



Аэродромный заправщик питьевой водой на шасси КАМАЗ-КОМПАС 9

Артикул: 7849

АЗПВ-ГИРД предназначен для транспортирования и заправки питьевой воды к местам заправки ВС. Небольшая высота машины в сочетании с гидравлическим подъемником (устанавливаемым по отдельному требованию) позволяет использовать его для работы практически со всеми широко применяемыми моделями воздушных судов.

Аэродромный заправщик питьевой водой на шасси КАМАЗ-КОМПАС 9

АЗПВ-ГИРД предназначен для транспортирования и заправки питьевой воды к местам заправки ВС.

Небольшая высота машины в сочетании с гидравлическим подъемником (устанавливаемым по отдельному требованию) позволяет использовать его для работы практически со всеми широко применяемыми моделями воздушных судов.

Фургон

<p>Фургон изготовлен по бескаркасной технологии из сэндвич-панелей собственного производства и оснащен люками для доступа к внутренним узлам и агрегатам.</p>	
<p>Верхняя часть фургона съемная, что позволяет удобно производить ремонтные и профилактические работы с оборудованием.</p>	

Шасси

Грузовое шасси	КАМАЗ-КОМПАС 9
Колесная формула	4x2
Кабина	Цельнометаллическая, двухместная, откидывающаяся вперёд

Основные операции АЗПВ-ГИРД

Заправка закрытым способом собственных баков от наливного пункта	
Заправка закрытым способом ВС	
Слив неиспользуемой воды из собственных баков	
Временное (до 24 часов) хранение воды в баках	
Фильтрация подаваемой воды в бак ВС	
Учёт подаваемой воды в бак ВС	
Контроль давления воды, подаваемой в бак ВС	
Регулировка максимального давления воды, подаваемой в бак ВС	
Контроль уровня воды в собственных баках	
Слив неиспользованной воды из баков ВС	
Дозированная заправка	

Техническое описание и комплектация

Рабочий диапазон температур	от -40°C до +40°C
Система подогрева фургона	Включает в себя воздушный дизельный отопитель, оснащённый своим топливным баком, электрический воздушный отопитель.
Система подачи питьевой воды и слива отработанной воды из баков ВС	Система состоит из блоков насосов, бака для хранения и транспортировки питьевой воды, резервуара для отработанной воды, предохранительного узла, рукавов и инерционной катушки для намотки

	рукава.
Система гидравлического привода машины для заправки питьевой водой ВС	Назначение системы - обеспечение привода насосов заправки питьевой водой ВС, откачки отработанной воды и подъем площадки.
Электрическая система	Предназначена для пуска двигателя, освещения, звуковой и световой сигнализации, облегчения труда оператора и обеспечения максимального удобства.
Задняя площадка	Служит для обеспечения доступа оператора к пульту управления, а также для обслуживания ВС.
Объемы баков спец.машины	2000 л. - питьевой воды 600 л. - для слитой воды

Характеристики

Артикул	7849
КМУ	Нет
Бортовая платформа	Нет
Пассажирский отсек	Нет
Грузовой отсек	Нет

Аэродромный заправщик питьевой водой на шасси КАМАЗ-КОМПАС 9 от производителя

Ознакомьтесь с характеристиками, размерами, подробным описанием, характеристиками и фото товаров. Помните, что фотографии на сайте могут отличаться от реального изображения. Завод "ГИРД" предлагает купить Аэродромный заправщик питьевой водой на шасси КАМАЗ-КОМПАС 9 от производителя с доставкой по всей России.

Подробнее по телефону [8\(800\)200-24-63](tel:8(800)200-24-63)

Доставка

Доставка нашей спецтехники может осуществляться следующими способами:

- Самовывоз;
- Услуга по доставке техники по всей России нашим транспортным отделом;
- Доставка любой транспортной компанией.

Оплата

Оплатить спецтехнику нашего производства можно следующими способами:

- Безналичный расчет;
- Оплата наличными;
- Лизинг.

Чтобы получить подробную консультацию по способам доставки и оплаты нашей спецтехники позвоните по телефону [88002002463](tel:88002002463), звонок по России бесплатный.

Технические характеристики автотехники, приведенные на данной странице, носят справочный характер, т.к. параметры и иные эксплуатационные показатели зависят от желаемой покупателем комплектации транспортного средства.

При этом завод-изготовитель оставляет за собой право изменять технические характеристики техники, а также состав и перечень применяемых для ее изготовления комплектующих, если указанные мероприятия направлены на улучшение параметров конструкции, работоспособности автотехники и не изменяют ее назначение.

Телефон:

[8 \(800\) 200-24-63](tel:88002002463)

Бесплатный звонок из любого региона России

e-mail:

Просьба указывать в теме письма, кому оно адресовано.

g-s@gird.ru

Адрес:

456313, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Севастопольская, 1а