

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ  
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ  
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)  
РОСС RU.0001.11MT29 от 17 апреля 2001 г.  
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38, тел.: (095) 369-96-19, 276-96-35

РОСС JP.MT29.E00087

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Марка транспортного средства     | TOYOTA   |
| Тип транспортного средства       | HiAce LXH28L-SBMRXW  |
| Категория транспортного средства | M1   |
| Код ТН ВЭД                       | 8703 23  |
| Код VIN                          | JT121LK2800007802  |
| Заявитель и его адрес:           | Халлибуртон Интернэшнл Инк.,<br>Российская Федерация, 125445, г. Москва,<br>ул. Смольная, 24 «Д» |
| Изготовитель и его адрес:        | TOYOTA MOTOR CORPORATION<br>1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471, Japan                     |

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

|   |   |
|---|---|
| Колесная формула / ведущие колеса       | 4x4/все   |
| Схема компоновки транспортного средства | полукапотная, расположение двигателя переднее, продольное   |
| Исполнение грузозночного пространства   | трехдверный цельнометаллический фургон                      |
| Кабина                                  | цельнометаллическая, пятидверная, трехрядная, девятиместная |

---

РОСС JP.MT29.E00087

**Габаритные размеры, мм**

|   |           |
|---|-----------|
| - длина                                       | 5160      |
| - ширина                                      | 1800      |
| - высота                                      | 1995      |
| База, мм                                      | 3 430     |
| Колея передних / задних колес, мм             | 1600/1550 |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг | 1 843     |
| Полная масса транспортного средства, кг       | 3 000     |
| - на переднюю ось                             | 1 450     |
| - на заднюю ось                               | 1 550     |

**Двигатель** (марка, тип)

|   |  |
|---|--|
| Количество и расположение цилиндров                   | ТОУОТА 2L, четырехтактный дизель с турбонаддувом |
| Рабочий объем, см <sup>3</sup>                        | 4, рядное  |
| Степень сжатия  | 2446   |
| Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )       | 21,8   |
| Максимальный крутящий момент Н.м (мин <sup>-1</sup> ) | 69,0 (4000)                                      |
| Топливо   | 196,0 (2500)                                     |
|   | дизельное  |

**Система питания**  
ТНВД ( марка, тип )

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Форсунки ( марка, тип )       | впрыск топлива под давлением            |
| Воздушный фильтр (марка, тип) | DENSO 89452-28080, 198500-5031          |
|                               | распределительного типа                 |
|                               | DENSO                                   |
|                               | Toyota-5483, с сухим бумажным элементом |

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Основной глушитель (марка, тип) | два глушителя с нейтрализатором |
| Дополнительный (марка, тип)     | SANGO 17524                     |
| Нейтрализатор ( марка, тип )    | SANGO 17430                     |
|                                 | Toyota                          |

РОСС JP.MT29.E00087

**Трансмиссия**

Сцепление (марка, тип)

Механическая

Aisin Seiki, однодисковое, сухое, фрикционное с диафрагменной пружиной

Коробка передач (марка, тип)

TOYOTA, G52

число передач и

Механическая, трехвальная, пятиступенчатая, с ручным управлением

передаточные числа коробки передач

5 - вперед, 1 – назад

I - 3,928

II - 2,333

III - 1,451

IV - 1,000

V - 0,851

З.х. - 4,743

Раздаточная коробка (марка, тип)

TF1AV

число передач и

1, постоянно включенная

передаточное число раздаточной коробки

1,000

Главная передача (марка, тип)

TOYOTA, одинарная, гипоидная

- передаточное число главной передачи

4,555

**Подвеска**

- передняя

независимая, торсионная, на поперечных рычагах с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной статической устойчивости

- задняя

зависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

Toyota Koki,

рулевой механизм «шестерня-рейка» с

гидроусилителем

**Тормозные системы:**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| - рабочая (марка, тип)    | гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные |
| - запасная ( марка, тип ) | один из контуров рабочей тормозной системы  |
| - стояночная (марка, тип) | механический привод к тормозным механизмам задних колес   |

|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| <b>Шины</b> (размерность)  | <b>195/70R15C</b> |
| индекс несущей способности | <b>104/102</b>    |
| категория скорости         | <b>S</b>          |

|   |   |
|---|---|
| <b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b> | <b>Стеклоочиститель, стеклоомыватель, отопитель, одно внутреннее и два наружных зеркала заднего вида, электрический звуковой сигнал</b> |
|---|---|

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на транспортное средство, маркированное идентификационным номером **JT121LK2800007802**.

**TOYOTA HiAce LXH28L-SBMRXW**

Описание маркировки транспортного средства представлено в приложении № 2 (Стр. 8).  
Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 (Стр. 9).

Руководитель ОС КТС

подпись

**В.Ф.Гришин**  
инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

РОСС JP.MT29.E00087

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 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства»**

2. Место расположения таблички изготовителя:

**Под капотом на перегородке между моторным отделением и салоном.**

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

**3.1. На табличке изготовителя.**

**3.2. В нижней части проема передней правой двери кузова.**

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1.       | 2.       | 3.       | 4.       | 5.       | 6.       | 7.       | 8.       | 9.       | 10.      | 11.      | 12.      | 13.      | 14.      | 15.      | 16.      | 17.      |
| <b>J</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>1</b> | <b>L</b> | <b>K</b> | <b>2</b> | <b>8</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>7</b> | <b>8</b> | <b>0</b> | <b>2</b> |

поз. 1-3: **JT1** - международный код изготовителя: Toyota Motor Corporation, Japan;

поз. 4-5: **21** - обозначение типа кузова транспортного средства;

поз. 6: **L** - обозначение типа двигателя - дизельный;

поз. 7: **K** - обозначение модели транспортного средства;

поз. 8: **2** - код модели транспортного средства;

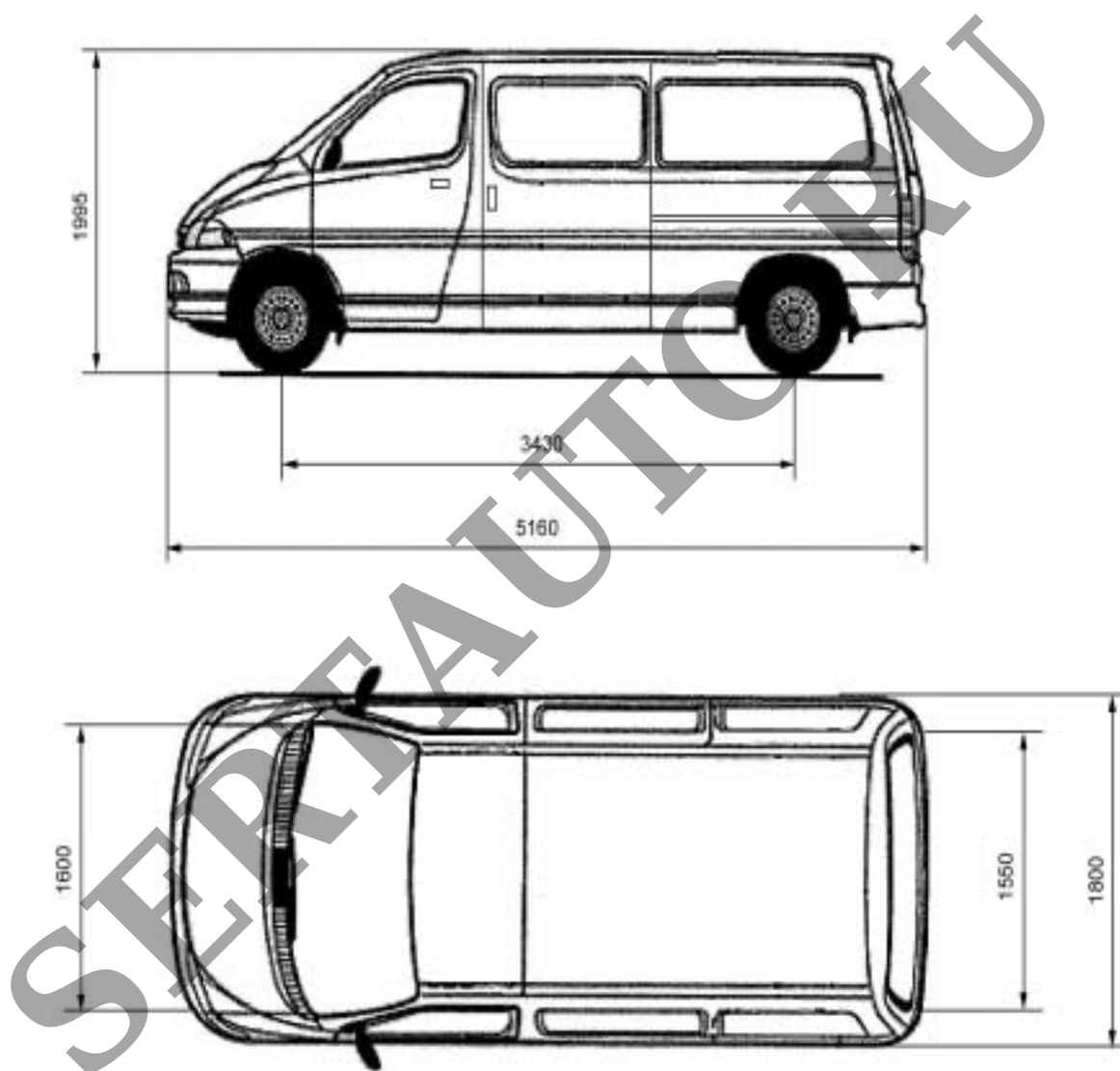
поз. 9: **8** - код привода – колесная формула 4x4;

поз. 10: **0** - постоянна;

поз. 11-17: **0007802** – производственный номер транспортного средства

РОСС JP.MT29.E0000087

Приложение №3 к «одобрению  
типа транспортного средства»



TOYOTA HiAce LXH28L-SBMRXW