

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
МАШИНОСТРОЕНИЯ “ТЕСТ-МАШ”
РОСС RU.0001.11АЮ36**

105023, г. Москва, ул. Большая Семеновская, 38 телефон 938-59-94, факс 938-50-17

РОСС JP.АЮ36.Е00153

Марка транспортного средства	ISUZU
Тип транспортного средства	NQR71P-02
Категория транспортного средства	N ₂
Код ТН ВЭД	8704 21
Код VIN	JAANQR71P3.....
Партия	по 100 шт. каждой модели
Заявитель и его адрес:	Marubeni Corporation 4-2, Ohtemachi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo Japan
Предприятие-изготовитель и его адрес	ISUZU MOTORS LIMITED 6-26-1, Minami-oi, Shinagawa-ku, Tokyo, 140-8722, Japan

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее - продольное
Тип кузова / количество дверей	фургон
Количество мест	3

POCC JP.AЮ36.E00153

Габаритные размеры, мм	
- длина	6855
- ширина	2095
- высота	3220
База, мм	3815
Колея передних / задних колес, мм	1680/1680
Масса снаряженного транспортного средства, кг	2405
Полная масса транспортного средства, кг	5400
- макс. нагрузка на переднюю ось	3100
- макс. нагрузка на заднюю ось	6600
Допустимая масса прицепа без тормозов, кг	5000
Двигатель (марка, тип)	4HG1 четырёхтактный, дизельный
- количество и расположение цилиндров	4 в ряд
- рабочий объем, см ³	4570
- степень сжатия	19,0
Максимальная мощность, кВт (об/мин)	89 (3200)
Максимальный крутящий момент, Нм (об/мин)	304 (1600)
Топливо	Дизельное
ТНВД (марка, тип)	Bosch
Форсунки (марка, тип)	ZEXEL
Воздушный фильтр (марка, тип)	MAHLE TENNEX CORP с сухим бумажным элементом
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Один глушитель
Глушитель (марка, тип)	CALSONIC KANSEI CORP

РОСС JP.AIO36.E00153

<u>Трансмиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое с диафрагменной пружиной.
Коробка передач (марка, тип)	ISUZU MOTOR, MXA5R
Число передач и передаточные числа коробки передач:	5
I -	4.987
II -	2.870
III -	1.594
IV -	1.000
V -	0.728
3X -	4.774
Главная передача (марка, тип)	ISUZU
Передаточное число главной передачи	6.883
<u>Подвеска</u>	
- передняя	Двойная рычажная, с телескопическими амортизаторами
- задняя	Двойная рычажная, с телескопическими амортизаторами
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	
	рулевой механизм типа "шестерня-рейка"
<u>Тормозные системы</u>	
- рабочая	Гидравлический двухконтурный привод, механизмы задних колес - дисковые
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес
<u>Шины</u> (размер, марка)	
	7.50-16-14

РОСС JP.AЮ36.E00153

<u>Описание маркировки</u>	<u>JAA</u>	<u>NQR</u>	<u>71</u>	<u>P</u>	<u>?</u>	<u>???????</u>
<u>транспортного средства</u>	1	2	3	4	5	6
	1 – Международный код изготовителя					
	2 – Код модели					
	3 – Тип двигателя					
	4 – Колесная база					
	5 – Модельный год					
	6 – Порядковый номер					

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации.

Общие виды транспортного средства приведены в приложении

автомобиль ISUZU NQR71P-02

Руководитель ОС “ТЕСТ-МАШ”

Зам.

В.А.Смирнов

.....
подпись

.....
инициалы, фамилия

А.Г.Пасько

РОСС JP.AЮ36.E00153

Приложение к Одобрению типа
транспортного средства

ISUZU NQR71P-02

