

КОМПЛЕКТАЦИИ ПО КЛАССАМ

Наименование	Медслужба	АСМП класса «А»	АСМП класса «В»	АСМП класса «С»
Назначение	для транспортировки мед. персонала и пациентов, не являющихся экстренными	для транспортировки пациентов, предположительно не являющихся экстренными, в сопровождении мед.персонала	для проведения лечебных мероприятий скорой медицинской помощи силами врачебной (фельдшерской) бригады, транспортировки и мониторинга состояния пациентов на догоспитальном этапе	для проведения лечебных мероприятий скорой медицинской помощи силами реанимационной бригады, транспортировки и мониторинга состояния пациентов на догоспитальном этапе
Кузов, медицинский салон				
Цвет кузова автомобиля	Белый	Белый	Белый	Лимонно-желтый
Цветографическая оклейка автомобиля	+	+	+	+
Термо-шумоизоляция и виброизоляция	+	+	+	+
Армирование кузова для закрепления мед. оборудования	-	-	+	+
Отделка салона алюминиевыми композитными сэндвич-панелями	+	+	+	+
Пол медицинского салона				
Влагостойкое, антистатическое, нескользящее напольное покрытие	+	+	+	+
Перегородка				
Перегородка между кабиной и салоном	+ / -	Со сдвижным окном	Со сдвижным окном	Со сдвижной дверью и окном
Остекление медицинского салона				
Остекление правой боковой и задних распашных дверей	+	+	+	+
Матирование 2/3 высоты стёкол дверей салона	+	+	+	+
Поручни, леера				
Поручень при входе/выходе из салона	+	+	+	+
Потолочный леер-поручень для инфузионной системы	+ / -	+	+	+
Подножки				
Задняя и боковая подножки	+	+	+	+
Отопление и вентиляция				
Вентиляционно-аварийный люк (стекло)	+	+	+	+
Принудительная вентиляция салона (ФВУ)	-	-	+	+
Отопитель салона автономный воздушный	-	-	+	+
Отопитель салона зависимый жидкостный 8 кВт	+	+	+	+
Предпусковой подогреватель двигателя	+	+	+	+
Кондиционер медицинского салона	-	-	+	+
Освещение и электрооборудование				
Общее освещение салона	+	+	+	+
Светильник направленного света над носилками	-	-	+	+
Освещение над столешницей	-	-	+	+
Светильник над правой боковой дверью	+ / -	+	+	+
Светильник над задними распашными дверьми	+ / -	+	+	+
Фонарь 12V переносной аккумуляторный	+ / -	+	+	+
Аккумуляторная батарея дополнительная	-	-	+	+
Розетка электрическая 12V по левому борту для питания медицинского оборудования	-	+	+	+

В соответствии с техническим регламентом о безопасности колёсных транспортных средств

Розетка электрическая 220 В по левому борту для питания медицинского оборудования	-	-	+	+
Преобразователь напряжения 12/220V	-	-	+	+
Розетка ввода электропитания внешней сети 220 В в передней части борта автомобиля со стороны водителя	-	-	+	+
Кабель ввода электропитания внешней сети 220V (15 метров).	-	-	+	+
Система зарядки аккумуляторной батареи на стоянке	-	-	+	+
Панель управления электрооборудованием медицинского салона	+	+	+	+
Фары противотуманные	-	+	+	+
Система газоснабжения				
Трубопровод медицинских газов	-	-	+	+
Кронштейн крепления газовых баллонов	-	-	+	+
Розетка с быстроразъёмным соединением для медицинских газов*	-	-	+	+
Сиденья, посадочные места				
Кабина водителя	Кресло сопровождающего сдвоенное	Кресло сопровождающего сдвоенное	Кресло сопровождающего сдвоенное	Кресло сопровождающего одиночное
Кресло по правому борту медицинского салона	до 5 кресел	+	до 2-х кресел с возможностью установки дополнительных носилок	до 2-х кресел с возможностью установки дополнительных носилок
Кресло по левому борту медицинского салона с ремнём безопасности	-	+ / -	+ / -	+ / -
Кресло поворотное в головной части носилок с ремнём безопасности и откидными подлокотниками	-	+ / -	+	+
Скамья-рундук по правому борту салона	-	+	С фиксатором для установки дополнительных носилок	С фиксатором для установки дополнительных носилок
Медицинская мебель, шкафы				
Мебель для размещения медицинского оборудования и инвентаря по левому борту	+ / -	+	+	+
Полка-антресоль по левому борту салона	-	+ / -	+	+
Ящик с замком в составе шкафа	-	+ / -	+	+
Столешница по левому борту	-	+	+	+
Умывальник с электронасосом подачи воды, встроенными бачками для чистой и использованной воды	-	+	+	+
Акустическое и свето-сигнальное оборудование				
Балка свето-акустическая с системой трансляции речи и пультом управления в кабине	-	+	+	+
Маяки задние	-	+ / -	+	+
Оборудование				
Огнетушители в кабине водителя и салоне	+	+	+	+
Носилки и приёмные устройства				
Носилки транспортные*	+ / -	+	+	+
Приёмное устройство для носилок	+	С поперечным перемещением	С поперечным перемещением	С поперечным и вертикальным перемещением
Наименование	Медслужба	АСМП класса «А»	АСМП класса «В»	АСМП класса «С»

*входит в состав медицинского оборудования

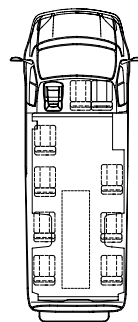


АВТОМОБИЛИ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ НА БАЗЕ ГАЗЕЛЬ NEXT

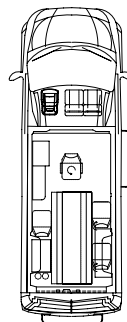
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Полная масса, кг	3500 / 4200		
Пассажировместимость	до 7 чел.		
Габариты (ДхШхВ), мм	6207...6500*х2068...2320*х2376...3050** 5607...5900*х2068...2320*х2376...3050**		
Двигатель	Дизель (ISF2.8)	Бензин (Evotech)	Бензин с ГБО (LPG)
Объём двигателя, л	2,8	2,69	2,69
Мощность, л.с.	150 / 140	106,8	106,8/104,3
Привод	4x2 (задний)		
Трансмиссия	МКПП		

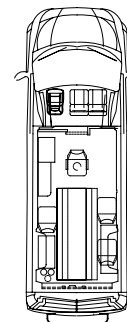
МОДИФИКАЦИИ



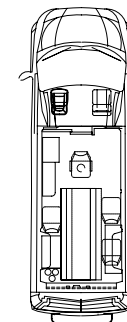
2250C4
Медслужба
2...10 + 1



2250A3
АСМП класс «А»
3...7 + 1



2250B3
АСМП класс «В»
3...7 + 1



2250C3
АСМП класс «С»
4...6 + 1

* с учётом боковой и задней подножек;
** с учётом высокой крыши, кондиционера и светосигнального оборудования

КЛАСС «А»



Общий вид салона АСМП класс «А»



Общий вид салона АСМП класс «А»



Общий вид салона АСМП класс «А»

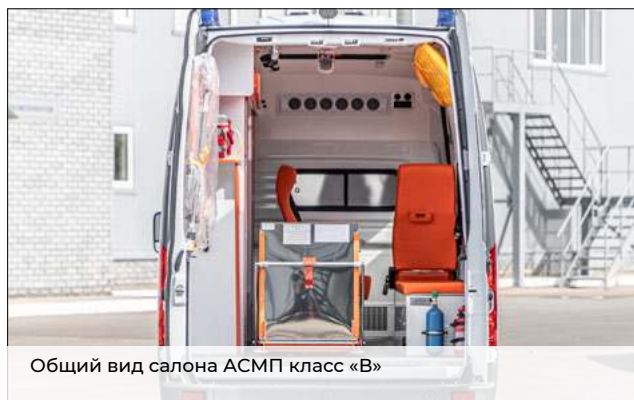
КЛАСС «В»



Общий вид салона АСМП класс «В»



Общий вид салона АСМП класс «В»

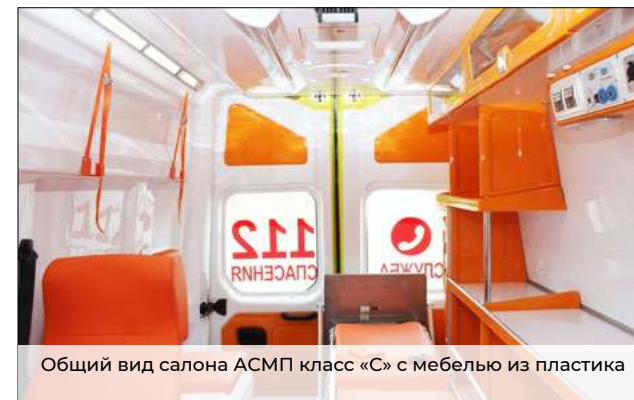


Общий вид салона АСМП класс «В»

КЛАСС «С»



Общий вид салона АСМП класс «С»



Общий вид салона АСМП класс «С» с мебелью из пластика



АСМП класс «С». Реанимация новорождённых