



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

**АВТОСПЕЦВАН**

Связаться с нами:

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

***info@asv74.com***

# Агрегат для ремонта и обслуживания качалок АРОК УРАЛ НЕХТ 4320-6988- 72(Е5) с КМУ ИМ-150N

**Код:** 34-7

**Цена:** Под заказ



**Кузов - фургон**

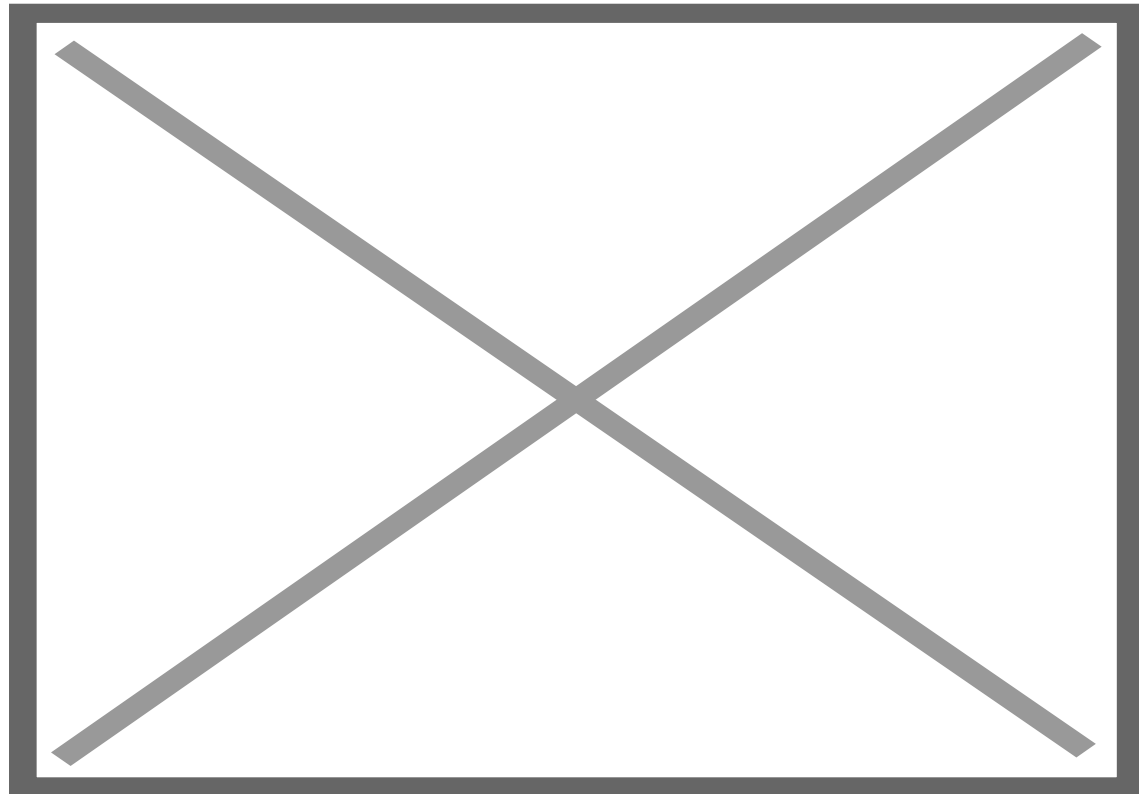
Кузов-фургон представляет собой конструкцию из пятислойных «сэндвич»-панелей. Снаружи и изнутри фургон обшит стальным оцинкованным листом покрытый полимерным лакокрасочным покрытием («плакированный лист»). Пространство между внешней и внутренней обшивкой фургона заполнено слоем теплоизоляционного материала 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 передней части предусмотрена одностворчатая дверь для входа в пассажирский отсек, расположенная справа по ходу автомобиля, вход заниженный (лестничный блок с поручнем и откидной ступенью). Крепление фургона к лонжеронам базового ТС осуществляется стремянками с прокладкой демпфирующих деревянных вставок. Цвет фургона Ral 5005

## **Грузовая платформа**

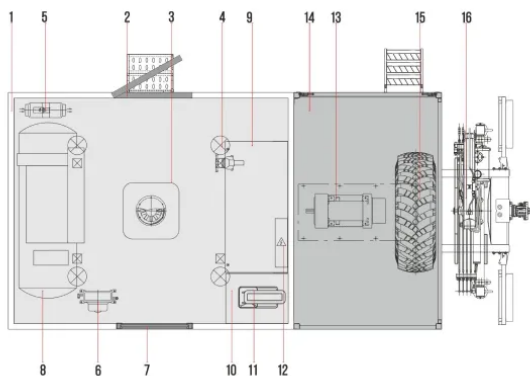
Представляет собой сварную конструкцию из металлических труб квадратного сечения, обшитых стальным листом с откидными боковыми бортами. Предназначена для размещения груза. Для подъема в грузовую платформу используются откидные, боковые борта

## **КМУ ИМ-150Н**

КМУ смонтирована в хвостовой части ТС и предназначена для погрузки и разгрузки перевозимых грузов, монтажно-демонтажных, ремонтно-восстановительных и других работ.



## Планировка



1. Фургон из сэндвич-панелей  $S=60\text{мм}$
2. Дверь входная с трапом
3. Люк аварийно-вентиляционный
4. Плафоны светодиодные 24/220В
5. Автономный дизельный отопитель "Планар 8Д"
6. Отопитель от системы ДВС
7. Окно с форточкой
8. Поршневой компрессор
9. Верстак одностумбовый с выдвижными ящиками

- 10. Сварочный инвертор "TECH TIG 400 P (W322)"
- 11.Станок сверлильный "КОРБЕТ 46" с тисками
- 12. Электрошкаф
- 13. Генератор "EG202.7" 30 кВт
- 14. Бортовая платформа
- 15. ДЗК
- 16. КМУ ИМ-150N

## Шасси

Шасси Урал NEXT 4320-6988-72E5

### Шасси

Бренд	Урал
Модель	NEXT 4320-6988-72E5
Колесная формула	6x6

### Двигатель

Модель	ЯМЗ-53623-10 (Евро-5)
Тип	Дизельный
Мощность, л.с. (кВт)	275

### Колеса и шины

Размер шин	425/85 R21
------------	------------

## Тормозная система

Привод	Пневматический
--------	----------------

## Коробка передач

Модель	ЯМЗ-1105
Тип	Механическая, 5-ступенчатая

## Топливная система

Вместимость топливного бака, л	300
--------------------------------	-----