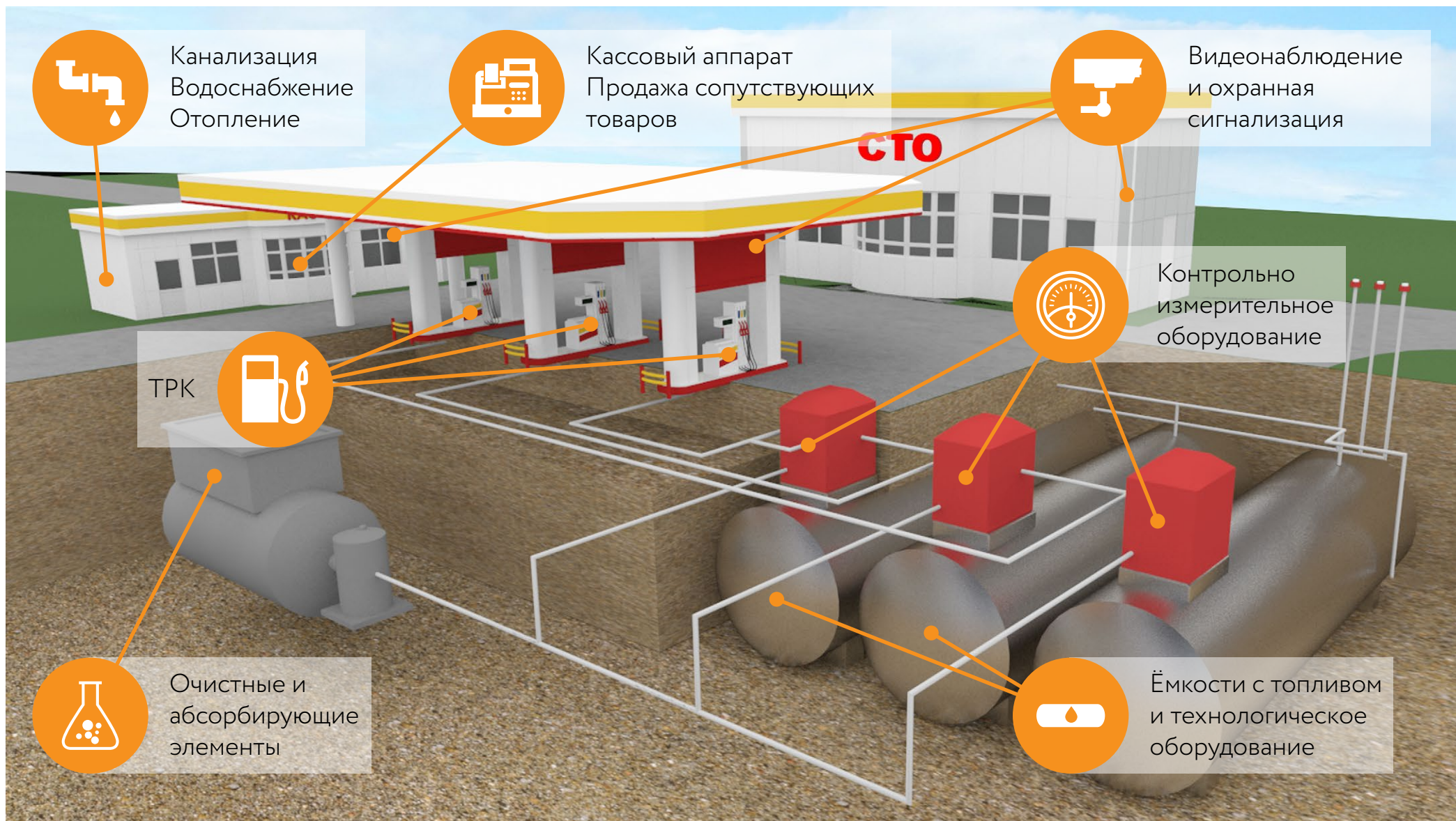




Refuel solutions

# Схема обычной АЗС



# Отрицательные факторы стандартной АЗС



# Альтернативный путь

# Легко внедрить



## Преимущества



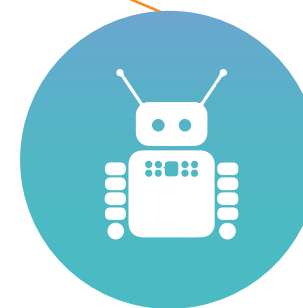
В 10 раз меньше  
капитальные  
расходы



До 30 раз меньше  
операционные  
расходы



Лёгкость  
установки



Отсутствие  
человеческого  
фактора



Высокий уровень  
автоматизации

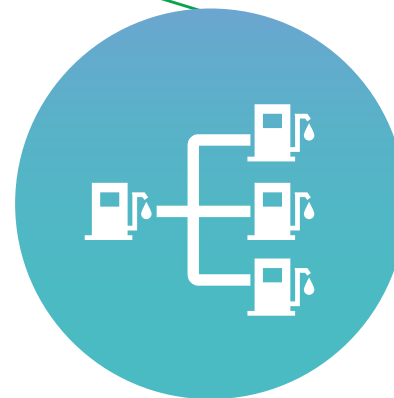
## Преимущества



Минимальное  
время заправки



Процесс зависит  
от покупателя



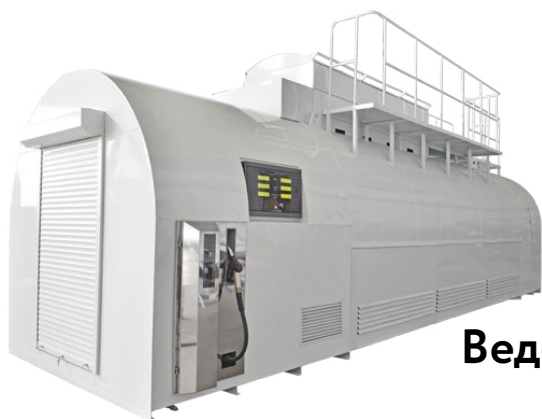
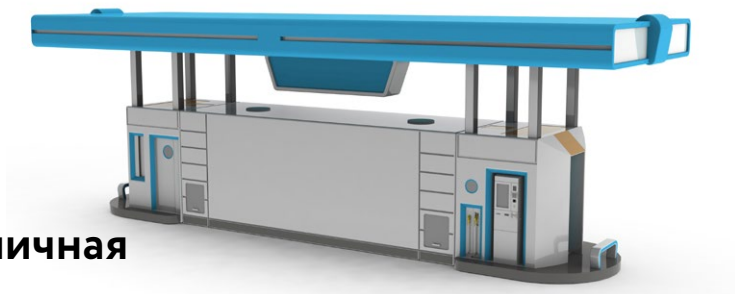
Более плотная  
сеть АЗС

# Модельный ряд

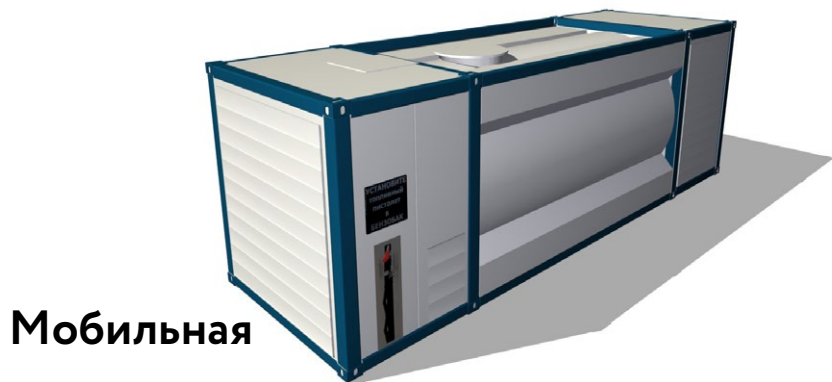


# Полностью автоматизированные

**Розничная**



**Ведомственная**

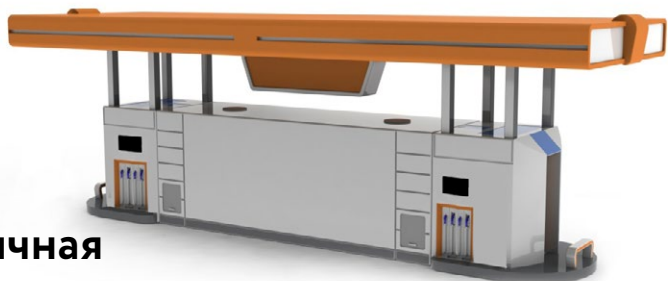


**Мобильная**

- Система заполнения резервуара нефтепродуктами
- Система выдачи топлива
- Полноценный двустенный резервуар емкостью от 20 до 40 м<sup>3</sup>
- 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 м<sup>3</sup>
- Устройство заземления
- Система взрывобезопасного освещения
- Система учета хранения и отпуска нефтепродуктов

# Платёжные системы



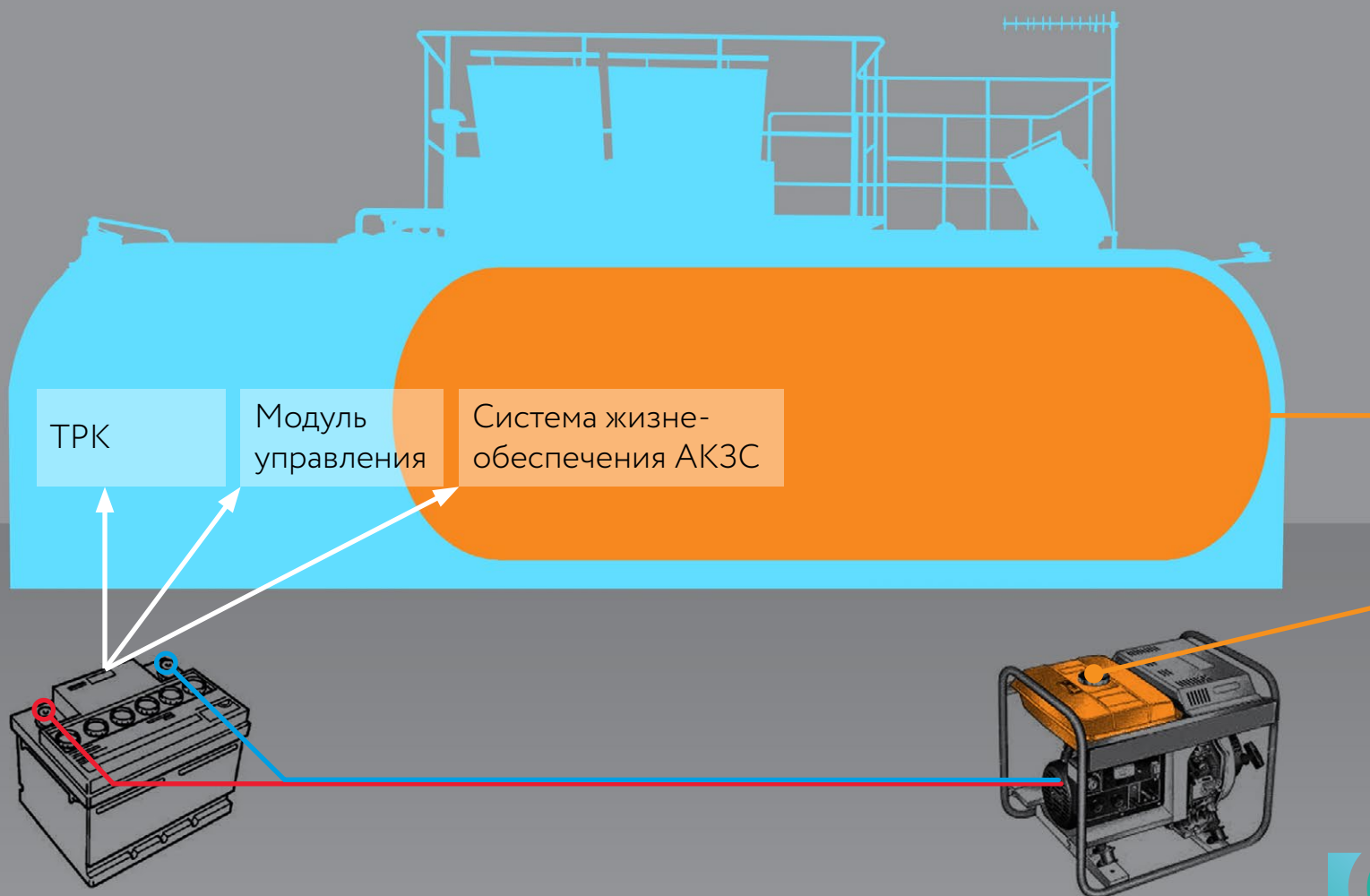
## Оплату возможно производить:

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

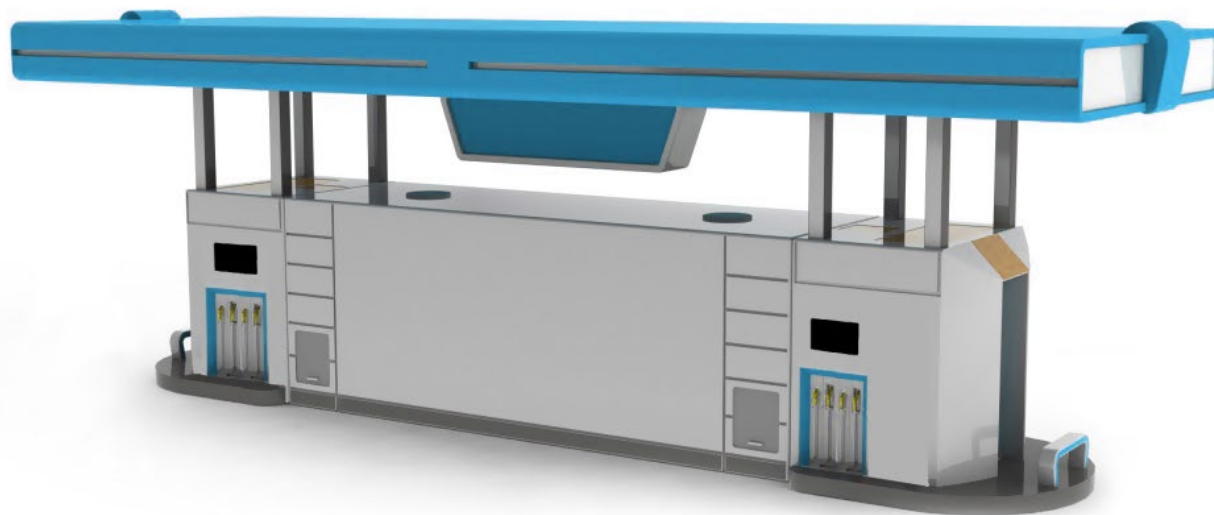


# Энергонезависимость

Автоматизированный заправочный модуль с автономной системой электропитания



# Варианты дизайна



Let`s do it easy!