

Верт/Гориз нагрузка на шар: 75/1500

Доп. Электрика : **требуется, включая Smart-Connect**

Тип шара/Код : E

Кузов : **внедорожник**

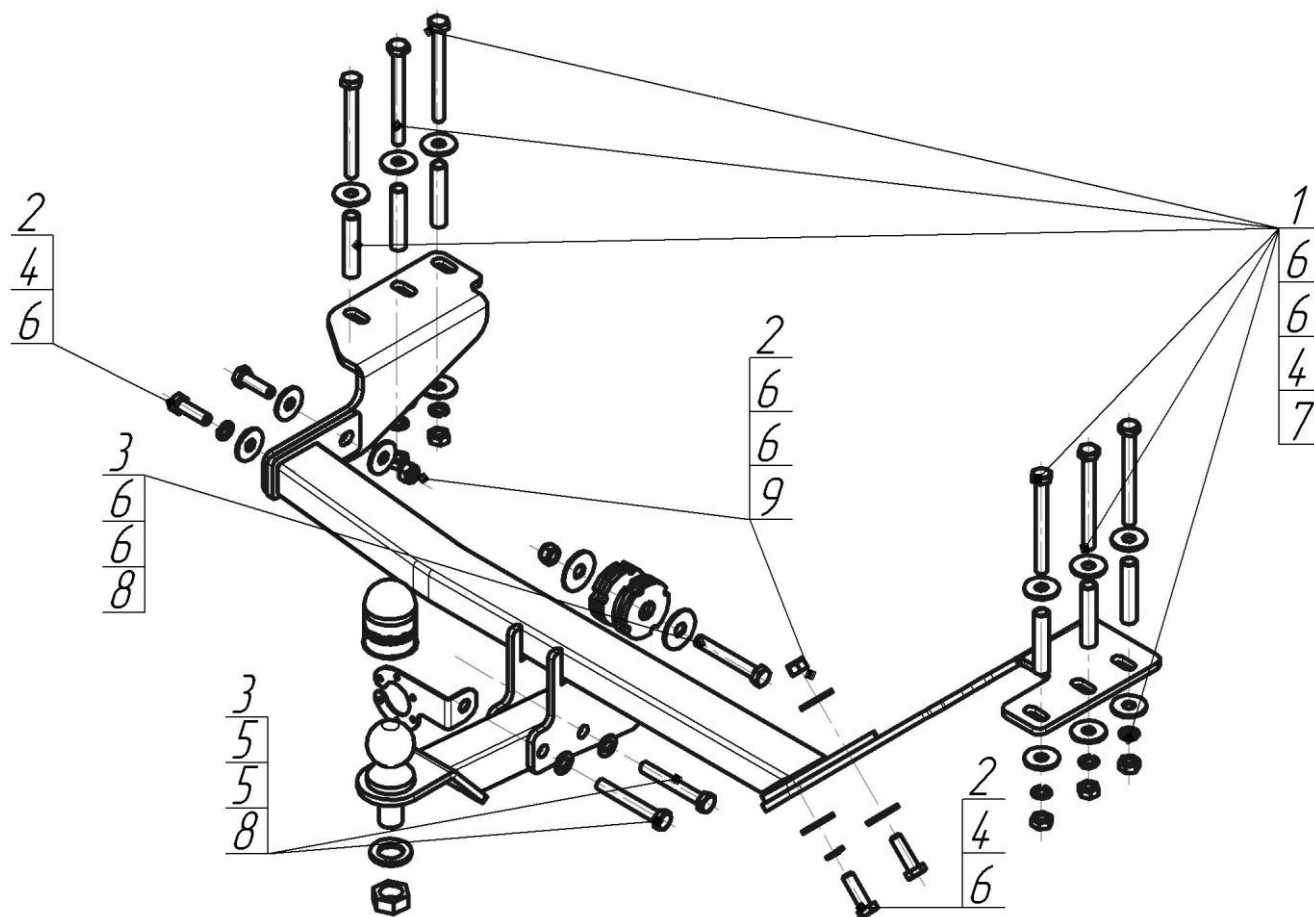
Тип двигателя : **бензиновый, дизельный**

Привод : **на все колеса, на передние колеса**










Особенности : **Требуется вырез в бампере**



Марка	Модель	Объем	Год выпуска
Naval	H6	1.5, 2.0	2015-н.в.



## Комплект крепежа

1		Болт DIN 933 – 8.8 12x110	6 шт	6		Шайба кузов. DIN 9021 M 12 увеличенная	20 шт
2		Болт DIN 933 – 8.8 12x1,75x40	4 шт	7		Гайка DIN 934 M 12	6 шт
3		Болт M12x1,25x90	3 шт	8		Гайка DIN 982 M12x1,25 самоконтрящаяся	3 шт
4		Шайба Гровера DIN 127 M12	8 шт	9		Гайка DIN 985 M12x1,75 самоконтрящаяся	2 шт
5		Шайба DIN 125 M12	4 шт				

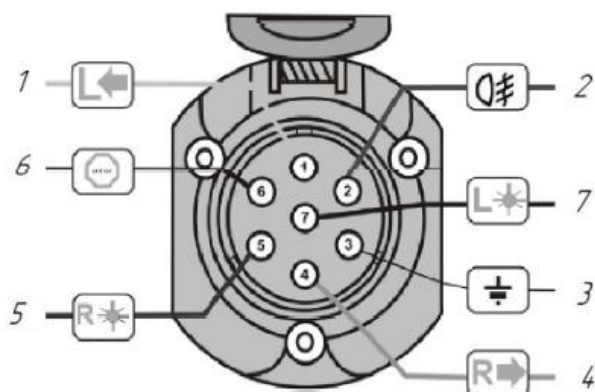
Момент затяжки болтов классом прочности 8.8

Резьба	Момент затяжки, Н*м
M12	77

## ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

1. Демонтировать задний бампер, снять внутреннее покрытие багажника.
2. Совместить штатные отверстия в нижней полке лонжерона с двумя отверстиями в кронштейнах, разметить и просверлить третье отверстие диаметром 13 мм.
3. Рассверлить отверстия диаметром 13 мм (только одну стенку лонжеронов) до диаметра 16 мм для установки проставок.
4. Установить кронштейны при помощи болтов М12х110, с шайбами 12 и гайками М12 и проставок.
5. Прикрепить балку ТСУ к кронштейнам при помощи болтов М12х40 с шайбами 12 и гайками М12.
6. Прикрепить балку ТСУ к проушине по центру автомобиля при помощи болта М12х90, шайб 12, гайки М12 и специальных шайб.
7. Прикрепить кронштейн шара и подрозетник при помощи болтов М12х90, шайб 12 и гаек М12, установить и подрезать бампер по месту.
8. Прикрепить шар, затянуть все резьбовые соединения.
9. Выполнить электромонтаж световой сигнализации.
10. Установку ТСУ рекомендуется производить специалистами в оборудованных автомастерских.

## 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

<b>ТСУ 93104-E</b> 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