

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>LADA</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>LARGUS</b>
ТИП	<b>R90</b>
ШАССИ	<b>R90</b>
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>ХТАКС0У5LF090</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2015 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>M<sub>1</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>4</b>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Открытое акционерное общество "АВТОВАЗ" (ОАО "АВТОВАЗ"), Российская Федерация, 445024, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе, 36.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>Открытое акционерное общество "АВТОВАЗ" (ОАО "АВТОВАЗ"), Российская Федерация, 445024, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе, 36</b>

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 2 / передние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>переднеприводная</b>
Расположение двигателя	<b>переднее, поперечное</b>
Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	<b>цельнометаллический, универсал / 5</b>
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	<b>1335</b>
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	<b>1790</b>
Габаритные размеры, мм	
- длина	<b>4470</b>
- ширина	<b>1750</b>
- высота	<b>1670</b>

База, мм	2905
Колея передних / задних колес, мм	1469/1466
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Renault K4M , четырехтактный, с искровым зажиганием
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1598
- степень сжатия	9.8
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	77 (5750)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	Renault, 8200 139 674, распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Система зажигания (тип)	микропроцессорная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, нейтрализатор отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	механическая
Электромашина (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-

Сцепление (марка, тип)

сухое, однодисковое, с тросовым приводом

Коробка передач (марка, тип)

с ручным управлением

Подвеска (тип)

-

- передняя

независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

с гидроусилителем, "шестерня-рейка"

Тормозные системы (тип)

-

- рабочая

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

- запасная

каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

185/65 R15

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), модель «Гранит-Навигатор-6.18 ЭРА (ГЛОНАСС) исп. 24», идентификационный номер терминала (ICCID)

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует