

ISDL

Информационная система
транспорта и логистики

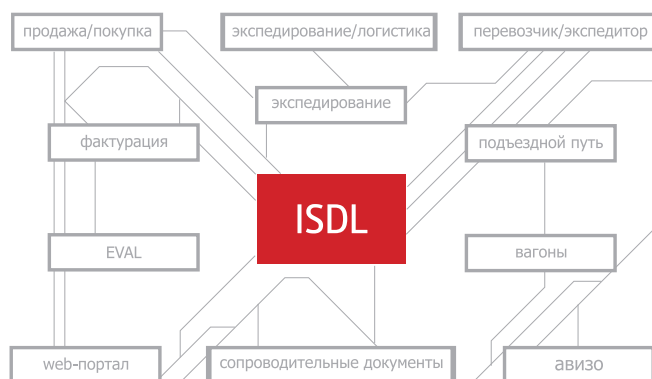
Система **ISDL** позволяет упростить сделать более прозрачным процесс планирования внутренней логистики, включая планирование транспортных расходов и дает возможность мгновенного контроля и постоянного мониторинга выполнения плана с точки зрения финансов и производительности персонала. Система автоматически регистрирует всю информацию о перевозках и манипуляциях в цепочке: Поставщик – Закупка – Производство – Продажа – Перевозка – Заказчик.



oltis group

Что умеет ISDL

Отслеживает вход сырья на предприятие, его движение внутри предприятия, выход и доставку клиенту, и ведет точный адресный учет работы и расходов по каждой отправке. Собирает все данные в одном месте, где они всегда доступны для дальнейшего использования.



Железнодорожные перевозки

- > Управление подъездным путем, планирование погрузки, слежение за вагонами, оформление и печать сопроводительных документов, наклеек на вагон, документации на поезд, учет приема-передачи вагонов на подъездном пути
- > Импорт уведомлений о подаче вагонов (авизо)
- > Административное оформление подвижного состава на подъездном пути при подаче и уборке вагонов передаточная документация
- > Автоматическое оформление уведомлений о поданных отправлениях (авизо)
- > Данные для фактурации а разделе финансов по различным пользователям подъездного пути, расчет провозной платы
- > Слежение за вагонами и за пределами предприятия
- > Управление собственными и арендованными вагонами, выставление счетов
- > Отслеживание планового технического обслуживания, техосмотров и ремонтов

Автомобильные перевозки

- > Управление автомобильными перевозками - план погрузки, разгрузки, оформление и печати перевозочных документов CMR, ADR
- > Импорт уведомлений о подаче автомобилей (авизо)
- > Проходная – вход автомобиля на предприятие
- > Автоматический расчет провозной платы в соответствии с ценниками
- > Адресный учет расходов по отдельным отправлениям, автомобилям, операциям
- > Внутренние манипуляции - заказ и отслеживание работы погрузочно-разгрузочных бригад и оборудования (погрузчики, краны, автомобили)

Специальные функции

Система ISDL является очень гибкой и открытой, поэтому мы всегда можем предложить вам именно те функции, которые помогут вам решить ваши конкретные потребности и нужды. Примерами таких функций могут быть:

- > Возможность слежения за подвижным составом за пределами предприятия при помощи интеграции с GPS-системой перевозчика
- > Просмотр текущего местоположения вагонов на карте
- > Сервер взвешивания - связь с железнодорожными и автомобильными весами, например Pivotex, Schenck, Wesico, Cardinal
- > Связь с системами погрузки жидких и сыпучих материалов
- > Программный интерфейс для информационных систем управления предприятием, таких как SAP R /3
 - функция чтения (основные данные клиентов, поставщиков, материалы, курсы валют, запросы, заказы на продажу, качество)
 - функции записи (бухгалтерский учет, контроль, система склада)
- > Программный интерфейс для внешних информационных систем экспедиторов и перевозчиков
 - информация о позиции вагона (CEVIS, ISR)
 - информация о прием/подаче вагонов на подъездной путь (Учет подъездных путей CD)
 - информация об отправке (CDZ)

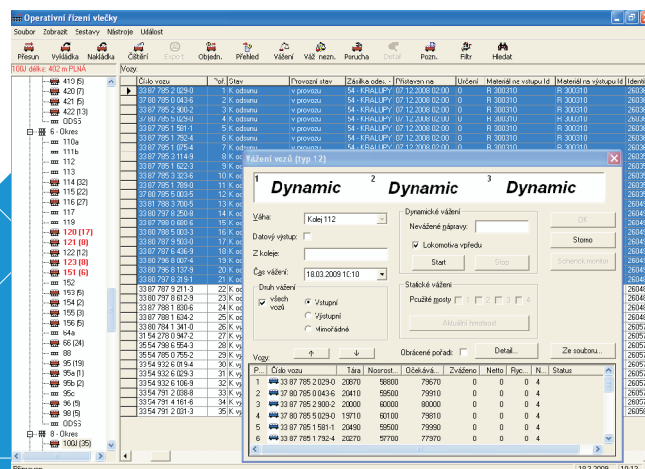
Мы гарантируем высокую гибкость данных система может быть адаптирована для экспорта/импорта любых структурированных данных.

В систему ISDL входит также web-портал, который позволяет экспедиторам указать количество грузов в пункты назначения при проведении тендеров. Web-портал позволяет, среди прочего:

- > простой заказе или отказ от перевозки
- > обзор заказанных перевозок и состояние их реализации
- > Встроенный интерфейс к модулям транспортировки ISDL

www.oltisgroup.com

OLTIS Group a.s., Dr. M. Horákové 1200/27A,
Olomouc 779 00, Czech Republic
T + 420 588 208 555 | F +420 588 208 583



ЕВРОПЕЙСКИЙ СОЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИЙ ФОНД РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
ИНВЕСТИЦИИ В ВАШЕ БУДУЩЕЕ