

ИНСТРУКЦИЯ (ПАСПОРТ) ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИЗДЕЛИЯ 1. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ Класс ТСУ Наименование Период Рекомендо Рекомендованная Другие Наименование изделия: автомобиля: выпуска ванная нагрузка прицепа без (тах разовая особенности нагрузка на нагрузка на шар тормозов/с тормозами шар /раму/ тяговая) 4 (120 кг / 540 кг 2017-935 кг / 3100 кг Фаркоп Fiat Fullback 75 кг FA 1008-E / 3300 кг) Mitsubishi L200

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

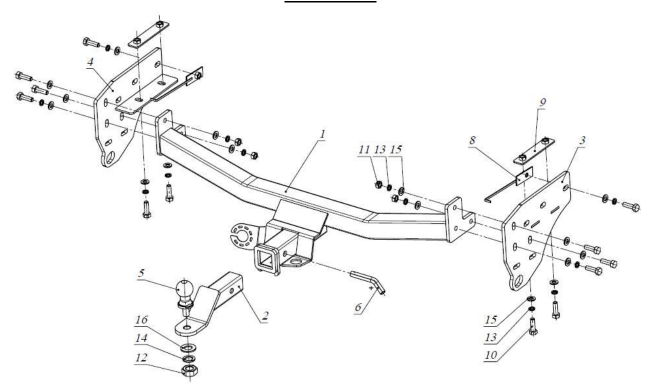
2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Изделие состоит из следующих элементов:

№ п/п	Наименование	Кол- во
1	305.1008 Рама ТСУ	1
2	305.417-01 Кронштейн ТСУ	1
3	301.515 Кронштейн	1
4	301.515-01 Кронштейн	1
5	713.006-01 Сцепной шар	1
6	747.027 Палец	1
7	Шплинт DIN 11024	1

№ п/п	Наименование	Кол-во	
	Комплект крепежа 273.731		
8	301.499 Закладная гайка М12	2	
9	301.516 Закладная гайка М12	2	
10	Болт M12x40	12	
11	Гайка М12	4	
12	Гайка М25	1	
13	Шайба гроверная 12	12	
14	Шайба гроверная 25	1	
15	Шайба 12	14	
16			

3. УСТАНОВКА



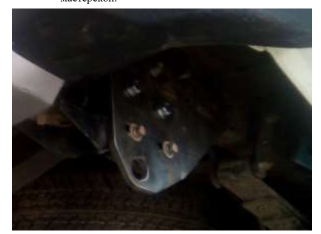
- 1. Снять задний бампер подножку.
- 2. Снять кронштейны крепления заднего бампера к раме.
- 3. Закрепить кронштейны 3 и 4 к раме а/м используя штатный крепеж и закладные гайки 8 и 9.
- 4. Установить раму 1, закрепить ее болтами М12х40 к кронштейнам 3 и 4.
- 5. Затянуть крепеж.
- 6. Установить на место задний бампер.
- 7. Вставить кронштейн ТСУ 2 в раму 1, зафиксировав его пальцем 6 и шплинтом 7.
- 8. Установить сцепной шар 5 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

Фаркопы «БИЗОН» – Высокое качество и надежность!

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

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

9. 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 a/m 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 M6 - 10 Hm, M8 - 25 Hm, M10 - 50 Hm, M12 - 85 Hm.

При транспортировке велоплатформы рекомендуется заменить штатный кронштейн тсу 305.417-01 на силовой кронштейн ТСУ 305.418 ВІΖОΝ.

Фаркопы «БИЗОН» – Высокое качество и надежность!

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

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