

BeringPro®

Лучшие бизнес- практики и ИТ-решения для магистральных перевозок

Междугородние перевозки собственным и наемным
автотранспортом

Минимизация затрат за счет лучших маршрутов
и лучшей утилизации



Приемка, обработка и редактирование заявок из разных источников

- WEB-интерфейс ввода данных заявок
- Проверка транспортных норм при вводе дат заявок
- Массовая загрузка потребности (заявок на предоставление транспорта) из Excel
- Интеграция с ERP-системами, использование интеграционной шины
- Расчет маржинальности перевозки (сравнение нормативной себестоимости или стоимости услуг подрядчиков и продажной стоимости/внутренней учетной стоимости)
- Создание транспортной заявки
- Рассылка уведомлений при вводе изменений
- Проверка допустимости изменений с учетом статуса планирования и исполнения

Управление парком

- Учет местоположения депо при планировании
- Раздельный учет тягача и сцепки
- Определение сцепки «тягач + прицеп» по сценарию оптимизации затрат, учет стандартных связок «тягач + прицеп»
- Учет графика работы водителей
- Учет норм режима труда и отдыха (ЕСТР, РТО)

Планирование

- Сборные маршруты, круговые рейсы и непрерывное движение
- Подбор оптимального типа ТС, Проверка «несовместимостей» грузов и транспорта
- Поддержка сценариев транспортного кросс-докинга
- Учет мощности и графика работы склада для устранения простоев при погрузке и разгрузке
- Учет норм режима труда и отдыха водителя и бригады водителей
- Моделирование схемы погрузки, контроль нагрузки на ось, правил погрузки
- Визуальное планирование по карте, использование диаграммы Ганта

Отслеживание и диспетчеризация

- Расчет прогнозного времени доставки на основании текущего местоположения
- Отметки о въезде в особые зоны (например, карантин)

Мобильное приложение водителя

- Информирование водителя о плановых сроках выполнения транспортировки
- Передача водителю информации о маршруте (количество этапов транспортировки и плановые сроки их выполнения в рамках фрахтового заказа, адрес клиента)
- Регистрация водителем плановых событий с целью повышения прозрачности процесса транспортировки для последующей обработки истории фактического выполнения транспортировки
- Регистрация непредвиденных событий для оперативной реакции на них

Управление путевыми листами и расчеты

- Быстрый ввод показаний путевого листа: копирование данных из датчиков уровня топлива (ДУТ) на момент въезда/выезда из гаража в путевой лист
- Раздельный учет топлива и моточасов для тягача и прицепа
- Путевой лист включает несколько поездок (фрахтовых заказов)
- Расчет расхода топлива по нормам и по факту, автоматические проводки списания
- Расчет заработной платы на основании фактических поездок, с учетом километража и времени
- Расчет суточных водителя

Управление путевыми листами и расчеты

- Среднесрочные тендеры для распределения квот между перевозчиками и контроль гарантий перевозчиков
- Лотирование перевозок для обеспечения лучшей цены и распределения «непопулярных направлений»
- Использование портала перевозчика для обеспечения лучшей цены на оперативном горизонте
- Интеграция с внешними тендерными площадками



Мы трансформируем бизнес

Компания BeringPro 25 лет помогает клиентам в цифровой трансформации бизнеса, создавая устойчивые результаты и дополнительную ценность для экономики. BeringPro оказывает услуги в области управленческого и ИТ-консалтинга, цифровой трансформации, ИТ-стратегии и архитектуры, управления инвестициями и финансами, цепями поставок и активами предприятия; также осуществляет поддержку и развитие реализованных ИТ-решений. Клиенты BeringPro — российские компании из рейтингов РБК 500 и Forbes 200, и международные компании, ведущие бизнес в России и в Средней Азии. С 2002 года BeringPro (ранее — BearingPoint) работает в России, с 2023 года — в Казахстане, с 2025 года входит в ГК Softline.

Более подробная информация о компании:

<https://beringpro.ru/>

Контактная информация

Евгения Тропина
Партнер
evgenia.tropina@beringpro.ru

Иван Дондуков
Эксперт
ivan.dondukov@beringpro.ru

BeringPro
<https://beringpro.ru>