По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: moz@nt-rt.ru || http://mzro.nt-rt.ru/

Резервуарное и нефтегазовое оборудование



Московский Завод Резервуарного Оборудования (МЗРО) предлагает резервуарное оборудование в широком ассортименте, в том числе противопожарное резервуарное оборудование — предохранители, огнепреградители, генераторы пен.

Кроме того, имеется выбор многочисленногооборудования для резервуаров с плавающей крышей, вертикальных цилиндрических резервуаров и стальных горизонтальных резервуаров – световые и замерные люки, секционные пробоотборники.

Помимо самого оборудование мы готовы предоставить все необходимые виды деталей для его работы: счетчики жидкости, механические дыхательные клапаны, муфты рычажные сливные, наконечники раздаточного рукава, хлопушки, фильтры и другое.

Следует отметить, что все резервуарное оборудование, которые предоставляет наша компания, соответствует требованиям всех ГОСТов России. Данное оборудование является устойчивым к внешним воздействиям окружающей среды и способно выдерживать высокие температуры. К примеру, производство резервуарных люков — лазов идет в двух климатических вариантах - для холодных и умеренных климатических условий.

Также мы предлагаем резервуарное оборудование для вертикальных и горизонтальных резервуаров, предназначенных для хранения различных нефтепродуктов, в том числе односторонние и двустенные резервуары, одно- и многосекционные резервуары. Мы используем индивидуальный подход к каждому своему клиенту и с учетом его пожеланий предлагаем создание полного комплектационного пакета резервуарного оборудования для АЗС.

Московский Завод резервуарного Оборудования обеспечивает не только продажу и отгрузку оборудования и резервуаров, но и оказывает услуги по их установке и дальнейшему техническому обслуживанию.

Наше оборудование имеет высокий уровень безопасности. Это означает соответствие всех элементов системы открывания требованиям безопасности. Для изготовления специальных ограничителей и поверхности шахты с крышкой используется противопожарный материал, не дающий искру. Для РДВ при желании заказчика предоставляем дополнительно трубную обвязку.

В зависимости от содержимого и назначения резервуаров, их размещение может быть под землей (подземное хранение нефтепродуктов) или на поверхности (наземное хранение).

Горизонтальные резервуары обычно применяются для обоих видов хранения нефтепродуктов, при этом на сегодняшний день они являются наиболее популярными и распространенными.

Цилиндрические вертикальные резервуары считаются наиболее простыми и предлагаются оп самым доступным ценам.

Для изготовления нашего резервуарного оборудования используется нержавеющая углеродистая сталь.

Помимо резервуаров, мы предлагаем широкий выбор фильтров и сливных устройств, через которые производится слив топлива, а также обратных клапанов, отсекающих поток по окончании подачи нефтепродукта, хомутов для крепления рукавов, вентилей, отводов, шайб, задвижек и фланцев.

Сегодня наше оборудование и резервуары используются во многих российских регионах. Если вы решили начать строительство новой или усовершенствование старой АЗС, то наша компания поможет Вам при создании надежно оборудованной базы, для хранения нефтепродуктов. По желанию клиента мы также предоставим защитные покрытия, а также осуществим обработку всего емкостного парка для хранения нефти (сроком до 20 лет).

Все оборудование нашей компании имеет сертификаты и разрешения,

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93