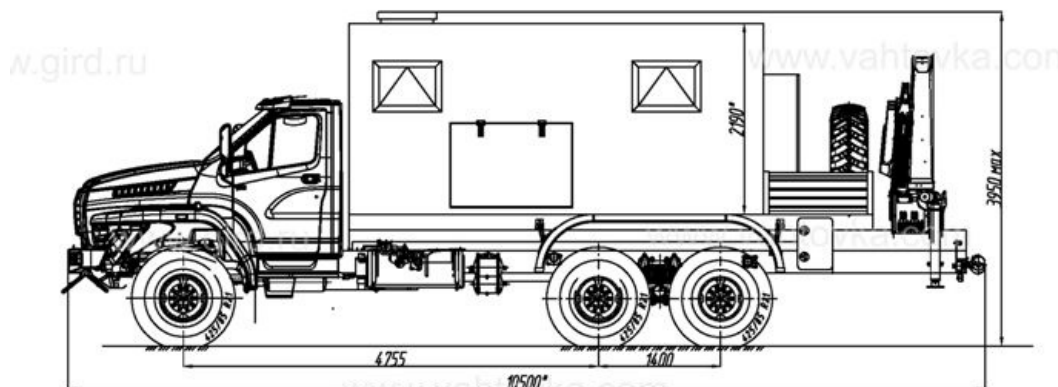


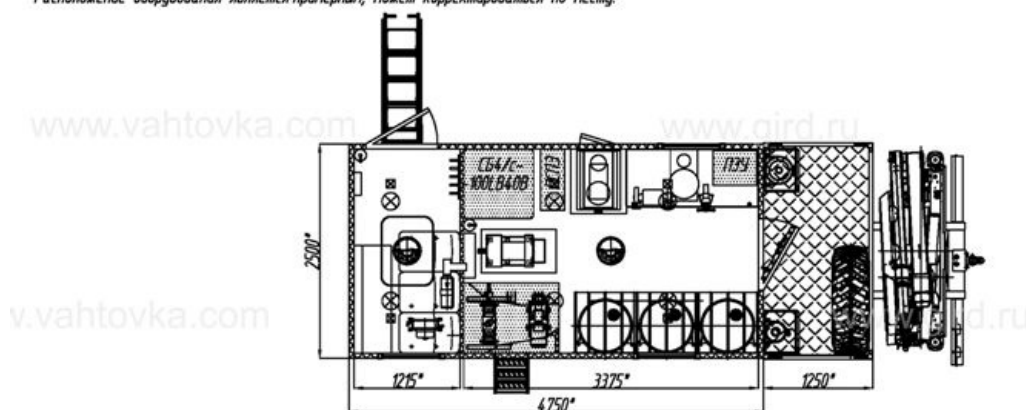
Маслостанция Урал Next 4320-6952-72Г38 с КМУ ИМ-100

Артикул: 3507

Схематический рисунок



* Размер для справок (уточняется при изготовлении)
Расположение оборудования является примерным, может корректироваться по месту.



Комплектация и описание

| | |
|---|---|
| 1 | ДЗК в бортовой платформе |
| 2 | Бортовая платформа изнутри обшита фанерой 9 мм, 2 откидных борта, поручень, ступеньки |
| 3 | КМУ ИМ 100 расположен на заднем свесе |
| 4 | Оклейка фургона светоотражающей полосой по периметру |
| 5 | Форма фургона прямоугольная |
| 6 | Внешняя обшивка лакированный металл, цвет белый |
| 7 | Глухая перегородка между отсеками |
| 8 | Настил пола: автолин |
| 9 | Окно, откидное-1шт. по левому борту в пассажирском отсеке |

| | |
|----|---|
| 10 | Дверь боковая с окном |
| 11 | Дверь в борт |
| 12 | Выдвижная лестница с противоскользящим эффектом |
| 13 | Люк аварийно-вентиляционный |
| 14 | Боковой технологический люк для доступа к катушкам |
| 15 | Металлический шкаф под баллон с кислородом |
| 16 | Металлический шкаф под баллон с пропаном |
| 17 | Место для крепления 3-х бочек по 200 л |
| 18 | Настил пола в месте крепления бочек: рифленый алюминий |
| 19 | Генератор синхронный от КОМ, КОМ, кардан, мультиметр |
| 20 | Щит с УЗО и автоматами |
| 21 | Электропроводка 220V/380V в кабель каналах |
| 22 | Внешний подвод 220V/380V |
| 23 | Освещение 220V, плафоны накаливание – 2 шт., по 1 в каждом отсеке |
| 24 | Розетки 220V и 380V |
| 25 | Штырь заземления |
| 26 | Газосварочное оборудование: |
| 27 | Баллон под кислород 1 шт |
| 28 | Баллон под пропан 1 шт |
| 29 | Редуктор кислород 1 шт |
| 30 | Редуктор пропан 1 шт |
| 31 | Рукав -- 40 м |
| 32 | Горелка 1 шт |
| 33 | Резак 1 шт |
| 34 | Очки сварщика 1 шт |
| 35 | Электросварочное оборудование: |
| 36 | Сварочный инвертор ELAND MMA-200i(IGBT) или аналог |
| 37 | Электродержатель 400 А |
| 38 | Крепление массового провода 400А |
| 39 | Кабель сварочный КГхл-1х25 (30 м) -- 2 шт. |
| 40 | Маска сварщика 110х90 1 шт |
| 41 | Печь для сушки электродов ПСПЭ 40-400 1 шт или аналог |

| | |
|----|---|
| 42 | Сиденья трехточечные с ремнями безопасности -- 3 шт. |
| 43 | Столик откидной |
| 44 | Стеллаж для установки насосных агрегатов и крепления катушек |
| 45 | Верстак с ящиками для размещения инструмента |
| 46 | Оборудование: Вентилятор накрывной |
| 47 | Диэлектрические перчатки 1 пара |
| 48 | Диэлектрические боты 1 пара |
| 49 | Диэлектрический коврик |
| 50 | Пневмогайковёрт с комплектом ударных головок и шлангом, снабженный быстроразъемным соединением |
| 51 | Сверлильный станок с подставкой |
| 52 | Станок точильно-шлифовальный |
| 53 | Насосы пневматические для раздачи масла из бочек с установочным комплектом 3 шт. |
| 54 | Катушки с втягивающими механизмами, шлангами, дозировочными пистолетами 3 шт. |
| 55 | Компрессор, объём ресивера 100 л., производительность 510 л/мин, давление 10 бар, питание 380V |
| 56 | Грузозахват для бочек 2 шт |
| 57 | Пускозарядное устройство |
| 58 | Компактный гидравлический пресс |
| 59 | Маслостанция (Насос гидравлический с ручным приводом) |
| 60 | Дополнительное оборудование: |
| 61 | Комплект шанцевого инструмента: лом, топор, лопата штыковая, кувалда 5 кг, кувалда 15 кг, ведро оцинкованное 10 л., |
| 62 | УШМ Bosch GWS 7-125 или аналог |
| 63 | Тиски слесарные |
| 64 | Набор инструментов Komfort KF-1062 или аналог |
| 65 | Нагнетатель консистентной смазки НМШ-2/40 |
| 66 | Шприц рычажно-плунжерный |
| 67 | Нагнетатель смазки С321М или аналог |
| 68 | Дрель-шуруповёрт аккумуляторная Bosch Professional GSR 18VE-2-L или аналог |
| 69 | Сведодиодный прожектор ПС LE 380 или аналог |

| | |
|----|--|
| 70 | Мультипликатор крутящего момента King Tony |
| 71 | Независимый воздушный отопитель фургона Webasto Air Top Evo |
| 72 | Тосольный отопитель фургона от системы охлаждения автомобиля |

Крано-манипуляторная установка ИМ-100



Технические характеристики

| | |
|--|--|
| Количество гидравлических выдвижных секций | 2 шт. |
| Грузовой момент | 9,60 тм |
| Максимальная грузоподъемность | 3 830 кг |
| Грузоподъемность (при вылете стрелы) | 3 830 кг (2,5 м) 2 680 кг (3,6 м) 1 870 кг (5,2 м) 1 415 кг (6,8 м) |
| Грузоподъемность на максимальном вылете | 1 415 кг |
| Максимальный вылет стрелы | 6,80 м |
| Рабочая температура окружающей среды, °С | - 40 ... +40 |
| Максимальная высота подъема | 8,00 м |
| Максимальная глубина опускания | 5,00 м |
| Способ управления | Гидравлический |
| Угол поворота колонны | 390 град. |
| Место управления | С земли |
| Транспортное положение опор | Вверх |
| Способ выдвижения опор | Ручной |
| Стандартная база опор | 3 164 мм |
| База опор с увеличенным вылетом | 4 234 мм |
| Масса без гидронасоса, рабочей жидкости | 1 100 кг |
| Емкость гидробака, л (полная/маx/min) | 48 / 40 / 36 |
| Производительность насоса | 15 л/мин |
| Рабочее давление | 28,5 МПа |
| Размер по осям шпилек | 542 мм |
| Монтажная база | 780 мм |
| Габаритные размеры в трансп. положении, мм | 2 252 x 600 x 1 740 |

Маслостанция Урал Next 4320-6952-72Г38 с КМУ ИМ-100 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 Маслостанция Урал Next 4320-6952-72Г38 с КМУ ИМ-100 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