
нефтепродуктов в автоцистернах.

На сегодняшний день нарахование по эксплуатации оборудования
отсутствует. Хотим отметить качество изготовления оборудования и
его эксплуатационные характеристики. Данное оборудование
пришло в работе и обслуживании.

В связи с вышеизложенным считаем целесообразным дальнейшее
сотрудничество с ООО «ДЕЛОВОЙ СОЮЗ».

И.С. Федоров

Директор базы ГСМ

ООО ПКФ “Вест-Маркет”
Почтовый адрес: Строеборская ул. д. 4, стр. 2, Черновцы,
Черновицкая обл., Украина 162611
Тел: (032) 55-60-000, факс: 55-65-63 – отдел земельных
территорий ДОКБ, www.west-market.ru
e-mail: mail@west-market.ru

КПП 3228010161, ОГРН 22776000
ОКАТО 194520000
Р/с 40702810671090001099
К/с 30101810600000000772
г. Волгоград
БИК 041208772
К/с 30101810000000003772, БИК 041309722

СЕРПУХОВСКАЯ НЕФТЕБАЗА Акционерное общество

от 10.6
15.04.19

Управляющему-индивидуальному
предпринимателю
Предпринимателю
ООО «Деловой Союз»
Барановой А.В.

ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ АЗИЯ»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ГАЗПРОМ НЕФТЬ АЗИЯ»

г. Баку, Азербайджан

Все работы были в
качестве

Оценены, бланка
профессионализмом

Генеральный инженер
АО «Серпуховская

От имени ж
Александровича,
«Деловой Союз»

Все работы были в
качестве

Оценены, бланка
профессионализмом

Генеральный инженер
АО «Серпуховская

СИБУР

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО в г. Тобольске

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

СИБУР-ТРАНС

(АО «СИБУР-ТРАНС»)

15.07.2019 №

Отзыв рекоменд
ООО «ДЕЛОВОЙ СОЮЗ»

Настоящий
сотрудничества с
ООО «ДЕЛОВОЙ СОЮЗ»

оборудования сог

Поставка с

спецификацией к

Руководств

организация пост

внимание, уделяе

ООО «Газ

профессионалов с

дальнейшему сог

отношении

дальнейшему уровню.

Рекомендуем компанию ООО «Деловой Союз» как надежного и

ответственного партнера, способного оперативно и качественно выполнять работы

по ремонту оборудования и технического сопровождения.

Заместитель Ген
по оптовым про/

Уважаемая Анна Вадимовна

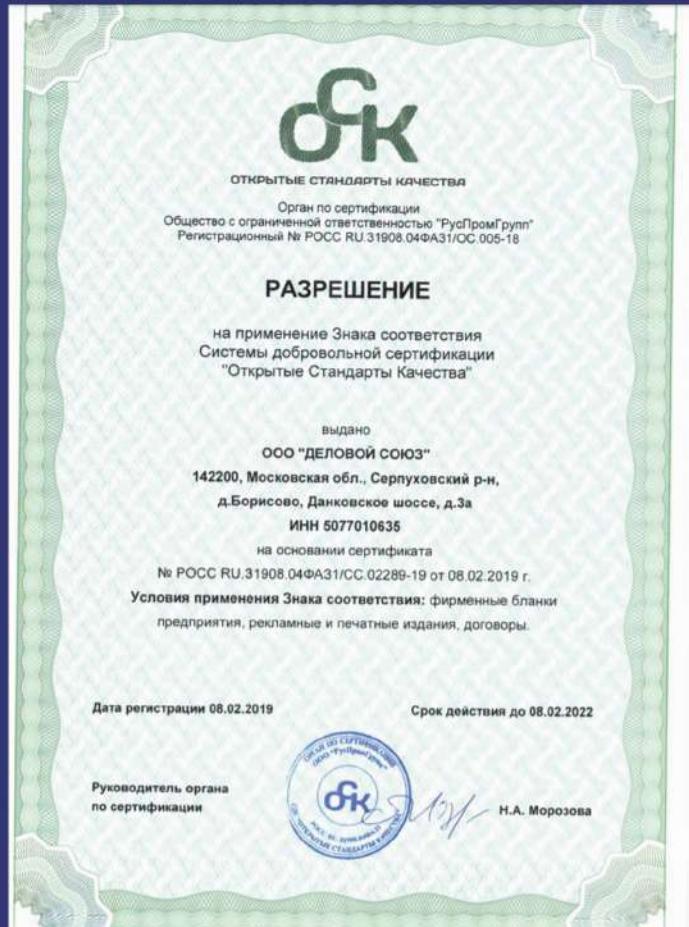
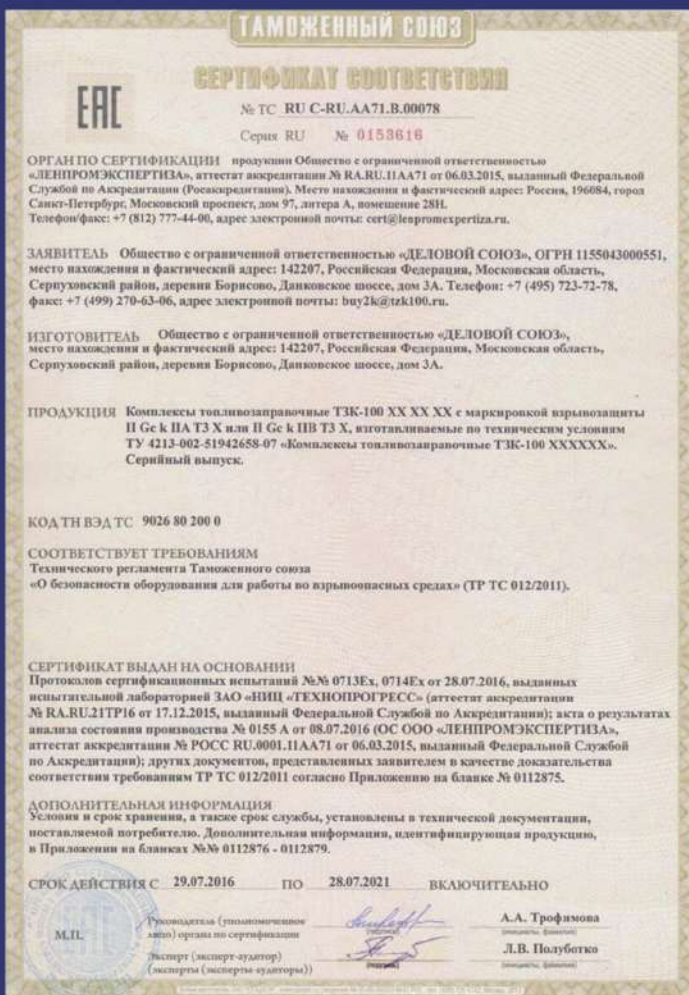
С уважением,

Начальник управления



Д. А. Гудков

РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ



НАШИ НАГРАДЫ





ГЕОГРАФИЯ РАБОТ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

- Белгородская область
- Брянская область
- Владимирская область
- Воронежская область
- Ивановская область
- Калужская область
- Костромская область
- Курская область
- Липецкая область
- Московская область
- Орловская область
- Рязанская область
- Смоленская область
- Тамбовская область
- Тверская область
- Тульская область
- Ярославская область
- Москва

РЕСПУБЛИКА
КРИМ

СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ОКРУГ

- Республика Карелия
- Архангельская область
- Вологодская область
- Ленинградская область
- Мурманская область
- Новгородская область
- Псковская область
- Санкт-Петербург
- Ненецкий автономный округ

СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ОКРУГ

- Кабардино-Балкарская Республика
- Карачаево-Черкесская Республика
- Ставропольский край

ЮЖНЫЙ ОКРУГ

- Республика Калмыкия
- Краснодарский край
- Астраханская область
- Волгоградская область
- Ростовская область

УРАЛЬСКИЙ ОКРУГ

- Курганская область
- Свердловская область
- Тюменская область
- Челябинская область
- Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
- Ямало-Ненецкий автономный округ

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ОКРУГ

- Республика Саха (Якутия)
- Камчатский край
- Приморский край
- Хабаровский край
- Амурская область
- Магаданская область
- Сахалинская область
- Еврейская автономная область
- Чукотский автономный округ



ПРИВОЛЖСКИЙ ОКРУГ

- Республика Башкортостан
- Республика Марий Эл
- Республика Мордовия
- Республика Татарстан
- Удмуртская Республика
- Чувашская Республика
- Нижегородская область
- Оренбургская область
- Пензенская область
- Ульяновская область
- Самарская область

СИБИРСКИЙ ОКРУГ

- Республика Алтай
- Республика Бурятия
- Республика Тыва
- Республика Хакасия
- Алтайский край
- Забайкальский край
- Красноярский край
- Иркутская область
- Кемеровская область
- Новосибирская область
- Омская область
- Томская область