

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС RU.MT02.E03663

03 **апреля** —
2004

Марка транспортного средства	ВАЗ
Тип транспортного средства	210450
Категория транспортного средства	M₁
Код ОКП	45 1431
Код VIN	ХТК21045...
Изготовитель и его адрес	ОАО "ИЖАВТО", 426060, г. Ижевск, ул. Автозаводская, 5, Российская Федерация
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	АО "АВТОВАЗ" - Волжский автомобильный завод, 445032, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе, 36, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая, расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

POCC RU.MT02.E03663

Габаритные размеры, мм	
– длина	4115
– ширина	1620
– высота	1443
База, мм	2424
Колея передних / задних колес, мм	1365 / 1321
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1055
Полная масса транспортного средства, кг	1510
Полная масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	670
– на заднюю ось, кг	840
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	300
– прицеп с тормозами	600

Двигатель (марка, тип)	ВАЗ-341, четырехтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см ³	1520
– степень сжатия	23.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	37.0 (4600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	92 (2500)
Топливо	дизельное
Система питания	впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	Bosch, VE 4/8 F2400R
Форсунки (марка, тип)	Bosch, KCA30S50
Воздушный фильтр (марка, тип)	ВАЗ, 2105-1109010, с бумажным элементом
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один основной и два дополнительных глушителя; система нейтрализации отсутствует
Основной глушитель (марка, тип)	ВАЗ, 2106-1201005-70
Дополнительный глушитель (марка, тип)	ВАЗ, 2103-1202005 (x2)

РОСС RU.MT02.E03663

<u>Трансмиссия</u>	механическая		
Сцепление (марка, тип)	ВАЗ, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		
Коробка передач (марка, тип)	ВАЗ, с ручным управлением, полностью синхронизированная		
– число передач	5		
– передаточные числа	I - 3.667 II - 2.100 III - 1.361 IV - 1.000 V - 0.818 3.X. - 3.526		
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная		
– передаточное число	3.9 или 4.1		
<u>Подвеска</u>			
– передняя	независимая, пружинная, на поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
– задняя	зависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)			
	ВАЗ, рулевой привод без усилителя; рулевой механизм типа “глобоидальный червяк-двухгребневый ролик”		
<u>Тормозные системы</u>			
– рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные		
– запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы		
– стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес		
<u>Шины</u>			
– размер	165/70 R13	165/80 R13	175/70 R13
– индекс несущей способности	79	82	82
– категория скорости	S, T	S, T	S, T, H

РОСС RU.MT02.E03663

Дополнительное оборудование
транспортного средства

очиститель и омыватель ветрового стекла, зеркала заднего вида

SERTAUTO.RU

автомобиль легковой ВАЗ 210450

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении 3.

Руководитель органа по сертификации Зам.

..... **Б.В. Кисуленко**
подпись инициалы, фамилия

А. Г. Пасько

03 октября 2003 г. _____

РОСС RU.MT02.E03663

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

Под капотом на коробке воздухопритока.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. Под капотом, справа от таблички изготовителя, на коробке воздухопритока.

3.3. В багажном отделении в центре на усилителе панели пола

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

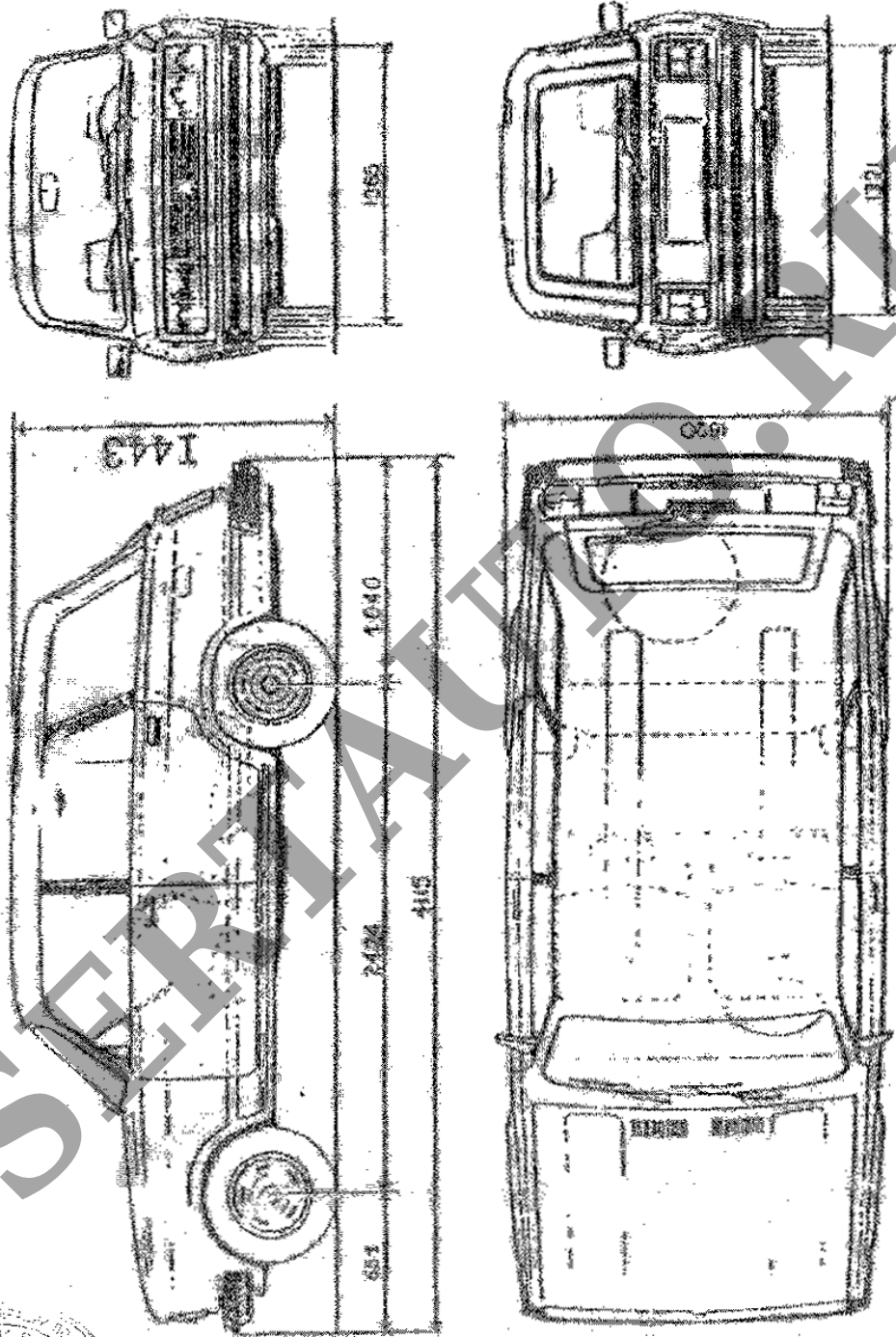
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	T	K	2	1	0	4	5	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: "ХТК" - WMI (международный код изготовителя) - ОАО "ИЖАВТО", Российская Федерация

поз. 4 - 9: "210450" - обозначение типа транспортного средства.

поз. 10: Год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Автомобиль ВАЗ 210450