

 <b>BIZON</b>	<b>ИНСТРУКЦИЯ (ПАСПОРТ) ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИЗДЕЛИЯ</b>					
	<b><u>1. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ</u></b>					
	Наименование изделия:	Наименование автомобиля:	Период выпуска	Рекомендованная нагрузка на шар	Рекомендованная нагрузка прицепа без тормозов/с тормозами	Класс ТСУ (максимальная разовая нагрузка)
Фаркоп (ТСУ)	Mitsubishi Endeavor	2002-2011	80 кг	570 кг / 1600 кг	4 (120 кг / 2700 кг)	FA 0998-E

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

## **2. КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Изделие состоит из следующих элементов:

№ 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

№ п/п	Наименование	Кол-во
	<b>Комплект крепежа 273.687</b>	
7	Болт M10x1.25x30	7
8	Болт M10x35	4
9	Болт M12x40	4
10	Гайка M10	4
11	Гайка M12	4
12	Гайка M25	1
13	Шайба гроверная 10	11
14	Шайба гроверная 12	4
15	Шайба увеличенная 10	15
16	Шайба 12	6

## **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 мастерской.

**Примечания.** За последствия неправильной установки предприятие - изготовитель ответственности не несет. После 1000 км пробега а/м с прицепом рекомендуется подтянуть крепеж. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию ТСУ, поэтому некоторые изменения могут быть не отражены в настоящей инструкции. Усилия затяжки болтов М6 – 10 Нм, М8 – 25 Нм, М10 – 50 Нм, М12 – 85 Нм



**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: [info@farkop-bizon.ru](mailto:info@farkop-bizon.ru);

Адрес сайта: [www.farkop-bizon.ru](http://www.farkop-bizon.ru) farkop-бизон.рф