

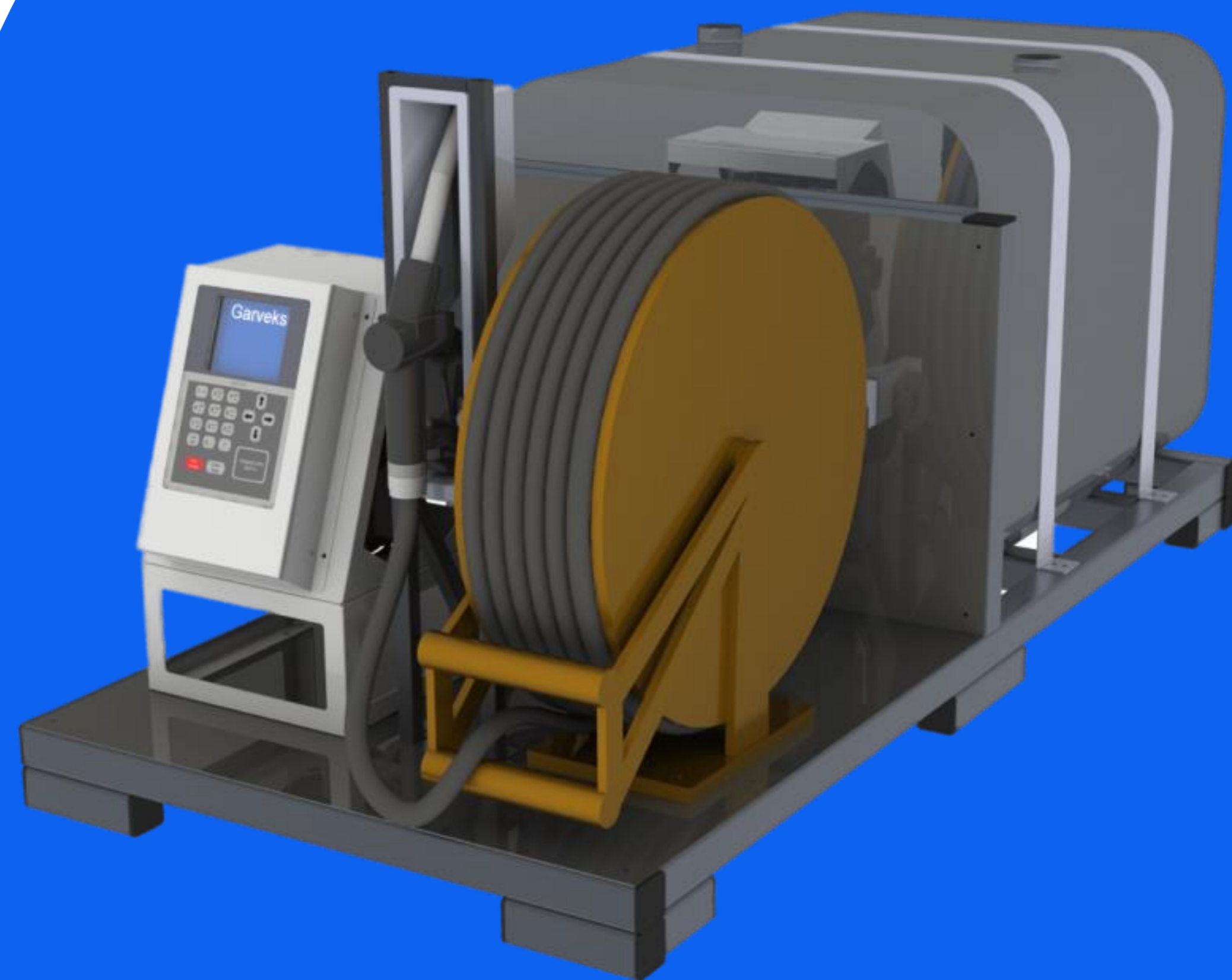
## Мобильный заправочный комплекс «Топливный бустер»

Заводское изделие, которое устанавливается в грузовой отсек транспортного средства, не требует изменения его конструкции и получения допуска к перевозке опасных грузов ([ДОПОГ](#)). Служит для срочной заправки техники в дорожных условиях (без посещения АЗС)

☎ 8 (912) 24-23-417

✉ [info@smart-azs.com](mailto:info@smart-azs.com)

📍 Россия, г. Екатеринбург, ул. Репина, 103

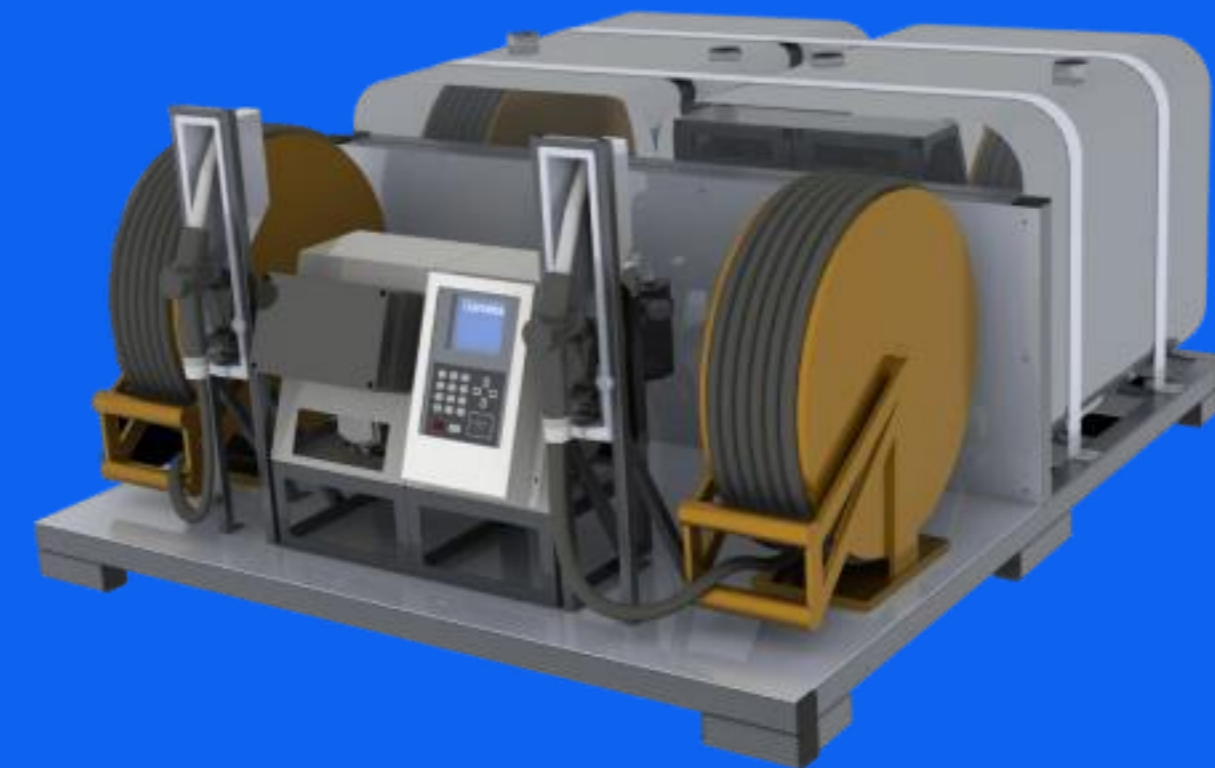


# Варианты исполнения



## Однопродуктовый заправочный комплекс

Один вид топлива в ёмкости  
объёмом до 1 000 л



## Двухпродуктовый заправочный комплекс

Два вида топлива в двух ёмкостях  
с общим объёмом до 1 000 л

# Технические характеристики

Тип гидравлики	всасывающая
Количество видов топлива	1 или 2 (одновременная заправка)
Количество рукавов	1 или 2
Виды топлива	бензин или дизельное топливо
Относительная погрешность	0,25
Напряжение электропитания	12 / 24 В или 220 В
Потребляемая мощность, Вт, не более	950
Тип контроллера	КВОТА-3
Габаритные размеры (ВхШхГ, мм)	в зависимости от исполнения
Масса, кг	в зависимости от исполнения
Диапазон рабочих температур	от -40°С до +50°С (для исполнения У2)
Производительность, л/мин, ±10%	50

# Типовые решения



для лёгкого  
коммерческого транспорта

**Грузоподъёмностью  
до 700 кг**



для лёгкого  
коммерческого транспорта

**Грузоподъёмностью  
до 1 100 кг**

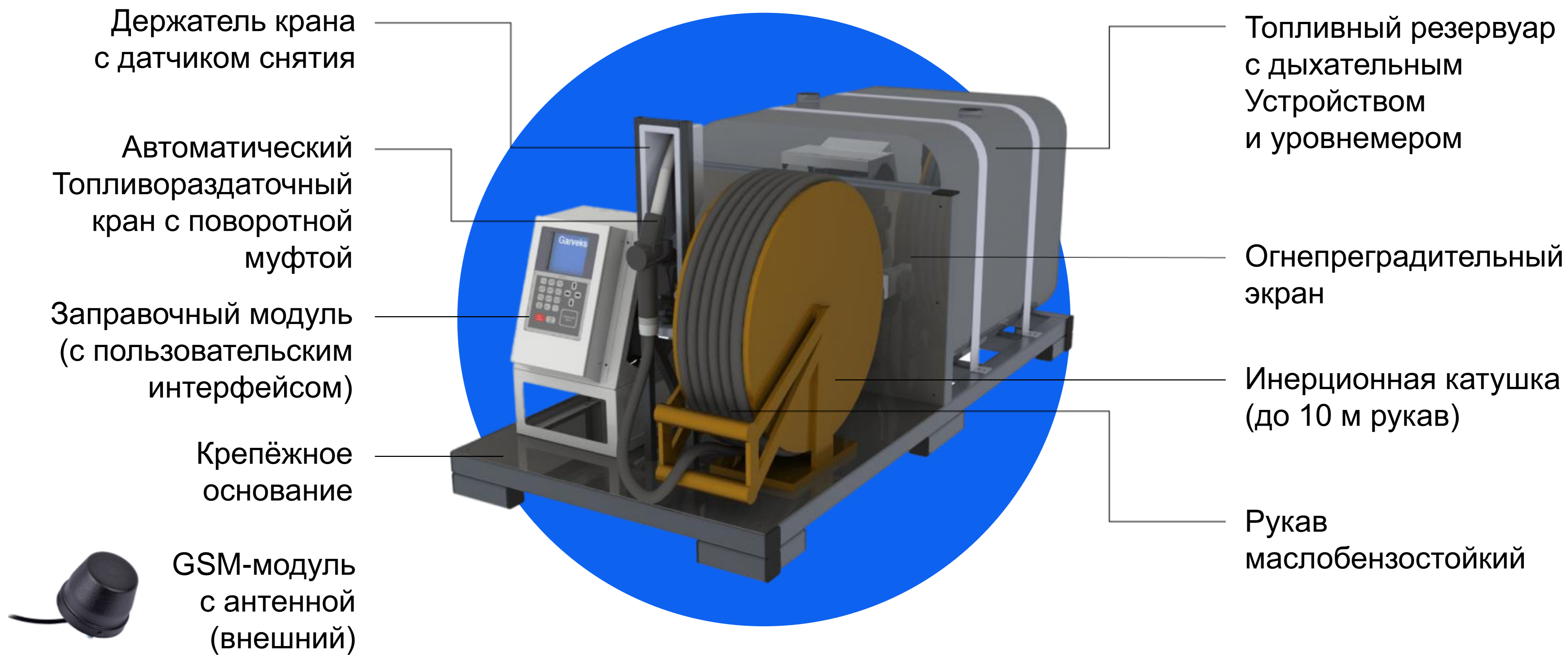


для лёгкого  
коммерческого транспорта

**Грузоподъёмностью  
до 1 500 кг**

Решение может быть подобрано индивидуально (габариты, число и объём топливных баков, комплектация)

# Схема комплекта оборудования на 1 вид топлива



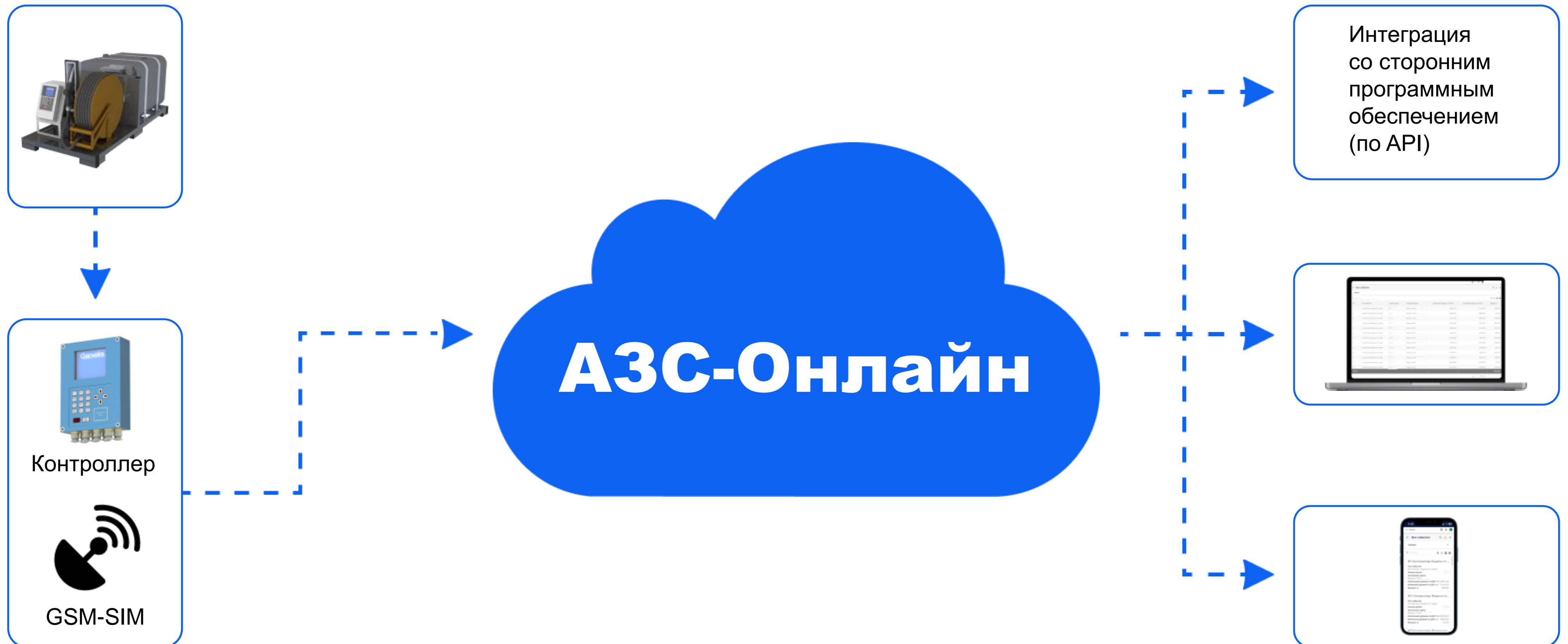
# Комплектация

Наименование	Базовое исполнение	Опции
Количество топливных резервуаров	1/2	—
Производительность	50	70
Автоматический топливораздаточный кран тип ZVA	ДУ 19	ДУ 25
Электропитание	220 В	12 / 24 В
Способ передачи данных	GSM	—
Карты-идентификаторы	смарт-карты, 1 комплект (10 шт)	возможность дозаказа
Рукав маслобензостойкий	10 м	низкотемпературное исп.
Цвет	синий (RAL 5024)	цвет на выбор, нанесение логотипа
Предохранители	быстродействующие, 2А и 8А	—
Огнетушители	порошковый углекислотный огнетушитель, в пенале	—
Комплект документации (руководство по эксплуатации, технический паспорт, сертификаты)		

# Отличительные особенности

- ✓ Решение может быть изготовлено под индивидуальный запрос клиента
- ✓ Установка не привязана к конкретному автомобилю и может быть перемещена на другое транспортное средство
- ✓ Изделие изготовлено из качественных материалов и комплектующих
- ✓ Заправочный комплекс изготавливается согласно правилам и нормам перевозки топлива
- ✓ Позволяет осуществлять срочную заправку техники без посещения стационарной АЗС
- ✓ Автоматический контроль и учёт топлива

# Единый сервис Smart AZS «АЗС-Онлайн»





# Функции и отличительные особенности Smart AZS «АЗС-ОНЛАЙН»

- ✓ Сопоставление количеств топлива, выданного ТРК и залитого в бак транспортного средства
- ✓ Доступ к системе из любой точки мира с любого устройства (ПК, смартфон, планшет)
- ✓ Идентификация пользователей по физическим и смарт-картам
- ✓ Не требует установки Специализированного ПО, работа ведётся полностью через Веб-браузер
- ✓ Удаленный старт процесса отпуска топлива
- ✓ Управление и установка лимитов осуществляется дистанционно

# Функции и отличительные особенности Smart AZS «АЗС-ОНЛАЙН»

- ✓ Контроль основных параметров жидкости (нефтепродуктов) в режиме реального времени: температура, плотность, наличие подтоварной воды
- ✓ Перевод литров в килограммы за любой временной промежуток
- ✓ Удаленная установка значения нижнего порога остатка топлива
- ✓ Возможность изменения данных о пользователях/картах онлайн (без программатора).
- ✓ Получение СМС-уведомлений по индивидуально заданному остатку
- ✓ Интеграция со сторонним программным обеспечением (по API)

# Интерфейс «АЗС-Онлайн»

№	Тип события	Номер карты	Топливная карта	Начальный уровень по ДУТ, л	Конечный уровень по ДУТ, л	Выдано, л
1	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	18836,430	17940,430	899,990
2	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	18876,950	18856,930	34,000
3	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	19542,970	18876,950	665,990
4	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	20144,530	19542,970	600,000
5	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	20918,460	20144,530	787,000
6	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	21605,470	20918,460	685,010
7	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	22340,820	21605,470	727,000
8	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	23232,420	22340,820	899,980
9	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	23251,460	23232,420	20,000
10	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	24156,740	23251,460	900,000
11	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	24338,870	24156,740	180,000
12	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	24356,930	24338,870	23,510
13	Контроллер: Выдача по карте	████	Выдача_КАЗС	24447,270	24356,930	100,000
<b>Итого:</b>						<b>9815,480</b>

11:36

МЕНЮ

← Все события

Сводка

Поиск...

№1 Контроллер: Выдача по ...

Тип события:  
Контроллер: Выдача по карте

Номер карты: ██████

Топливная карта:  
Выдача\_КАЗС

Начальный уровень по ДУТ, л: 18836,430

Конечный уровень по ДУТ, л: 17940,430

Выдано, л: 899,990

№2 Контроллер: Выдача по...

Тип события:  
Контроллер: Выдача по карте

Номер карты: ██████


# Примеры работ





# ИННОВАЦИИ В РАБОТЕ

Свяжитесь с нами сегодня для получения надёжного и современного решения

 8 (912) 24-23-417

 [www.smart-azs.com](http://www.smart-azs.com)

 [info@smart-azs.com](mailto:info@smart-azs.com)

 Россия, г. Екатеринбург, ул. Репина, 103