

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

для ТС с обозначением типа	2190	2191, 2192	2194
Колесная формула/ведущие колеса	4x2 / передние		
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная		
Расположение двигателя	переднее, поперечное		
Тип кузова/количество дверей	цельнометаллический, несущий, седан / 4	цельнометаллический, несущий, хэтчбек / 5	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)		

для ТС с обозначением типа	2190	2191	2192	2194
Габаритные размеры, мм				
– длина	4268	4250	3926	4118...4148
– ширина	1700			
– высота	1500			1504...1560
База, мм	2476			
Колея передних/задних колес, мм	1430 / 1414			1430 / 1414... 1418

для ТС с обозначением типа	2190	2191	2192, 2194
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1075...1160	1085...1160	1125...1160
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1560		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на переднюю ось	810		
– на заднюю ось	850		
Максимальная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозной системы*	450		
– прицеп с тормозной системой*	900		

\* - при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01

## Приложение № 1

для модификаций	219010, 219110	219020, 219120
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ВАЗ, 11186 (21116)	ВАЗ, 21126
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1596	
– степень сжатия	10.5	11.0
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )**	64 (5100)	72 (5600)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	140 (3800)	145 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания (тип)	впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	ИТЭЛМА, 11186-1411020-47, 8450106850	ИТЭЛМА, 21126-1411020-08 8450106125, 8450106849
Форсунки (тип, маркировка)	Continental, 72370 (1118-1132010-20) или Bosch, 0 280 158 017 или Siemens, 20734	Continental, 72365 или 20735 или Bosch, 0 280 158 022
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	с сухим бумажным элементом, ВАЗ, 11184-1109010	
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 ступень	2190-1109362	
Система зажигания (тип)	электронная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	СОАТЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или ПО "Север", 2111-3705010-02 (54.3705) или ИТЭЛМА, 2111-3705010-04	СОАТЭ, 2112-3705010-12 или ПО "Север", 2112-3705010-13 или DYNATEC (ИТЭЛМА), 2112-3705010-11 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15
Свечи (маркировка)	ЭЗ, А15ДВРМ / А17ДВРМ или Bosch, WR7DCX или BRISK, LR15YC-1 / LR17YC-1	ЭЗ, АУ15ДВРМ / АУ17ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор	
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 ступень	EESR, 21116-1203008-40 или Экоальянс, 21116-1203008-41, 21116-1203008-43	EESR, 11194-1203008-66 или Экоальянс, 11194-1203008-67
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	2190-1200020-20 или 2195-1200020-20	
– 2 ступень	2190-1200010-20 или 21902-1200010	

\*\* - по Правилам ООН № 85-00

## Приложение № 1

для модификаций	219040, 219140	219070, 219170
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ВАЗ, 11182	ВАЗ, 21127
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1596	
– степень сжатия	10.5	
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )**	66 (5000)	78 (5800)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	143 (3800)	148 (4200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания (тип)	впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	ИТЭЛМА, 8450106524	ИТЭЛМА, 21127-1411020-39, 21127-1411020-54, 8450105038, 8450104480, 8450106847, 8450106848, 8450107098, 8450107099
Форсунки (тип, маркировка)	VITESCO TECHNOLOGES (Continental) 1118-1132010-20	Continental, 72365 или Delphi, 28346052В или 28346052 (21127-1132010)
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	с сухим бумажным элементом, ТКА, 11184-1109010	с сухим бумажным элементом, ВАЗ, 11184-1109010
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 степень	2190-1109362	
Система зажигания (тип)	электронная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	СОАТЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или ПО "Север", 2111-3705010-02 (54.3705)	СОАТЭ, 2112-3705010-12 или ПО "Север", 2112-3705010-13 или DYNATEC (ИТЭЛМА), 2112-3705010-11 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15
Свечи (маркировка)	BRISK, MR14LC-1 (11182-3707010)	ЭЗ, АУ15ДВРМ / АУ17ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор	
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 степень	Экоальянс, 11182-1203008-00	FMES, 11194-1203008-60 или EESR, 11194-1203008-61 или Экоальянс, 11194-1203008-62
Глушители (маркировка)		
– 1 степень	2190-1200020-20 или 2195-1200020-20	
– 2 степень	2190-1200010-20 или 21902-1200010	

\*\* - по Правилам ООН № 85-00

## Приложение № 1

для модификаций	219210	219220
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ВАЗ, 11186 (21116)	ВАЗ, 21126
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1596	
– степень сжатия	10.5	11.0
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )**	64 (5100)	72 (5600)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	140 (3800)	145 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания (тип)	впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	ИТЭЛМА, 11186-1411020-47, 8450106850	ИТЭЛМА, 21126-1411020-08 8450106125, 8450106849
Форсунки (тип, маркировка)	Continental, 72370 (1118-1132010-20) или Bosch, 0 280 158 017 или Siemens, 20734	Continental, 72365 или 20735 или Bosch, 0 280 158 022
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	с сухим бумажным элементом, ВАЗ, 11184-1109010	
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 степень	2190-1109362	
Система зажигания (тип)	электронная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	СОАТЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или ПО "Север", 2111-3705010-02 (54.3705) или ИТЭЛМА, 2111-3705010-04	СОАТЭ, 2112-3705010-12 или ПО "Север", 2112-3705010-13 или DYNATEC (ИТЭЛМА), 2112-3705010-11 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15
Свечи (маркировка)	ЭЗ, А15ДВРМ / А17ДВРМ или Bosch, WR7DCX или BRISK, LR15YC-1 / LR17YC-1	ЭЗ, АУ15ДВРМ / АУ17ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор	
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 степень	EESR, 21116-1203008-40 или Экоальянс, 21116-1203008-41, 21116-1203008-43	EESR, 11194-1203008-66 или Экоальянс, 11194-1203008-67
Глушители (маркировка)		
– 1 степень	2190-1200020-20 или 2195-1200020-20	
– 2 степень	2192-1200010	

\*\* - по Правилам ООН № 85-00

## Приложение № 1

для модификаций	219240	219270
<b>Двигатель внутреннего сгорания</b> (марка, тип)	ВАЗ, 11182	ВАЗ, 21127
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объём цилиндров, см <sup>3</sup>	1596	
– степень сжатия	10.5	
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )**	66 (5000)	78 (5800)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	143 (3800)	148 (4200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
<b>Система питания</b> (тип)	впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	ИТЭЛМА, 8450106524	ИТЭЛМА, 21127-1411020-39, 21127-1411020-54, 8450105038, 8450104480, 8450106847, 8450106848, 8450107098, 8450107099
Форсунки (тип, маркировка)	VITESCO TECHNOLOGES (Continental) 1118-1132010-20	Continental, 72365 или Delphi, 28346052В или 28346052 (21127-1132010)
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	с сухим бумажным элементом, ТКА, 11184-1109010	с сухим бумажным элементом, ВАЗ, 11184-1109010
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 степень	2190-1109362	
<b>Система зажигания</b> (тип)	электронная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	СОАТЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или ПО "Север", 2111-3705010-02 (54.3705)	СОАТЭ, 2112-3705010-12 или ПО "Север", 2112-3705010-13 или DYNATEC (ИТЭЛМА), 2112-3705010-11 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15
Свечи (маркировка)	BRISK, MR14LC-1 (11182-3707010)	ЭЗ, АУ15ДВРМ / АУ17ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя и нейтрализатор	
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 степень	Экоальянс, 11182-1203008-00	FMES, 11194-1203008-60 или EESR, 11194-1203008-61 или Экоальянс, 11194-1203008-62
Глушители (маркировка)		
– 1 степень	2190-1200020-20 или 2195-1200020-20	
– 2 степень	2192-1200010	

\*\* - по Правилам ООН № 85-00

## Приложение № 1

для модификаций	219410	219420
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ВАЗ, 11186 (21116)	ВАЗ, 21126
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1596	
– степень сжатия	10.5	11.0
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )**	64 (5100)	72 (5600)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	140 (3800)	145 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания (тип)	впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	ИТЭЛМА, 11186-1411020-47, 8450106850	ИТЭЛМА, 21126-1411020-08 8450106125, 8450106849
Форсунки (тип, маркировка)	Continental, 72370 (1118-1132010-20) или Bosch, 0 280 158 017 или Siemens, 20734	Continental, 72365 или 20735 или Bosch, 0 280 158 022
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	с сухим бумажным элементом, ВАЗ, 11184-1109010	
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 ступень	2190-1109362	
Система зажигания (тип)	электронная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	СОАТЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или ПО "Север", 2111-3705010-02 (54.3705) или ИТЭЛМА, 2111-3705010-04	СОАТЭ, 2112-3705010-12 или ПО "Север", 2112-3705010-13 или DYNATEC (ИТЭЛМА), 2112-3705010-11 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15
Свечи (маркировка)	ЭЗ, А15ДВРМ / А17ДВРМ или Bosch, WR7DCX или BRISK, LR15YC-1 / LR17YC-1	ЭЗ, АУ15ДВРМ / АУ17ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор	
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 ступень	EESR, 21116-1203008-40 или Экоальянс, 21116-1203008-41, 21116-1203008-43	EESR, 11194-1203008-66 или Экоальянс, 11194-1203008-67
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	2190-1200020-20 или 2195-1200020-20	
– 2 ступень	2194-1200010-20 или 21942-1200010	

\*\* - по Правилам ООН № 85-00

## Приложение № 1

для модификаций	219440	219470
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ВАЗ, 11182	ВАЗ, 21127
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1596	
– степень сжатия	10.5	
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )**	66 (5000)	78 (5800)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	143 (3800)	148 (4200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания (тип)	впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	ИТЭЛМА, 8450106524	ИТЭЛМА, 21127-1411020-39, 21127-1411020-54, 8450105038, 8450104480, 8450106847, 8450106848, 8450107098, 8450107099
Форсунки (тип, маркировка)	VITESCO TECHNOLOGES (Continental) 1118-1132010-20	Continental, 72365 или Delphi, 28346052В или 28346052 (21127-1132010)
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	с сухим бумажным элементом, ТКА, 11184-1109010	с сухим бумажным элементом, ВАЗ, 11184-1109010
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 степень	2190-1109362	
Система зажигания (тип)	электронная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	СОАТЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или ПО "Север", 2111-3705010-02 (54.3705)	СОАТЭ, 2112-3705010-12 или ПО "Север", 2112-3705010-13 или DYNATEC (ИТЭЛМА), 2112-3705010-11 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15
Свечи (маркировка)	BRISK, MR14LC-1 (11182-3707010)	ЭЗ, АУ15ДВРМ / АУ17ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор	
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 степень	Экоальянс, 11182-1203008-00	FMES, 11194-1203008-60 или EESR, 11194-1203008-61 или Экоальянс, 11194-1203008-62
Глушители (маркировка)		
– 1 степень	2190-1200020-20 или 2195-1200020-20	
– 2 степень	2194-1200010-20 или 21942-1200010	

\*\* - по Правилам ООН № 85-00

## Приложение № 1

для модификаций	219?10, 219?40, 219?70	219?20	219?70
<b>Трансмиссия</b>	механическая	гидромеханическая	механическая
Сцепление (марка, тип)	ВАЗ, сухое, однодисковое, с тросовым приводом	-, -	ВАЗ, сухое, однодисковое, с тросовым приводом
Коробка передач (марка, тип)	ВАЗ	JATCO	ВАЗ
	с ручным управлением	автоматическая	автоматическая, с возможностью ручного управления
– число передач и передаточные числа	вперед – 5, назад – 1	вперед – 4, назад – 1	вперед – 5, назад – 1
I -	3.636	2.861	3.636
II -	1.952	1.562	1.952
III -	1.357	1.000	1.357
IV -	0.941	0.697	0.941
V -	0.784	—	0.784
3.X. -	3.500	2.310	3.500
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая		
– передаточное число	3.710 или 3.944	4.081	3.710 или 3.944

<b>Подвеска</b>	
Передняя (описание)	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	полузависимая, рычажная, пружинная, с телескопическими амортизаторами

<b>Рулевое управление</b> (описание)	с электроусилителем или без усилителя
– рулевой механизм (тип)	"шестерня-рейка"

<b>Тормозные системы</b>	
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки***	обозначение категории скорости***
	175/70 R13	82	Т или Н
	175/65 R14		Н
	185/60 R14		
	185/55 R15		
	195/55 R15		

\*\*\* - допускается применение шин с индексом большей несущей способности и более высокой категорией скорости



## Приложение № 1

<b>Оборудование транспортного средства</b>	подушка безопасности водителя, система вызова экстренных оперативных служб; для коммерческого наименования LADA GRANTA Учебный: дополнительное внутреннее зеркало со стороны переднего пассажира, дублирующие педали сцепления и тормоза (для коробки передач с ручным управлением) или только тормоза (для коробки передач с автоматическим управлением) со стороны переднего пассажира; для коммерческого наименования LADA GRANTA Ручное управление: устройства ручного управления для водителей с патологией нижних конечностей УУА 11 (для лиц с нарушением функций обеих ног) или УУА 12 (для лиц с нарушением функций левой ноги) или УУА 13 (для лиц с нарушением функций правой ноги или обеих ног) или УУА 14 (для лиц с нарушением функций левой ноги) или УУА "HAND CONTROL" (для лиц с нарушением функций левой ноги, правой ноги или обеих ног) по заказу: электростеклоподъемники; электроблокировка замков дверей; электропривод наружных зеркал заднего вида; электроподогрев передних сидений; совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом) с ручным или автоматическим управлением; подушка безопасности переднего пассажира; боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира; аудиосистема; система навигации; система помощи при парковке; система автоматического управления стеклоочистителями и внешним освещением; бортовой компьютер; устройство ограничения максимальной скорости; система дистанционного запуска двигателя; электронная система контроля устойчивости; круиз-контроль; телематическая система LADA Connect; камера заднего вида; для коммерческого наименования LADA GRANTA Учебный: опознавательные знаки "Учебное транспортное средство"
--	---

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия