

ТС RU E-RU.АБ58.00839.Р1

**Орган по сертификации продукции «М-ФОНД» общества с ограниченной
ответственностью «Агентство по экспертизе и испытаниям продукции» (ОС «М-ФОНД»
ООО «АЭИП»)**

МАРКА	-
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	LRGS1
ШАССИ	LADA, R90, F90
МОДИФИКАЦИИ	LRGS0A, LRGS0B, LRGS0B1, LRGS0B2, LRGS0C, LRGS0C1, LRGS0C2, LRGS0D1, LRGS0D2, LRGS0F1, LRGS0F2, LRGS0J, LRGS0J1, LRGS0J2, LRGS0K, LRGS0K1, LRGS0K2, LRGS0L, LRGS0M, LRGS0M1, LRGS0M2, LRGS0Z1, LRGS0Z2, LRGS0V, LRGS0V1, LRGS0V2
КАТЕГОРИЯ	M1
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
КОД ОКП / ТН ВЭД	в оригиналe*
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные технологии» 603065, г. Н.Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д, Российская Федерация
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные технологии» 603065, г. Н.Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д, Российская Федерация 603065, г. Н.Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д, Российская Федерация
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	в оригиналe*
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	603065, г. Н.Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	в оригиналe*

Приложение № 1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее, поперечное
Тип кузова/количество дверей	металлический, с пластиковой крышей на металлическом каркасе, несущий, с увеличенным задним свесом, с перегородкой между кабиной и медицинским салоном, со сдвижным окном/4 или 5 (две двери кабины, одна боковая распашная дверь салона справа, одна боковая распашная дверь салона слева или без нее и одна двустворчатая распашная дверь сзади - для LRGS0A, цельнометаллический, несущий универсал, с круговым остеклением / 5 (две боковые распашные двери справа, две боковые распашные двери слева и одна двустворчатая распашная дверь сзади) – для LRGS0M, LRGS0B, LRGS0C, LRGS0J, LRGS0K, LRGS0V
	металлический, с пластиковой крышей на металлическом каркасе, несущий, с перегородкой между кабиной и салоном, со сдвижным окном или без нее/4 или 5 (две двери кабины, одна боковая распашная дверь салона справа, одна боковая распашная дверь салона слева или без нее и одна двустворчатая распашная дверь сзади - для LRGS0B1, LRGS0C1, LRGS0D1, LRGS0Z1, LRGS0F1, LRGS0M1, LRGS0K1, LRGS0J1, LRGS0V1
	металлический, с пластиковой крышей на металлическом каркасе, несущий, с увеличенным задним свесом, с перегородкой между кабиной и салоном, со сдвижным окном или без нее/4 или 5 (две двери кабины, одна боковая распашная дверь салона справа, одна боковая распашная дверь салона слева или без нее и одна двустворчатая распашная дверь сзади - для LRGS0B2, LRGS0C2, LRGS0D2, LRGS0F2, LRGS0Z2, LRGS0J2, LRGS0K2, LRGS0L, LRGS0M2, LRGS0V2
Назначение	транспортное средство LRGS0A предназначено для перевозки медицинской бригады и оказания скорой медицинской помощи (АСМП, класса А), транспортное средство LRGS0M, LRGS0M1, LRGS0M2 предназначено для перевозки медицинской бригады (автомобиль «Медицинская служба»), транспортное средство LRGS0D1 предназначено для нарядов патрульно-постовой службы полиции и вневедомственной охраны, в том числе для перевозки лиц, находящихся под стражей, транспортное средство LRGS0D2 предназначено для выезда на место происшествия нарядов дежурных частей полиции (автомобиль оперативно-служебный), в том числе для перевозки лиц, находящихся под стражей, транспортное средство LRGS0F1, LRGSF2 , LRGS0Z1, LRGSZ2 предназначено для использования полицией, следственным комитетом, аварийно-спасательными службами и МЧС, федеральной службой судебных приставов, федеральной службой исполнения наказаний, МВД, ВАИ, транспортное средство LRGS0J, LRGS0J1, LRGS0J2 предназначено для перевозки пассажиров с ограниченными возможностями

Приложение № 1

Назначение (продолжение)	<p>транспортное средство LRGS0K, LRGS0K1, LRGS0K2 предназначено для перевозки нарядов полиции с собаками или «Кинологическая служба»</p> <p>транспортное средство LRGS0L предназначено для перевозки оборудования лаборатории, в т.ч. для нужд полиции, следственного комитета, аварийно-спасательных служб и МЧС,</p> <p>транспортное средство LRGS0B, LRGS0B1, LRGSB2, LRGS0C, LRGS0C1, LRGSC2 предназначено для перевозки пассажиров</p> <p>транспортное средство LRGS0V, LRGS0V1, LRGSV2 предназначено для перевозки пассажиров и оборудования «Ветеринарная служба»</p>		
Количество мест для сидения	<p>3 или 4 (первый ряд -2, салон – 1+1 на носилках или 2+1 на носилках) –для LRGS0A, LRGS0M2</p> <p>3 или 5 (первый ряд -2, второй ряд – 3 или 1+1 на носилках) – для LRGS0M, LRGS0M1, LRGS0M2,</p> <p>5 (первый ряд -2, второй ряд – 3 или второй ряд-1 и третий ряд - 2) –для LRGS0B, LRGS0B1, LRGS0B2, LRGS0Z1, LRGS0Z2</p> <p>7 (первый ряд -2, второй ряд – 3, третий ряд - 2) –для LRGS0C, LRGS0C1, LRGS0C2,</p> <p>7 (первый ряд -2, второй ряд – 3 , отсек для задержанных - 2) – для LRGS0D1, LRGS0D2,</p> <p>4 или 5 (первый ряд -2, второй ряд – 2 или 3) –для LRGS0F1, LRGS0F2, LRGS0V, LRGS0V1, LRGS0V2</p> <p>5 (первый ряд - 2, второй ряд – 3) –для LRGS0J</p> <p>6 (первый ряд -2, второй ряд – 3, место для пассажиров с ограниченными возможностями в кресле-коляске - 1) –для LRGS0J1, LRGS0J2</p> <p>5 (первый ряд -2, второй ряд – 3) –для LRGS0K, LRGS0K1 LRGS0K2</p> <p>4 или 5 (первый ряд -2, второй ряд -3 или второй ряд– 2 или второй ряд-1, третий ряд- 1) –для LRGS0L</p>		
модиф.	LRGS0B1, LRGS0C1, LRGS0D1, LRGS0F1, LRGS0M1, LRGS0Z1 LRGS0J1, LRGS0K1, LRGS0V1	LRGS0A, LRGS0B2, LRGS0C2, LRGS0D2, LRGS0F2, LRGS0J2, LRGS0K2, LRGS0L, LRGS0M2, LRGS0Z2, LRGS0V2	LRGS0M, LRGS0B, LRGS0C, LRGS0J, LRGS0K, LRGS0V
Габаритные размеры, мм			
- длина	4470	4840	4470
- ширина		1750 - 1756	
- высота	1820 – 2200 (1820 – 2200 при установке спец. пред. спец. пред. огней)	2000 – 2250 (2000 – 2250 при установке спец. пред. спец. пред. огней)	1636-1654 (1670-1682 – с рейлингами)
База, мм		2905	
Колея передних/задних колес, мм		1461 - 1469 / 1466	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1290 - 1400	1320 - 1420	1270 - 1380
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг		1750 – 1850 - баз. ТС R90, 1985 – 2000 – баз. ТС F90	

Приложение № 1

Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг

- на первую ось 930 - баз. ТС R90, 940 - баз. ТС F90
- на вторую ось 1080 - баз. ТС R90, 1160 - баз. ТС F90

Максимальная масса прицепа, кг

буксировка прицепа не предусмотрена

	модиф. баз. ТС	RS035L, KS035L, FS035L	RS045L, KS045L, FS045L
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)		ВАЗ, 11189	ВАЗ, 21129
- количество и расположение цилиндров		четырехтактный, с искровым зажиганием	
- рабочий объем цилиндров, см ³		4, рядное	
- степень сжатия	1596	10,45	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85	64,0 (5100)	78,0 (5800)	
- максимальный крутящий момент, Н м (мин ⁻¹)	140,0 (3800)	148,0 (4200)	
Топливо		бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания (тип)		впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	ИТЭЛМА, 8450009519 или 8450009053 (все). 8450091250 (кроме FS035L)	ИТЭЛМА, 8450009524(все) или 8450091251(баз.ТС R90)	
Форсунки (тип, маркировка)	Continental, 72370 (1118-1132010-20)	Continental, 72365 или Delphi, 28346052В или 28346052 (21127-1132010)	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Renault, H8201529018 или TKA, H940	Renault, H8201529018 или ТКА, H940	
Глушители шума впуска (маркировка)		с сухим бумажным элементом	
		8450020040	
Система зажигания (тип)		электронная, со статическим распределителем	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Север, 2111-3705010-02 (54.3705) или СОАТЭ, 2111- 3705010-03 (043.3705) или ИТЭЛМА, 2111-3705010-04	Север, 2112-3705010- 13 или СОАТЭ, 2112-3705010-12 или DYNATEC, 2112-3705010-11 или CHAMPION, 2112-3705010- 14 или ELDOR, 2112-3705010- 15	
Свечи (маркировка)	ЭЗ, A17ДВРМ/ A15ДВРМ или Bosch, WR7DCX или BRISK «SUPER», LR15YC-1/ LR17YC -1	ЭЗ, A17ДВРМ/ A15ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/ DR17YC -1	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		два глушителя; система нейтрализации отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)			
- 1 ступень	Экоальянс, 11189-1203008- 10 (все), 11189-1203008-11 (кроме FS035L)	Экоальянс, 21129-1203008-10 или 21129-1203008-11	

Приложение № 1

- 2 ступень

Глушители (маркировка)

- 1 ступень

Faurecia, H542

- 2 ступень

Faurecia, 845000

Трансмиссия

Сцепление (марка, тип)

фрикционное, сухое, однодисковое, с тросовым или гидравлическим приводом

модиф. баз. ТС	RS0?5L, KS0?5L	FS0?5L	все
----------------	-----------------------	---------------	------------

Коробка передач (марка, тип)

с ручным управлением

- число передач и передаточные
числа

5-вперед, 1- назад

I-	3,727	3,636	3,727	3,727	3,727
II-	2,048	1,952	2,048	2,048	2,048
III-	1,393	1,357	1,321	1,321	1,321
IV-	1,097	0,941	0,971	0,971	0,935
V-	0,892	0,784	0,795	0,738	0,738
3.X.-	3,545	3,500	3,545	3,545	3,545

Главная передача (тип)

цилиндрическая, косозубая

- передаточное число

4,210 3,944 4,500 4,930 4,214

Подвеска

Передняя (описание)

независимая, пружинная, типа Макферсон, с гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание)

полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими(все) или газонаполненными(кроме баз.ТС FS0?5L) телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (описание)

с гидроусилителем или без него

- рулевой механизм (тип)

"шестерня – рейка"

Тормозные системы

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес - барабанные

Запасная (описание)

любой из контуров рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

тормозные механизмы задних колес с механическим (тросовым) приводом

Шины

модиф. баз.ТС	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
все	185/65R15	88 или 92	H, T
RS0?5L, KS0?5L	205/55R16	91	V, H
	195/55R16	91	H

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства

подушка безопасности водителя, система вызова экстренных оперативных служб (все),
носилки, предпусковой подогреватель, специальный предупреждающий огонь синего цвета, СГУ, фильтро-вентиляционная установка, противотуманные фары, дополнительный отопитель (LRGS0A),
специальный предупреждающий огонь синего цвета, СГУ (МВД, МЧС, ВАИ),
приемное устройство (LRGS0A, LRGS0M, LRGS0M1, LRGS0M2),
устройство, облегчающее доступ лицам с ограниченными возможностями (LRGS0J1, LRGS0J2),
по заказу – электростеклоподъемники, электропривод наружных зеркал заднего вида, электроблокировка замков дверей, электроподогрев сидений, подушка безопасности пассажира, боковые подушки безопасности, механизм регулировки сиденья водителя по высоте, система навигации, система помощи при парковке, аудиосистема, бортовой компьютер, дополнительный отопитель, ФВУ, кондиционер (все),
комерческие наклейки (LRGS0B1, LRGS0B2, LRGS0C1, LRGS0C2),
поворотно-выдвижной механизм переднего правого сиденья (LRGS0J, LRGS0J1, LRGS0J2)

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.М. Иванов

(инициалы, фамилия)