

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/>

Резервуары для нефтепродуктов горизонтальные стальные двустенные

Резервуары для хранения нефтепродуктов в современной промышленности используются достаточно широко. Как правило, это цилиндрическая емкость, оснащенная горловиной для заполнения и системой патрубков с запорной арматурой для опорожнения. Материалом для резервуаров служит сталь повышенной прочности, способная выдерживать длительный контакт с сырой нефтью. В некоторых случаях резервуары для нефтепродуктов имеют внутреннее антикоррозионное покрытие. Для светлых нефтепродуктов достаточно обычного стального резервуара.

В зависимости от области применения изменяются технические требования к резервуарам для нефтепродуктов. Таким образом, удастся избежать избыточных характеристик, которые неизбежно приводят к удорожанию емкости. Существует множество типовых резервуаров, отличающихся в основном по объему. Однако существует возможность изготовления резервуаров по индивидуальным проектам в соответствии с потребностями заказчика.

По конструктивным особенностям, напрямую влияющим на надежность и стоимость резервуара различают:

- двустенные резервуары
- двустенные резервуары

В случае двустенной компоновки значительно повышается надежность резервуара от механических повреждений. Особое значение такие резервуары приобретают в случае наземного размещения.

С точки зрения ориентации в пространстве различают:

- вертикальные резервуары (РВС)
- горизонтальные резервуары (РГС)

Достоинством резервуаров горизонтального расположения является простота монтажа и подвода коммуникаций. К недостаткам можно отнести большую занимаемую площадь.

Только покупая резервуар непосредственно у производителя можно получить необходимые гарантии качества и долговечности изделия. Изготовитель производит все необходимые

испытания с последующей приемкой готового изделия, на что покупателю предоставляется вся документация. Еще одним немаловажным фактором является отсутствие посредников при покупке, что позволяет добиться существенной экономии средств.

Компания «Московский Завод Резервуарного Оборудования» производит и поставляет резервуары для хранения различных нефтепродуктов, изготовленные в соответствии с действующими нормативами и отвечающие всем современным требованиям. Оборудование от МЗРО много лет успешно эксплуатируется предприятиями на всем пространстве СНГ в различных отраслях промышленности. Компания имеет огромный опыт изготовления резервуарного оборудования, постоянно совершенствует технологии с учетом замечаний и пожеланий заказчиков, что позволяет гарантировать самое высокое качество продукции.

Примеры двустенных резервуаров, изготовленных МЗРО:









По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

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