

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 28.04.2003 г.
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4, тел. (495) 256-14-77

РОСС IR.АЯ04.Е01080

31 декабря 7

Марка транспортного средства	Iran Khodro
Тип транспортного средства	C (Samand Soren)
Категория транспортного средства	M ₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	NAACC1CF77FX00025, NAAC1MAJ17G000002
Экологический класс	2
Заявитель и его адрес	ООО "Автомобильная компания "Автодрук" 117393, г. Москва, ул. Академика Пилюгина, д.22, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Iran Khodro Co., P.O. Box: 13895-111, Km 14 Karaj Road, Tehran, Islamic Republic of Iran

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС IR.AЯ04.E01080

Габаритные размеры, мм

- длина
- ширина
- высота

База, мм

Колея передних/задних колес, мм

Масса снаряженного транспортного средства (ГОСТ Р 52051) кг

Полная масса транспортного средства, кг

- максимальная допустимая нагрузка на переднюю ось

- максимальная допустимая нагрузка на заднюю ось

Максимально допустимая масса прицепа, кг

- прицеп без тормозов

- прицеп с тормозами

Двигатель (марка, тип)

– количество и расположение цилиндров

– рабочий объем, см³

– степень сжатия

максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)– максимальный крутящий момент, Нм (мин⁻¹)

Топливо

Система питания

Блок управления (марка, тип)

Воздушный фильтр (марка, тип)

Система зажигания

Катушка зажигания (марка, тип)

Свечи зажигания (марка, тип)

	4570
	1720
	1460
	2670
	1440/1450
	1220
	1610
	892.5
	850.5
	750
	2600
	IRAN KHODRO Co. , PTC L6A 10CVX1
	четырехтактный, с принудительным зажиганием
	4, рядное
	1761
	9.3
	70 (6000)
	153 (3000)
	бензин с октановым числом не менее 92
	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением
	SIEMENS VDO
	Mann, с сухим бумажным элементом
	электронная, бесконтактная
	CROUSE SWY2820A
	EYQUEM, RFN58LZ

POCC IR.AЯ04.E01080

Система выпуска	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	KEM, SAP CO
Дополнительный глушитель (марка, тип)	KEM, SAP CO
Нейтрализатор (марка, тип)	Foumant Part 2537555

Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	Valeo, постоянно замкнутое, фрикционное, однодисковое, сухое
Коробка передач (марка, тип)	BE3/5N, с ручным управлением
-число передач	вперед-5, назад-1
передаточные числа:	
I	3.45
II	1.87
III	1.28
IV	0.95
V	0.74
3.X.	3.33
Главная передача (марка, тип)	NMI, цилиндрическая, косозубая
-передаточное число главной передачи	4.53

Подвеска	
– передняя	независимая, типа МакФерсон, на треугольных нижних рычагах, с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	независимая, торсионная, на продольных рычагах, с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа «шестерня-рейка», рулевой привод с гидроусилителем
--	--

РОСС IR.АЯ04.Е01080

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем, с АБС; передние тормоза дисковые, задние тормоза – барабанные
- запасная (марка, тип) каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механическая, с тросовым приводом к тормозным механизмам задних колес

Шины	размер	индекс несущей способности	категория скорости
	185/65 R 15	88	H

Дополнительное оборудование транспортного средства климат-контроль, подушки безопасности, электростеклоподъемники задних дверей, магнитола с CD, задние подголовники для трёх мест.

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств Iran Khodro C (Samand Soren) в количестве 2 (двух) шт. с идентификационными номерами VIN: NAACC1CF77FX00025, NAAC1MAJ17G000002

Iran Khodro, C (Samand Soren)

описание маркировки транспортных средств приведено в приложении 2.
общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении 3.

Зам.

А.В. Куликов**С.В. Пугачев**

Действует с "14" декабря 2007 г.

РОСС IR.AЯ04.E01080

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

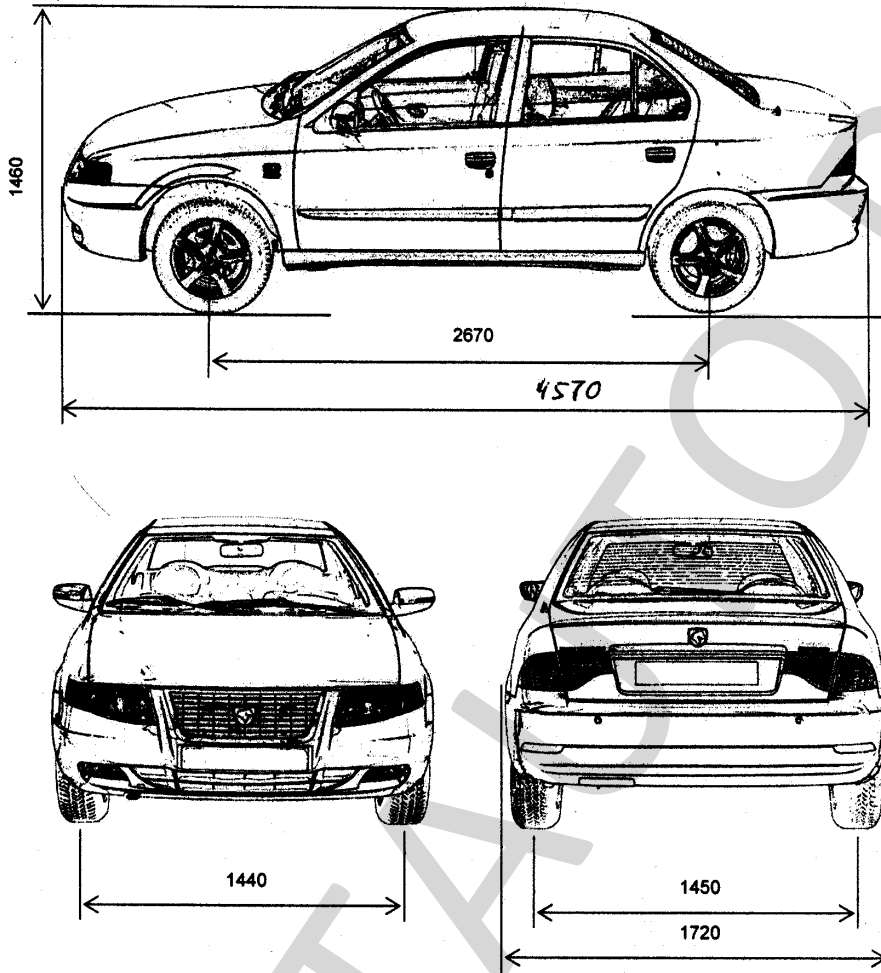
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На голографической наклейке на табличке изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя:
В моторном отсеке на передней поперечине, справа
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1 На табличке изготовителя.
 - 3.2 Слева, под краем подушки заднего сиденья.
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
N	A	A	C	C	1	C	F	7	7	F	X	0	0	0	2	5
N	A	A	C	1	M	A	J	1	7	G	0	0	0	0	0	2

- поз. 1 - 3: "NAA" - WMI (международный код изготовителя) – Iran khodro Co., Islamic Republic of Iran
- поз. 4: обозначение типа транспортного средства: «C» – (Samand Soren)
- поз. 5-7: варианты и версии вариантов исполнения транспортного средства:
«1», «M», «A», «C»
- поз. 8: «F», «J» -код уровня оснащённости системами безопасности или дополнительного оборудования
- поз. 9: «7», «1»-контрольная цифра
- поз. 10: «7» -обозначение года выпуска по ISO 3779
- поз. 11: «F», «G» – код сборочного конвейера автомобилей
- поз. 12-17: серийный номер транспортного средства (поз.11-я - буква латинского алфавита «X» или цифра «0», поз. 12-17 - цифры)

РОСС IR.AЯ04.E01080
Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"



Iran Khodro, C (Samand Soren)

