

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

**КАК ОЦЕНИТЬ, МОЖНО ЛИ
СОКРАТИТЬ ЗАТРАТЫ НА ДОСТАВКУ
В ВАШЕЙ КОМПАНИИ?**



СОКРАЩЕНИЕ ЗАТРАТ НА ДОСТАВКУ НА 15-25% ЭТО МИФ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ?

Наш опыт автоматизации логистики в торговых и производственных компаниях показывает, что средние показатели по результатам завершенных проектов именно такие. В этой брошюре мы разберем подробнее, за счет чего достигается экономия, и как можно оценить эффект от внедрения TMS системы в вашем бизнесе.

Мы поможем Вам найти пути экономии на расходах и внести разумные коррективы в процессы. С помощью программного обеспечения и консультации наших аналитиков вы получите необходимую информацию по оптимизации логистики.

”

РАБОТА ОТДЕЛА ЛОГИСТИКИ И ВОДИТЕЛЕЙ СТАЛА НАМНОГО ЭФФЕКТИВНЕЕ, ЗАТРАТЫ НА ДОСТАВКУ ЕДИНИЦЫ ПРОДУКЦИИ СНИЗИЛИСЬ В СРЕДНЕМ НА 28% С 58 РУБ ДО 40-42 РУБ. ЗА КУБ ГРУЗА.

Маргарита Анищик, ген. директор ООО “Европласт”

Вы можете сократить затраты на доставку за счет достижения следующих результатов:



Уменьшение количества рейсов и используемых машин



Сокращение фонда заработной платы водителей при сдельной оплате



Сокращение затрат на ремонт и обслуживание транспорта



Сокращение расходов на ГСМ

ЗА СЧЕТ ЧЕГО ДОСТИГАЕТСЯ СОКРАЩЕНИЕ ЗАТРАТ НА ДОСТАВКУ

Ниже рассмотрим подробнее, каким образом достигается экономия в логистике. Мы взяли усредненные значения показателей, которые были получены в наших проектах.

Сокращение количества рейсов на 10-15%

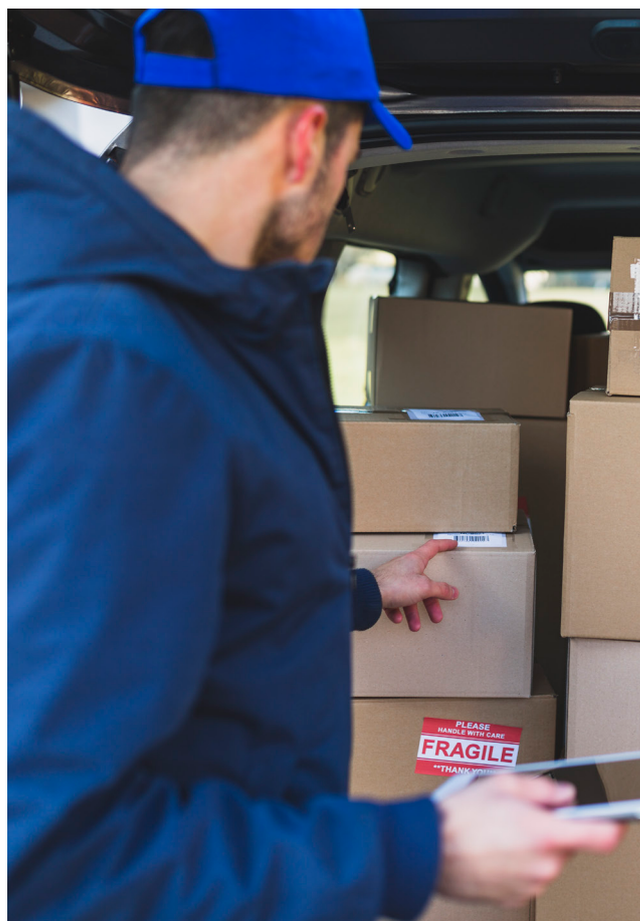
Сократите число рейсов на 10-15% за счет автоматической маршрутизации и более оптимальной загрузки транспорта. Высвобождение транспорта позволит сократить средства на наем/обслуживание автопарка и оплату водителям.

Сокращение расходов на топливо на 15-25%

С помощью системы автоматического планирования маршрутов уменьшите расход топлива в среднем на 15-25%, сократив общий пробег автомобилей. Используйте мобильные приложения для отслеживания движения водителей по маршруту. За счет сравнения плановых и фактических показателей по пробегу и расходу ГСМ контролируйте сливы топлива.

Сокращение расходов на ремонт и обслуживание транспорта на 10%

Сократив общий пробег автомобилей, вы снизите износ шин, сократите использование расходных материалов и запасных частей. Это позволит вам внедрить более экономичный график обслуживания автомобилей и сократить расходы на ремонт в среднем на 10%.



Сокращение фонда заработной платы водителей при сдельной оплате на 10-15%

Вы сократите затраты на сдельную оплату водителям на 10-15% за счет уменьшения числа рейсов и сокращения пробега. Более того расчет зарплаты становится максимально прозрачным - все показатели собираются в TMS и доступны для анализа и контроля в любой момент времени, исключается влияние “человеческого фактора”.

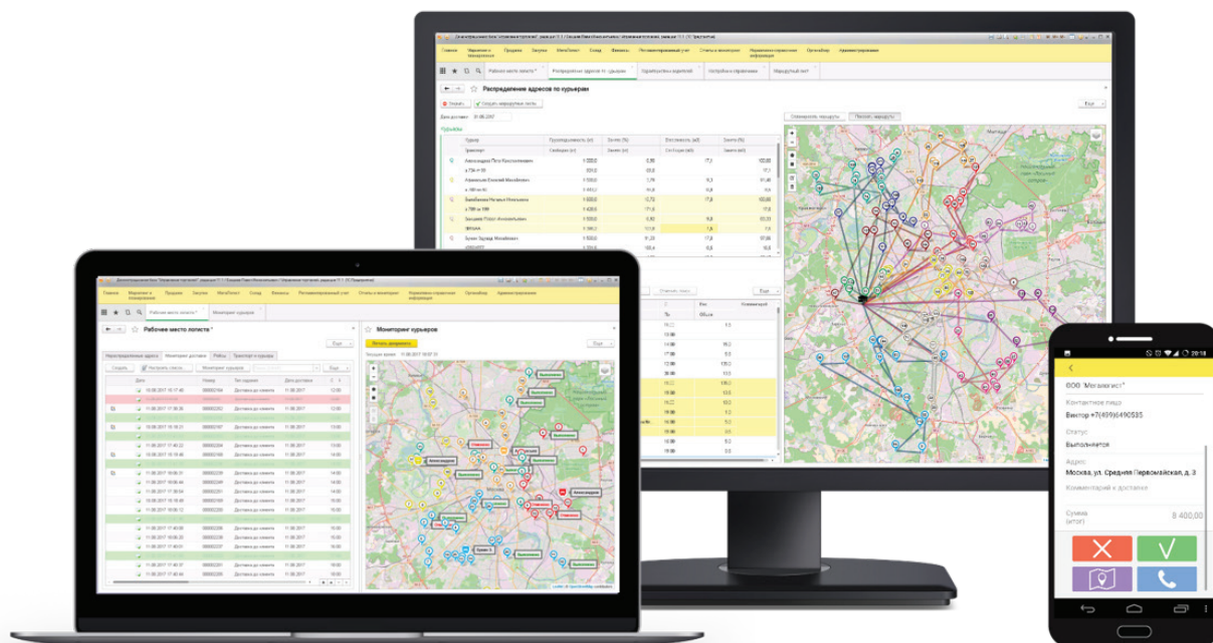
ОЦЕНИТЕ, КАКИХ РЕЗУЛЬТАТОВ МОЖНО ДОБИТЬСЯ В ВАШЕЙ КОМПАНИИ

Чтобы вы могли оценить сокращение затрат **на ваших исходных данных**, мы предлагаем бесплатно спланировать рейсы за один рабочий день в нашей системе, после чего сравнить показатели до и после оптимизации и сделать расчет экономии по вашим данным.

Как мы работаем:

1. Свяжитесь с нами любым удобным способом по контактам ниже. Мы объясним, какие данные требуются для планирования рейсов.
2. Загружаем в систему ваши данные и запускаем маршрутизацию. Совместно с вами вносим необходимые корректировки в модель.
3. Берем паузу. Консультант сделает расчет экономии по вашим данным.
4. Созваниваемся в скайпе и обсуждаем результаты.

Если мы найдем для вас способы сократить затраты на доставку, и стоимость использования системы будет значительно ниже, чем сумма экономии — мы предложим вам заключить договор и получить доступ к системе.



Контакты:

Тел: +7 (499) 350-36-27
welcome@mega-logist.ru

<https://mega-logist.ru>