

# Описание функциональных характеристик предоставленного ПО «TMS»

## 1. Краткое описание ПО

Система TMS предоставляет корпоративным и одиночным пользователям интернет-ресурс, содержащий набор функций для организации и управления процессом перевозок грузов автомобильным транспортом.

Для работы с Системой необходимо устройство с функциями доступа в Интернет (персональный компьютер, планшет, телефон и пр.). Программное обеспечение, необходимое для работы пользователя с Системой, включает в себя операционную систему с графическим интерфейсом и браузер (веб-обозреватель). На сегодняшний день, браузеры, как правило, предустановлены в операционной системе.

## 2. Требования к программному обеспечению ПК пользователя

- Windows 7 и выше;
- MacOS 10.13 и выше;
- Android 7.1 и выше (для использования мобильного приложения);
- iOS 12.1 и выше (для использования мобильного приложения);
- Ubuntu 16 и выше

## 3. Рекомендуемые браузеры

- Google Chrome, версия 106 и выше;
- Mozilla Firefox, версия 106 и выше;
- Microsoft Edge, версия 106 и выше;
- Safari, версия 11 и выше;
- Yandex.Browser, версия 22.1 и выше;
- Opera, версия 91 и выше;
- Chromium, версия 107 и выше

## 4. Требования к сети

Рекомендованная входящая/исходящая скорость соединения – от 512 кбит/с. Доступ к Системе осуществляется через браузер по портам TCP 80 и 443.

## 5. Требования к аппаратному обеспечению

Требования к пользовательскому аппаратному обеспечению, для работы с системой не предъявляются.

## **6. Требования к персоналу (пользователю)**

Для эксплуатации Системы предъявляются следующие требования к квалификации конечных пользователей:

- опыт работы с персональными компьютерами;
- опыт использования веб-браузера.

## **7. Функциональные возможности системы**

Программа предназначена для организации и управления грузоперевозками и позволяет:

- При организации перевозки грузов управлять отношениями с контрагентами, автоматизировать процессы их обслуживания, сбора данных, планирования;
- Проводить анализ и проверку контрагентов, создавать и хранить справочник контрагентов, исполнителей, транспортных ресурсов и водителей, адресов погрузки и выгрузки;
- Формировать матрицу распределения поступающих заказов по заданным критериям;
- Создавать заказы на перевозку грузов и отслеживать статус их исполнения;
- Обмениваться документами по заказам на перевозку - программа обеспечивает широкие функциональные возможности электронного документооборота, в том числе создание, изменение, хранение, передачу, обмен, согласование, поиск документов;
- Получать (в том числе путем агрегации) статистическую информацию о заказах на перевозки, среднерыночной стоимости заказов, иной информации о заказах на услуги по перевозке грузов;
- Организовывать электронную очередь погрузочно-разгрузочных работ, включая инструменты онлайн-бронирования временных окон со стороны исполнителей перевозки грузов и клиентов с собственным транспортом;
- Формировать аналитику по исполненным заказам и перевозкам;