



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

# АВТОСПЕЦВАН

Связаться с нами:

**+7 (3513) 28-97-70**

***info@asv74.com***

## ГПА КамАЗ 43118-3086-60 с КМУ ИМ-95

**Код:** 53-241

**Цена:** Под заказ



### Кузов - фургон

Кузов-фургон представляет собой конструкцию из пятислойных «сэндвич»-панелей. Снаружи и изнутри фургон обшит стальным оцинкованным листом покрытый полимерным лакокрасочным покрытием

(«плакированный лист»). Пространство между внешней и внутренней обшивкой фургона заполнено слоем теплоизоляционного материала, имеющего низкую теплопроводность и низкую горючесть. Для усиления конструкции между утеплителем и обшивкой находятся слой фанеры. Изнутри фургона пол покрыт автомобильным линолеумом на резиновой основе (автолин).

В корпусе фургона в боковой панели справа по ходу движения части предусмотрена одностворчатая дверь для входа внутрь фургона. Вход в пассажирский отсек выполнен в заниженном исполнении с откидной лестницей. Для подъема в грузовую платформу, на правом борту расположена раскладная лестница. Крепление фургона к лонжеронам базового ТС осуществляется стремянками с прокладкой демпфирующих деревянных вставок.

### **Грузовая платформа**

Представляет собой сварную конструкцию из металлических труб квадратного сечения, обшитых стальным листом с откидным правым бортом. Предназначена для размещения груза.

### **Крано-манипуляторная установка**

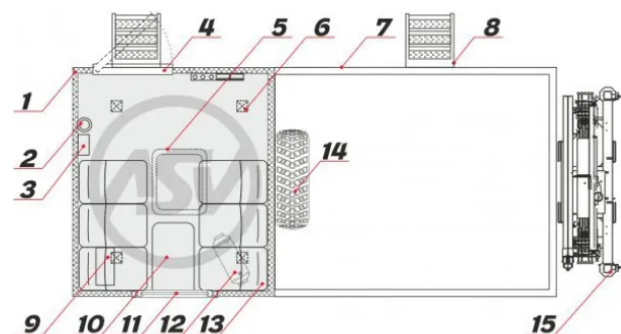
В качестве **КМУ** в изделии используется **ИМ 95**. КМУ смонтирована в хвостовой части ТС и предназначена для погрузки и разгрузки перевозимых грузов, монтажно-демонтажных, ремонтно-восстановительных и других работ.

### **Насос**

Насос DARK-28 предназначен для подачи рабочей жидкости и создания давления в гидросистеме КМУ для обеспечения её управляемости. Привод насоса осуществляется от КОМ на РК базового ТС.

## **Планировка**

---



1. Кузов-фургон изотермический S=60 мм ;
2. Переговорное устройство фургон/кабина
3. Огнетушитель (1 шт.)
4. Дверь входная с окном и выдвижной лестницей
5. Люк аварийно вентиляционный
6. Плафоны освещения 24В
7. Бортовая платформа с откидными бортами
8. Выдвижная лестница
9. Отопитель от системы ДВС
10. Стол складной
11. Окно с форточкой
12. Автономный отопитель - Eberspacher (4 кВт) (1 шт.)
13. Сидения сдвоенные сертифицированные с ремнями безопасности
14. КМУ ИМ-95

## Шасси

### Шасси КАМАЗ 43118-3086-50

### Шасси

|        |               |
|--------|---------------|
| Бренд  | Камаз         |
| Модель | 43118-3086-50 |

|   |            |
|---|------------|
| Колесная формула  | 6х6        |
| Объем платформы, куб.м/монтажная длина рамы, мм                       | 5975       |
| Тягово-сцепное устройство (высота ССУ при полной / снаряженной массе) | Крюк-петля |

## Двигатель

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Модель               | 740.705-300 (Е-5) |
| Мощность, л.с. (кВт) | 300               |
| Экологический класс  | Евро-5            |

## Колеса и шины

|            |                     |
|------------|---------------------|
| Размер шин | 425/85R21 390/95R20 |
| Ошиновка   | Односкатная         |

## Трансмиссия

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Коробка передач | ZF9 |
|-----------------|-----|

## Коробка передач

|        |     |
|--------|-----|
| Модель | ZF9 |
|--------|-----|

## Кабина

|                |   |
|----------------|---|
| Спальное место | 1 |
|----------------|---|

## Топливная система

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Вместимость топливного бака, л | 350+210 |
|--------------------------------|---------|

## Главная передача

|                        |      |
|------------------------|------|
| Передаточное отношение | 5,94 |
|------------------------|------|

© ООО «АвтоСпецВан» 2026

ИНН: 7415090043