

#### ИНСТРУКЦИЯ (ПАСПОРТ) ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИЗДЕЛИЯ 1. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ Наименование Наименование Период Рекомендо Рекомендован Класс ТСУ Артикул изделия изделия: автомобиля: выпуска ванная ная нагрузка нагрузка прицепа без ( тах разовая тормозов/с нагрузка на шар / на шар' тормозами\*\* вертикальная на раму / тяговая) 4 ( 160 кг / 500 кг / 2024-50 кг 750 кг / 1000 FA 0540-E Haval H3 Фаркоп 2300 кг)

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

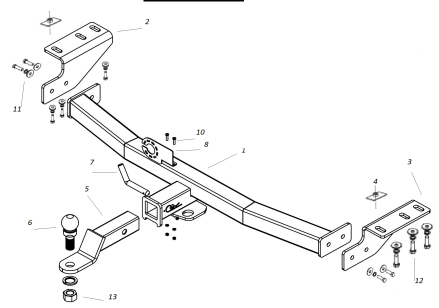
#### 2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

### Изделие состоит из следующих элементов:

Nº п/п	Наименование	Кол- во
1	305.540 Рама ТСУ	1
2	745.540 Кронштейн	1
3	745.540-01 Кронштейн	1
4	301.298 Закладная гайка М12	2
5	Кронштейн ТСУ	1
6	713.006-01 Сцепной шар747.027 Палец	1
7	747.027 Палец	1
8	Подрозетник	1
9	Шплинт DIN 11024	1

№ п/п	Наименование	Кол-во
	Комплект крепежа 273.463	
10	Винт М8х20	2
11	Болт М12х40	6
12	Болт М14х50х1.5	4
13	Гайка М27	1
14	Гайка М12	2
15	Гайка М8	2
16	Шайба гровертная 27	1
17	Шайба гроверная 14	4
18	Шайба гроверная 12	6
19	Шайба гроверная 27	1
20	Шайба гроверная 8	2
21	Шайба 14	4
22	Шайба 12	8
23	Шайба 8	4

## 3. УСТАНОВКА



- Снять усилитель. (Снимать бампер не обязательно) 1.
- 2. Рассверлить задние по ходу движения автомобиля отверстия в лонжеронах до диаметра 13 мм.
- Установить кронштены 2 и 3, к лонжеронам автомобиля, через штатные резьбовые отверстие в раме а/м , при помощи болтов М14х50 и М12х40. (рис.1). 3.
- Установить раму 1, закрепить ее болтами M12x40 к кронштейнам 2 и 3. 4.
- 5. Затянуть крепеж.
- Прикрутить подрозетник 8 к раме 1, с помощью болтов М8х20. 6.
- Вставить кронштейн ТСУ 5 в раму 1, зафиксировав его пальцем 7 и шплинтом 9. 7.
- Установить сцепной шар 6 в отверстие кронштейна 5 и закрепить его гайкой 13. 8.

# Фаркопы «БИЗОН» – Высокое качество и надежность!

ООО «НТИ-ГРУПП», 111024, Россия, г. Москва, ул. Авиамоторная, дом 55. Телефон: (495) 778-21-88, 8(901)55-12345; Адрес сайта: www.farkop-bizon.ru фаркоп-бизон.рф

#### Примечания.

За последствия неправильной установки, а также при использовании тсу не по его прямому назначению, предприятие - изготовитель ответственности не несет;

Усилия затяжки болтов M6 - 10 Hm, M8 - 25 Hm, M10 - 50 Hm, M12 - 85 Hm, M14 - 140 Hm.

Перед установкой тсу рекомендуется пройтись метчиком по резьбовым элементам фаркопа и автомобиля, а также смазать их консистентной смазкой.

Категорически запрещена эксплуатация прицепа без установки страховочного троса.

После 1000 км пробега а/м с прицепом рекомендуется проверить тсу на отсутствие трещин, деформаций и прочих повреждений, подтянуть крепеж. При обнаружении повреждений дальнейшее использование тсу запрещено.

Скорость передвижения при буксировке прицепа не должна превышать 80 км/ч по асфальтированной дороге и 30 км/ч на неасфальтированном покрытии (на неасфальтированном участке, допустимые нагрузки на тсу снижаются на 50%, от заявленных заводом-изготовителем характеристик).

Для предотвращения появления коррозии, тсу необходимо очищать от коррозийно-активных материалов (грязь, влага, дорожные реагенты). При обнаружение повреждений порошкового покрытия фаркопа, требуется подкрасить места сколов и царапин.

При сцепке прицепа с автомобилем, на шар должна быть нанесена консистентная смазка.

Не допускается буксировка прицепов полной массой, превышающей массу, указанной заводом-изготовителем транспортного средства.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию ТСУ, поэтому некоторые изменения могут быть не отражены в настоящей инструкции.

Работы по подключению электрооборудования ТСУ к бортовой сети а/м должны производиться в условиях специализированной мастерской.

Не допускается использовать шар если его диаметр меньше или равен 49 мм.

- \* Допустимая вертикальная нагрузка на шар по данным автопроизводителя.
- \*\* Допустимая масса прицепа по данным автопроизводителя Дата установки:

# TCY Haval H3





# Фаркопы «БИЗОН» – Высокое качество и надежность!