

#### ИНСТРУКЦИЯ (ПАСПОРТ) ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИЗДЕЛИЯ 1. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ Период Рекоменд Наименование Наименование Рекомендованная Класс ТСУ Другие выпуска изделия: автомобиля: ованная нагрузка прицепа особенности нагрузка без тормозов/с ( тах разовая тормозами на шар нагрузка на шар / раму / тяговая ) 80 кг 570 кг / 1600 кг 4 ( 120 кг / 540 кг / Фаркоп (ТСУ Mitsubishi Endeavor 2002-FA 0998-E

2700 кг)

Не требует специальных инструментов и приспособлений при монтаже и демонтаже. Защищено от климатических воздействий специализированным покрытием ведущих мировых производителей порошковых красок. Экологически безопасно.

2011

#### 2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

№ п/п	Наименование	Кол-во
	Комплект крепежа 273.687	
7	Болт М10х1.25х30	7
8	Болт М10х35	4
9	Болт М12х40	4
10	Гайка М10	4
11	Гайка М12	4
12	Гайка М25	1
13	Шайба гроверная 10	11
14	Шайба гроверная 12	4
15	Шайба увеличенная 10	15
16	Шайба 12	6

#### Изделие состоит из следующих элементов:

<b>№</b> п/п	Наименование	Кол- во
1	305.958 Рама ТСУ	1
2	305.376-01 Кронштейн ТСУ	1
3	Opt.749(79),80,81,82	4
4	713.006-01 Сцепной шар	1
5	747.027 Палец	1
6	Шплинт DIN 11024	1

### 3. УСТАНОВКА

- 1. Снять глушитель с резиновых опор.
- 2. Установить кронштейны 3, закрепить их болтами к штатным резьбовым отверстиям в лонжеронах а/м.
- 3. Установить на кронштейны 3 раму ТСУ 1, закрепить ее болтами
- 4. Закрепить глушитель.
- 5. Затянуть крепеж.
- 6. Вставить кронштейн ТСУ 2 в раму 1, зафиксировав его пальцем 5 и шплинтом 6.
- 7. Установить сцепной шар 4 в отверстие кронштейна 2 и закрепить его гайкой 12. Если а/м эксплуатируется без прицепа, сцепной шар необходимо покрыть защитной смазкой и надеть защитный колпак. Не допускается использовать шар если его диаметр меньше или равен 49 мм.
- 8. Работы по подключению электрооборудования ТСУ к бортовой сети а/м должны производиться в условиях специализированной мастепской

**Примечания.** За последствия неправильной установки предприятие - изготовитель ответственности не несет. После 1000 км пробега a/m с прицепом рекомендуется подтянуть крепеж. При транспортировке велокреплеиия , рекомендуется заменить штатный кронштейн-вставку на усиленный вариант. Усилия затяжки болтов M6 - 10 Hm, M8 - 25 Hm, M10 - 50 Hm, M12 - 85 Hm

## Фаркопы «БИЗОН» – Высокое качество и надежность!

**ООО «НТИ-ГРУПП»**, 109202, Россия, г. Москва, ул. Шоссе Перовское, дом 21. **Телефон**: (495) 778-21-88, 8(901)55-12345; **E-mail**: <u>info@farkop-bizon.ru</u>;

Адрес сайта: www.farkop-bizon.ru фаркоп-бизон.рф





# Фаркопы «БИЗОН» – Высокое качество и надежность!