

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., Российская Федерация, 125445, г. Москва, ул. Смольная, 24 «Д»
Изготовитель и его адрес:	TOYOTA MOTOR CORPORATION 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 4, рядное
Рабочий объем, см ³	2446
Степень сжатия	21,8
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	69,0 (4000)
Максимальный крутящий момент Н.м (мин ⁻¹)	196,0 (2500)
Топливо	дизельное

Система питания

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

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

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

Шины (размерность)	195/70R15C
индекс несущей способности	104/102
категория скорости	S

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

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.
J	T	1	2	1	L	K	2	8	0	0	0	0	7	8	0	2

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;

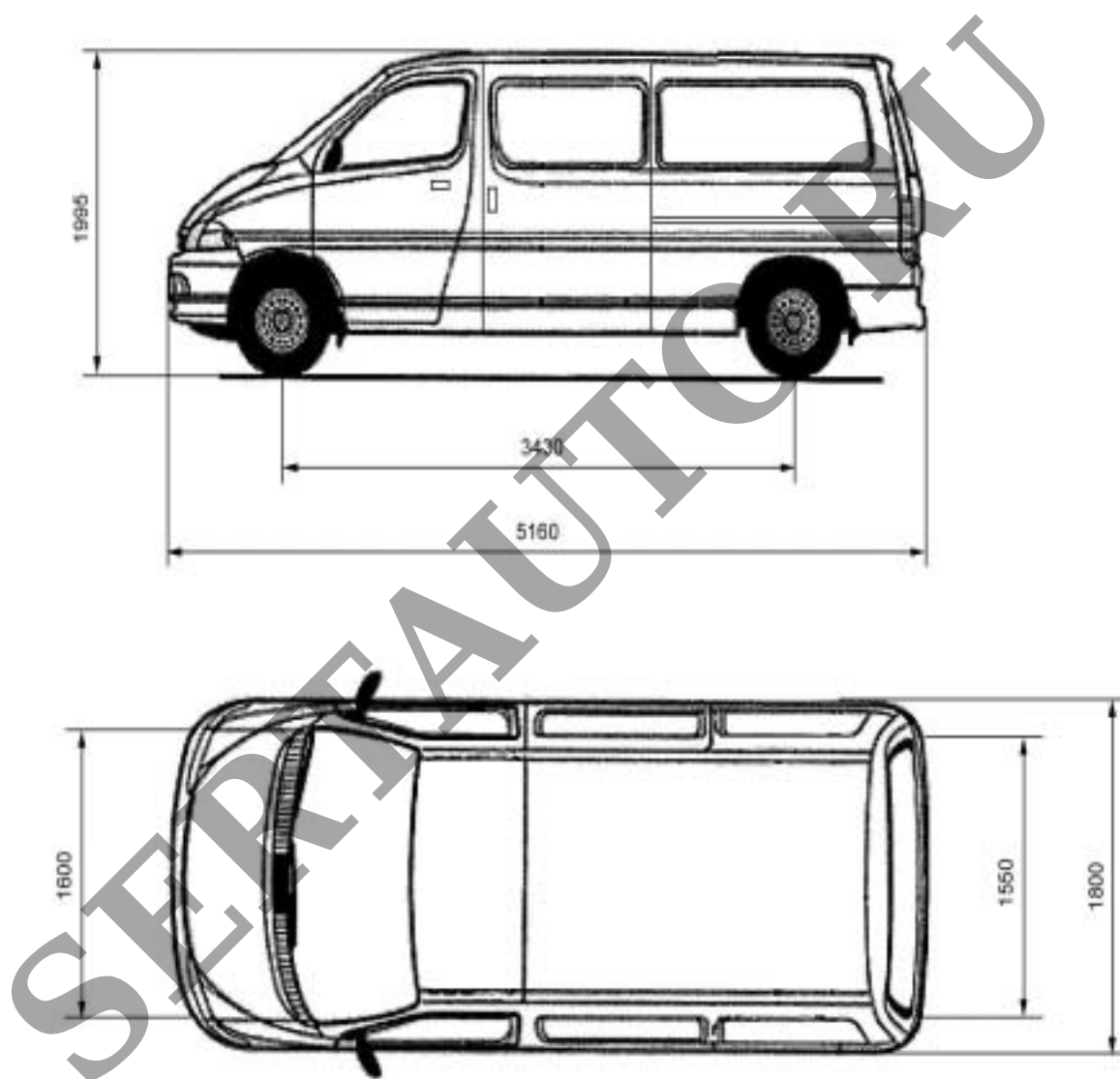
поз. 9: **8** - код привода – колесная формула 4x4;

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