



НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ЛАБОРАТОРИИ  
БЕЗОПАСНОСТИ

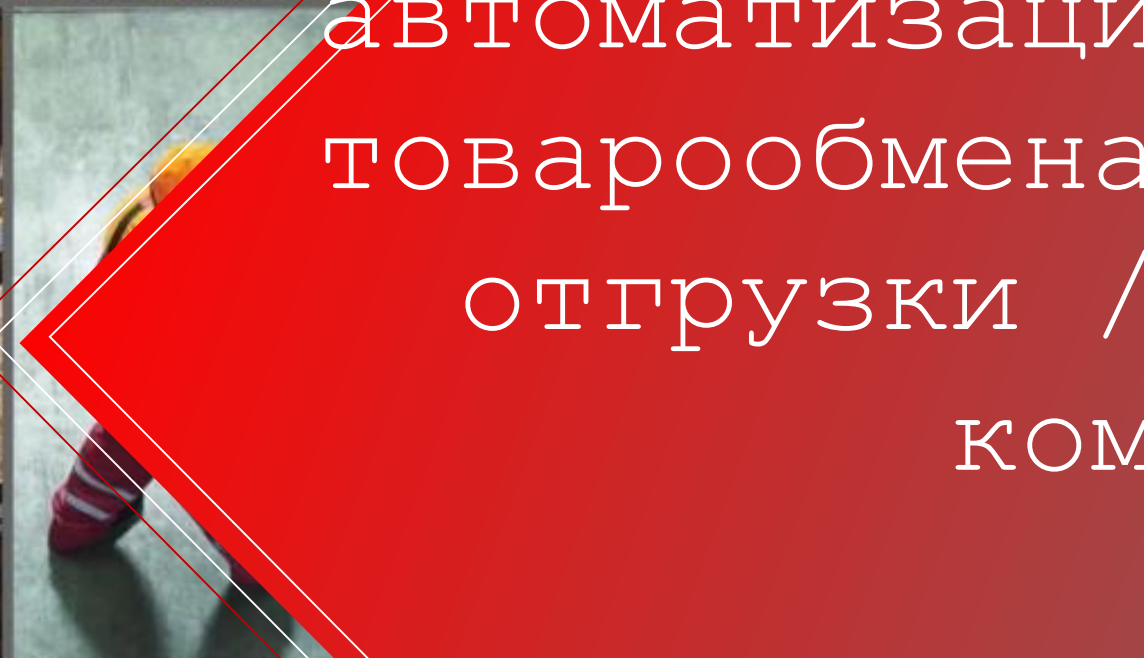


СИСТЕМА «АРБИТР»



Вы наверняка сталкивались с такими проблемами, как:

- Потери в цепочке отгрузки из РЦ в магазин
- Расхождение в отгрузке и приемке товаров между данными РЦ и фактом в магазине
- Большое количество Актов разногласий из магазинов при приемке товара от РЦ
- Значительные потери времени для проверки комплектации паллет на РЦ по видео архиву в ручном режиме



Система «Арбитр» –  
автоматизация контроля  
товарообмена на точках  
отгрузки / приемки и  
комплектации.

«Арбитр»  
позволяет  
достоверно  
установить  
на каком этапе  
происходят  
потери:



Комплектация на РЦ



Отгрузка с РЦ



Транспортировка



Прием на точке

## ЧТО НУЖНО ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ?

ТОПОЛОГИЯ СКЛАДА

ПРИВЯЗКА КАМЕР – МАССИВ  
АДРЕСОВ ХРАНЕНИЯ

ИНТЕГРАЦИЯ СО  
СКЛАДСКИМ ПО

## ИНФОРМАЦИЯ ПЕРЕДАЕТСЯ В НАШУ СИСТЕМУ:





## КАК РАБОТАЕТ СИСТЕМА:

- В системе появляется запрос - “рекламация” на создание документа отгрузки
- Система фиксирует каждое пробитие груза на складе, фиксирует номенклатуру и ставит временную метку на видео
- Далее в системе легко можно найти нужный момент комплектации и принять решение о легитимности действия

## Практичность системы:

1. Наличие удобного поиска в заданный интервал времени:
  - по номеру накладной
  - по номеру задания на комплектацию
  - по коду TSD/код комплектовщика/ФИО комплектовщика
  - по номеру паллеты
  - по коду номенклатуры
  - по адресу ячейки
2. Система выдает все ссылки на видео по заданным параметрам
3. Уменьшение времени на поиск операций комплектования и разбор ситуаций
4. Отчетность о выявленных нарушениях





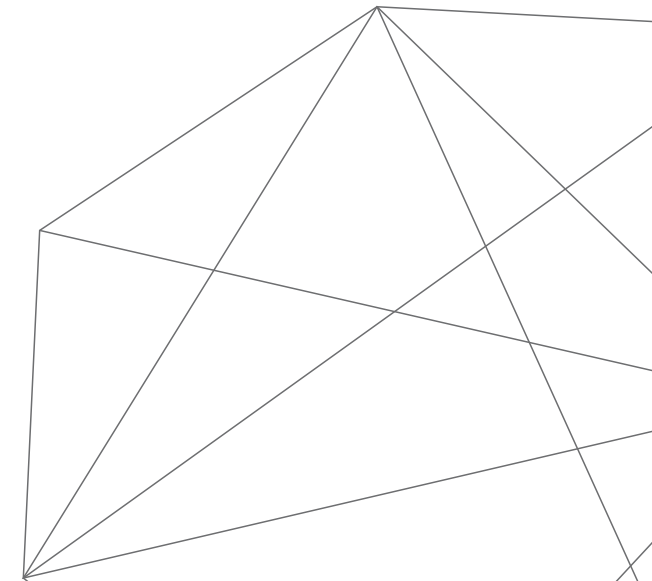
ОТДЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

СИСТЕМА МОЖЕТ ИНТЕГРИРОВАТЬСЯ СЛЕДУЮЩИМИ МОДУЛЯМИ:

Весовой контроль отгрузки / приемки

Контроль комплектации с видео подтверждением

Контроль приемки товара



### Контроль отгрузки товара:

- Автоматический сбор видео доказательств с процессом отгрузки
- Оповещения об инцидентах
- Поиск по видеоархиву записей по многим параметрам
- Оперативное и точное решение спорных ситуаций

### Контроль комплектации товара:

Модуль «Видео подтверждение операций комплектации, приемки» позволяет контролировать весь процесс формирования заказа оператором на его «рабочем месте», во время отгрузки.

### Контроль приемки товара:

- Автоматическая видео фиксация процесса приемки товара
- Оповещения об инцидентах
- Поиск по видеоархиву записей по многим параметрам
- Видео фиксация процесса доверительной приемки
- Видео фиксация процесса ручной приемки
- Оперативное и точное решение спорных ситуаций



# СИТУАЦИОННЫЙ ЦЕНТР





## НАЦИОНАЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ БЕЗОПАСНОСТИ

### Что мы делаем:

- Ежедневная проверка работоспособности систем в обслуживаемых складах и РЦ и взаимодействие с IT-службой с целью оперативного устранения неисправностей
- Администрирование систем / обновление ПО
- Аналитическая обработка инцидентов
- Анализ инцидентов (подтвержденные инциденты = видеоролик + информация из накладной)
- Подготовка оперативных отчетов по подтвержденным инцидентам (еженедельно)
- Подготовка сводных отчетов по предоставленным сервисам (ежемесячно)
- Обратная связь со службой коммерческой безопасности заказчика (итоги расследования подтвержденных инцидентов)

## Плюсы «Ситуационного центра»

- Снижение затрат на непрофильные виды деятельности (ЗП, амортизация оборудования, рабочие площади)
- Возможность воспользоваться наилучшим опытом
- Высвобождение ресурсов для основных бизнес-процессов
- Отсутствие необходимости в расширении штата компании
- Гарантия профессиональной ответственности

КАК МНЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ  
И НАЧАТЬ РАБОТАТЬ С ВАМИ?

**ПРИЕЗЖАЙТЕ В ГОСТИ!**

Москва Варшавское шоссе, 42

Звоните: +7 (495) 662-11-44

Пишите: [info@nslab.ru](mailto:info@nslab.ru)

Оставляйте заявку: [www.nslab.ru](http://www.nslab.ru)

МЫ НЕ ПРОДАЕМ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, МЫ ПОМОГАЕМ  
БИЗНЕСУ РЕШАТЬ ЕГО ЗАДАЧИ!



**НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ЛАБОРАТОРИИ  
БЕЗОПАСНОСТИ**