



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

АВТОСПЕЦВАН

Связаться с нами:

+7 (3513) 28-97-70

info@asv74.com

Передвижной мобильный комплекс на шасси Камаз 43253-69(G5) с вагон-домом

Код: 39-119

Цена: Под заказ



Предлагаем вашему вниманию передвижной учебный комплекс, состоящий из двух автономных фургонов разделенных на отсеки.

Автопоезд построен на шасси среднетоннажного грузовика КАМАЗ

43253-69(G5) и прицепа 849081.

КАМАЗ 43253-69(G5) оснащается экономичным дизельным двигателями

Cummins 250 л/с, соответствующим экологическому стандарту Евро-5.

Коробка передач – механическая КПП ZF6. Разрешенная максимальная

масса 15500кг, масса без нагрузки 7225.

Фургоны выполнены по бескаркасной технологии, согласно ТУ 4521-002-

34559825-2015 из сэндвич – панелей толщиной 60мм. Нижняя панель

80мм. Панели фургонов снаружи и внутри облицованы оцинкованным

листом с полимерным покрытием («плакированным листом»). В качестве

утеплителя использован пенополистирол марки «Стиропен-50». Для

усиления конструкции между облицовкой и утеплителем установлен

слой фанеры. Панели между собой соединены с помощью оцинкованных

уголков с полимерным покрытием. В передней части правой панели

находится одностворчатая дверь для доступа в бытовой отсек. Дверь

оборудована замком, поручнем, утеплителем по контуру и элементами

для фиксации в открытом положении. В задней части кузова-фургона

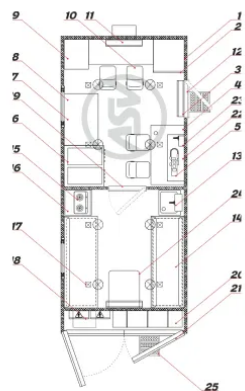
для доступа в грузовой отсек расположена одностворчатая дверь. В

конструкции кузова-фургона предусмотрена перегородка с дверями

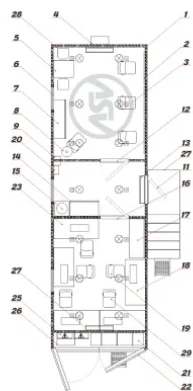
между отсеками.

Планировка

Планировка фургона на шасси КАМАЗ



Планировка фургона на прицепе



Планировка фургона на шасси КАМАЗ

1. Кузов-фургон
2. Холодильник
3. Тепловая завеса
4. Ванная для мытья продуктов
5. Насосная станция
6. Плита электрическая профессиональная, двух конфорочная
7. Окно (двойной стеклопакет, откидное, тонированное)
8. Стол мастера (нержавеющая сталь) с ящиками
9. Рабочий стол
10. Стул ученический
11. Кондиционер (сплит система)
12. Входная дверь с выдвижным трапом
13. Умывальник с подогревом воды и емкостью для сбора воды
14. Диван-рундук (двухъярусный)
15. Двухконфорочная настольная электрическая плита
16. Мини холодильник в нише
17. Плафоны освещения (24-220В)
18. Электрошкаф
19. Дверь межотсечная
20. Стеллаж для размещения оборудования
21. Задние распашные двери
22. Стеллаж для сушки посуды
23. Электронагреватель проточный
24. Откидной стол
25. Выдвижная лестница

Планировка фургона на прицепе

1. Кузов-фургон
2. Зеркала (в полный рост) - 3 шт.
3. Плафон освещения (24-220В)
4. Кондиционер (Сплит система)
5. Маникюрный стол
6. Окно (двойной стеклопакет, откидное, тонированное)

- 7. Навесной шкаф
- 8. Мойка для волос парикмахерское
- 9. Насосная станция
- 10. Проточный водонагреватель
- 11. Дверь входная
- 12. Дверь межотсечная
- 13. Тепловая завеса
- 14. Шкаф двухстворчатый
- 15. Бак для воды 100л
- 16. Дверь межотсечная
- 17. Стол откидной
- 18. Стол для швейной машины
- 19. Стулья рабочие
- 20. Стол для швейной машины
- 21. Модуль жизнеобеспечения
- 22. Задние распашные двери
- 23. Стол для печатной машины
- 24. Стол для швейной машины
- 25. Электрошкаф
- 26. Кондиционер
- 27. Трап-площадка
- 28. Стулья

Шасси

Шасси КАМАЗ 43253-69(G5)

Шасси

Бренд	КамАЗ
Модель	43253-69(G5)

Колесная формула	4x2
------------------	-----

Двигатель

Модель	Cummins ISB6.7E5 250
Тип	Дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха
Мощность, л.с. (кВт)	250

Колеса и шины

Размер обода	7,5-20 или 7,5-22,5 или 8,25-22,5 (в зависимости от комплектации)
Тип колес	Дисковые
Тип шин	Пневматические, камерные или бескамерные (в зависимости от комплектации)
Размер шин	10.00 R20 или 11.00 R20 или 11.00 R22,5 (в зависимости от комплектации)

Тормозная система

Привод	Пневматический
Диаметр барабана, мм	400
Ширина тормозных накладок, мм	140

Коробка передач

Модель	ZF6
Тип	Механическая, 6-ступенчатая
Управление	Механическое, дистанционное
Количество передач	6

Кабина

Тип	Расположенная над двигателем, с высокой или низкой крышей (в зависимости от комплектации)
Спальное место	Без спального места

Топливная система

Вместимость топливного бака, л	350 либо 210 (в зависимости от комплектации)
--------------------------------	--

Система выпуска и нейтрализации

Тип	Глушитель, совмещенный с нейтрализатором
Вместимость бака с нейтрализующей жидкостью	35