

ООО Техноиндустрия
Бронзовый дилер

ЛИДЕР В РОССИИ
по производству топливозаправочного
оборудования

+7 (812) 908-92-85

Россия, г. Санкт-Петербург,
набережная Обводного канала, 187Д

Технико-коммерческое предложение

Прицеп-топливозаправщик

С уважением, Кувшинов Алексей Игоревич
менеджер секций МТЗС АО "ПЕНЗАСПЕЦАВТОМАШ"
тел. (8412) 674-777, доб. 402, 8 (986) 730 05 85
benza@benza.ru



Умная АЗС

СТАНЦИЯ ТОПЛИВОЗАПРАВОЧНАЯ МОБИЛЬНАЯ «Прицеп-топливозаправщик»

Объем	Кол-во камер	Тип модели	Тип исполнения	Вид топлива
20	2	ПТЗ	до -40 +40 С°	Дт



ХАРАКТЕРИСТИКИ МТЗС Benza «Прицеп-топливозаправщик»

Резервуар

- Резервуар двухкамерный, цилиндрический, одностенный и общей вместимостью резервуара – **20 (10+10) м³**.
- Толщина стенок – **4 мм**.
- Материал резервуара, арматуры, трубопроводов – Сталь ст3
- Днища резервуара – отбортованные. Автоматическая сварка швов резервуара.
- Покрытие по технологии **Coating System**.
- Резервуар имеет площадку обслуживания с противоскользящим покрытием, со съемным (для транспортировки) ограждением и лестницей для подъема на площадку обслуживания.
- Трубопроводы окрашиваются отдельно от резервуара, а только потом собираются. Это дает абсолютный прокрас по всей поверхности, болтовые соединения и резиновые уплотнения не закрашиваются. Собираются на оцинкованных метизах.

Шасси

- Базовое шасси – Прицеп тракторный двухосный.
- Максимальная скорость – 30 км/ч.
- Колея – 2030.

Технологическое оборудование

- Крышка люка автоцистерны.
- Линия выдачи . Трубопровод, фланцы, клапан приемный.
- Линия деаэрации. Клапан дыхательный совмещенный.
- Линия метроштока.
- Линия обесшламливания.
- Линия уровнемера – 2 шт. Автоматический уровнемер ПМП-201 (уровнемер предназначен для обеспечения пожарной безопасности по СП 156.13130.2014. При достижении 90%-го заполнения резервуара передается сигнал персоналу АЗС по средствам автоматической сигнализации (световой и звуковой), а при 95%-ном, заполнении – автоматическое прекращение наполнения резервуара, учета количества топлива при приеме с бензовоза, вычисление плотности, объема, массы, уровня топлива, температуры, под товарной воды). Возможность передачи данных на компьютер.

Топливораздаточное оборудование

Т Автоматическая УТ камка 6120–21: 1шт

- электронасос на 220 В для перекачки ДТ производительностью 50 л/мин;
- счетчик с устройством съёма сигналов; фильтр тонкой очистки;
- топливораздаточный шланг 4 м;
- кран раздаточный автоматический;
- соленоидный клапан;
- программное обеспечение «benzamat»;
- 50 смарт-карт;

- антenna (при GSM передаче данных).

Параметры:

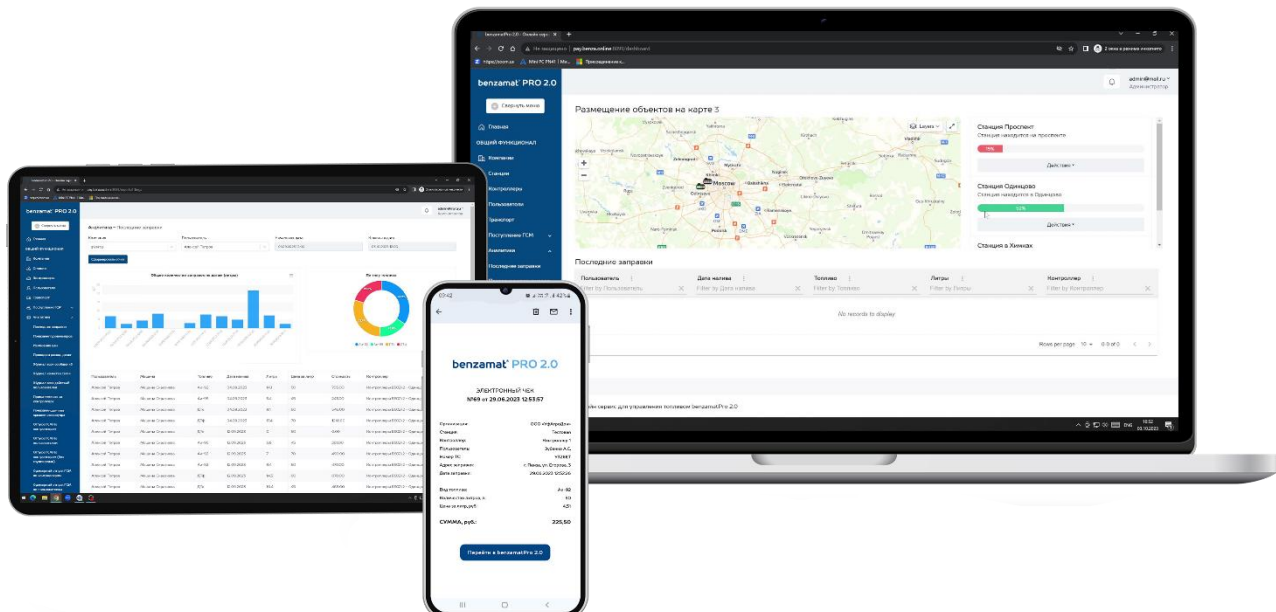
- производительность до, л/мин — 50;
- цикл работы, мин — 30;
- напряжение, В — 220;
- габариты, мм — 870/550/380.

Дополнительно

- Устройство снятия статического напряжения (барабан заземления).
- Колесо запасное.
- Ключ для ящиков.
- Ключ технического отсека.
- Знак аварийной остановки.
- Дренажная ловушка.
- Базовое шасси прицепа.
- Огнетушитель.
- Пластиковый контейнер для песка.
- Противооткатный упор.
- Домкрат.
- Опоры для транспортировки.
- Кабель питания.
- Электрический щит управления (*провенто*).

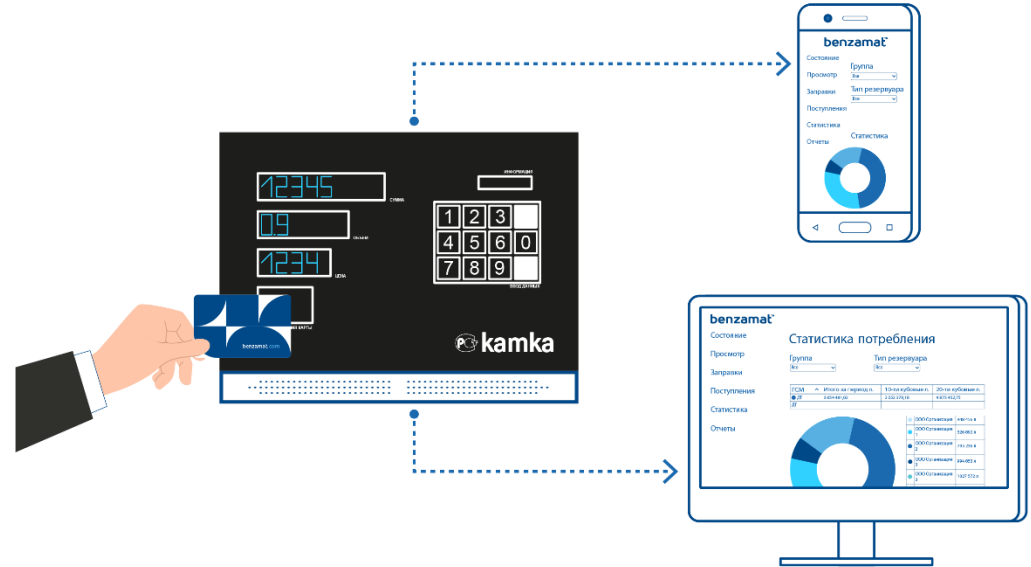
Программно-аппаратный комплекс benzamat ведет полный контроль действий, связанных с топливом и позволяет получать все необходимые отчеты, вести статистику расхода топлива в несколько кликов, независимо от местоположения и времени суток, а также:

- **автоматически получать данные** о приходе топлива или вносить их в ручную
- **устанавливать лимиты на выдачу топлива** и получать уведомления о минимальном остатке
- **автоматически сохранять показания уровнемеров** с настраиваемой периодичностью
- **удаленно перезагружать контроллер** через SMS-сообщение
- **формировать различные отчеты** по необходимым конфигурациям и временными периодам
- **экспортировать данные** о заправках и поступлении топлива в 1С бухгалтерию
- **фиксировать** все действия и хранить до 100 000 событий в журнале



Простой и понятный способ заправки

- Водитель прикладывает топливную карту
- Нажимает кнопку «Пуск» на контроллере и начинает заправлять машину
- Отправляется отчет о заправке и чек на компьютер, подключенный к нашему программному обеспечению



Вы можете установить лимит на выдачу топлива по карте



Заправлять машину можно несколько раз, в пределах дневного лимита.



Вы можете заправить бак автомобиля сразу на весь дневной лимит или заправить полный бак.

Комплект документации к мобильной топливозаправочной станции «Прицеп-топливозаправщик»

Паспорт

- ПСМ;
- Руководство по эксплуатации;
- Сертификат (шасси)
- Паспорт и документы на комплектующие;
- Декларация о соответствии ТР ТС 0010/2011 (О безопасности машин и оборудования)
- Информационно разъяснительное письмо о том, что ПТЗ 5800 и его модификации на шасси тракторного прицепа, не подлежат обязательному подтверждению соответствия ФЗ №123-ФЗ
- Сертификат на тип продукции;
- Информационно разъяснительное письмо о том, что ПТЗ 5800 и его модификации на шасси тракторного прицепа, не являются объектом обязательного подтверждения соответствия ТР ТС 018/2011, ТР ТС 010/2010, ТР ТС 031/2011

Дополнительно

- На резервуаре ПТЗ наносятся «ОГНЕОПАСНО» и другие обозначения согласно требованиям ТУ и ДОПОГ.
- Прицеп-топливозаправщик и его модификации полностью соответствуют требованиям ТУ, составленных с учетом требований ГОСТ 52746-2007 и конструкторской документации, а так же требованиям отечественных стандартов по обеспечению охраны окружающей среды, пожаробезопасности и взрывобезопасности.
- Эксплуатация изделия не требует дополнительных мероприятий по подготовке площадки для установки, не требует дополнительного согласования с контролирующими органами.
- Тягачами шасси прицепа могут быть автомобили и трактора имеющие тягово-сцепное устройство по ГОСТ 2349, пневмо-электроприводы по ГОСТ 4364 и ГОСТ 9200.

Сопроводительные документы на комплектующие изделия

Сопроводительные документы на комплектующие изделия, оформленные изготовителем и содержащие по каждому наименованию сведения о подтверждении его соответствия установленным требованиям (номер сертификата соответствия, срок его действия, орган, выдавший сертификат, или регистрационный номер декларации о соответствии, срок ее действия, наименование изготовителя).

Инструкция по монтажу и наладочным работам

**Резервуары внесены в реестр Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений
Государственный реестр средств измерений. И могут использоваться как средство измерения и состоять в ФГИС АРШИН.**

Почему к нам стоит обратиться?



12 лет опыта



100% собственных разработок



2 страны присутствия



29 изготовленных
контейнерных АЗС



40 профессионалов в команде



130 партнеров в международной
дилерской сети

Нам уже доверяют:





Стоимость на условиях
самовывоза, без учета ПНР

4 140 000,00 руб.
с учетом НДС 20%
Действие ТКП 14 календарных дней

Доставка/ ПНР

По запросу.

Гарантия на изделие

12 месяцев

Порядок оплаты

На момент открытия заказа
Предоплата 50%, оставшиеся 50%
по факту готовности к отгрузке

Срок исполнения

75-80 рабочих дней

Срок действия
коммерческого предложения

14 календарных дней