

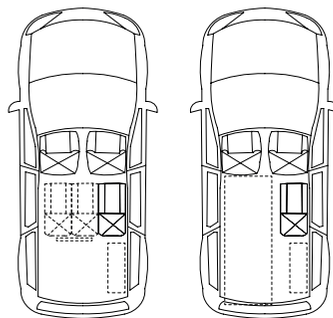


# АВТОМОБИЛИ МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ НА БАЗЕ LADA LARGUS

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

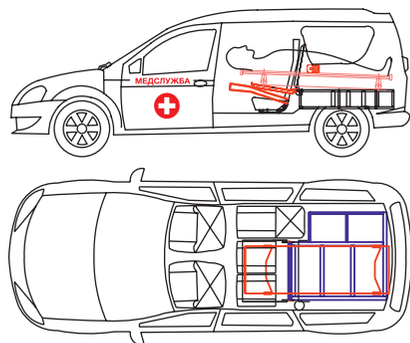
Полная масса, кг	1850	
Пассажировместимость	до 3 человек + 1 пациент на носилках	
Габариты (ДхШхВ), мм	4470x1756x1639...2150	
Двигатель	Renault K4M	ВАЗ 11189
Объём двигателя, л	1,6	1,6
Мощность, л.с.	102	87
Привод	4x2 (передний)	
Трансмиссия	МКПП	

## МОДИФИКАЦИИ



**220000**

## Медслужба Тип1 (МС-1)



### Вместимость

водитель + 2 сопровождающих + пациент  
или водитель + 4 пассажира без пациента

### Кузов, медицинский салон

- Термоизоляция стен, дверей, потолка
- Штатная обивка салона

### Пол медицинского салона

- Влагостойкое нескользящее напольное покрытие в задней части салона
- Гидроизоляция всех швов

### Остекление медицинского салона

- Матирование 2/3 высоты стёкол медицинского салона

### Поручни, леера

- Инфузионный держатель флаконов складной

### Электрооборудование

- Общее освещение салона
- Светильники — споты направленного света
- Светильник освещения погрузочного пространства задних дверей (фара-прожектор)
- Светильник над боковой дверью
- Панель управления электрооборудованием медицинского салона

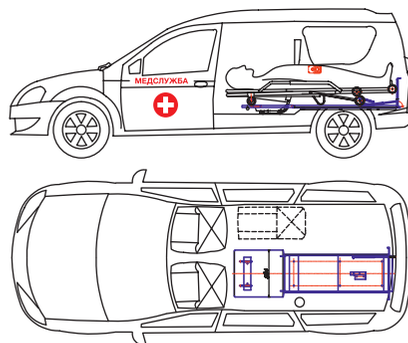
### Посадочные места

- Кабина водителя: кресло водителя, кресло сопровождающего одиночное (в комплектации базового фургона)
- Медицинский салон: сдвоенные сиденья. На спинке сдвоенного дивана установлен фиксатор для носилок продольно-поперечных складных
- Одиночное кресло сопровождающего по правому борту

### Оборудование

- Элементы фиксации носилок
- Носилки продольно-поперечно складные
- Огнетушитель 2 л в багажном отсеке

## Медслужба Тип2 (МС-2)



### Вместимость:

водитель + 2 сопровождающих + пациент

### Кузов, медицинский салон

- Термоизоляция стен, дверей и потолка
- Отделка боковых панелей медицинского салона пластиковыми панелями
- Без перегородки

### Пол медицинского салона

- Влагостойкое нескользящее напольное покрытие в задней части салона
- Гидроизоляция всех швов

### Остекление медицинского салона

- Матирование 2/3 высоты стёкол медицинского салона.

### Поручни, леера

- Инфузионный держатель флаконов складной.

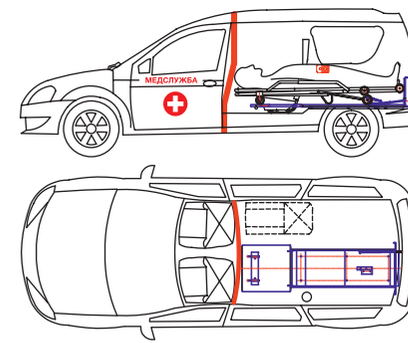
### Посадочные места

- Кабина водителя: кресло водителя, кресло сопровождающего одиночное (в комплектации базового фургона)
- Медицинский салон: сдвоенные сиденья-демонтируются, для установки приёмного устройства
- Одиночное кресло сопровождающего по правому борту
- Обивка сидений: по желанию Заказчика базовые сиденья обтянуты искусственной кожей

### Оборудование

- Приёмное устройство
- Носилки кресельные
- Огнетушитель 2 л в багажном отсеке

## Медслужба Тип3 (МС-3)



### Вместимость

водитель + 2 сопровождающих + пациент

### Кузов, медицинский салон

- Термоизоляция стен, дверей, потолка
- Пластиковый салон
- Перегородка с форточкой

### Пол медицинского салона

- Влагостойкое нескользящее напольное покрытие в задней части салона
- Гидроизоляция всех швов

### Остекление медицинского салона

- Матирование 2/3 высоты стёкол медицинского салона.

### Поручни, леера

- Инфузионный держатель флаконов складной

### Посадочные места

- Кабина водителя: кресло водителя, кресло сопровождающего одиночное (в комплектации базового фургона)
- Медицинский салон: сдвоенные сиденья-демонтируются, для установки приёмного устройства
- Одиночное кресло сопровождающего по правому борту;
- Обивка сидений: по желанию Заказчика базовые сиденья обтянуты искусственной кожей синего цвета

### Оборудование

- Приёмное устройство
- Тележка-каталка со съёмными носилками
- Огнетушитель 2 л в багажном отсеке
- Тумба для медицинских упаковок в задней части салона с ремнями для крепления медицинского оборудования

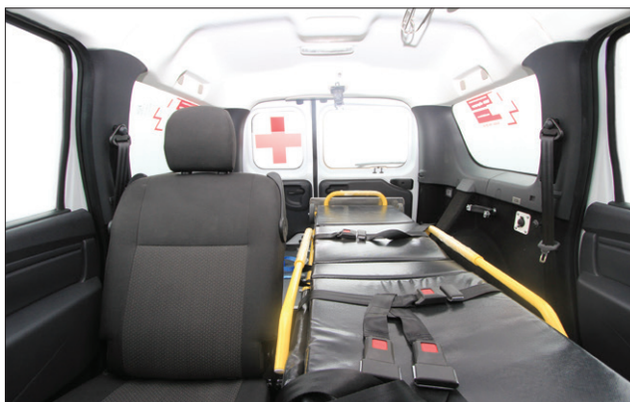
## ВНЕШНИЙ ВИД



## Медслужба Тип 1 (МС-1)



## Медслужба Тип 2 (МС-2)



## Медслужба Тип 3 (МС-3)

