

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/>

Производство силосов для минерального порошка

Московский завод Резервуарного Оборудования занимается производством цельносварных силосов для минерального порошка и сборно разборных силосов для минерального порошка.

Сегодня многие АБЗ хранят минеральный порошок в складах вместимостью 240-4000 т. Такие склады оснащаются оборудованием, предназначенным для разгрузки минерального порошка из цементовозов и железнодорожных вагонов, а также пневматическими системами, служащими для его подачи к асфальтосмесительным установкам.

Склады минерального порошка должны соответствовать установленным требованиям, в том числе:

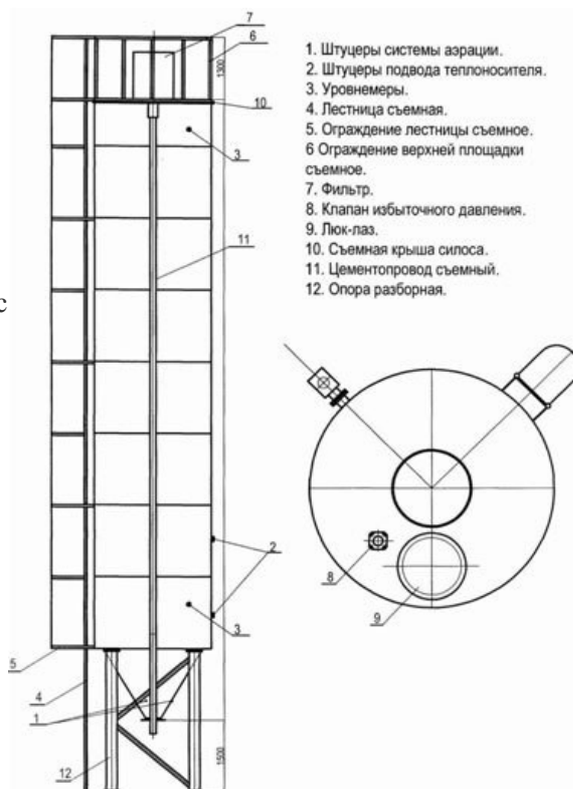
- обеспечивать возможность выгрузки материалов в установленные сроки и со всех транспортных средств (автотранспорт, ж/д вагоны);
- обеспечивать оптимальное расстояние между складами и асфальтосмесительного отделения;
- обеспечивать свободный подъезд к силосным емкостям всего транспорта;
- создавать перспективы для расширения складов с помощью возможности для установки дополнительных силосов;
- обеспечивать применение пневмотранспорта при транспортировке порошкообразных материалов;
- предотвращать снижение активности материалов.

Для АБЗ, имеющих производительность 25, 50, 100 тонн/час используются силосы с вместимостью 20-40 тонн, а для установок с производительностью 150-400 тонн/час – с вместимостью 40-60 тонн.

Чтобы обеспечить кратковременное хранение минерального порошка и пыли, уловленной в очистных сооружениях, в силосы включаются пневматические системы для их подачи к смесительному агрегату, а также дозаторы и питатели.

Склад минерального порошка состоит из бункера с воздушным фильтром, сигнализаторов верхнего и нижнего уровня, шнеков с мотор-редукторами лопастного питателя и трубы загрузки воздухопровода.

Основным назначением фильтра является очистка воздуха, выходящего из силоса.



Конусная часть бункера оснащена аэраторами, сквозь которые идет подача сжатого воздуха от пневмосистемы для побуждения (аэрации) минерального порошка. Тем самым обеспечивается его лучшее истечение из бункера.

Лопастной питатель служит для выдачи из бункера минерального порошка, а также его подачи к элеватору.

Питатель и шнеки работают в повторно-кратковременном режиме, что зависит от наполняемости расходного бункера, который расположен в верхнем блоке смесительного агрегата.

Сегодня к качеству продукции АБЗ предъявляются повышенные требования, что вызвало необходимость создания систем для добавления уловленной в очистных сооружениях пыли к минеральному порошку в процессе изготовления асфальтобетонных смесей. Многие зарубежные фирмы для этих целей укомплектовывают асфальтосмесительные установки дополнительным оборудованием для хранения, дозирования и транспортировки пыли.

Примеры металлических силосов, 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/>