

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/>

Фермовые самонесущие дымовые трубы



Труба дымовая самонесущая фермовые представляет собой несущую фермовую колонну, к которой крепится один или несколько газоотводящих стволов с теплоизоляцией. Такая конструкция может иметь до шести стволов. Компания «Московский Завод Резервуарного Оборудования» производит и поставляет фермовые самонесущие дымовые трубы. Газоотводящий ствол представляет собой набор газоходных модулей. Модуль имеет внутреннюю теплоизоляцию и защитный слой, который выполнен из огне- и кислотостойких материалов. Модуль газоходный состоит из следующих слоев:

1. Внутренний слой. Представляет собой поверхность, непосредственно контактирующую с дымовыми газами. Выполняется из специальных сортов нержавеющей стали, устойчивых к высоким температурам и агрессивным средам.
2. Промежуточный слой. Представляет собой теплоизолирующий состав, как правило, базальтовую минеральную вату. Его толщина зависит от конкретного исполнения, и обычно составляет 50-60 мм. Теплоизолирующий слой служит для предотвращения быстрого остывания ствола, которое приводит к образованию конденсата. Кроме того, наличие промежуточной теплоизоляции способствует улучшению тяги, а также увеличению срока службы трубы. При устройстве промежуточной теплоизоляции используется исключительно противопожарная минеральная вата.
3. Наружный слой. Выбор материалов для этого слоя зависит от требований заказчика. Это может быть листовая сталь с последующей окраской термостойкими составами либо нержавеющая сталь, которая обладает более высокими механическими свойствами и устойчивостью к коррозии.

Материалом для несущей фермовой колонны служит трубный прокат различного сечения. В зависимости от количества газоотводящих стволов это может быть треугольная или квадратная профильная труба. В качестве антикоррозионного покрытия для несущей колонны применяются современные лакокрасочные материалы с высоким содержанием цинка. Внутри фермовой колонны могут быть расположены площадки обслуживания и лестницы.

Одним из основных преимуществ труб фермовых самонесущих является относительно небольшой вес конструктивных элементов, что упрощает доставку и монтаж конструкции. Кроме того, конструктивные особенности позволяют значительно снизить удельную ветровую нагрузку на основание.

Примеры дымовых труб и газоходов, 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/>