



ИНСТРУКЦИЯ (ПАСПОРТ) ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИЗДЕЛИЯ

1. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Наименование изделия:	Наименование автомобиля:	Период выпуска	Рекомендованная нагрузка на шар	Рекомендованная нагрузка прицепа без тормозов/с тормозами	Класс ТСУ (мах разовая нагрузка на шар / тяговая)	Другие особенности
Фаркоп (ТСУ)	Toyota Land Cruiser 120-150(Prado) / FJ Cruiser / Lexus GX	2002-	120 кг	750 кг / 3000 кг	4 (120 кг / 3500 кг)	FA 0602-E FA 1009-E

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

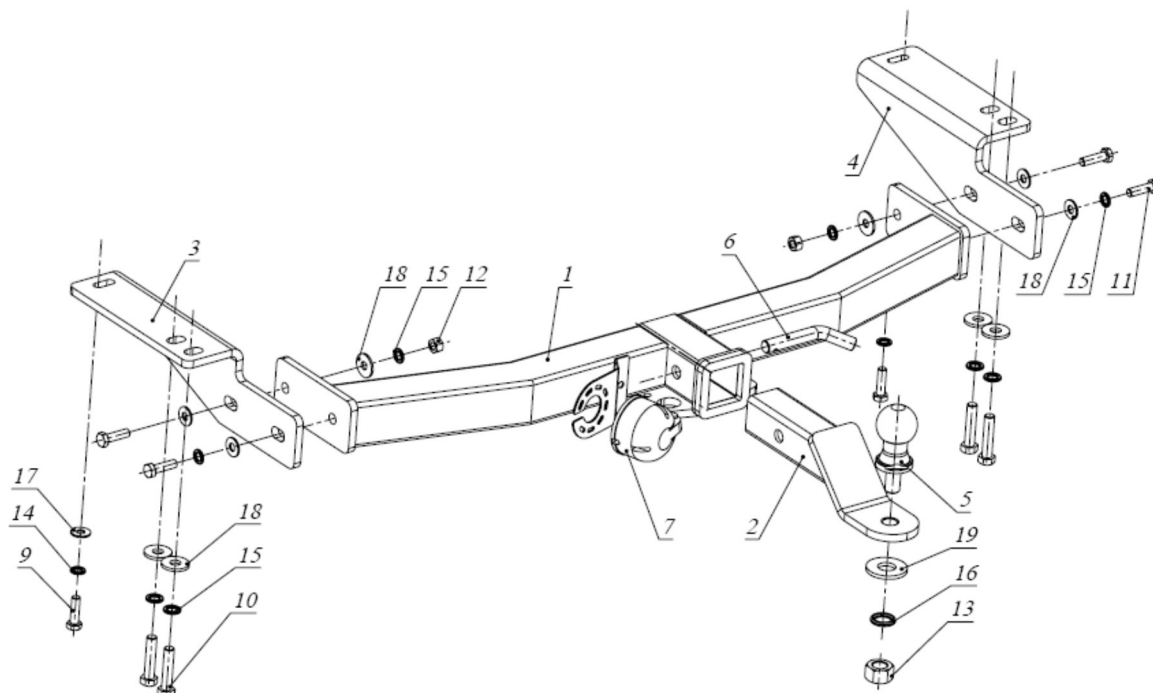
2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Изделие состоит из следующих элементов:

№ п/п	Наименование	Кол-во
1	305.602 Рама ТСУ	1
2	305.417-01 Кронштейн ТСУ	1
3	745.369 Кронштейн	1
4	745.369-01 Кронштейн	1
5	713.006-01 Сцепной шар	1
6	747.027 Палец	1
8	Шплинт DIN 11024	1

№ п/п	Наименование	Кол-во
Комплект крепежа 273.471		
9	Болт М10х1,25х40	2
10	Болт М12х1,25х40	4(6)
11	Болт М12х40	4
12	Гайка М12	2
13	Гайка М25	1
14	Шайба гроверная 10	2(4)
15	Шайба гроверная 12	10
16	Шайба гроверная 25	1
17	Шайба 10	2(4)
18	Шайба 12	12
	Болт М10х30 для 1009	2
9	Болт М8х1,25Х40	2
	Шайба / гровер М8	2/2

3. УСТАНОВКА



1. Закрепить кронштейны 3 и 4 к раме а/м болтами М12х1,25х40 и М10х1,25х40.
2. Установить раму 1, закрепив ее болтами М12х40 к кронштейнам 3 и 4.
3. Затянуть весь крепеж, установить на место запаску и навесить глушитель (рис.6).
4. Прикрутить розетку 4 с помощью входящего в ее комплект крепежа.
5. Вставить кронштейн фаркопа 2 в раму 1, зафиксировав его пальцем 6 и шплинтом 8.
6. Установить шар фаркопа 5 в отверстие кронштейна 12 и закрепить его гайкой 13.

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;

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

Примечание: за последствия неправильной установки предприятие - изготовитель ответственности не несет; усилия затяжки болтов

М6 - 10 Нм, М8 – 25 Нм, М10 – 50 Нм, М12 – 85 Нм.

При транспортировке велоплатформы 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; E-mail: info@farkop-bizon.ru;

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