

MIMOZA

Информационная система
негабаритных отправок

Приложение MIMOSA представляет собой комплексный инструмент для эффективной обработки мероприятий, связанных с перевозкой негабаритных отправок. Предназначена для менеджера железнодорожной инфраструктуры, а также для перевозчика осуществляющего перевозку негабаритной отправки.



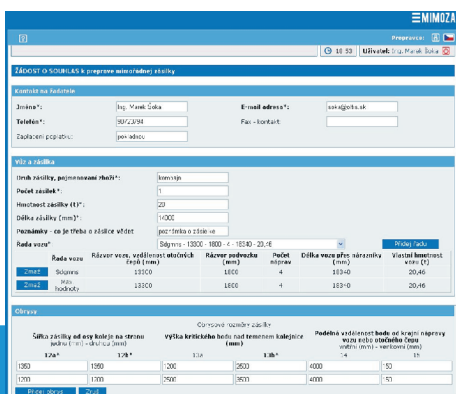
oltis group

Основная функциональность MIMOSA

- › Обработка заявки на перевозку (web форма / mail ...)
- › Полный учет негабаритных отправок - на двух языках, также на немецком (редактирование, просмотр, копирование записей ...)
- › Выбор подходящего вагона для перевозки негабаритной отправки и автоматический расчет его параметров
- › Ввод максимальных габаритов негабаритной отправки и расчет платежей за проверку проходимости трассы
- › Автоматический расчет платежей для заданного радиуса кривизны
- › Просмотр габаритов негабаритной отправки, схемы погрузки и барьеров
- › Ввод требуемого маршрута перевозки - Загрузка, экспорт и импорт трассы перевозки в модуле MIMOZaMara
- › Подача заявок - Внутренняя в рамках компании и внешняя для партнерских организаций
- › Проверка пространственной проходимости отправки для установленной трассы
- › Определение условий перевозки и классов колеи для перевозки негабаритных отправок
- › Определение платы за перевозку
- › Создание выходных документов (заявки, согласования, разрешения...) и обработка связанных документов
- › Передача телеграмм и документов получателям
- › Сохранение отдельных документов и телеграмм в архиве
- › Интерфейс для ИС специальных отправок (обмен информацией с ИС военных отправок)

Web-форма "Заявка на согласование перевозки негабаритной отправки" доступна клиентам на портале Железнодорожной администрации и включает в себя

- › Параметры запроса - роль заявителя, вид негабаритной отправки, сотрудники диспетчерского аппарата
- › Информация о заявителе (контактная информация, информация об оплате платежей)
- › Указание вида отправки и серии вагона
- › Определить максимальные габариты негабаритной отправки
- › Предложение маршрута перевозки
- › Дальнейшая необходимая информация о негабаритной отправки
- › Приложения - чертеж, файл с дополнительной информацией



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

Управление документами на зарегистрированную негабаритную отpravku позволяет обработку необходимых телеграмм и внешних документов

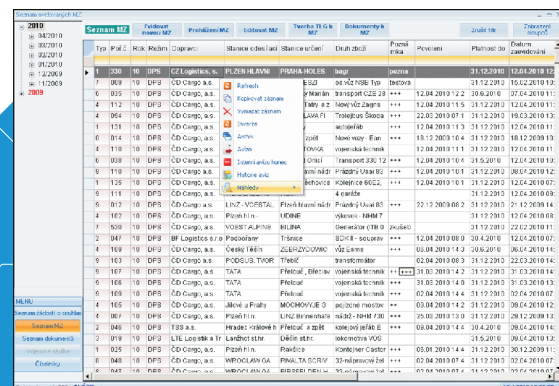
- › Телеграммы для коммуникации с другими государствами
 - В соответствии с инструкцией МСЖД 502-1 на немецком языке
- › Внутригосударственные документы для коммуникации с:
 - Партнерскими компаниями (заявитель, отправитель, плательщик ...)
 - Подразделениями перевозчика (диспетчерский аппарат, станции, пограничные переходы)
- › Комплексное администрирование документов
 - Разработка телеграмм и архивирование старых версий
 - Присоединение внешних документов
 - Распространение телеграмм и документов

Модуль Пространственная проходимость при проверке пропускной способности трассы обеспечивает

- › Регистрацию препятствий на сети
- › Расчет размеров препятствий и отправок
- › Оценка линий и отправок 8-значным кодом
- › Проверка проходимости трассы
- › Импорт данных о препятствиях от измерительного вагона

Учет негабаритных отправок предоставляет возможность редактирования всех необходимых данных о негабаритной отправки

- › Стороны, причастные к перевозке негабаритной отправки (отправитель, получатель, плательщик, перевозчик)
- › Определение вагонов и сведений об отправки
- › Графическое изображение отправок
- › Определение маршрута перевозки
- › Определение условий перевозки негабаритной отправки
- › Коммерческие и ценовые условия
- › Согласование перевозки от железнодорожных администраций других государств



ЕВРОПЕЙСКИЙ СОЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИЙ ФОНД РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
ИНВЕСТИЦИИ В ВАШЕ БУДУЩЕЕ