

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС CH.MT02.E06623**

25 декабря 2012

Марка транспортного средства	NISSAN
Тип транспортного средства	T31
Модификации	—
Коммерческое наименование	X-Trail
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub> , M <sub>1G</sub>
Код ТН ВЭД	8703 32
Код VIN	JN1TCNT31U...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "НИССАН МОТОР РУС", 115054, г. Москва, Космодамианская наб., 52/3, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Nissan International SA, A-One Business Center, ZA Vers La Pièce - Bâtiment B2, Route de l'Etraz CH-1180 Rolle, Switzerland
Сборочный завод	Nissan Motor Co., Ltd., Kyushu Plant, Shinhama-cho, Kanda-machi, Miyako-gun, Fukuoka 800-0321, Japan

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все (с отключаемым приводом колес задней оси)
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
— длина	4630
— ширина	1785
— высота	1685 (1770 с дополнительным оборудованием)

## РОСС СН.МТ02.Е06623

База, мм	2630
Колея передних / задних колес, мм	1530 / 1535
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1700...1786 (для автомобилей с механич. трансмиссией) 1712...1812 (для автомобилей с гидромеханич. трансмиссией)
Полная масса транспортного средства, кг	2170
Максимальная допустимая масса	
– на переднюю ось, кг	1180
– на заднюю ось, кг	1170
Допустимая полная масса прицепа*	
– прицеп без тормозов, кг	750
– прицеп с тормозами, кг	2000

\* при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством, соответствующим требованиям Правил ЕЭК ООН № 55-01

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Renault, M9R, четырехтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1995
– степень сжатия	15.6
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	110 (4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	320 (2000)
Топливо	дизельное
<b>Система питания</b>	непосредственный впрыск топлива с общей рампой
Блок управления впрыском (марка, тип)	JG78?
ТНВД (марка, тип)	Bosch, H8200 690 744
Форсунки (марка, тип)	Bosch, H82 409 398
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, H8200 638 766
Воздушный фильтр (марка, тип)	Nissan, JG 700, с бумажным элементом
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	Calsonic Kansei, 20100 JG70A
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Calsonic Kansei, 20100 JG35A
Нейтрализатор (марка, тип)	Nissan, JD5
Сажевый фильтр (марка, тип)	Nissan, JD7 или J0

## РОСС СН.МТ02.Е06623

<b>Трансмиссия</b>	механическая	гидромеханическая
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	сухое, однодисковое	—
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Nissan, RS6F52A, с ручным управлением	Nissan, RE6F01A, автоматическая
– число передач	вперед - 6, назад - 1	вперед - 6, назад - 1
– передаточные числа		
I -	3.7273	4.1995
II -	2.0435	2.4051
III -	1.3226	1.5833
IV -	0.9474	1.1613
V -	0.7234	0.8556
VI -	0.5962	0.6859
3.X. -	3.6413	3.4575
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	передняя - цилиндрическая, косозубая; задняя - гипоидная	
– передаточное число передней передачи	4.2667	3.3603
– передаточное число задней передачи	2.4667	2.4667

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

рулевой механизм типа “шестерня - рейка”,  
с электроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС, с электронной системой распределения тормозных сил; тормозные механизмы передних колес - дисковые вентилируемые, задних - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС СН.МТ02.Е06623

**Шины**

– марка		
– размер	215/65 R16	215/60 R17
– индекс несущей способности	98	98
– категория скорости	H	H

**Оборудование транспортного средства**

вентиляционный люк в крыше, кондиционер (хладагент R134a)

NISSAN T31

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с "25" декабря 2009 г.

**РОСС CH.MT02.E06623**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

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

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

В подкапотном пространстве, справа, на перегородке моторного отсека.

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В подкапотном пространстве, справа, на перегородке моторного отсека.

## 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
J	N	1	T	C	N	T	3	1	U	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя):

**JN1** - Nissan International SA, заводы Nissan Motor Co., Ltd. (Япония).

поз. 4: Обозначение типа кузова:

**T** - пятидверный универсал.

поз. 5: Обозначение типа двигателя:

**C** - M9R.

поз. 6: Обозначение типа привода:

**N** - полный привод.

поз. 7-9: Обозначение типа транспортного средства:

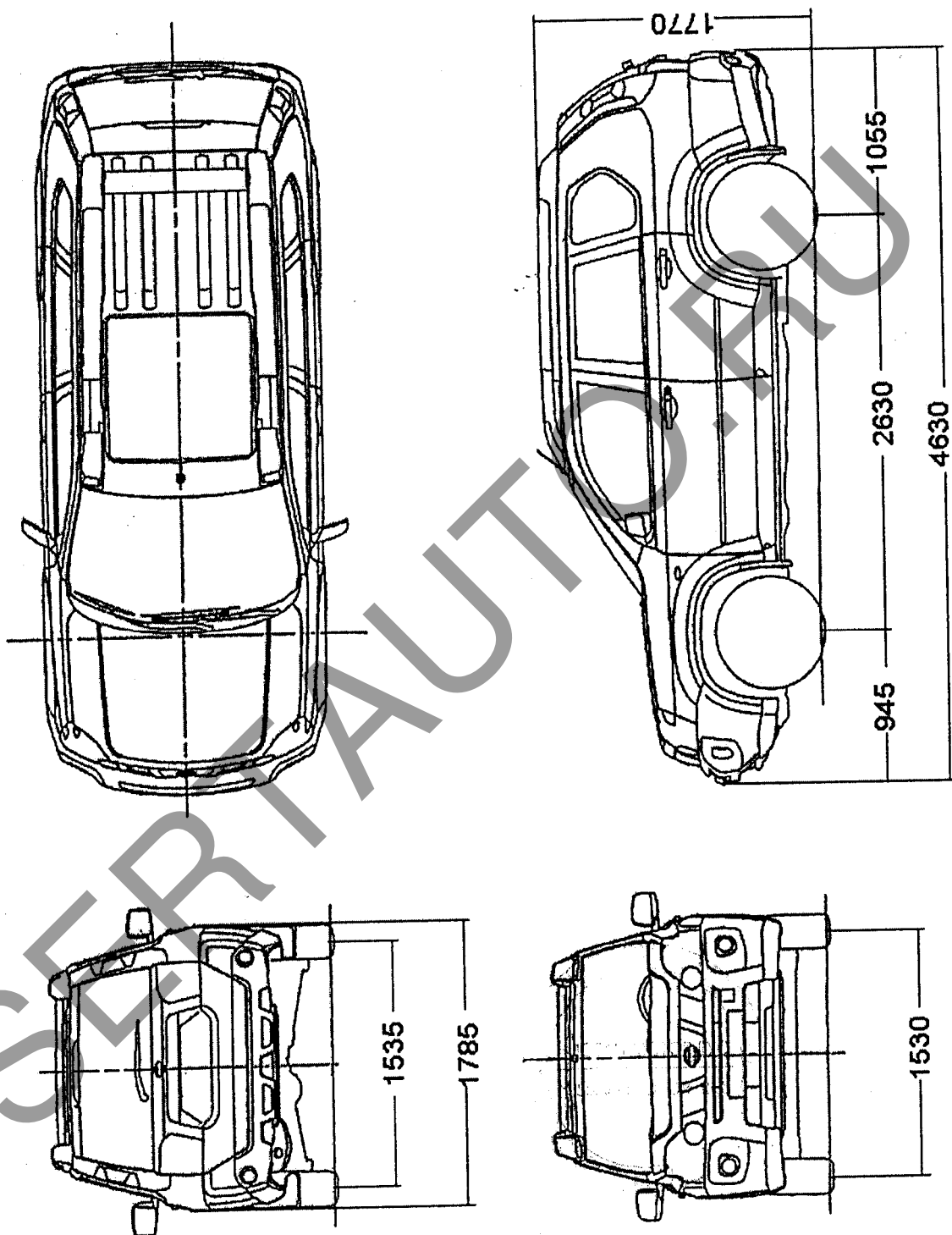
**T31** - NISSAN T31 (X-Trail).

поз. 10: Регион назначения:

**U** - Европа.

поз. 11: Контрольный символ.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



NISSAN T31 (X-Trail)