

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)
РОСС RU.0001.11MT29 от 24 июля 2003 г.
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38., тел.: (095) 369-63-29, 276-96-35**

РОСС CN.MT29.E00305

01 октября 2004 г.

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	CA1020Y2A, CA2020Y2A
Категория транспортного средства	N1
Код ТН ВЭД	8704 31
Код VIN	LTA?2?2B?????????
Заявитель и его адрес	ООО "Уралюжмаш", Российская Федерация, 456300, г. Миасс Челябинской обл., ул. Романенко, д. 50а
Изготовитель и его адрес	CHINA FIRST AUTOMOBILE GROUP IMPORT & EXPORT CORPORATION, 99 Dong Feng Street, Chang Chun, China

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колёсная формула / ведущие колёса	4 x 2 / задние (CA1020Y2A) 4 x 4 / все (CA2020Y2A)
Схема компоновки транспортного средства	капотная, расположение двигателя – переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	бортовая платформа с открывающимся задним бортом
Кабина	цельнометаллическая, двухрядная, четырёхдверная, пятиместная

РОСС CN.MT29.E00305

Габаритные размеры, мм.	CA1020Y2A	CA2020Y2A
- длина	4943	
- ширина	1690	1800
- высота	1660	1880
База, мм.	2850	
Колея передних / задних колёс, мм.	1415 / 1430	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1380	1400
Полная масса транспортного средства, кг.	2205	2225
- на переднюю ось	890	910
- на заднюю ось	1315	1315
Двигатель (марка, тип)	XG491Q-ME, четырёхтактный, бензиновый	
Количество и расположение цилиндров	4, рядное	
Рабочий объём, см ³	2237	
Степень сжатия	8,8	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	76,0 (4200 – 4600)	
Максимальный крутящий момент, Н.м. (мин ⁻¹)	193,0 (2000 – 2600)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания	распределённый впрыск топлива	
Система впрыска (марка, тип)	DAERFOO, JM4900-02	
Форсунки (марка, тип)	BOSCH или SIEMENS 0 380 190 906	
Воздушный фильтр (марка, тип)	сухого типа с картонным фильтрующим элементом	
Система зажигания	электронная, бесконтактная	
Модуль зажигания (марка, тип)	ECM или DAERFOO, JM4920-21	
Свечи зажигания (марка, тип)	DAERFOO, FE65PR или LR15YC-1	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители с нейтрализатором	
Основной глушитель (марка, тип)	DAERFOO, 28650-5H370	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	DAERFOO, 28650-5H101	
Нейтрализатор (марка, тип)	DAERFOO, каталитический	

РОСС CN.MT29.E00305

Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	TIANYE, фрикционное, однодисковое, сухое, привод гидравлический	
Коробка передач (марка, тип)	SAGFA, механическая, с ручным переключением передач	
	JK72-F3	185B
	5 - вперёд, 1 - назад	
- число передач и передаточные числа коробки передач	I-	4,452
	II-	2,398
	III-	1,414
	IV-	1,000
	V-	0,802
	3.X.-	4,472
Раздаточная коробка (марка, тип) (только для CA2020Y2A)	SAGFA, механическая, двухступенчатая	
- число передач и передаточные числа раздаточной коробки	2	
	высшее: 1,000	
	низшее: 1,977	
Главная передача (марка, тип)	TIANYE, одинарная, гипоидная	
передаточное число главной передачи	4,11 или 4,44 или 4,55	
Подвеска		
- передняя	независимая на поперечных рычагах с торсионами в качестве упругих элементов, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
- задняя	зависимая на продольных полуэллиптических рессорах с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
Рулевое управление (марка, тип)	TIANYE, рулевой механизм типа "винт-гайка на циркулирующих шариках-рейка-сектор", рулевой привод с гидроусилителем	
Тормозные системы:		
- рабочая (марка, тип)	двухконтурная, привод гидравлический с вакуумным усилителем и регулятором тормозных сил, тормозные механизмы передних колёс – дисковые, задних колёс – барабанные (АБС – по заказу)	
- запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы	
- стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы задних колёс с отдельным механическим (тросовым) приводом	

РОСС CN.MT29.E00305

Шины:

- марка	-	-
- размер	235/70R16	215/80R16
- индекс несущей способности	104	104
- категория скорости	L	N

Дополнительное оборудование транспортного средства электростеклопобёмники, центральный замок, кондиционер (хладоагент R-134A), аудиосистема

Действие данного "Одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии "одобрения типа транспортного средства".

CA1020Y2A, CA2020Y2A

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортных средств на одной странице приведён в приложении № 3

Руководитель ОС КТС

_____ **В.Ф. Гришин**
подпись инициалы, фамилия

С.В. Пугачёв

РОСС CN.MT29.E00305

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

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке рядом с табличкой изготовителя.**Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».**

2. Место расположения таблички изготовителя:

В подкапотном пространстве на перегородке между кабиной и моторным отсеком.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. **На табличке изготовителя.**3.2. **На левом продольном лонжероне рамы в нише заднего колеса.**

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
L	T	A	?	2	?	2	B	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: **LTA** - международный идентификационный код изготовителя (WMI):
CHINA FIRST AUTOMOBILE GROUP IMPORT & EXPORT
CORPORATION, 99 Dong Feng Street, Chang Chun, China;

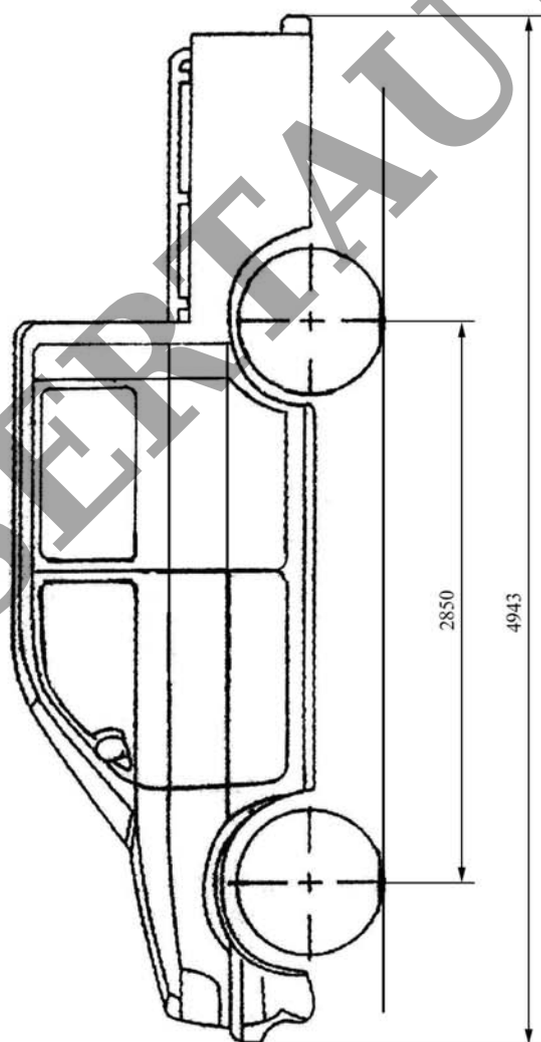
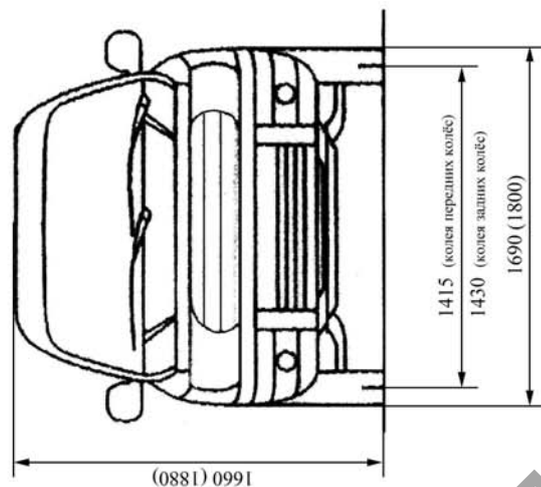
поз. 4-9: **?2?2B?** - VDS (описательная часть идентификационного номера транспортного средства): **1212B?** (CA1020Y2A), **22F2B?** (CA2020Y2A);

поз. 9: **?** - код контролёра качества;

поз. 10: **?** - код года выпуска;

поз. 11-17: **???????** - порядковый производственный номер транспортного средства.

Приложение №3 к "одобрению
типа транспортного средства"



Размеры в скобках для СА2020У2А

Автомобили СА1020У2А, СА2020У2А