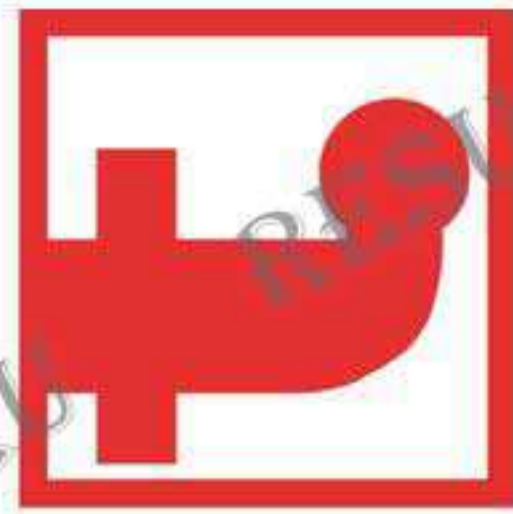


# VFMF

## BOSAL GROUP



**Инструкция**  
**по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа 3308А**

**для автомобилей**  
**Lifan Breez НВ**

# МАГАЗИН

# ФАРКОПОВ

Сертификат соответствия № РОСС RU.МТ23.В00347  
Выдан ОС АГАИП до 04.11.2012 г.

**17 (495) 6-693-693**

Год выпуска автомобиля:	2008-1
<a href="http://www.magfarkop.ru">www.magfarkop.ru</a>	
<a href="mailto:magfarkop@yandex.ru">magfarkop@yandex.ru</a>	
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1100
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	50
Вес нетто, кг.	14

ООО «Бозал-Автофлекс»  
462800, Россия, Оренбургская обл.,  
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18

Тел.: (35363) 7-05-06  
Тел./факс: (35363) 7-13-20  
(495) 785-66-07



Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность и отвечает общим техническим требованиям по ОСТ 37.001.299-93. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией по монтажу и возможностью применения данного ТСУ к Вашему автомобилю.

### СХЕМА МОНТАЖА ТСУ

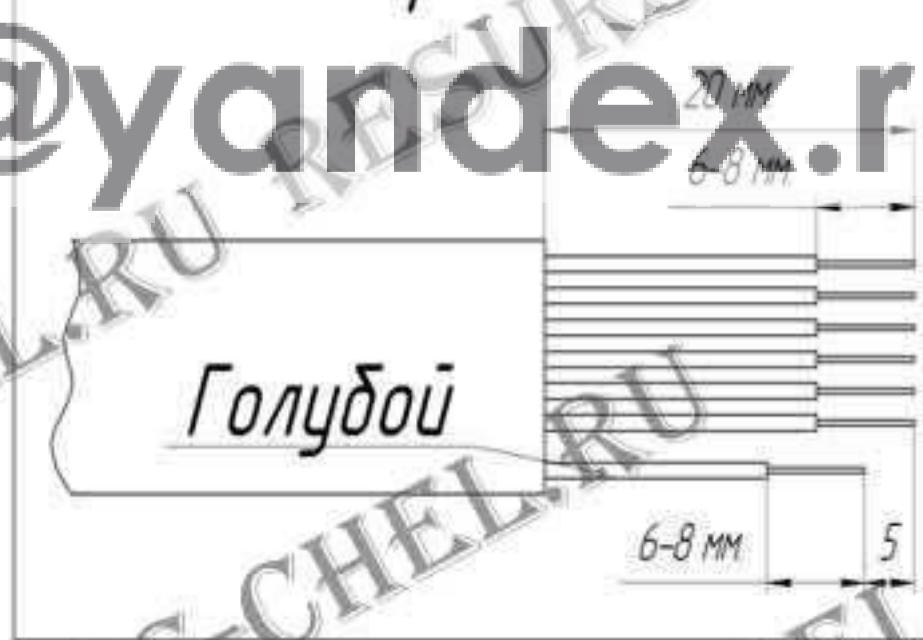


### ЭЛЕКТРОМОНТАЖ

Контакт	Цвет провода на ТСУ	Место соединения
1	Желтый	Левый поворот
2	Белый	Задний противотуманный
3	Черный	Масса
4	Желто-зеленый	Правый поворот
5	Коричневый	Освещение номера
6	Красный	Стоп-сигнал
7	Голубой	Габарит



Схема обрезки кабеля



### ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Приспустить глушитель.
- Снизу лонжеронов через заводские отверстия «А» просверлить сверлом 13 сквозные отверстия.
- При необходимости рассверлить полученные отверстия снизу до 18 мм.
- Закрепить кронштейны в точках «А» согласно рисунка. Крепеж не затягивать.
- Просверлить сквозные отверстия d13 через кронштейны в точках «С».
- Рассверлить отверстия «С» со стороны багажника до 18 мм.
- Закрепить кронштейны в точках «С».
- Установить балку между кронштейнами и закрепить согласно схемы.
- Прикрепите шар и кронштейн розетки к фаркопу приложенными крепежными элементами.
- Затяните крепежные элементы следующими моментами затяжки:
  - M12 — 79Нм
  - M12x1,25 — 87Нм
- Выполните электромонтаж сигнализации.
- Установите на место все снятые компоненты на машину.
- После пробега 1000 км с использованием ТСУ проверить и подтянуть крепежные элементы данным моментом затяжки.
- Монтаж ТСУ разрешается производить исключительно в спецмастерских и сервисах.

### Комплектность изделия

Балка в сборе	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Кронштейн левый	1 шт.
Кронштейн правый	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

### Коробка упаковочная

Болт M12x40	4 шт.
Болт M12x60	1 шт.
Болт M12x1,25x75	2 шт.
Болт M12x90	2 шт.
Болт M12x160	2 шт.
Гайка M12	7 шт.
Гайка M12x1,25	2 шт.
Шайба 12 пруж.	2 шт.
Шайба 12	15 шт.
Шар VH0808	1 шт.
Шайба 35	1 шт.
Шайба 40x40	4 шт.
Втулка 48 мм	3 шт.
Втулка 125	1 шт.
Втулка дистанционная d34x75	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Кронштейн розетки	1 шт.
Розетка (комплект)	1 шт.
Жгут электропроводов 190 см	1 компл.
Инструкция по монтажу	1 шт.

+7 (495) 6-693-693

www.magfarkop.ru

magfarkop@yandex.ru