



Решения для цементных заводов

Лазерная гранулометрия

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

Malvern – ориентир в гранулометрическом анализе

Лазерные гранулометры компании Malvern задают ориентиры точности, воспроизводимости и надёжности в анализе гранулометрического состава цемента. Каждый прибор является сочетанием передовых технологий с практичным и надёжным подходом к рутинному проведению гранулометрического анализа. От лаборатории до производственной линии – лазерные гранулометры Malvern позволяют получать результаты, способствующие повышению качества продукции и оптимизации производственных процессов.

Mastersizer 2000

Лабораторный анализатор Malvern Mastersizer 2000 – это практичное и надёжное решение для точного анализа гранулометрического состава суспензий, эмульсий и сухих порошкообразных материалов в ежедневной производственной практике. Прекрасно зарекомендовав себя в различных приложениях и получив широкое распространение по всему миру, система является *de-facto* стандартом в лазерном дифракционном анализе размеров частиц.



Insitac Cement Labsizer

Специализированный анализатор гранулометрического состава цемента Insitac Cement Labsizer™ обеспечивает надёжное измерение больших объёмов сухих образцов в обычных и автоматизированных лабораториях. Непрерывная работа системы, при минимальном техническом обслуживании, гарантирована даже в жёстких условиях цементных заводов

Периодический
проботбор
Анализ в заводской
лаборатории



Insitac

Insitac – анализатор гранулометрического состава в режиме реального времени. Система представляет собой полностью автоматизированное решение для приложений, связанных с анализом сухих потоков в технологических линиях различных производств, обеспечивая точные непрерывные измерения. При высочайшем уровне надёжности системы требования к её техническому обслуживанию минимальны. Прочное конструктивное исполнение и надёжность используемых технологий обеспечивают соответствие самым строгим требованиям, предъявляемым к использованию измерительных систем в жёстких производственных условиях.

Непрерывный
проботбор
Анализ в режиме
реального времени

Insitac Voyager

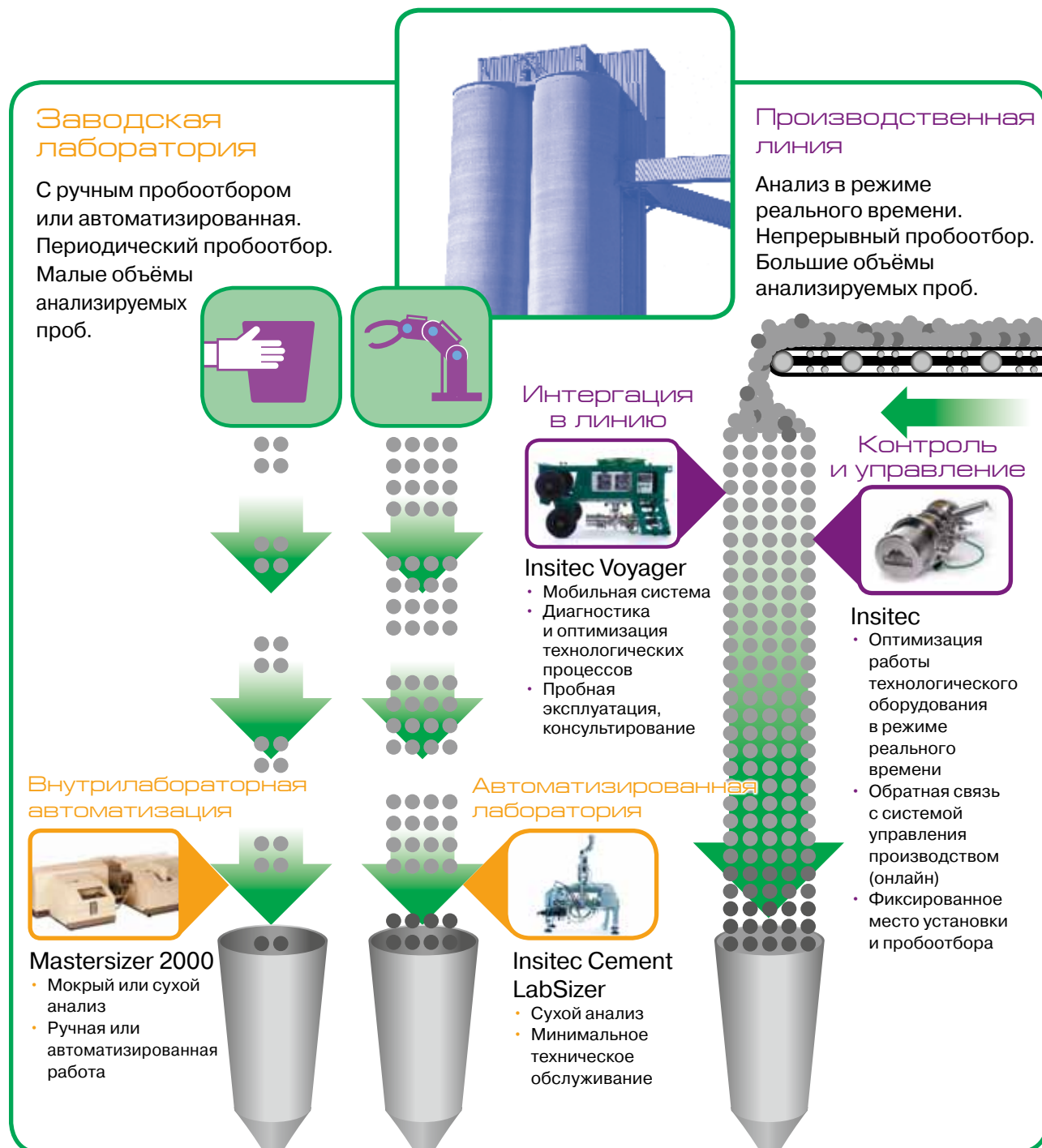
Insitac Voyager™ – это универсальный, компактный, передвижной лазерный анализатор гранулометрического состава материалов в технологических линиях в режиме реального времени. Voyager™ – полностью готовая к использованию система, являющаяся идеальным решением для отладки производственных линий при их вводе в эксплуатацию или поиска путей оптимизации работы технологического оборудования и процессов, таких как, помол, сепарация, классификация и распылительная сушка.

Готовые решения «под ключ»

– технологии, сервис и поддержка от Malvern

Malvern предлагает готовые решения, позволяющие оптимизировать работу предприятия, повысить качество продукции, эффективность производства и рентабельность инвестиций.

Лабораторный анализ или контроль технологических процессов в режиме реального времени – Выбор за Вами





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

сайт: <http://malvern.nt-rt.ru> | **эл. почта:** mnr@nt-rt.ru