

Маслостанция Камаз 43118-3078-24 с КМУ ИМ-150 Артикул: 2021

Автомобиль «маслостанция» на шасси Камаз 43118 с КМУ ИМ-150

Автомобиль масло станция представляет собой передвижную мастерскую для проведения технического ремонта автотракторной техники, а также для обслуживания современного нефтепромыслового оборудования и оборудования станков-качалок.

Оснащение передвижной масло станции позволяет выполнять следующие виды работ:

- погрузку и разгрузку оборудования;
- транспортировку к месту ремонта грузов и людей (ремонтных бригад);
 - сварочные и слесарные работы;
- откачку жидкостей в местах прорыва.

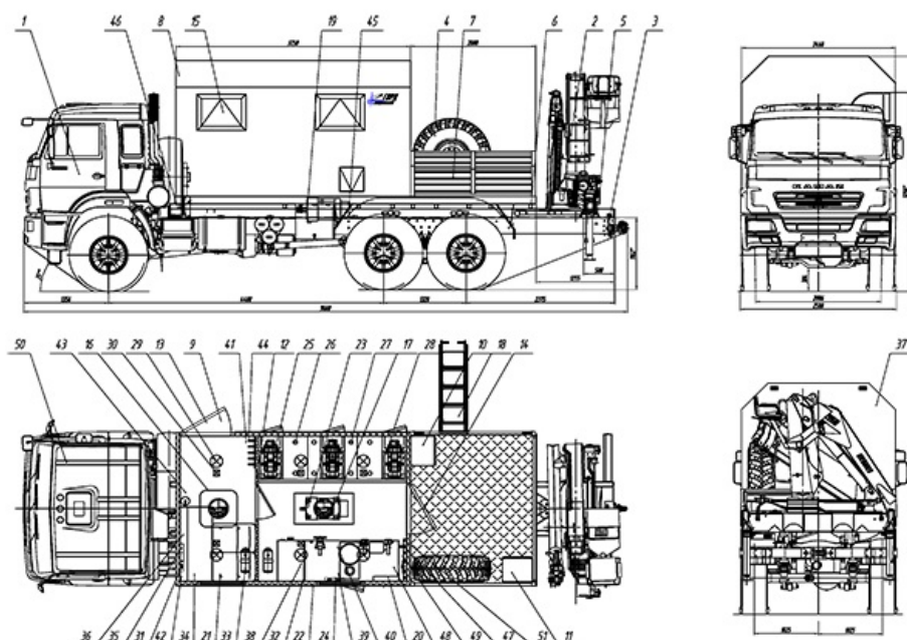
Автомобиль представляет собой фургон приспособленный для перевозки бригады из 2 человек кузов-фургон, который оснащается специальной грузовой платформой с расположенными газобаллонным оборудованием.

Фургон разделен на 2 отсека. Жилое отделение автомобиля имеет отдельный вход в салон, 2 сиденья и откидной стол. Во втором отсеке размещаться точно-шлифовальный станок, сварочное оборудование, верстак для слесарных работ, установка для ремонтных и восстановительных работ, а также насосы с баками масла.

Салон фургона имеет восемь потолочных осветительных плафонов, которые могут питаться как от бортовой сети, так и от системы электроснабжения автомобиля.

Для повышения эффективности погрузочно-разгрузочных работ автомобиль оснащается крано-манипуляторной установкой ИМ-150 на заднем свесе рамы.

Схематический рисунок Маслостанция Камаз 43118 с КМУ ИМ-150



Описание схематического рисунка

- | | |
|---|-------------------------------|
| 1. Шасси КамаЗ 43118-3078-24 | 24. Электрощкаф |
| 2. Краноманипуляторная установка ИМ-150 | 25. Насосная станция НМШ-2-40 |
| 3. Доработка шасси автомобиля: | 26. Емкость под масло 200 л |
| - Доработка электросистемы шасси (отбор | 27. Емкость под масло 100 л |

- электроэнергии 24В)
 - Установка ответных кронштейнов крепления кузова-фургона
 - Установка элементов подключения воздушного отопителя "Планар"
 - Удлинение рамы шасси
 - Установка съемного искрогасителя
 - Установка элементов подключения отопителя от СО ДВС
 - Установка проблескового маячка оранжевого цвета
 - Установка элементов подключения генератора EG 202
4. ДЗК в бортовой платформе
 5. Надрамник КМУ
 6. Надрамник
 7. Платформа бортовая
 8. Фургон: из сэндвич-панелей
 - Утеплитель фургона пенополистерол (толщина S=60ММ)
 - Пол прорезиненное покрытие автолин (или рифленая резина)
 9. Лестничный блок .
 10. Шкаф пропанового баллона с элементами крепления
 11. Шкаф кислородного баллона с элементами крепления
 12. Перегородка между отсеками с дверью
 13. Дверь боковая распашная с устройствами фиксации
 14. Дверь задняя для доступа в рабочий отсек
 15. Окно (стеклопакет) с двойным остеклением с форточкой
 16. Люк аварийно-вентиляционный с вентилятором
 17. Вентилятор накрышный
 18. Установка лестницы выдвижной
 19. Ящик инструментальный
 20. Выпрямитель сварочный ВД 313-У
 21. Сидение сдвоенное с ремнями безопасности
 22. Разъем внешнего подвода электроэнергии (20кВт)
 23. Генератор EG 202.6 с люком для обслуживания

28. Катушка (10м) с раздаточным пистолетом
29. Плафон местного освещения (220В)
30. Плафон местного освещения (24В)
31. Розетка (220В)
32. Розетка (380В)
33. Отопитель воздушный Планар-4Д-24
34. Аварийный обогреватель от СО ДВС
35. Переговорное устройство с кабиной водителя
36. Автомагнитола
37. Фара-прожектор
38. Солидолонагнетатель С-321М
39. Верстак двухтумбовый с тисами и настольной лампой
40. Станок точильно-шлифовальный (200мм)
41. Огнетушитель
42. Стол откидной
43. Бак под воду
44. Вешалка для одежды
45. Установка крыльев и брызговиков
46. Установка фургона на шасси автомобиля
 - установка бруса
 - установка стремянки передней
 - установка стремянки задней
 - установка кронштейнов от смещения
47. Комплект шанцевого инструмента
48. Комплект газорезательного оборудования
49. Набор инструмента для сварочных работ
50. Принадлежности шасси
51. Принадлежности и средства электробезопасности

Крано-манипуляторная установка ИМ-150



Технические характеристики

Максимальный грузовой момент, тм	12,1
Масса КМУ, кг	2120
Опорная база, м	5,4
Угол поворота, град	390
Опоры гидравлические, с поворотом	2 шт
Управление — с земли	2 пульта

Маслостанция Камаз 43118-3078-24 с КМУ ИМ-150 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 Камаз 43118-3078-24 с КМУ ИМ-150 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:8(800)200-24-63)

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