

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0005320

№ E-RU.MT02.B.00193.P1

Срок действия с 14 июня 2012 по 19 сентября 2014

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования
"САТР-ФОНД" Межотраслевого Фонда "Сертификация автотранспорта САТР" (ОС "САТР-ФОНД")
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrfond.ru

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	ВАЗ
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	—
ТИП	2104
МОДИФИКАЦИИ	21041-40
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1431 / 8703 23
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Объединенная Автомобильная Группа" (ООО "ОАГ"), 426060, Республика Удмуртия, г. Ижевск, ул. Автозаводская, 5, Российская Федерация, ОГРН 1101840002758, тел. +7-3412-648-920, факс +7-3412-648-336
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Объединенная Автомобильная Группа" (ООО "ОАГ"), 426060, Республика Удмуртия, г. Ижевск, ул. Автозаводская, 5, Российская Федерация, ОГРН 1101840002758, тел. +7-3412-648-920, факс +7-3412-648-336
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	426060, Республика Удмуртия, г. Ижевск, ул. Автозаводская, 5, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на трех страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отсутствует.

Руководитель органа по сертификации



[Handwritten signature]
подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT02.V.00193.P1 от 28 мая 2012

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего функции
компетентного административного органа
Российской Федерации в соответствии
с Женевским Соглашением 1958 года

[Handwritten signature]
подпись



А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

[Handwritten signature]

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	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)
Габаритные размеры, мм	
– длина	4115
– ширина	1620
– высота	1443
База, мм	2424
Колея передних / задних колес, мм	1365 / 1321
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1130
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	1510
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг	
– на переднюю ось	620
– на заднюю ось	890
Максимальная масса прицепа	
– прицеп без тормозной системы, кг	300
– прицеп с тормозной системой, кг	600
Двигатель (марка, тип)	ВАЗ, 21067, четырехтактный, с искровым зажиганием
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см ³	1568
– степень сжатия	8.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), по Правилам ЕЭК ООН № 85	54.5 (5000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	116.0 (3750)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания (тип)	впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	M 74 (K), 21067-1411020-31 или 21067-1411020-32
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	ВАЗ, 21074-1109010-01, с сухим бумажным элементом 2112-1109010-10 или 2112-1109010-12
Глушитель шума впуска (маркировка)	21082-1109362
Система зажигания (тип)	электронная
Катушка зажигания (маркировка)	M3ATЭ-2 или СП Бош-Саратов или СОАТЭ, 2111-3705010-01 / 2111-3705010-02 / 2111-3705010-03 / 2111-3705010-04
Свечи зажигания (маркировка)	A17ДВРМ или BRISK "SUPER", LR15YC

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00193.P1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализатор (маркировка)	ООО "Экоальянс", 21074-1206010-11 или ООО "Атекс", 21074-1206010-12
Глушители (маркировка)	- 1 ступень ИЖ, 21254-1202010-30 или 21254-1202010-40 - 2 ступень ИЖ, 21254-1201010-20
Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом
Коробка передач (марка, тип)	ВАЗ, 21074-1700010, с ручным управлением
- число передач	вперед – 5, назад – 1
- передаточные числа	I - 3.667 II - 2.100 III - 1.361 IV - 1.000 V - 0.819 3.X. - 3.526
Главная передача (тип, маркировка)	одинарная, гипоидная
- передаточное число	3.900
Подвеска	
Передняя (описание)	независимая, на поперечных рычагах, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	зависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (описание)	без усилителя
- рулевой механизм (тип, маркировка)	"глобоидальный червяк-двухгребневый ролик", ВАЗ, 2105-3400010
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес
- усилитель (маркировка)	2103-3510010-10
- тормозные цилиндры (маркировка)	2101-3501180 / 2101-3501181 / 2101-3501182 / 2101-3501183 (передние) 2105-3502040 (задние)

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
На табличке изготовителя.
Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:
Под капотом, на коробке воздухопритока.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. Под капотом, справа от таблички изготовителя, на коробке воздухопритока.
 - 3.3. В багажном отделении, справа, 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
Z	9	Z	2	1	0	4	1	0	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (код WMI):
Z9Z – ООО "ОАГ", Российская Федерация
- поз. 4 - 9: Обозначение типа и модификации транспортного средства:
210410 – 21041-40.
- поз. 10: Год выпуска или модельный год согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства

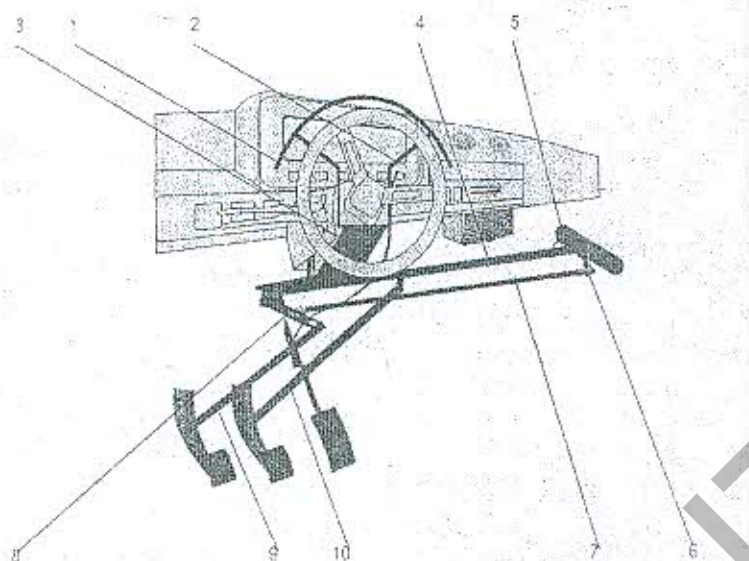


[Handwritten signature]
подпись

Б.В. Кисуленко
инициалы, фамилия

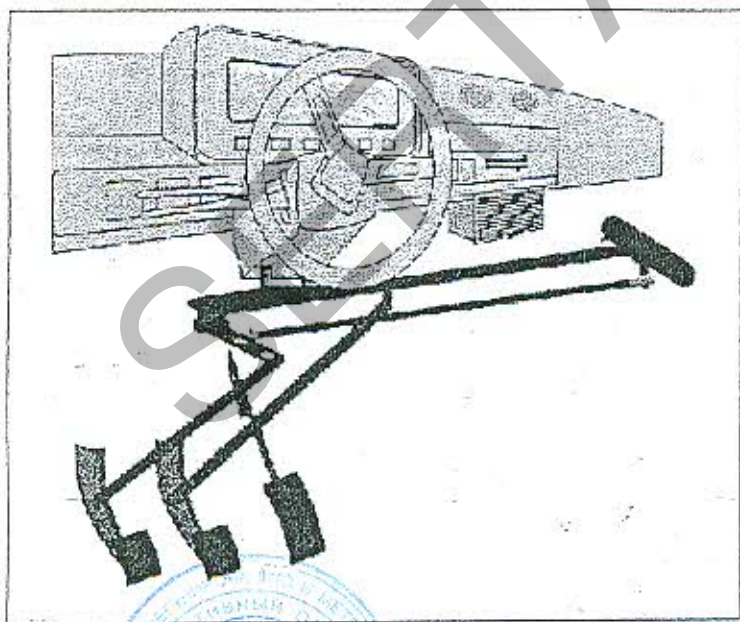
Руководитель органа по сертификации

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
ВАЗ 2104 (модификация 21041-40)
(установка устройств управления для водителей-инвалидов)



- 1 – дуга управления педалью акселератора
- 2 – спица
- 3 – суппорт
- 4 – рычаг ручного управления тормозом с тягой
- 5 – рукоятка управления педалью сцепления
- 6, 8 – рычаг
- 7 – тяга сцепления
- 9 – толкатель сцепления
- 10 – толкатель тормоза

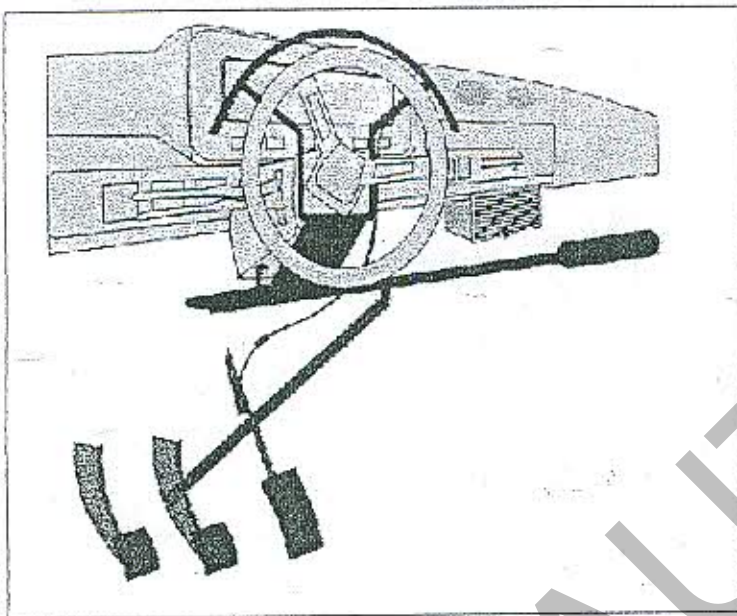
УУА 21 - Устройство управления автомобилем для лиц с нарушением функций обеих ног



УУА 22 - Устройство управления автомобилем для лиц с нарушением функций левой ноги



**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
ВАЗ 2104 (модификация 21041-40)
(установка устройств управления для водителей-инвалидов)**



УУА 23 - Устройство управления автомобилем для лиц с нарушением функций правой ноги



Приложение № _____

Стр. _____

к Одобрению типа транспортного средства № _____

SERTAUTO.RU