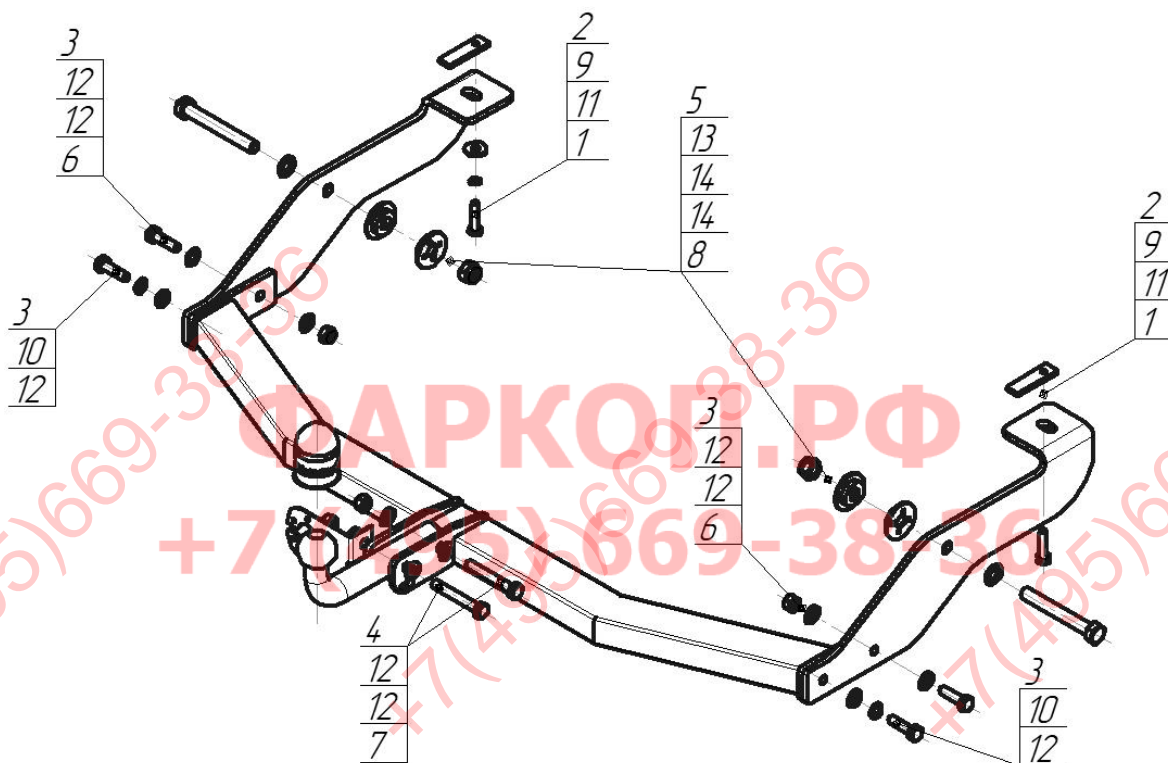















Верт/Гориз нагрузка на шар: **100/1500**
 Доп. Электрика : **Требуется без Smart-Connect**
 Тип шара/Код : **А**
 Кузов : **Внедорожник**
 Тип двигателя : **Бензиновый**
 Привод : **На задние колеса**
 Объем двигателя : **1.8**
 Особенности : **Не требуется вырез в бампере**



Марка	Модель	Объем	Год выпуска
Lifan	Muway	1.8	2017-н.в.



Комплект крепежа

03		Балка		7		Гайка DIN 982 M12x1,25 самоконтрящаяся	2 шт
1		ПР 70x20x6 A15 M10	2 шт	8		Гайка DIN 985 М 16 самоконтрящаяся	2 шт
2		Болт DIN 933 – 8.8 10x040	2 шт	9		Шайба Гровера DIN 127 В М10, средняя серия	2 шт
3		Болт DIN 933 – 8.8 12x1,75x40	4 шт	10		Шайба Гровера DIN 127 М12	2 шт
4		Болт М12x1,25x80	2 шт	11		Шайба кузов. DIN 9021 М 10 *200*	2 шт
5		Болт DIN 933 – 8.8 16x120	2 шт	12		Шайба DIN 125 М12	10 шт
6		Гайка DIN 985 М12x1,75 самоконтрящаяся	2 шт	13		Шайба DIN 125 М16 ZN	2 шт

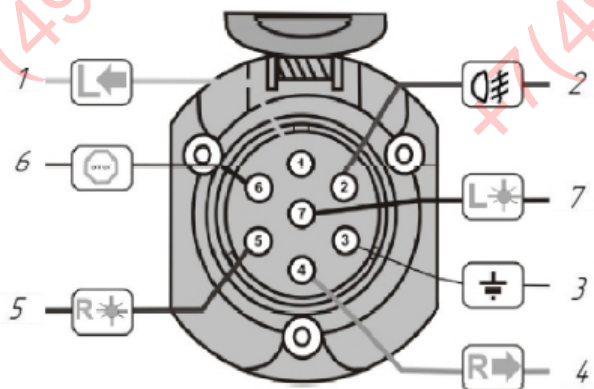
Момент затяжки болтов классом прочности 8.8

Резьба	Момент затяжки, Н*м
M10	45
M12	77
M16	185

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

1. Снять кронштейн абсорбера и просверлить в нём отверстие диаметром 21мм соосно центральному отверстию в лонжероне.
2. Заложить в отверстия лонжеронов Закладные.
3. Закрепить Боковые кронштейны на, ранее установленные в лонжероны, Закладные. К втулкам усиления лонжеронов закрепить Боковые кронштейны при помощи Проставок.
4. Завести Балку ТСУ между Боковых кронштейнов и закрепить соответствующим крепежем.
5. Закрепить кронштейн абсорбера и затянуть все элементы крепления;
6. Установить шар, подрозетник и зафиксировать соответствующими крепежными элементами;
7. Выполнить электромонтаж сигнализации;
8. Установку ТСУ рекомендуется производить только 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

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 фиксации сцепной головки прицепа на шаре ТСУ осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.
4. После пробега 1000 км с прицепом проверить затяжку всех резьбовых соединений ТСУ.

Не допускается буксировка прицепов полной массой более указанной и 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 использовании метизов 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

ТСУ 94701-A (90005)		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!