



Трио Сервис

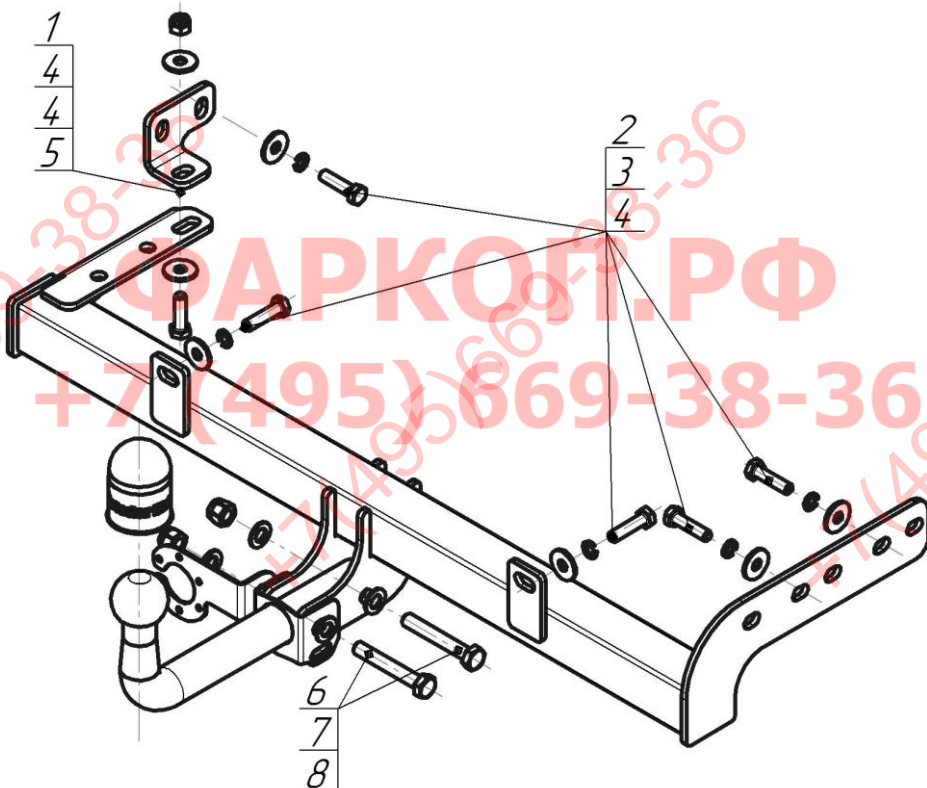
Инструкция по установке Фаркоп MOTODOR

Артикул 92108-А

Верт/Гориз нагрузка на шар: 75/1100
Доп. Электрика: Требуется без Smart-Connect
Тип шара/Код: А
Кузов: Седан, универсал, лифтбек
Тип двигателя: Бензиновый
Привод: На передние колеса
Особенности: Вырез в бампере не требуется



| Марка | Модель | Объем | Год выпуска | Марка | Модель | Объем | Год выпуска |
|-------|------------------|-------|-------------|-------|--------------------|----------|-------------|
| Lada | Granta седан | 1,6 | 2011 – н.в. | Lada | Kalina седан | 1,4; 1,6 | 2004 – 2013 |
| Lada | Granta универсал | 1,6 | 2018 – н.в. | Lada | Kalina универсал | 1,4; 1,6 | 2004 – 2013 |
| Lada | Granta лифтбек | 1,6 | 2014 – н.в. | Lada | Kalina Cross | 1,6 | 2014 – 2018 |
| Lada | Granta Cross | 1,6 | 2019 – н.в. | Lada | Kalina 2 седан | 1,4; 1,6 | 2013 – 2018 |
| | | | | Lada | Kalina 2 универсал | 1,4; 1,6 | 2013 – 2018 |



Комплект крепежа

| | | | | | | | |
|---|--|--|------|---|--|--|------|
| 1 | | Болт M10x40x1,25 (мелк) | 6 шт | 5 | | Болт M12x1,25x80 | 2 шт |
| 2 | | Шайба Гровера DIN 127 В M10, средняя серия | 5 шт | 6 | | Шайба DIN 125 M12 | 4 шт |
| 3 | | Шайба кузов. DIN 9021 M 10 *200* | 7 шт | 7 | | Гайка DIN 982 M10x1,25 самоконтрящаяся | 2 шт |
| 4 | | Гайка DIN 982 M10x1,25 самоконтрящаяся | 1 шт | | | | |

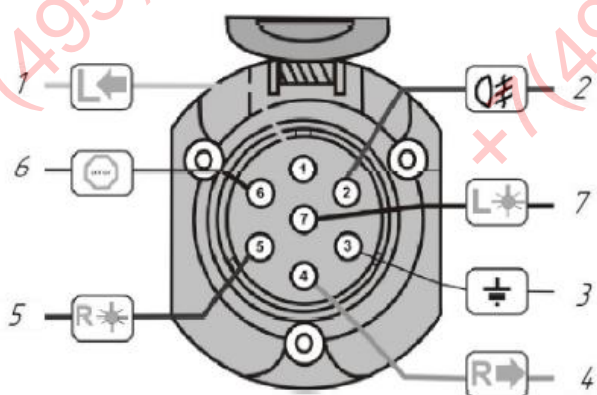
Момент затяжки болтов классом прочности 8.8

| Резьба | Момент затяжки, Н*м |
|--------|---------------------|
| M10 | 45 |
| M12 | 77 |

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

- Снять защитную плёнку с заводских резьбовых отверстий автомобиля;
- Установить Балку ТСУ и закрепить её Болтами M10x1,25x40 с Гр. Шайбами 10 и Шайбами 10 согласно схеме монтажа;
- Установить Шар и Подрозетник Болтами M12x1,25x80 с Гр. Шайбами 12 и Шайбами 12;
- Затянуть весь крепеж;
- Выполнить электромонтаж сигнализации;
- Установку ТСУ рекомендуется производить специалистам.

СХЕМА ЭЛЕКТРОМОНТАЖА



| | | |
|---|---------------|------------------------|
| 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 |

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре болтовых соединений ТСУ с автомобилем, крепления приборов электрооборудования и состояния окрашенной поверхности ТСУ. В целях предотвращения появления коррозии ТСУ необходимо содержать в чистоте от коррозионно-активных материалов (дорожная соль, грязь и влага). При обнаружении царапин, сколов – поврежденное место необходимо обработать восстанавливающей краской, либо обратиться в сервисную службу.
- Если автомобиль эксплуатируется без прицепа, необходимо сцепной шар покрыть защитной смазкой и надеть защитный колпак. При сцепке прицепа с автомобилем шар должен быть смазан консистентной смазкой.
- После фиксации сцепной головки прицепа на шаре ТСУ, осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.
- После пробега 1000 км с прицепом проверить затяжку всех резьбовых соединений ТСУ.

Не допускается буксировка прицепов полной массой более указанной с со скоростью, превышающей 90 км/час.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- ООО «Трио Сервис» гарантирует безотказную работу ТСУ в течении 12 месяцев со дня установки в специализированной мастерской, при условии его эксплуатации в полном соответствии с настоящим руководством. Предприятие не несет ответственность за безопасность и надежность работы ТСУ при внесении потребителем изменений в его конструкцию, а также при использовании метизов классом прочности ниже 8.8.
- Любые претензии принимаются во внимание только при наличии заполненного свидетельства об установке с печатью и подписью установщика.
- Изготовитель оставляет за собой право на изменение конструкции ТСУ, поэтому некоторые изменения, не ухудшающие его прочностные и потребительские качества, могут быть не отражены в настоящем руководстве.

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

| | | |
|--|---------------------|----------------------------|
| TCU 92108-A | | установлено на автомобиль: |
| Марка..... | Модель..... | VIN..... |
| Мы, как установщики ТСУ на данное транспортное средство подтверждаем, что точки крепления установки ТСУ на кузове автомобиля, а также процесс установки отвечает требованиям схемы монтажа, указанной в данной инструкции по монтажу | | |
| М.П. | Дата установки..... | Подпись..... |

Благодарим Вас за то, что Вы выбрали наше изделие. Надеемся, что оно в полной мере оправдает Ваши надежды и при покупке следующего автомобиля мы снова можем приветствовать Вас среди наших покупателей. Счастливого пути!

ООО «Трио Сервис» 196105, Санкт-Петербург, ул. Сызранская, д.23А, лит.А
тел. 8 (800) 301-37-57