

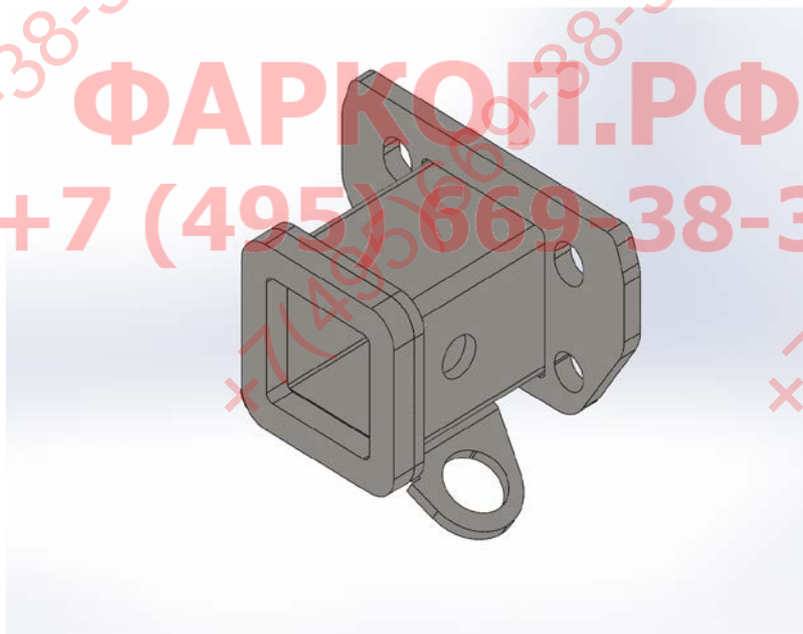
<b>ИНСТРУКЦИЯ (ПАСПОРТ) ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИЗДЕЛИЯ</b>							
 <b>BIZON</b>	<b>1. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ</b>						
	Наименование изделия:	Наименование автомобиля:	Рекомендованная нагрузка на шар	Период выпуска	Рекомендованная нагрузка прицепа без тормозов/с тормозами	Класс ТСУ (тах разовая нагрузка на шар / раму / тяговая)	Артикул изделия
	Фаркоп	Haval H9	75 кг	2014-	750 кг / 2500 кг	4 (120 кг / 500 кг / 3000 кг)	FA 0130-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**

№ п/п	Наименование	Количество
1	305.0130 Рама ТСУ	1
2	713.006-01 Сцепной шар	1
3	Кронштейн ТСУ	1
4	Шплинт игольчатый	1
5	Палец	1

№ п/п	Наименование	Кол-во
	<b>Комплект крепежа 273.671</b>	
6	Болт М12х1.25х35	4
7	Гайка М27	1
8	Шайба гроверная 12	4
9	Шайба гроверная 27	1
10	Шайба 12	4



## **3. УСТАНОВКА**

1. Снять накладку заднего бампера. ( Для удобства установки рекомендуется снять бампер )
2. Закрепить раму тсу в штатные отверстия , болтами 12х35
3. Затянуть крепеж.
4. Установить сцепной шар 2 в отверстие кронштейна 3 и закрепить его гайкой 7. 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.
5. Работы по подключению электрооборудования ТСУ к бортовой сети а/м должны производиться в условиях специализированной мастерской.

**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; Адрес сайта: [www.farkop-bizon.ru](http://www.farkop-bizon.ru) ;  
 farkop-bizon.rф



**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.

При транспортировке велолатформы рекомендуется заменить штатный кронштейн тсу 305.417-01 на силовой кронштейн ТСУ 305.418 BIZON.

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