

**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.E00151

Марка транспортного средства	ISUZU TROOPER
Тип транспортного средства	UBS73G, UBS26G
Категория транспортного средства	M ₁
Код ТН ВЭД	8703 33, 8703 24
Код VIN	JACUBS73G....., JACUBS26G.....
Партия	до 150 шт. каждой модели
Предприятие-изготовитель и его адрес	ISUZU MOTORS LIMITED, 6-26-1, Minami-oi, Shinagawa-ku, Tokyo, 140, Japan
Заявитель и его адрес:	УСервис +, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 23, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / все
Схема компоновки транспортного средства	кабина за двигателем
Тип кузова / количество дверей	вагон/5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 /(2)

РОСС JP.АЮ36.Е00151

Габаритные размеры, мм	
- длина	4760
- ширина	1835
- высота	1840
База, мм	2760
Колея передних / задних колес, мм	1515-1530 / 1520-1535
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1990
Полная масса транспортного средства, кг	2730
- макс. нагрузка на переднюю ось, кг	1250
- макс. нагрузка на заднюю ось, кг	1630
Допустимая полная масса прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	750
- прицеп с тормозами	3500

	73G	26G
Двигатель (марка, тип)	Isuzu Motors Ltd, 4JX1, дизель	Isuzu Motor Ltd, 6VE1
- количество и расположение цилиндров	4, линейное	6, V-образное
- рабочий объем, см ³	2999,0	3494,0
- степень сжатия	9,4	9,4
Максимальная мощность, кВт (об/мин)	117 (3900)	158 (5400)
Максимальный крутящий момент, Нм (об/мин)	333 (2000)	310 (3000)
Топливо	дизельное	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95
Система питания	Впрыск топлива под давлением	С электронным впрыском
Система впрыска (марка, тип)	ISUZU, Common rail	DELPHI, многоточечный
Форсунки (марка, тип)	Delphi, 8971925596X	-----
Турбокомпрессор (марка, тип)	IHI, 897137109X	-----
Воздушный фильтр (марка, тип)	ISUZU, сухой	TENNEX, вискоза
Система зажигания	-----	С электронным управлением
Катушка зажигания (марка, тип)	-----	HITACHI, CM11-102
Свечи зажигания (марка, тип)	-----	DENSO

РОСС JP.AЮ36.E00151

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Основной и дополнительный глушители, каталитический нейтрализатор			
Основной глушитель (марка, тип)	TENNEX, A126229		NISSIN KOGIO, обратный поток	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	TENNEX, A165905		NISSIN KOGIO, прямоходный	
Нейтрализатор (марка, тип)	Cataler, трехкомпонентный, 897228283 или 897145629		DELPHI	
	73G		26G	
Трансмиссия	механическая	Гидромеханическая	механическая	Гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	Nissin Kogio, фрикционное, однодисковое, сухое, с диафрагменной пружиной, с гидроприводом	гидротрансформатор	EXEDY CO., с диафрагменной пружиной, сухое, однодисковое, с гидроприводом	гидротрансформатор
Коробка передач (марка, тип)	AISIN, AR-5, механическая, 5-ступенчатая	AISIN, AW-30-40L, автоматическая	AISIN, AR-5, механическая, 5-ступенчатая	THM, 4L30-E, автоматическая
Число передач и передаточные числа коробки передач:	5 вперед, 1 назад	4 вперед, 1 назад	5 вперед, 1 назад	4 вперед, 1 назад
	I - 3,954	2,804	3,954	2,856
	II - 2,330	1,532	2,330	1,618
	III - 1,436	1,000	1,436	1,000
	IV - 1,000	0,705	1,000	0,723
	V - 0,788	-----	0,788	-----
	3X - 3,918	2,394	3,918	2,000
Раздаточная коробка (марка, тип)	ISUZU			
- число передач	2			
- передаточные числа	1,000 / 2,051			
Главная передача (марка, тип)	ISUZU, гипоидная			
- передаточное число главной передачи	4,300			
Подвеска	ISUZU			
- передняя	независимая, двойная рычажная, с газовыми телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без			
- задняя	на цилиндрических пружинах и рычагах, с газовыми телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без			

РОСС JP.AЮ36.E00151

Рулевое управление (марка, тип)	Типа «винт-гайка на циркулирующих шариках», рулевой привод с гидроусилителем
Тормозные системы	
- рабочая	гидравлический двухконтурный привод с вакуумным усилителем, тормозные механизмы колес – дисковые, вентилируемые, возможна установка АБС
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (размер, индекс нагрузки, скоростная категория)	245/70R16, 107, T 215/80R16, 101, T
---	--

Дополнительное оборудование Транспортного средства	Электростеклоподъемники, люк в крыше с электроприводом
--	--

Описание маркировки транспортного средства	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	J	A	C	U	B	S	?	?	G	?	?	?	?	?	?	?	?
<p>поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI) – JAC – ISUZU MOTORS Ltd, Japan</p> <p>поз. 4-6: Тип транспортного средства (UBS)</p> <p>поз. 7-8: Тип двигателя</p> <p>поз. 9: Колесная база (G – 2760мм)</p> <p>поз. 10: код года выпуска</p> <p>поз. 11-17: производственный номер транспортного средства</p>																	

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, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения транспортного средства”.
Общие виды транспортного средства приведены в приложении

автомобиль легковой ISUZU TROOPER (UBS73G, UBS26G)

Руководитель ОС “ТЕСТ-МАШ”

Зам.

В.А.Смирнов

.....
подпись

.....
инициалы, фамилия

А.Г.Пасько

Приложение к Одобрению типа
транспортного средства
РОСС JP.АЮ36.Е00151

ISUZU TROOPER

