

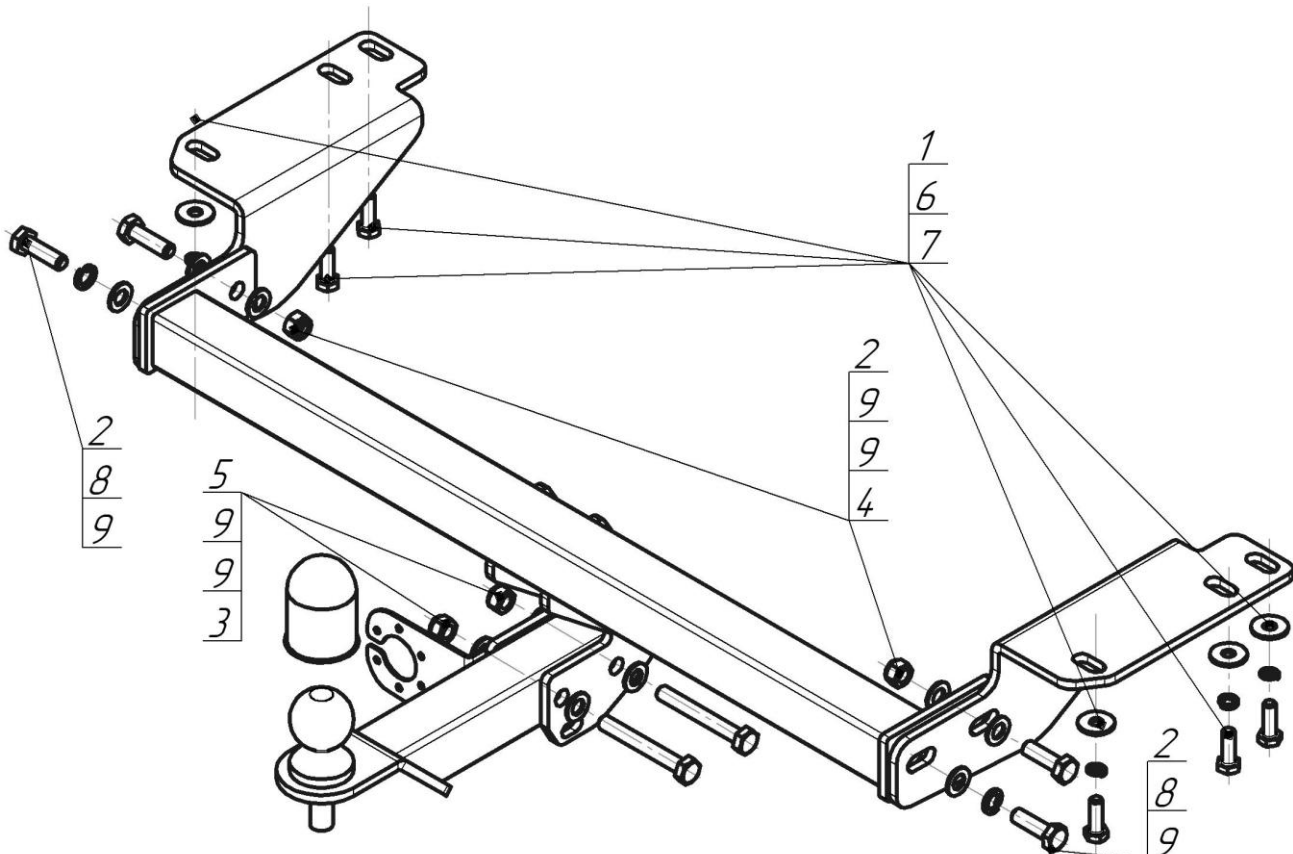
# Инструкция по установке Фаркоп MOTODOR

Артикул 93105-Е

Верт/Гориз нагрузка на шар: **75/1500**  
 Доп. Электрика : требуется (смарт-коннект)  
 Тип шара/Код : Е  
 Кузов : внедорожник  
 Тип двигателя : бензиновый  
 Привод : на передние колеса  
 Объем двигателя : 1.5  
 Особенности : вырез в бампере не требуется



| Марка | Модель | Объем | Год выпуска |
|-------|--------|-------|-------------|
| Haval | H2     | 1,5   | 2015 – н.в. |



## Комплект крепежа

|   |  |  |      |   |  |  |       |
|---|--|--|------|---|--|--|-------|
| 1 |  | Болт M10x35x1,25 (мелк)                | 6 шт | 6 |  | Шайба Гровера DIN 127 В M10, средняя серия | 6 шт  |
| 2 |  | Болт DIN 933 – 8.8 12x35               | 4 шт | 7 |  | Шайба кузов. DIN 9021 М 10 *200*           | 6 шт  |
| 3 |  | Болт M12x1,25x90                       | 2 шт | 8 |  | Шайба Гровера DIN 127 M12                  | 2 шт  |
| 4 |  | Гайка DIN 985 М 12 самоконтрящаяся     | 2 шт | 9 |  | Шайба DIN 125 M12                          | 10 шт |
| 5 |  | Гайка DIN 982 M12x1,25 самоконтрящаяся | 2 шт |   |  |  |       |

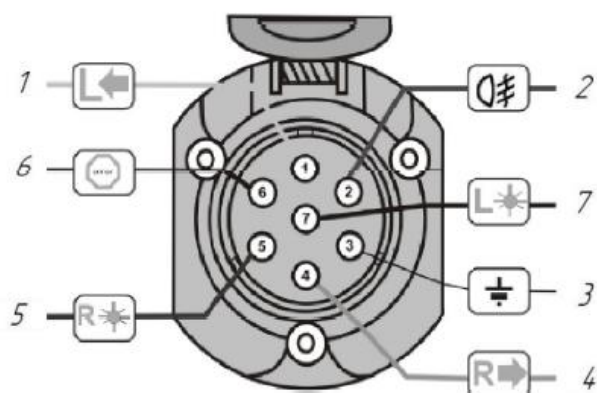
Момент затяжки болтов классом прочности 8.8

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

## ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

1. Демонтировать задний бампер.
2. Установить Кронштейны в штатные отверстия в нижней полке лонжеронов при помощи Болтов M10x1,25x35, Шайб 10 и Гр. Шайб 10.
3. Прикрепить Балку ТСУ к Кронштейнами при помощи Болтов M12x35, Гаек M12, Шайб 12 и Гр. Шайб 12.
4. Прикрепить Кронштейн шара и Подрозетник при помощи Болтов M12x90, Шайб 12 и Гаек M12.
5. Прикрепить Шар, затянуть все резьбовые соединения, установить бампер на место.

## 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

1. 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.
2. 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.
3. 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

1. 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 замене болтов гаек с классом прочности ниже 8.8.
2. Любые претензии принимаются во внимание только при наличии заполненного свидетельства об установке с печатью и подписью установщика.
3. 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 93105-Е  |                     | 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