



Медицинский автомобиль на базе LADA Largus

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КУЗОВ

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический или с пластиковой крышей, несущий универсал / 5
Назначение	автомобиль медицинской службы
Количество мест	4..5
Длина / ширина / высота, мм	4470 / 1750...1756 / 1636...2150
База, мм	2905
Колея передних / задних колес, мм	1461...1469 / 1466

ДВИГАТЕЛЬ

1,6 л 8-кл. (87 л.с.), 5MT

1,6 л 16-кл. (106 л.с.), 5MT

Код двигателя	11189	21129
Тип двигателя	бензиновый	
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением	
Количество, расположение цилиндров	4, рядное	
Рабочий объем, куб. см	1596	
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / об. мин.	64 (87) / 5100	78 (106) / 5800
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	140 / 3800	148 / 4200
Топливо	бензин, min 92	

ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная скорость, км/ч	158	165
Время разгона 0-100 км/ч, с	14,4	13,5

МАССА

Снаряженная масса, кг	1260...1370
Технически допустимая макс. масса, кг	1705...1850
Объем топливного бака, л	50

ТРАНСМИССИЯ

Тип трансмиссии	5MT	
Передаточное число главной пары	4,5	4,2

ШИНЫ

Размерность	185/65 R15 (88/92, H); 195/55 R16 (91, H); 205/55 R16 (91, V/H)
-------------	---

Модель, тип: **Луидор 220000**

КУЗОВ, МЕДИЦИНСКИЙ САЛОН

Термоизоляция стен, дверей, потолка

Хромированная накладка в задней части салона с вырезом под гайку запасного колеса

ПОЛ МЕДИЦИНСКОГО САЛОНА

Влагостойкое нескользящее напольное покрытие в задней части салона

Гидроизоляция всех швов

ОСТЕКЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОГО САЛОНА

Матирование 2/3 высоты стекол медицинского салона

ПОРУЧНИ, ЛЕЕРА

Инфузионный держатель флаконов складной

ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

Зависимый жидкостный отопитель салона, работающий от системы охлаждения двигателя

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Общее светодиодное освещение салона

Светильники - споты направленного света над носилками

Светильник освещения погрузочного пространства задних дверей (фара-прожектор)

Розетки электрические 12V для питания медицинского оборудования

Светильник над боковой распашной дверью

СИДЕНЬЯ, ПОСАДОЧНЫЕ МЕСТА

Кресло медицинского работника одинарное (входит в комплектацию базового автомобиля)

ОБОРУДОВАНИЕ

Приемное устройство

Огнетушитель 2 л

Ремни для крепления медицинской укладки в задней части салона

Вне зависимости от варианта исполнения (МС-1, МС-2, МС-3) возможно использования автомобиля в качестве обычного хозяйственного.

Во всех комплектациях сохраняется возможность обратного монтажа сдвоенного дивана при демонтаже приемного устройства и носилок.

КУЗОВОСТРОИТЕЛЬ:



МЕДИЦИНСКАЯ СЛУЖБА-1

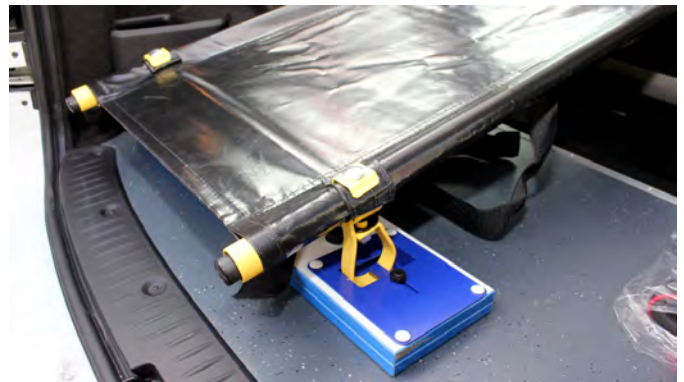
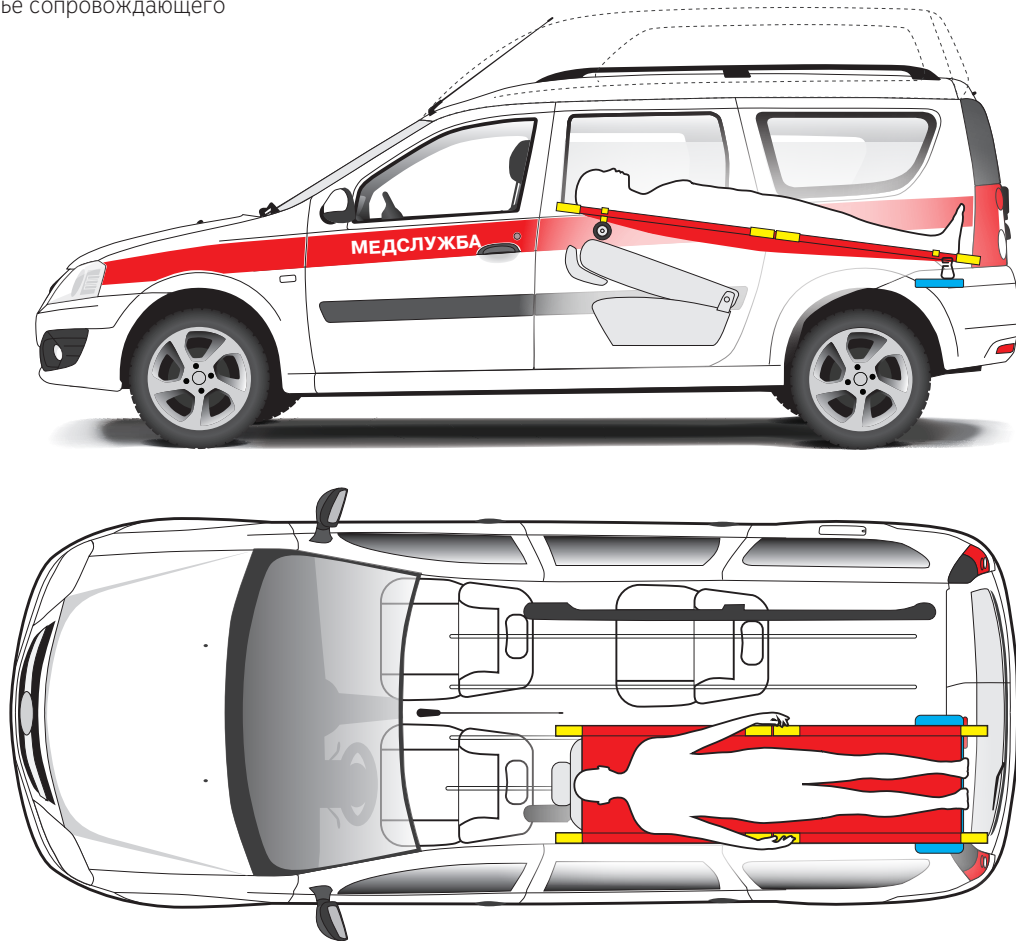
Без перегородки

Элементы фиксации носилок, размещенные на спинке сдвоенного дивана и в багажном отсеке

Сдвоенное сиденье, с возможностью складывания и установки приемного устройства

Носилки санитарные продольно и поперечно-складные

Одиное сиденье сопровождающего



МЕДИЦИНСКАЯ СЛУЖБА-2

Без перегородки

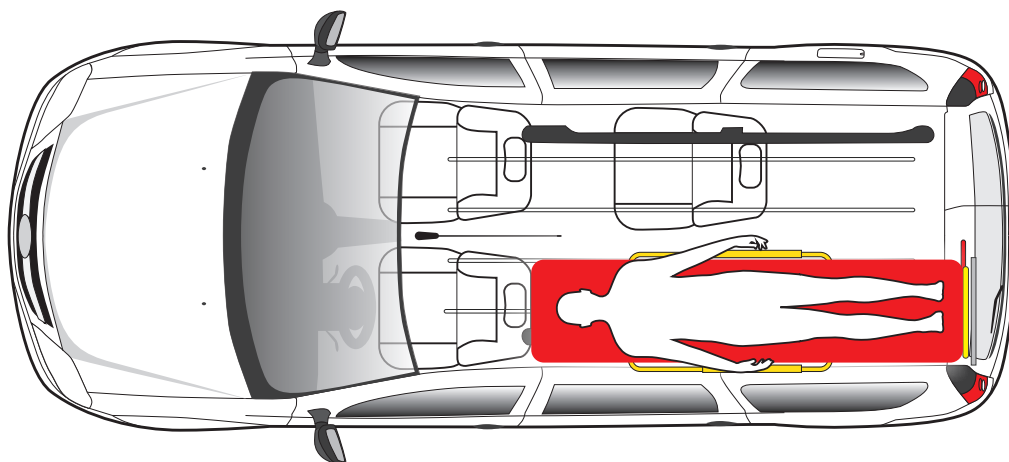
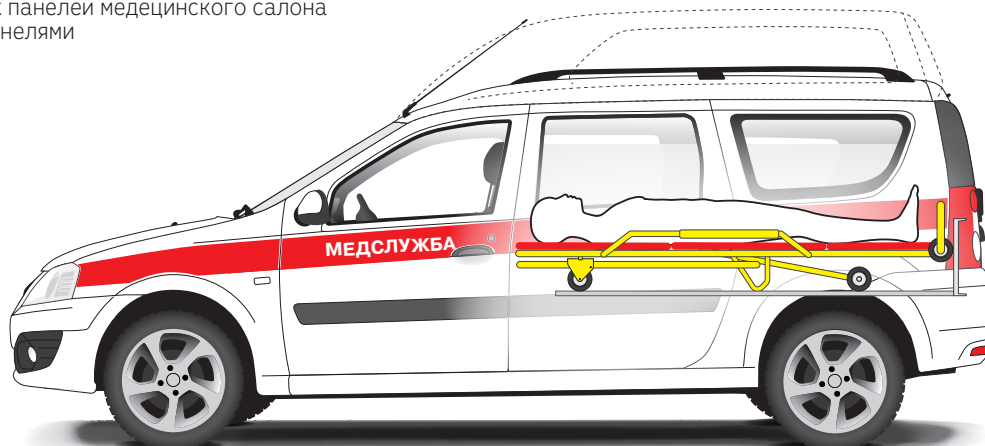
Носилки кресельные складные с четырьмя вариантами складывания

Одинорядное сиденье сопровождающего в медицинском салоне обшито тканью

Отделка потолка медицинского салона искусственной экокожей

Отделка боковых панелей медицинского салона

пластиковыми панелями



МЕДИЦИНСКАЯ СЛУЖБА-3

Перегородка между водительским местом и пассажирским салоном со сдвижной форточкой
 Тележка-каталка со съемными носилками
 Одно сиденье сопровождающего в медицинском салоне обшито экокожей
 Отделка боковых панелей и потолка пластиковыми панелями

