

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС CN.MT02.E06095И1

10 октября 9

Марка транспортного средства	JAC	
Тип транспортного средства	HFC4180KR1K3	HFC4181KR1K3
Модификации	—	
Коммерческое наименование	—	
Категория транспортного средства	N₃	
Код ТН ВЭД	8701 20	
Код VIN	LJ18R3BH?...	LJ18R3BJ?...
Экологический класс	3	
Заявитель, изготовитель и его адрес	Anhui Jianghuai Automobile Co., Ltd., No. 176, Dongliu Road, Hefei, Anhui Province, P.R. China	
Представитель изготовителя и его адрес	ООО «ДжАК моторс», 109147, г. Москва, ул. Таганская, д. 36, корп. 2, Российская Федерация	

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя – переднее продольное
Исполнение грузочного пространства (Тип кузова транспортного средства)	седельно-сцепное устройство
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, откидывающаяся вперед, с одним или двумя спальными местами
Назначение транспортного средства	буксировка полуприцепа

РОСС CN.MT02.E06095И1

Габаритные размеры, мм	
– длина	6226
– ширина	2495
– высота	3180 - с одним спальным местом; 3490 - с двумя спальными местами
База, мм	3500
Колея передних / задних колес, мм	2040 / 1860
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	7400
Полная масса транспортного средства, кг	19400
– на переднюю ось	7000
– на заднюю ось	12400
Допустимая полная масса прицепа, кг	40000
Полная масса автопоезда, кг	47400

Двигатель (марка, тип)	Weichai Power Co., Ltd., China	
	WP10.290	WP10.336
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением наддувочного воздуха	
– количество и расположение цилиндров	6, рядное	
– рабочий объем, см ³	9726	
– степень сжатия	17	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	213 (2200)	247 (2200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	1160 (1200-1600)	1425 (1200-1600)
Топливо	дизельное	
Система питания	впрыск топлива под давлением	
ТНВД (марка, тип)	Bosch Automotive Diesel System Co., Ltd., 13024963	
Форсунки (марка, тип)	Bosch Automotive Diesel System Co., Ltd., B445121352	
Турбокомпрессор (марка, тип)	Wuxi Holset Engineering Co., Ltd., China, 612600118895 или 612600118926	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Shanghai Fleetguard Filter Co., Ltd., 28000-7G210; Hebei Yili Rubber and Plastic Group Co., Ltd., 28000-Y3070	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует	
Глушитель (марка, тип)	Suzhou Shenda Automobile Fittings Co., Ltd., China, 28600-Y4030	

POCC CN.MT02.E06095И1

<u>Трансмиссия</u>	механическая		
Сцепление (марка, тип)	Nanjing Valeo Clutch Co., Ltd., φ430 Guilin Fuda Group Co., Ltd., FDLX430, FD430L24		
Коробка передач (марка, тип)	Shaanxi Fast Gear Co., Ltd., RT11509C/ 9JS150T-B	Shaanxi Fast Gear Co., Ltd., 12JS160/ 12JS160T	Shaanxi Fast Gear Co., Ltd., 12JS160A/ 12JS160T(A)
	с ручным управлением		
– число передач	вперед – 9, назад – 1	вперед – 12, назад – 2	
– передаточные числа			
I -	12.42	15.53	12.10
II -	8.29	12.08	9.41
III -	6.08	9.39	7.31
IV -	4.53	7.33	5.71
V -	3.36	5.73	4.46
VI -	2.47	4.46	3.48
VII -	1.81	3.48	2.71
VIII -	1.35	2.71	2.11
IX -	1.00	2.10	1.64
X -	-	1.64	1.28
XI -	-	1.28	1.00
XII -	-	1.00	0.78
3.X.I -	12.99	14.86	11.56
3.X.II -	-	3.33	2.59
Главная передача (марка, тип)	Anhui Ankai Futian Shuguang Axle Co., Ltd., China, 50015-Y4040, 50015-Y4041	Anhui Ankai Futian Shuguang Axle Co., Ltd., China, 50015-Y43G0, 50015-Y43G1, 50015-Y43G2	
– передаточное число	4.8, 5.73	4.8, 5.73, 4.38	

Подвеска

– передняя

зависимая, рессорная, с гидравлическими
телескопическими амортизаторами

– задняя

зависимая, рессорная

Рулевое управление (марка, тип)ZF Shandong Steering Co., Ltd., China, 57600-Y3070,
Shazhou Jiulong Steering Co., Ltd., China, 57600-7D000,
Jiangmen Xingling Steering Co., Ltd., China, 57600-69200,
рулевой механизм типа «винт-шариковая гайка- рейка-
сектор», рулевой привод с гидроусилителем

РОСС CN.MT02.E06095И1

Тормозные системы

- | | |
|--------------------------------|--|
| – рабочая (марка, тип) | пневматический двухконтурный привод, с разделением на контуры: на переднюю ось и заднюю ось, с регулятором тормозных сил, тормозные механизмы всех колес - барабанного типа, с АБС |
| – запасная (марка, тип) | каждый контур рабочей тормозной системы |
| – стояночная (марка, тип) | привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задней оси |
| – вспомогательная (марка, тип) | моторный тормоз-замедлитель |

Шины

- | | |
|------------------------------|-----------|
| – марка | - |
| – размер | 12.00 R20 |
| – индекс несущей способности | 154 / 149 |
| – категория скорости | F, G, K |

<u>Оборудование транспортного средства</u>	кондиционер (хладагент R134a)
---	-------------------------------

JAC HFC4180KR1K3, HFC4181KR1K3

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортных средств на одном листе приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко**С.В. Пугачев**

Действует с " 14 " ноября 2008 г.

РОСС CN.MT02.E06095И1

Приложение № 2 к "одобрению типа
транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

На кабине за правой дверью, в районе подножки.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне рамы, за передней осью.

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	J	1	8	R	3	B	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

LJ1 – Anhui Jianghuai Automobile Co., Ltd., P.R. China.

поз. 4 - 9: Обозначение типа транспортного средства:

поз 4 - тип автомобиля: **8** - тягач;

поз 5 - тип кабины: **R** – кабина со спальным местом;

поз 6 - полная масса автомобиля: **3** – от 18500 до 20500 кг ;

поз 7 - колесная база: **B** – от 3000 до 4000 мм ;

поз 8 - тип двигателя, мощность: **H** - дизель, от 195-230 кВт,

J - дизель, от 230-270 кВт ;

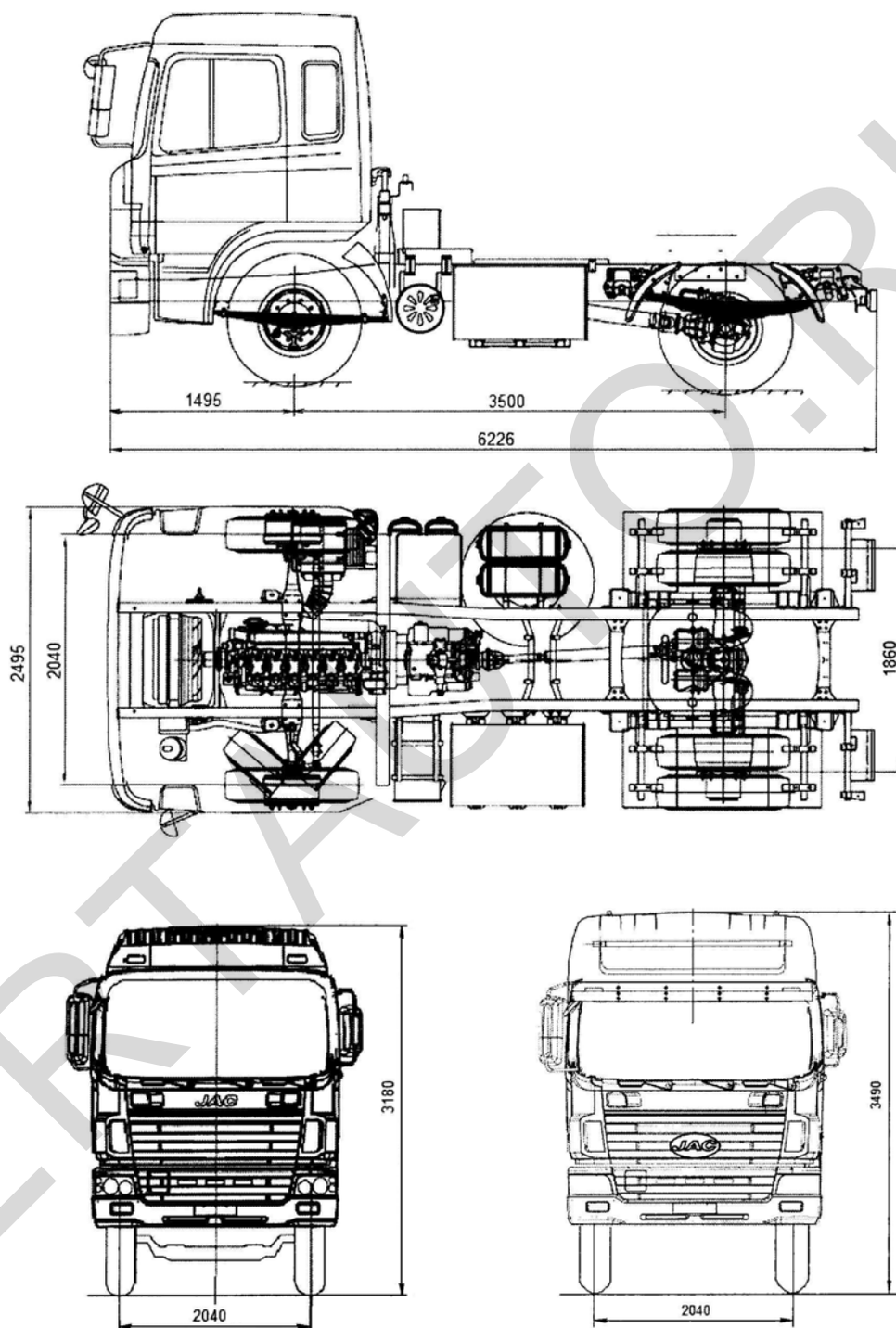
поз 9 - контрольный символ: цифры от **0** до **9**, либо буква **X**.

поз. 10: Обозначение года выпуска согласно ISO 3779-83.

поз. 11: **8** - код сборочного цеха №1,

9 - код сборочного цеха №2.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Общий вид транспортных средств JAC HFC4180KR1K3, HFC4181KR1K3

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС CN.MT02.E06095И1**
Бланк № 0035299

SERTAUTO.RU