

| | | | | | | |
|---|---|--------------------------|----------------|---------------------------------|---|---|
|  BIZON | 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 (максимальная разовая нагрузка) |
| Фаркоп (ТСУ) | Toyota Prius | 2003- | - | - | 3 (100 кг / 2200 кг) | FA 0481-E |

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

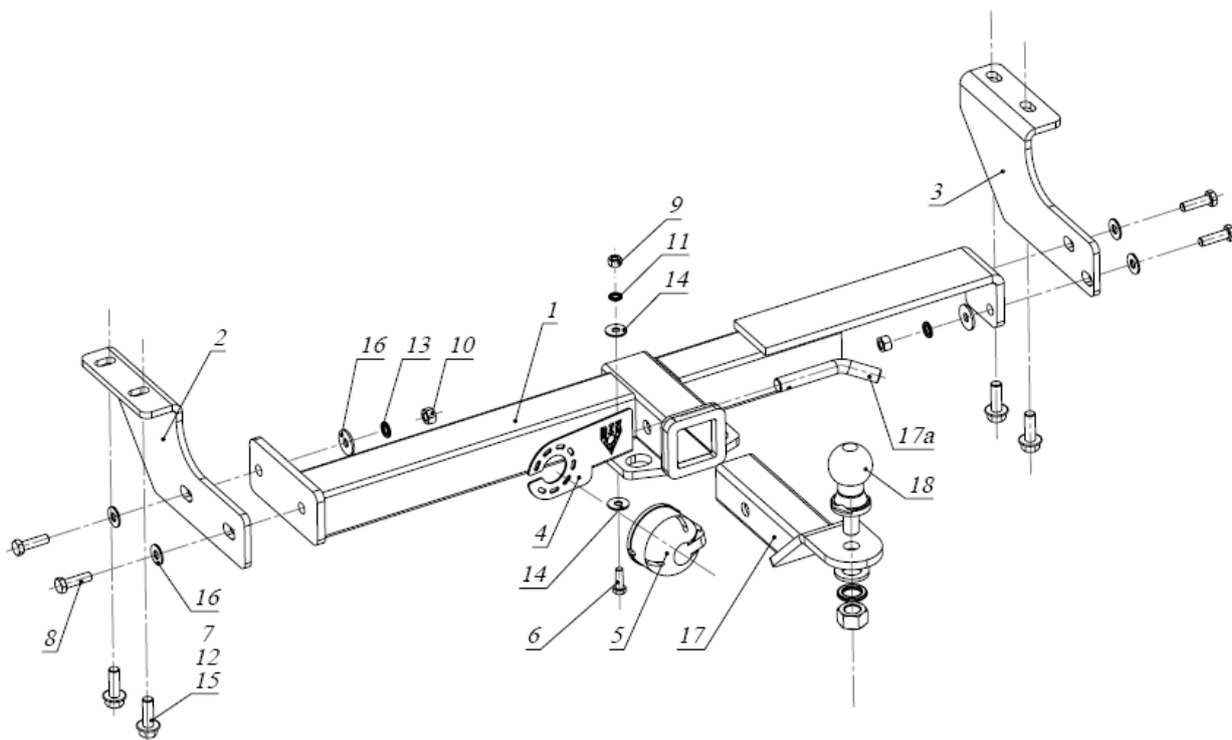
2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Изделие состоит из следующих элементов:

| № п/п | Наименование | Кол-во |
|-------|--------------------------|--------|
| 1 | 305.481 Рама ТСУ | 1 |
| 2 | 745.301 Кронштейн | 1 |
| 3 | 745.303 Кронштейн | 1 |
| 4 | 745.282 Гнездо розетки | 1 |
| 17 | 305.417-01 Кронштейн ТСУ | 1 |
| 19 | 747.027 Палец | 1 |
| 18 | 713.006-01 Шар буксирный | 1 |
| 20 | Шплинт DIN 11024 | 1 |

| № п/п | Наименование | Кол-во |
|-------------------------|--------------------|--------|
| <i>Комплект крепежа</i> | | |
| 6 | Болт М8х25 | 1 |
| 7 | Болт М10х1,25х20 | 4 |
| 8 | Болт М12х40 | 4 |
| 9 | Гайка М8 | 1 |
| 10 | Гайка М12 | 3 |
| 21 | Гайка М24 | 1 |
| 11 | Шайба гроверная 8 | 1 |
| 12 | Шайба гроверная 10 | 4 |
| 13 | Шайба гроверная 12 | 4 |
| 22 | Шайба гроверная 24 | 1 |
| 14 | Шайба 8 | 2 |
| 15 | Шайба 10 | 4 |
| 16 | Шайба 12 | 7 |
| 23 | Шайба 24 | 1 |

3. УСТАНОВКА



1. Закрепить кронштейны 2 и 3 к лонжеронам а/м болтами М10х1,25х20.
2. Установить раму 1 и закрепить ее болтами М12х40 к кронштейнам 2 и 3.
3. Затянуть весь крепеж.
4. Прикрутить розетку 5 с помощью входящего в ее комплект крепежа к гнезду 4.
5. Гнездо с розеткой закрепить на раме фаркопа 1 болтам М8х25.
6. Вставить кронштейн фаркопа в раму 1, зафиксировав его пальцем 19 и шплинтом 20.
7. Установить шар фаркопа 18 в отверстие кронштейна 17 и закрепить его гайкой 21.

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.

Фаркопы «БИЗОН» – Высокое качество и надежность!

ООО «НТИ-ГРУПП», 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 ; farkop-бизон.рф