

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ  
 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ  
 Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)  
 № РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.  
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

**РОСС RU.MT25.E01280**

**07 октября 2004**

Марка транспортного средства	<b>ДЕРВЕЙС</b>
Тип транспортного средства	<b>3131-0000010, 31311-0000010</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub>G</b>
Код ОКП	<b>45 1431</b>
Код VIN	<b>X9W3131??????????</b>
Изготовитель и его адрес	<b>ООО "Автомобильная Компания ДЕРВЕЙС", 369000, КЧР, г. Черкесск, ул. 1-я Подгорная, д. 39, Российская Федерация</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 × 4 / все</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>полноприводная, расположение двигателя - переднее продольное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>универсал, каркасной конструкции, наружные панели металлические / 3131-0000010 - 5 (задняя дверь - распашная) 31311-0000010 - 3 (задняя дверь - распашная)</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 3</b>

## РОСС RU.MT25.E01280

Габаритные размеры, мм	
- длина	4440
- ширина	1813
- высота	1880
База, мм	2600
Колея передних / задних колес, мм	1500 / 1500
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1902
Полная масса транспортного средства, кг	2565
- на переднюю ось	1077
- на заднюю ось	1498
Допустимая полная масса прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	750
- прицеп с тормозами	1880

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	ЗМЗ-5143, четырехтактный, дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	2240
- степень сжатия	19,5
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	72 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	216 (2100)
Топливо	дизельное
<b>Система питания</b>	непосредственный впрыск
ТНВД (марка, тип)	BOSCH VE 514.111.1001, одноплунжерный
Форсунки (марка, тип)	BOSCH, В 202, 514.111.2010
Турбокомпрессор (марка, тип)	BOSCH, 514.111.8010
Воздушный фильтр (марка, тип)	3110-1109010, с сухим бумажным элементом
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	3131-0000010, прямого типа с двойным расширением
<b>Трансмиссия</b>	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЗМЗ-514, однодисковое, с диафрагменной нажимной пружиной
Коробка передач (марка, тип)	АРО, механическая, пятиступенчатая, с синхронизаторами на всех передачах
- число передач	5

РОСС RU.MT25.E01280

- передаточные числа коробки передач	
I -	4,640
II -	2,130
III -	1,560
IV -	1,000
V -	0,855
ЗХ -	4,790
Раздаточная коробка (марка, тип)	АРО, механическая, двухступенчатая с демультпликатором
- передаточные числа раздаточной коробки	2,130 - низшее; 1,000 - высшее
Главная передача (марка, тип)	АРО, гипоидная
- передаточное число главной передачи	4,125

**Подвеска (марка тип)**

- передняя	АРО, независимая, 4-х рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	АРО, зависимая, рессорная, жесткая балка заднего моста, с разгруженными полуосями и телескопическими амортизаторами

**Рулевое управление (марка, тип)**

АРО, рулевой механизм типа "червяк-ролик", с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип)	АРО, двухконтурная, гидравлический привод с вакуумным усилителем и регулятором тормозных сил на задней оси; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанного типа
- запасная (марка, тип)	АРО, один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

**Шины (марка, размерность, индекс нагрузки, скоростная категория)**

К-201; 265/70R16; 112; Т

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

предусмотрена возможность установки 2-х релингов на крыше по правой и левой боковине автомобиля

РОСС RU.MT25.E01280

Действие данного “Одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) единиц.

Изготовитель ежемесячно информирует Орган по сертификации о количестве выпущенных транспортных средств. В случае непредоставления этой информации “Одобрение типа транспортного средства” аннулируется.

**автомобили ДЕРВЕЙС-3131-0000010, 31311-0000010**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.  
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (на 1 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

**А.П. Гусаров**

.....  
подпись

.....  
инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

07

октября

2003

РОСС RU.MT25.E01280

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 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке на передней части кожуха коробки воздухопритока с правой стороны.

## 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке изготовителя.

На задней части стенки кожуха коробки воздухопритока с правой стороны моторного отсека.

На правой стороне задней панели пола рядом с проемом задней двери.

На внутренней части верхней полки опоры правой пружины передней подвески.

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

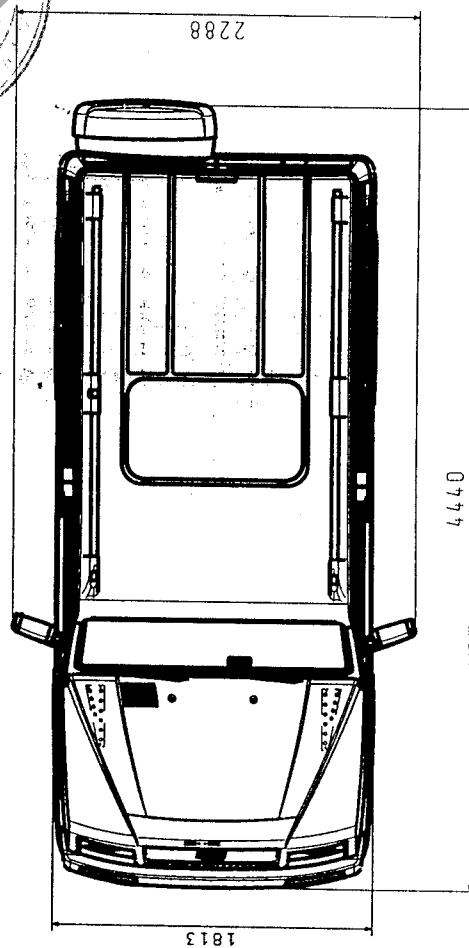
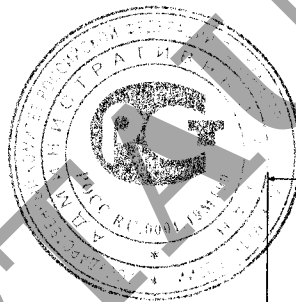
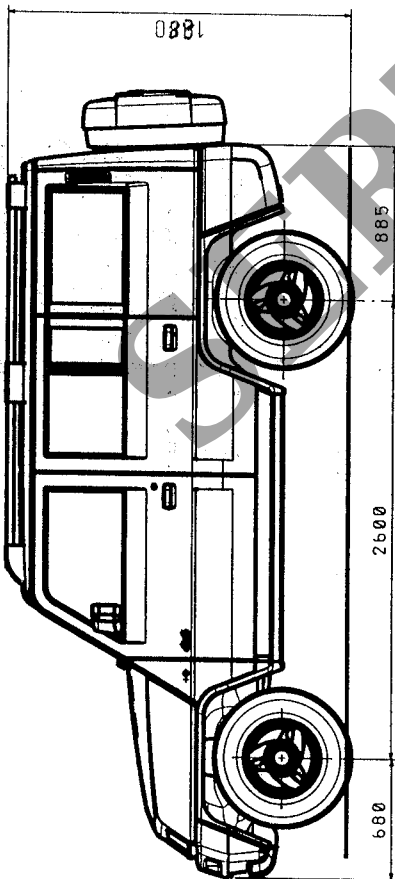
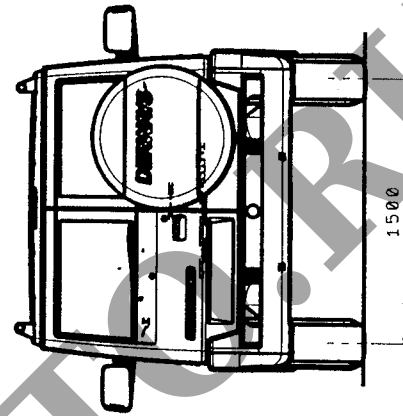
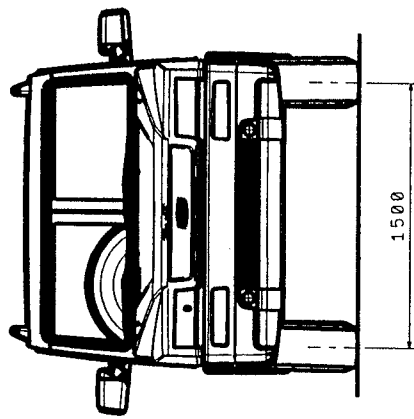
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	9	W	3	1	3	1	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?
X	9	W	3	1	3	1	1	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) -  
X9W - ООО “Автомобильная Компания “ДЕРВЕЙС”, РФ

поз. 4 - 9: тип транспортного средства:  
313100 - 3131-0000010  
313110 - 31311-0000010

поз. 10: код года выпуска

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства



Автомобили ДЕРВЕЙС типа 3131