

Автоматизированная система весового контроля и учета грузовых перевозок.

Презентация проекта о внедрении автоматизированной системы «1С. Весовой контроль» позволяет решить следующие актуальные для Российских предприятий проблемы:

Документооборот. Решение:

- Двухсторонний обмен данными в онлайн режиме с бухгалтерскими и аналитическими системами предприятия 1С и различными масса мерами, СКУД системами;
- Формирование бухгалтерских документов и управленческих отчетов в режиме онлайн по фактическим событиям.
- Многоуровневая архитектура построения бизнес-логики приложения.

Контроль соблюдения режима предприятия. Решение:

- Автоматизированная система контроля и управления доступом на территории предприятия и к весовым системам в соответствии с выписанными бухгалтерскими документами, любое действие как въезд/выезд на территорию предприятия есть хозяйственная операция, на которую будет сформирован документ в зависимости от логики работы по факту выписки документа либо по факту события.

Удаленность территориально распределенных объектов. Решение:

- Территориально распределенная структура системы посредством сети Интернет через Web-интерфейс позволяет организовать многопользовательскую работу, осуществление дистанционно контрольных управленческих функций.

Хищение. Решение:

- Автоматизация учета автомобильных, железнодорожных, конвейерных весовых систем позволяет снизить и исключить человеческий фактор и риски связанных с возможностью хищений товарно-материальных ценностей с территории предприятия, основные действия выполняются автоматически системой АСУ, а не человеком.

Низкая пропускная способность весовой. Решение:
Повышение пропускной способности весовых систем предприятия за счет автоматизации технологического процесса взвешивания. Презентацию прилагаю.

Основные преимущества это:

- Увеличение запаса пропускной способности до;
- Внедрение системы окупилось за 4 месяца работы;
- Внедрение увеличение пропускной способности;
- Режим автоматического функционирования;
- Снижение издержек на персонал;
- Прозрачная отчетность о перевозках и складских запасах.

Более подробно познакомится с системой Вы можете, связавшись со мной по нижеследующим контактам. Так же буду рады личной встрече и демонстрации программы на реальных объектах.

С уважением,

Горшков Андрей

GorshkovAS@eastmining.ru

+79151117770