

**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) 369-63-29, 276-96-35**

РОСС ТН.МТ29.Е00199

20 июня 2004 г.

Марка транспортного средства	МITSUBISHI
Тип транспортного средства	L 200 (K60) K74TJENDPL6, K74TGJENXPL6
Категория транспортного средства	№1
Код ТН ВЭД	8704 21
Код VIN	MMBJNK7403A?????
Заявитель и его адрес	ЗАО "Рольф Холдинг", 127410, г. Москва, Алтуфьевское ш., 31, стр.7, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	МITSUBISHI MOTORS CORPORATION, 33-8, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan
Сборочный завод и его адрес	MMC SITTIPOLO CO., LTD 1990 Ramkhamhaeung Road Kwaeung Huamark, Khet Bangkapi, Bangkok 10240, Thailand

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колёсная формула / ведущие колёса	4x4 / все
Схема компоновки транспортного средства	Капотная, полноприводная, расположение двигателя переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	Пикап / бортовая грузовая платформа с задним откидывающимся бортом
Кабина	Цельнометаллическая, четырехдверная, два ряда сидений
Количество мест спереди / сзади	2/3

РОСС ТН.МТ29.Е00199

Габаритные размеры, мм.	K74TJENDPL6	K74TGJENXPL6
- длина		5010
- ширина	1695	1775
- высота	1780	1800
База, мм.		2960
Колея передних / задних колёс, мм.	1420 / 1435	1465 / 1480
Масса снаряженного транспортного средства, кг.	1730	1750
Полная масса транспортного средства, кг.		2830
- на переднюю ось		1200
- на заднюю ось		1630
Допустимая полная масса прицепа, кг.		
- прицеп без тормозов		500
- прицеп с тормозами		2700
Двигатель (марка, тип)	Mitsubishi Motors Corp., 4D56, четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением	
Количество и расположение цилиндров	4, рядное	
Рабочий объём, см ³	2477	
Степень сжатия	21,0	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	73 (4000)	
Максимальный крутящий момент, Н.м. (мин ⁻¹)	240 (2000)	
Топливо	дизельное	
Система питания	Впрыск топлива под давлением	
ТНВД (марка, тип)	Zexel Co. Ltd., NP-VE4/10F2000 RNP2035	
Форсунки (марка, тип)	Zexel Co. Ltd., NP-DN10PDN130	
Воздушный фильтр (марка, тип)	MR340341 с сухим фильтрующим элементом	
Турбокомпрессор (марка, тип)	Mitsubishi Heavy Industries, TF035HM-12T-4; Denso 127100-042	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Mitsubishi Motors Corp., три глушителя, система нейтрализации отсутствует	
Предварительный глушитель (марка, тип)	S20	
Основной глушитель (марка, тип)	E16-08	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	X10-C5	

РОСС ТН.МТ29.Е00199

Трансмиссия	Механическая
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с диафрагменной пружиной, привод гидравлический
Коробка передач (марка, тип)	Mitsubishi, V5MT1, механическая, пятиступенчатая, трехвальная, полностью синхронизированная, с ручным управлением
- число передач и передаточные числа коробки передач	5 - вперёд, 1 - назад.
I-	3,918
II-	2,261
III-	1,395
IV-	1,000
V-	0,829
З.Х.-	3,925
Раздаточная коробка (марка, тип)	механическая, двухступенчатая, с отключаемым приводом на передние колеса
Число передач раздаточной коробки	2
Передаточные числа раздаточной коробки	
высшее:	1,000
низшее:	1,925
Главная передача (марка, тип)	Mitsubishi Motors Corp., одинарная, гипоидная
передаточное число главной передачи	4,636
Подвеска	Mitsubishi Motors Corp.
- передняя	Независимая, торсионная, на двух поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	Зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	Mitsubishi Motors Corp. OJ74673, рулевой механизм типа "винт- гайка на циркулирующих шариках" с гидроусилителем
Тормозные системы:	Mitsubishi Motors Corp.
- рабочая (марка, тип)	Гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем, тормозные механизмы передних колёс – дисковые, задних колёс – барабанные, с АБС или без АБС
- запасная (марка, тип)	Один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	Тормозные механизмы задних колес с отдельным механическим (тросовым) приводом, с ручным управлением

РОСС ТН.МТ29.Е00199

Шины (размерность, марка, минимально-допустимый индекс нагрузки, скоростная категория) **205/80R16 104 S, 265/70R16 104 S**

Дополнительное оборудование транспортного средства **Стеклоочиститель, стеклоомыватель, омыватель передних фар, одно внутреннее и два наружных зеркала заднего вида с электроприводом и подогревом, кондиционер (хладагент R-134A), задний отопитель салона, подушка безопасности водителя, противоугонное устройство, подогрев передних сидений, электростеклоподъемники**

Автомобиль легковой MITSUBISHI L 200 (K60) K74TJENDPL6, K74TGJENXPL6

Описание маркировки транспортного средства представлено в приложении № 2 (стр. 8)

Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 (стр. 9-10)

Руководитель органа по сертификации

Зам.

подпись

В.Ф.Гришин
инициалы, фамилия

А.Г.Пасько

РОСС ТН.МТ29.Е00199

Приложение №2 к "одобрению
типа транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:

**Рядом с табличкой изготовителя, под капотом, на перегородке моторного отсека.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «Одобрения
типа транспортного средства».**

2. Место расположения таблички изготовителя:

Под капотом, справа, на передней панели.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На раме, за правым задним колесом.

3.2. На табличке изготовителя.

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
М	М	В	Ј	N	К	7	4	0	3	А	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: **ММВ** – Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
Азия, Тайланд, исполнение для Европы с левым рулем;

поз. 4: **Ј** – Вид: двойная кабина (Double Cab);

поз. 5: **N** – Трансмиссия: пятиступенчатая, механическая;

поз. 6-7: **К7** – Код разработки, К7: Mitsubishi L200 (4WD);

поз. 8: **4** – Тип двигателя: двигатель 4D56;

поз.9: **0** – Контрольный код изделия: любое буквенное значение или 0;

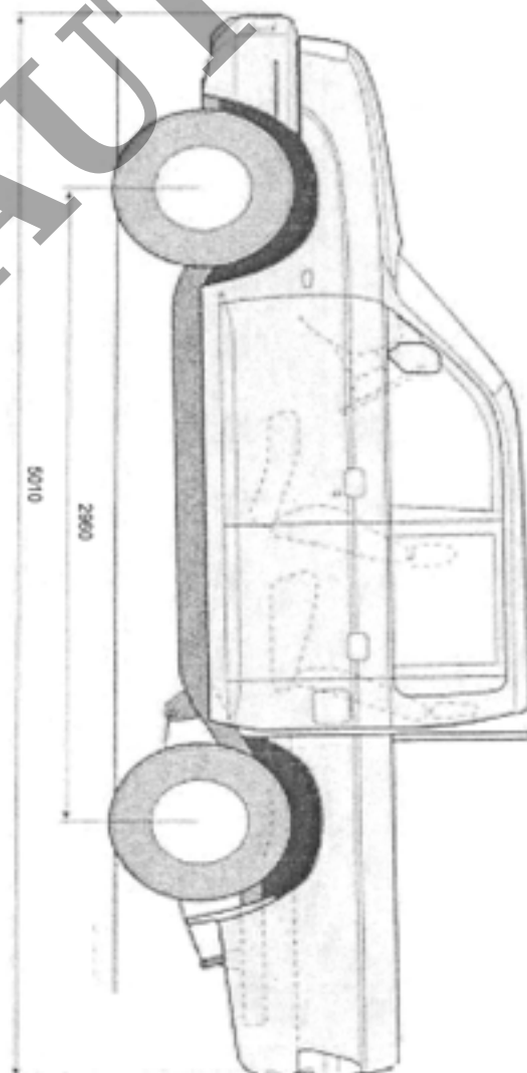
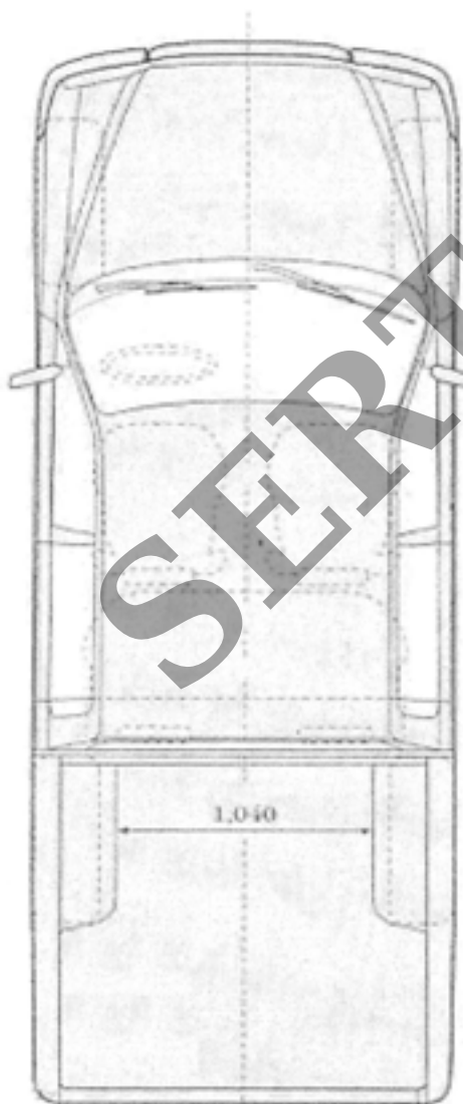
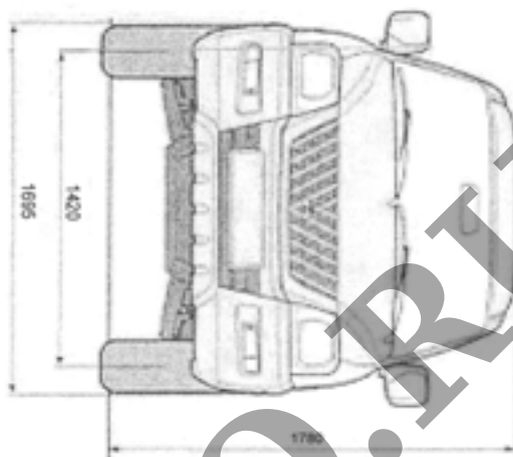
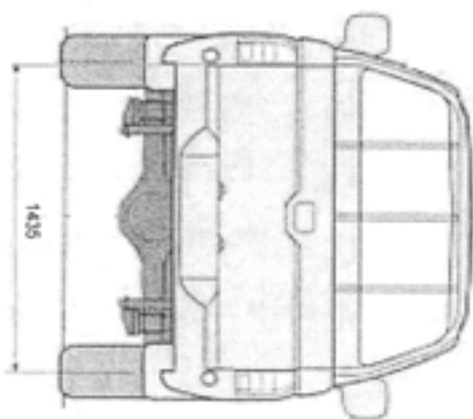
поз.10: Модельный год: 3 – 2003 год, 4 – 2004 год ;

поз.11: **А** – Сборочный завод: А или С: LARDKRABANG factory,
D или F: LAEMCHABANG factory;

поз.12-17: Производственный порядковый номер транспортного средства

Double Cab GL

Приложение №3 к "одобрению
типа транспортного средства"



SERTAUTO.RU

Double Cab GLS-4WD

