

Основные функциональные характеристики программного обеспечения Gruzonline24 (GO):

1. Управление информацией в CRM системе о доставке грузов, систематизация и накопление, хранение, обработка, обмен и использование данных для автоматического анализа результатов работы диспетчеров, логистов, водителей.
2. Организация единого внутреннего ресурса компании для предоставления информации о всех этапах жизненного цикла заказа.
3. Бессрочная фиксация любых действий пользователя.
4. В личном кабинете реализован функционал контроля точного времени прибытия водителя на загрузку и разгрузку.
5. Есть функционал уведомлений от сервиса о просрочке времени загрузки и разгрузки.
6. В личном кабинете пользователя CRM есть возможность «Поделиться» местоположением груза и детальной информацией с Заказчиком или Получателем груза.
7. Решение для мониторинга и контроля- функционал контроля и отслеживания местоположения собственного транспорта и транспорта подрядчиков 24/7
8. Реализован контроль и отслеживание местоположения грузов 24/7 посредством GPS
9. Функционал фото фиксации сохранности грузов сохраняется онлайн в личном кабинете бессрочно.
10. Функционал фото фиксации подписания документов доставки. Документооборот для сотрудников пользователя.
11. Функционал статусов всех заказов и грузов компании пользователя в одном окне.
12. Бессрочное хранение документов и фото в истории заказов; хранение справочных значений системы; разграничение прав доступа и авторизация пользователей; получение детальной информации по ним.
13. Автоматизированная отправка водителю схем и мест разгрузки к каждому заказу.
14. Push уведомления- напоминания водителю о предстоящих загрузках с установленными значениями контроля времени от пользователя.
15. База данных для хранения и анализа данных о пользователях и всех взаимодействиях внутри системы Gruzonline24, что позволяет контролировать все операции и всех участников доставки груза из точки А в точку Б, выстроить абсолютно новую систему управления логистическим бизнесом.
16. CRM контроля и управления транспортной логистикой для предприятий
17. Особенности типа реализуемой ЭВМ: IBM PC; ARM

Язык программирования: PHP, Javascript

Тип и версия операционной системы: Linux, Unix, Windows

СУБД: MySQL

Объем: 1 000 000 Кб