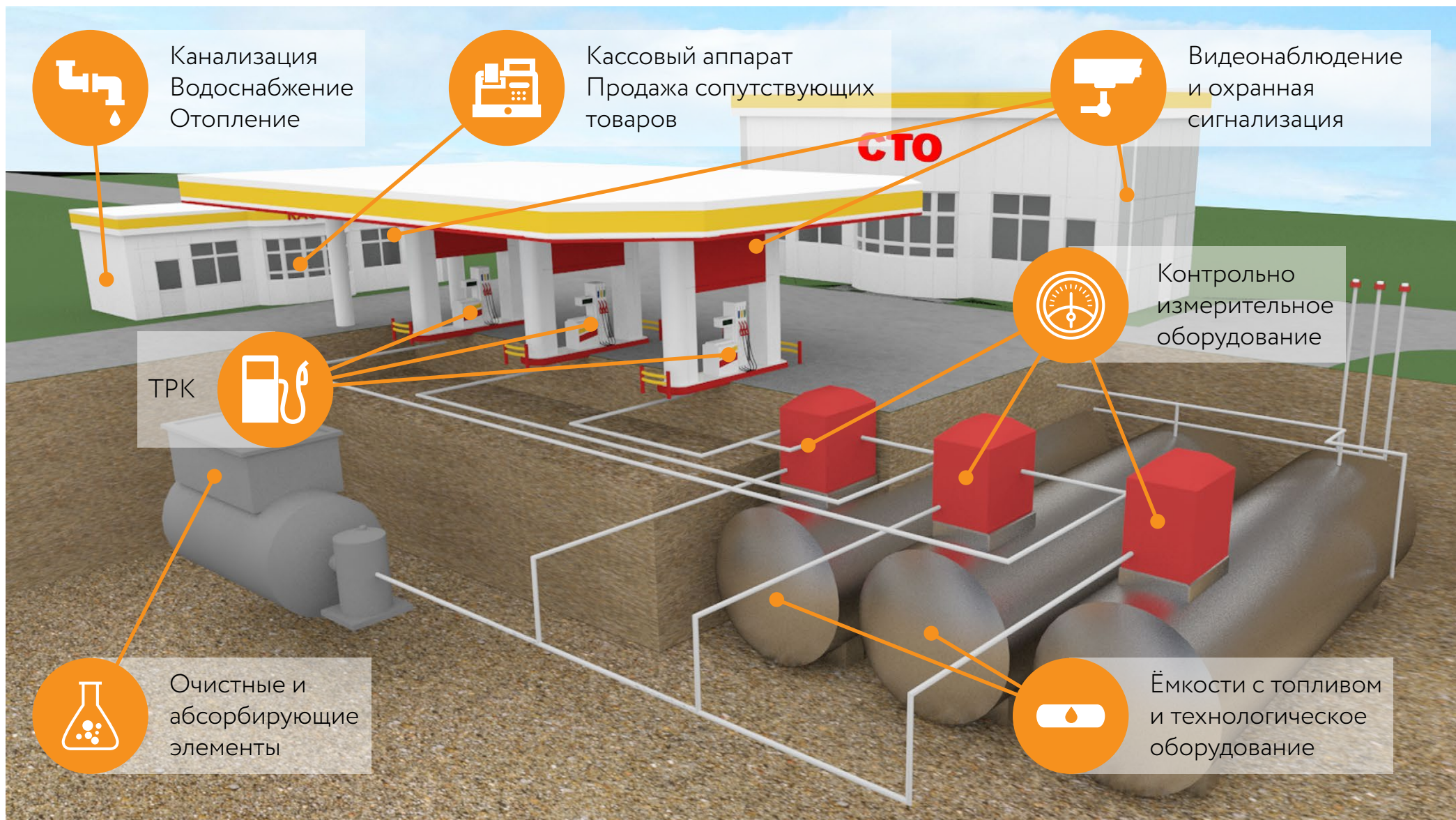


Refuel solutions

Схема обычной АЗС



Отрицательные факторы стандартной АЗС



Альтернативный путь

Легко внедрить



Преимущества



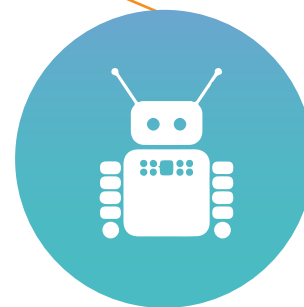
В 10 раз меньше
капитальные
расходы



До 30 раз меньше
операционные
расходы



Лёгкость
установки



Отсутствие
человеческого
фактора



Высокий уровень
автоматизации

Для потребителя

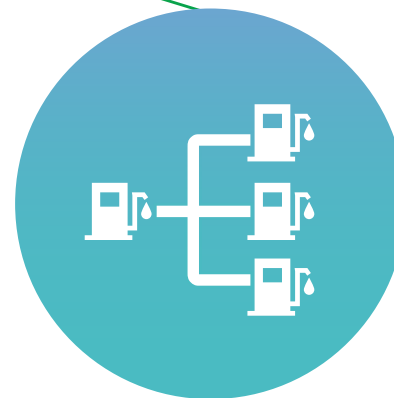
Преимущества



Минимальное
время заправки



Процесс зависит
от покупателя



Более плотная
сеть АЗС

Модельный ряд

Полностью автоматизированные

Розничная



Ведомственная



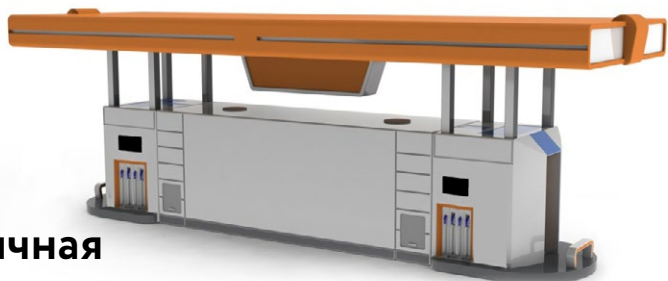
Мобильная



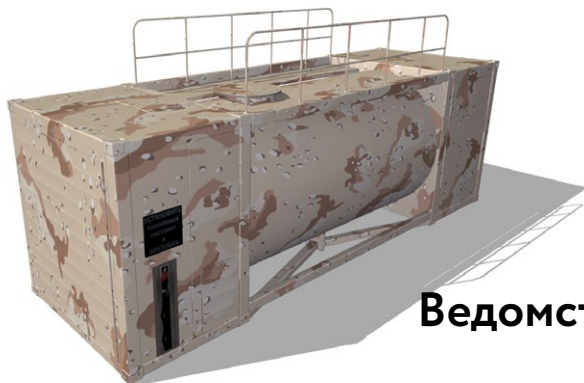
- Система заполнения резервуара нефтепродуктами
- Система выдачи топлива
- Полноценный двустенный резервуар емкостью от 20 до 40 м³
- Система автоматического мониторинга состояния топлива
- Система принудительной вентиляции отсеков
- Устройство заземления
- Система контроля электропитания
- Система видеонаблюдения с охранной сигнализацией
- Система взрывобезопасного освещения
- Модуль управления (МУ)

Полуавтоматические

Розничная



Ведомственная



Мобильная



- Система заполнения резервуара нефтепродуктами
- Система выдачи топлива
- Полноценный двустенный резервуар емкостью от 20 до 40 м³
- Устройство заземления
- Система взрывобезопасного освещения
- Система учета хранения и отпуска нефтепродуктов

Платёжные системы



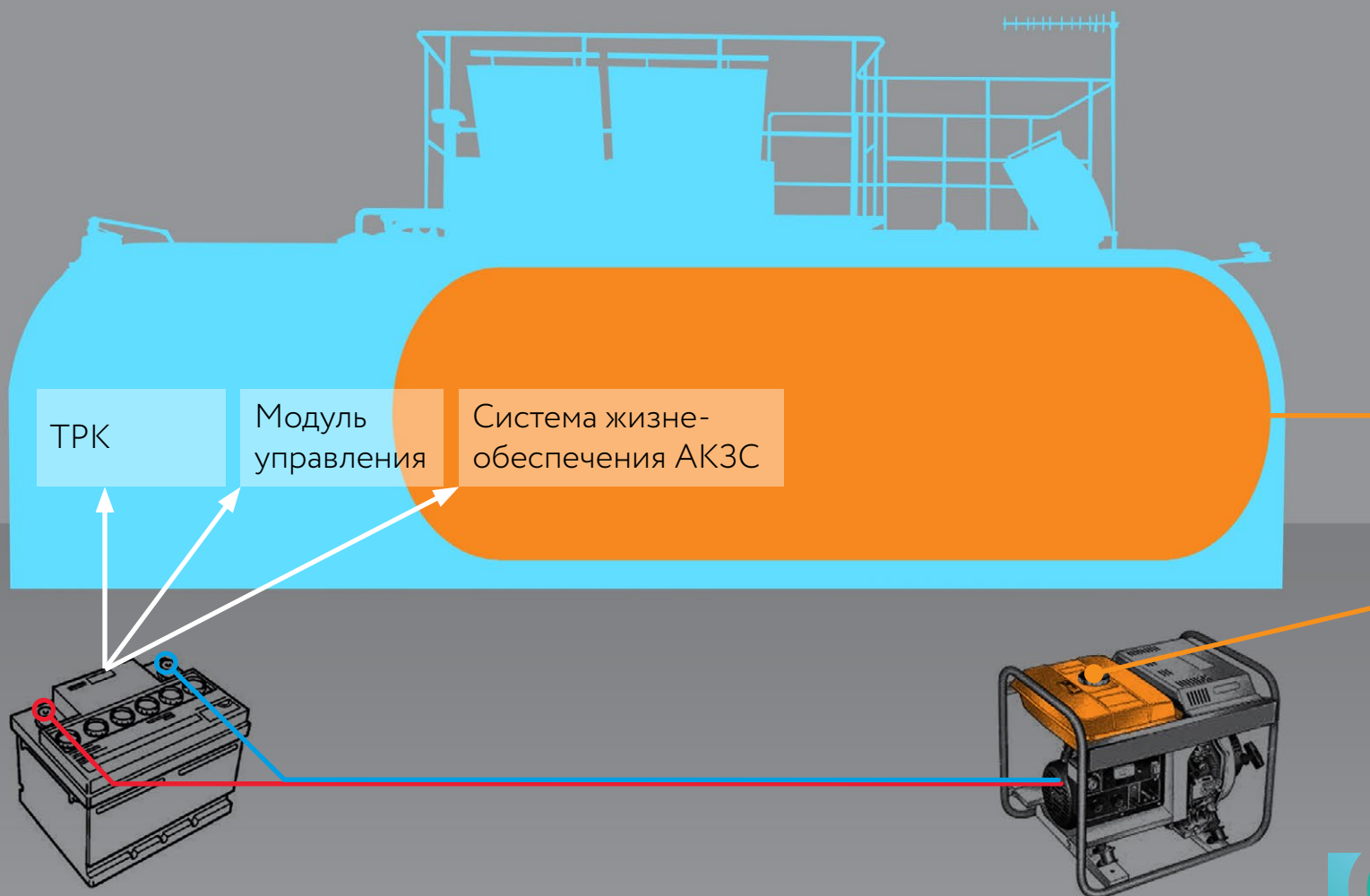
Оплату возможно производить:

- Банковскими картами
- Наличными деньгами
- Топливными картами
- Бонусными картами

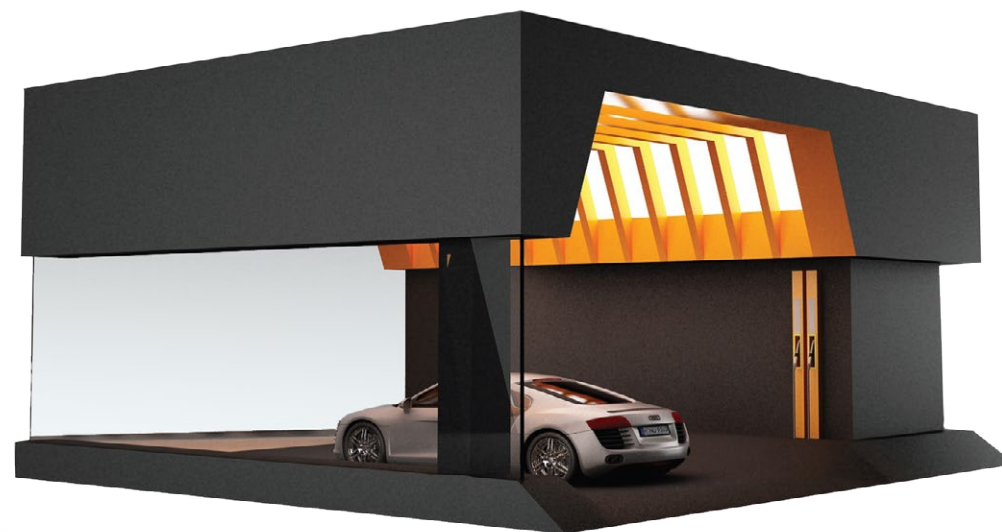
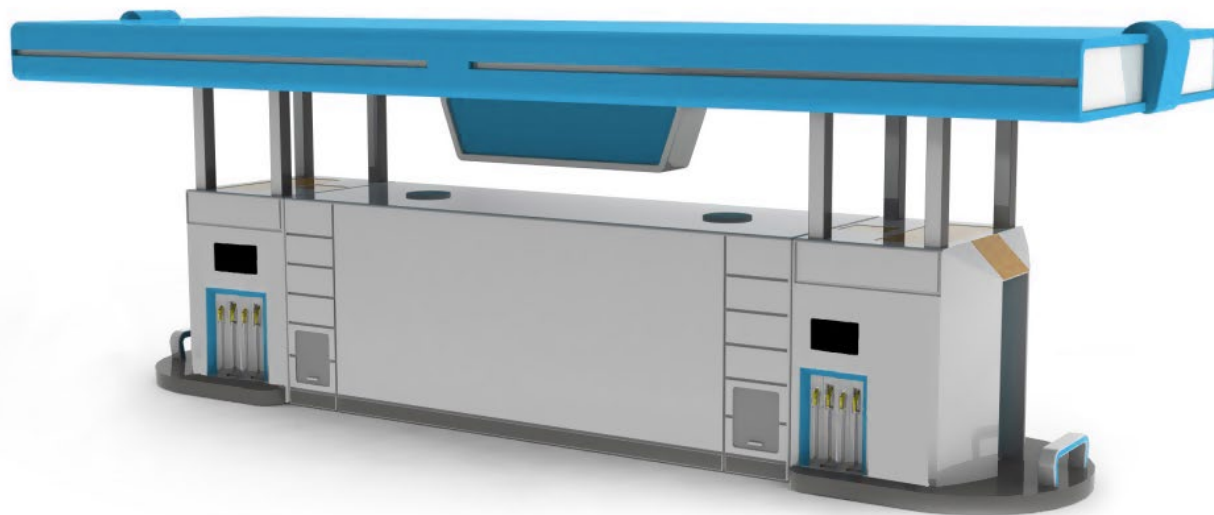


Энергонезависимость

Автоматизированный заправочный модуль с автономной системой электропитания



Варианты дизайна



Let`s do it easy!