

ЦИФРОВОЙ СЕРВИС ТОПЛИВООБЕСПЕЧЕНИЯ

2023 год



Кто мы?

Компания «ИММОКОР ГРУПП» более 10 лет на рынке поставок нефтепродуктов в партнерстве с «Газпромнефть — Региональные Продажи».

Что мы предлагаем?

Аутсорсинг заправки техники на территории предприятия/завода/разреза под ключ:

- модульные КАЗС (альтернатива устаревшим АЗС)
- автотопливозаправщики



Ценность для заказчика

- ✓ Единая система управления заправкой
- ✓ Платит только за залитое в бак топливо
- ✓ Нет штата сотрудников
- ✓ Нет расхода на содержание АТЗ и АЗС

Модульные КАЗС

Преимущества:

- IT-система
- метки антислив
- карточки
- безопасность
- аудит
- онлайн отчетность

Автотопливозаправщик

Преимущества:

- доставка топлива маломобильной технике в бак
- IT-система
- метки
- карточки
- безопасность
- аудит
- онлайн отчетность



Экономия за счет снижения рисков «человеческого фактора»



30%

оценочные потери компаний при наличии рисков проявления «человеческого фактора» в процессе работы с нефтепродуктами*

5%

внеплановые расходы на ремонт техники при плохом качестве топлива

8%

повышенный расход топлива при плохом качестве топлива

3%

колебания объема при нагреве топлива в цистерне

14%

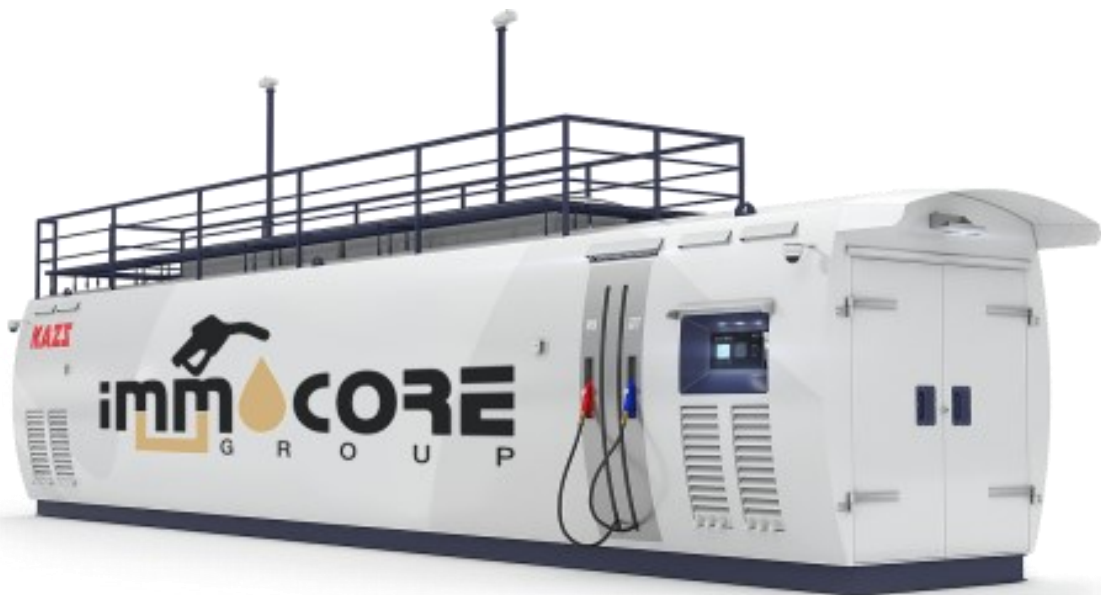
хищения топлива при перевозке, хранении и заправке

*Оценка приведена из опыта работы в других проектах

Контроль качества и количества топлива на каждом этапе поставки



Образец топливного модуля



Технические характеристики

- ✓ Облачный сервис
- ✓ Мгновенная отправка данных в личный кабинет
- ✓ Удаленный Online видео-мониторинг
- ✓ Система скоростной заправки топлива
- ✓ RFID-метки идентификация топливных баков

Преимущества работы системы с использованием топливного модуля

✓ Автоматизация

Выдача топлива осуществляется посредством смарт-карт в полностью автоматическом режиме. Возможность хищения (обналичивания) топлива водителем полностью исключается

✓ Бухгалтерия

Заказчику предоставляется единый комплект первичной бухгалтерской документации на поставленное топливо, а также транзакционный отчет по операциям, совершенным с использованием топливного модуля

✓ Экономия

Разница оптовой и розничной цены топлива может составлять от 1 до 8 рублей. Экономия до 36% благодаря покупке топлива напрямую с НПЗ и сокращению затрат на содержание штата

✓ Удаленный доступ

Заказчик самостоятельно в режиме реального времени формирует необходимую отчетность в «1С: бухгалтерия» по факту заправки транспорта. Возможна установка видеонаблюдения online

✓ Контроль и безопасность

В любых условиях приемка, хранение и отпуск топлива остаются под вашим полным контролем. При этом соблюдаются все пожарные и экологические нормы

✓ Работа 24/7

Круглосуточная работа топливного модуля, без перерывов на обед и технологических остановок

Принцип работы системы RFID идентификации транспорта на АЗС



Беспроводной считыватель меток устанавливается на топливораздаточный пистолет и служит для считывания кода RFID-метки во время инициализации заправки.

Считыватель постоянно отправляет сигналы приемнику о том, что заправка продолжается.

Основные преимущества

- автоматическая идентификация транспортных средств
- предотвращение слива топлива в посторонние ёмкости во время заправки
- сокращение времени на процесс заправки
- снижение влияния человеческого фактора

Этапы реализации проекта

Проведение
предварительных
переговоров

Проведение технического
аудита инфраструктуры
Клиента

Разработка логистических
схем внутри предприятия

Согласование схемы
взаимодействия
с Клиентом и выбор
тарифа

Формирование
и согласование
ценового предложения
с Клиентом

Подписание
договоров купли продажи,
аренды земли

Приобретение
оборудования,
подготовка площадок

Монтаж
оборудования,
пусконаладочные работы

Пилотный запуск
системы, отработка
параметров

Запуск проекта в эксплуатацию



Реализованные проекты



Топливообеспечение транспортного предприятия
ООО «Империя транссервис», Оренбургская область

Исходные данные

Вид техники: Scania G440 с полуприцепом

Количество: 72 единицы

Объём потребления, месяц: 400 т/450 000 л

Срок работы сервиса: 9 месяцев 2020 год

Экономический эффект

Экономия на холостых пробегах: 1,55 млн руб.

Экономия за счет скидки от цен АЗС: 8,25 млн руб.

Суммарный эффект: 9,8 млн руб.

Реализованные проекты



Топливообеспечение строительной компании СК «Мост», Амурская область.

Исходные данные

Вид техники: Scania с полуприцепом, БелАз, гидравлические погрузчики, экскаваторы

Количество: более 120 единиц

Объём потребления, месяц: 1000 т

Срок работы сервиса: декабрь 2020 г. – декабрь 2022 г.

Экономический эффект

Экономия на количестве топлива: 22 млн руб.

Экономия за счет ценообразования: 66 млн руб.

Сокращение операционных издержек: 4,5 млн руб.

Суммарный эффект: 92,5 млн руб.

Контакты



ООО «Иммокор групп»

г. Москва, ул. Мытная, дом 44,
стр. 12, эт. 2, пом. 224



info@immocore.ru



8 499 400 54 14



immocore.ru

Руководитель проекта: Максим Таранов

**Аутсорсинг
заправки техники
на территории
предприятия
под ключ**

