



# LOADSCAN®

Решения для управления погрузкой

**Компания Loadscan предлагает комплексные решения для точного измерения объема груза в строительной и горнодобывающей отрасли**

**Overview — Программное обеспечение для отчётов**

Точные отчёты о грузах

**MyScanner**

Безопасность ваших данных в облаке

**LoadSync**

Данные о грузах можно загрузить в менеджмент программу

**LoadTrak**

Прочный сенсорный дисплей для кабин грузовиков

**LOADSCAN.RU**

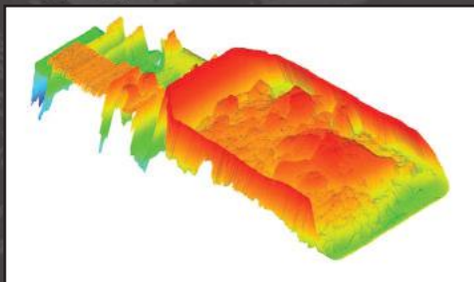
# Гарантированно увеличивает эффективность погрузки и транспортировки

На сколько важно 15%-ное увеличение эффективности транспортировки грузов для вашего предприятия?

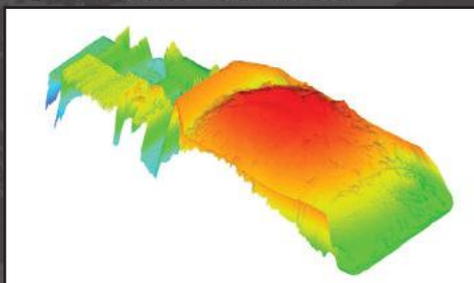
## Картина груза в 3D

- Симметричная балансировка груза
- Недогрузку теперь можно доказать
- Определите оптимальный профиль погрузки
- Используйте эти картинки для обучения операторов погрузки

### Недогружено



### Оптимально загружено



Высокоточные, безконтактные, автоматические измерения

- Быстро и просто
- Гарантированная точность измерений
- Умное программное обеспечение
- Безконтактные измерения, без подвижных частей – низкие затраты на сервис



“ Я не знаю как мы обходились без сканеров LoadScan 13 лет назад. Я сейчас просто не представляю работу без них. – Монголия, “Одод Гоулд” ХХК ”



# OVERVIEW™

ПРОСТЫЕ И ПОНЯТНЫЕ ОТЧЕТЫ О ГРУЗАХ

С помощью программного обеспечения LoadScan Overview вам больше не придётся сверять тысячи бумажных квитанций в конце месяца. Каждое произведённое измерение моментально становится доступным для просмотра и редактирования.

- ◆ Все данные сканера можно импортировать в Overview
- ◆ Используя Overview можно удалённо управлять сканером через локальную сеть
- ◆ Можно объединить данные нескольких сканеров
- ◆ Просмотр профиля груза
- ◆ Фильтрация и сортировка данных по различным параметрам. Например, дата, время, номер грузовика и так далее.



# mySCANNER

БЕЗОПАСНО ХРАНИТЕ ДАННЫЕ В ОБЛАКЕ

MyScanner это надёжный веб портал, который позволяет хранить, и просматривать ваши данные с любой точки мира. К тому же, это доступ к техподдержке в режиме реального времени.

- ◆ Менеджмент пользователей
- ◆ Можно получить обновление программного обеспечения
- ◆ 24/7 техническая поддержка
- ◆ Удалённое управление сканерами
- ◆ Просмотр и график данных
- ◆ Отчёты в режиме реального времени для учёта материалов и выставления счетов.

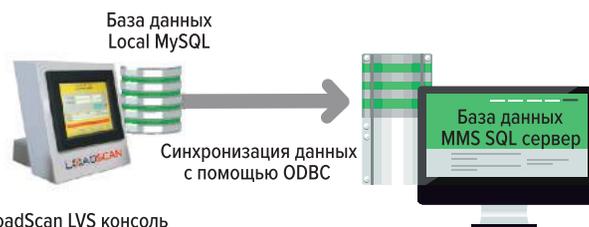
MyScanner API позволяет интеграцию программного обеспечения сканеров с бухгалтерскими и другими программами заказчика.

# LOADSYNC

СИНХРОНИЗИРУЙТЕ ДАННЫЕ ГРУЗА С ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ВАШЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Программное обеспечение LoadSync это оффлайн версия MyScanner, предназначенная для клиентов, которые не хотят хранить свои данные на веб портале, или у которых нет возможности подключиться к интернету.

- ◆ Устанавливается на операторской консоле сканера
- ◆ Данные измерения из сканера переводятся в формат SQL
- ◆ Данные можно получить при помощи SQL query и connection strings (например ODBC)



# LOADTRAK™

Консоль для кабин грузовиков для сбора информации

Данная консоль позволяет водителям грузовиков вводить дополнительную информацию связанную с измерением груза в базу данных (например информацию о типе груза, месте назначения и т.п.). Система автоматически срабатывает когда консоль появляется в радиусе действия Wifi сканера. Нововведённая информация автоматически сохраняется вместе с данными произведённого измерения в базе данных сканера.



- ◆ До 6 конфигурируемых параметров (например тип груза, место назначения, водитель, номер оператора погрузчика и т.д.)
- ◆ Мгновенное оповещение водителя грузовика о результатах произведённого измерения
- ◆ По заказу можно добавить приложение о статистике рабочих смен.

LoadTrak это дополнительная система к сканеру. Требования для установки.

- ◆ Инсталлированный и работающий сканер
- ◆ Сканер должен иметь Wireless Access Point (WAP). В случае отсутствия этой опции, нужно дополнительно заказать
- ◆ Операторская консоль должна иметь программное обеспечение LoadTrak Сервер

## Системы Loadscan для горнодобывающей отрасли



“ Это очень, очень надёжная система с высокой точностью. Она проста в эксплуатации. Великолепная техническая поддержка, которой мы изредка пользовались, очень впечатляет. ”

— Чарли Гавит, Менеджер подземных работ, Ньюмонт Уаихи Гоулд