

wialon

Управление холодной цепью с Wialon



Что такое Wialon?

Телематическая платформа для управления автопарком, позволяющая контролировать непрерывность холодной цепи.

Wialon – система мониторинга №1 в мире по количеству подключенных транспортных средств. Платформа дает возможность эффективно контролировать температуру в рефрижераторах при перевозке грузов, требующих особых условий.

С Wialon владельцы автопарков могут:



- ✓ Обеспечивать безопасность и сохранность скоропортящихся и термочувствительных грузов
- ✓ Предотвращать финансовые потери, связанные с порчей товара во время перевозки
- ✓ Повышать прозрачность операционных процессов

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ WIALON ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ХОЛОДОВОЙ ЦЕПЬЮ

- ✓ **Мониторинг температуры и влажности** внутри и снаружи рефрижераторов в реальном времени, а также дистанционное управление режимом их работы
- ✓ **Фиксация открытия и закрытия дверей** с указанием времени, места и продолжительности события
- ✓ **Уведомления** для водителей и диспетчеров об изменениях температуры, влажности или других важных параметров по электронной почте, SMS или через push-уведомления
- ✓ **Маршрутизатор**, помогающий построить оптимальные маршруты с учетом особенностей логистики холодной цепи
- ✓ **Совместимость** с более чем 2900 моделями GPS-оборудования, включая устройства, оснащенные датчиками температуры и влажности
- ✓ **Удобная аналитика** с таблицами, графиками и диаграммами для предоставления автоматических отчетов клиентам, а также для анализа процесса транспортировки в разные периоды времени.



ОСОБЫЕ ТЕМПЕРАТУРНЫЕ УСЛОВИЯ ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ НЕОБХОДИМЫ ДЛЯ:



Продуктов питания
и напитков



Лекарственных
препаратов



Растений
и цветов



Антиквариата
и предметов
искусства

WIALON В ЦИФРАХ

Компании из 150 стран выбирают Wialon для управления автопарками.

20

лет
на рынке



2400+

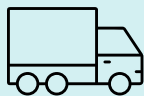
партнеров по всему миру

3,6 миллиона

транспортных средств
подключено к платформе

700+

брендов создают устройства,
интегрированные с Wialon



2,900+

моделей
устройств
в системе

