## КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

117049, Москва, Ленинский проспект, 9

## СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ МЕХАНИЧЕСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ПРИЦЕПОВ



## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ГЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ И АВТОМОТОРЕЧИ ИНСТИТУТ

125438, Москва, А-438, ул. Автомоторная, 2

ΓP № RSSG. RU. 0001.5.1. AT02 or 26.02.1993 г.

## ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| TP N FOCT P. RU. ATO2. 1. 5. 0256                          |   |  |  |
|--|---|--|--|
| N AT02 - 93271   | Срок действия до 01 . 01. 1995  |  |  |
|  | 1   |  |  |
| Марка транспортного средства<br>Тип транспортного средства | лада- ваз   |  |  |
|  | 2104-33, 21043-33   |  |  |
| Категория транспортного средства                           | N 1   |  |  |
| Предприятие-изготовитель<br>и его адрес                    | А О "ВАЗинтерСервис",<br>Тольятти, РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ                   |  |  |
| Колесная формула/ ведущие колеса                           | 4 x 2/ задние  расположение двигателя - переднее продольное пикап/ 2 2/ - |  |  |
| Схема компановки транспортного средства                    |   |  |  |
| Тип кузова/ количество дверей                              |   |  |  |
| Количество мест спереди/ сзади                             |   |  |  |
| Габаритные размеры, мм                                     |   |  |  |
| - длина  | 4115  |  |  |
| - ширина<br>- высота                                       | 1620<br>1450  |  |  |
| Bolcord  | 10000   |  |  |
| База, мм   | 2424  |  |  |
| Колея передних/ задних колес, мм                           | 1365/1321   |  |  |
|  | в.г. щук  |  |  |

| Масса снаряженного транспортного средства,   | κr 1000   |                                   |
|--|---|-----------------------------------|
| Полная масса транспортного средства, кг<br>- на переднюю ось, кг<br>- на заднюю ось, кг    | 1500<br>700<br>890  |                                   |
| Допустимая масса буксируемого прицепа, кг<br>- прицеп с тормозами<br>- прицеп без тормозов | 1300<br>500   |                                   |
|  | 2104-33   | 21043-33                          |
| Двигатель (марка, тип)   | ВАЗ - 21011<br>бензиновый, 4-хтак   | ВАЗ - 2103<br>гный, карбюраторный |
| число и расположение цилиндров<br>рабочий объем цилиндров, см3<br>степень сжатия           | 4, рядное<br>1269 1451<br>8.5   |                                   |
| Максимальная мощность, кВт (1/мин)<br>Максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)             | 47.0 (5600)<br>97.0 (3400)  | 52.3 (5600)<br>108.0 (3200)       |
| Топливо  | бензин с октановым числом не менее 93,<br>этилированный и неэтилированный |                                   |
| Система питания  | двухкамерный карбюратор, сухой фильтр                                     |                                   |
| Карбюратор (марка, тип)<br>Воздушный фильтр (марка, тип)                                   | ДААЗ 2105-1107010A ДААЗ 2107-1107010A<br>ВАЗ 2105-1109010                 |                                   |
| Зажигание  | контактное, распределитель центробежный<br>с вакуумным корректором        |                                   |
| Распределитель (марка, тип)  | AT3 30. 3706-01   | AT3 30.3706<br>BAKONY 30.3706     |
| Катушка зажигания (марка, тип)   | AT3-2 5117A<br>EE 5117A<br>SIGNAL 30, 9006                                |                                   |
| Свечи зажигания (марка, тип)   | ЭЗ AI7ДВР, AI7ДВ<br>BOSNA SUPER FE 65PR, FE 65CPR, FE65P                  |                                   |
| Система выпуска и нейтрализации<br>отработавших газов                                      | основной и дополнительный глушители;<br>система нейтрализации отсутствует |                                   |
| Основной глушитель (марка, тип)<br>Дополнительные глушители (марка, тип)                   | BA3 - 2106-1201005-<br>BA3 - 2103-1202005                                 | 70                                |
| Трансмиссия  |   |                                   |
| Сцепление (марка, тип)   | BA3 - 2105  |                                   |
|  |   |                                   |

Kouens before т. шукин

постоянно замкнутое, фрикционное, одно-дисковое, сухое, гидравлический привод

| Дополнительное оборудование<br>транспортного средства                | электрический двухрежимный стеклоочисти-<br>тель, стеклоомыватель, одно или два на-<br>ружных и одно внутреннее зеркала заднего<br>вида, один или два звуковых сигнала,<br>противоугонное устройство |
|--|--|
| Шины (размер)  | 175/ 70 R 13<br>165/ 80 R 13   |
| - запасная<br>- стояночная   | за барабанного типа совмещена с рабочей тормозной системой с ручным приводом типа рычаг - зубчатый сектор - гибкий трос, действующим на задние колеса  |
| Тормозные системы<br>- рабочая                                       | двухконтурная, гидравлический привод с<br>вакуумным усилителем, на передних коле-<br>сах дисковые тормоза, на задних - тормо-  |
| Рулевое управление (марка, тип)                                      | ВАЗ - 2105 или ВАЗ - 2107<br>рулевой механизм - глобоидальный червяк-<br>двухгребневый ролик,<br>рулевой привод без рулевого усилителя   |
| - задняя   | тойчивости жесткая балка с цилиндрическими пружина-<br>ми, телескопическими гидравлическими амортизаторами   |
| Подвеска - передняя  | независимая, на поперечно качающихся ры-<br>чагах, с цилиндрическими пружинами, те-<br>лескопическими гидравлическими амортиза-<br>торами и стабилизатором поперечной ус-                            |
| Главная передача (марка, тип)<br>передаточное число главной передачи | одинарная, гипоидная<br>4.1 или 3.9 или 4.3  |
| число передач<br>передаточные числа коробки передач                  | неле пола 4(5) - вперед, 1 - назад I - 3.667 II - 2.100 III - 1.361 IV - 1.000 (V) - 0.818 3.x 3.526   |
| Коробка передач (марка, тип)   | механическая, четырех- или пятиступен-<br>чатая, рычаг переключения передач в тун-   |

Дата

Руководитель Органа по сертификации

установленным в Российской Федерации требованиям

В. Ф. Кутенев

14. 12. 1993 Коши верие В.Г. ЩУКИН