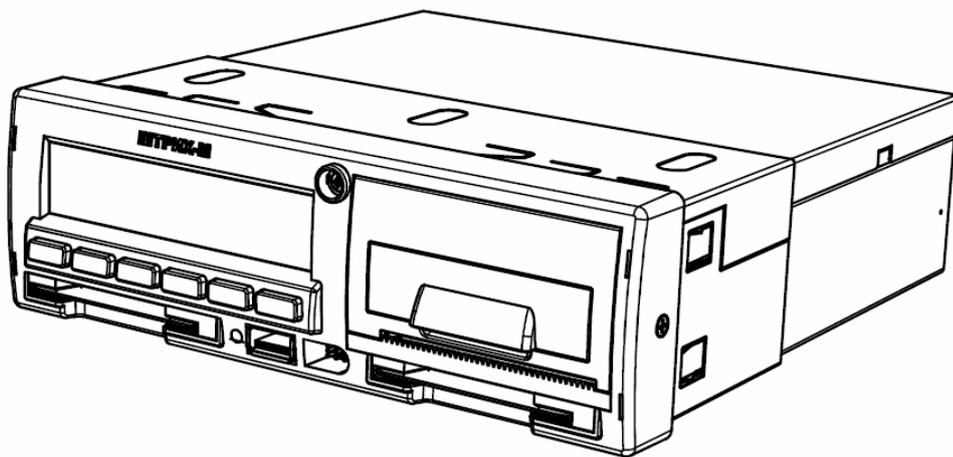


Тахограф «ШТРИХ-Тахо RUS»



Инструкция по установке на автомобили ГАЗ 3307



Москва, 2013



Содержание.

1. Подготовка панели для установки тахографа «ШТРИХ-ТахоRUS».....	3
2. Подключение питания тахографа «ШТРИХ-Тахо RUS»	3
3. Подключение и опломбирование импульсного датчика скорости, устанавливаемого в коробку переключения передач транспортного средства.....	4
4. Вывод антенны ГЛОНАСС	7



1. Подготовка панели для установки тахографа «ШТРИХ-TaxoRUS».

Конструкцией данного автомобиля предусмотрено место для установки магнитолы, либо иного оборудования. Для установки тахографа «ШТРИХ-Taxo RUS» (далее - тахограф) и будем использовать этот слот в центральной части торпеды (фото 1.).



Фото 1.

2. Подключение питания тахографа «ШТРИХ-Taxo RUS»

На данном автомобиле ГАЗ 3307 не предусмотрен выключателя питания. При прокладке постоянного питания, необходимо использовать предохранители (фото 2 и 3), минимальный номинал – 3 А.

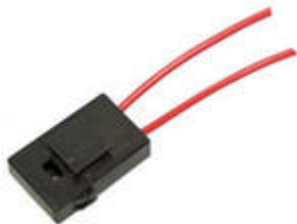


Фото 2.



Фото 3.

При применении выключателя массы по минусу, предохранители встраиваются не только в «+» провод, но и в «-» провод.

Питание зажигания (А3) находим на блоке штатных предохранителей с помощью мультиметра или индикатора напряжения

Плюс (А1) и постоянный минус питания (А5) берём с аккумуляторной батареи. Подключение осуществляем с помощью кольцевой клеммы и гайки (фото 4.)

ЗАО «Штрих – М» www.shtrih-m.ru +7 (495) 787-60-99 auto@shtrih-m.ru
техническая поддержка +7 (495) 787-60-99 доб. 225 tacho@shtrih-m.ru



Фото 4.

3. Подключение и опломбирование импульсного датчика скорости, устанавливаемого в коробку переключения передач транспортного средства.

На данном автомобиле ГАЗ 3307 установлены импульсный датчик скорости (фото 5) и импульсный спидометр (фото 6). В связи с этим подключение было произведено в разрыв сигнала спидометра.

Импульсный провод (зелено-черный провод, фото 7), идущий на разъем спидометра перекидываем на разъем В3 тахографа, а сигнал на спидометр возвращаем с разъема В6 либо В7 тахографа (значение имеет только при калибровке).



Фото 5.



Фото 6.

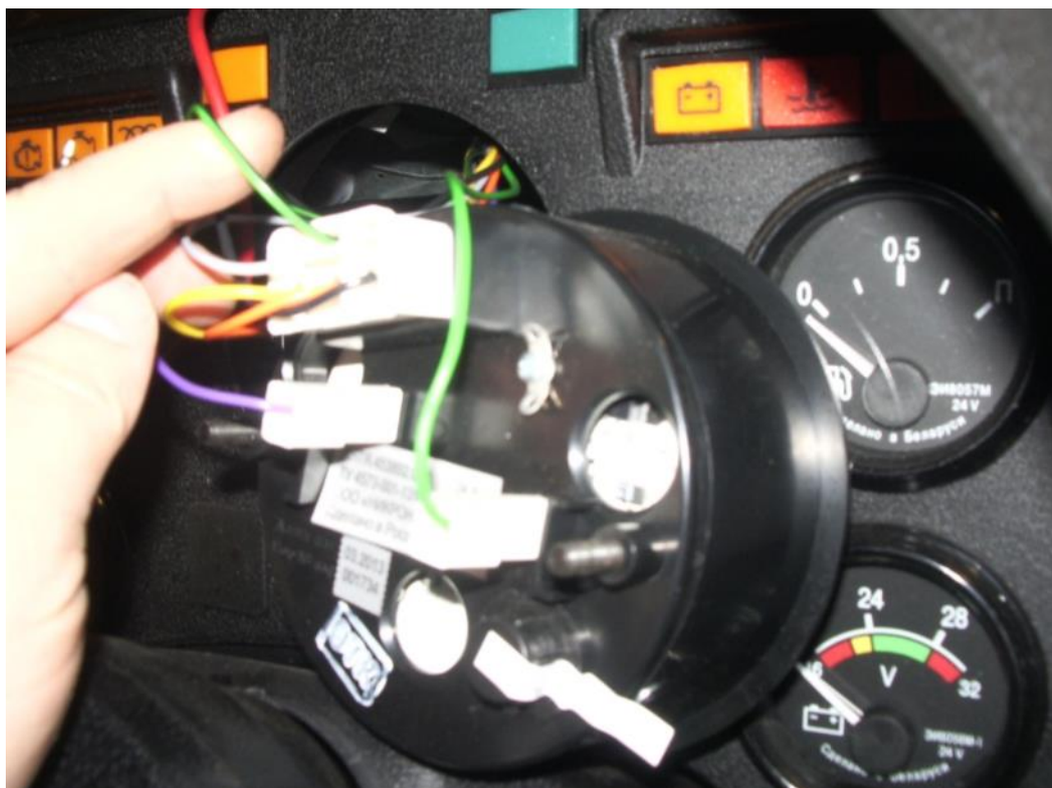


Фото 7.

Датчик автомобиля ГАЗ 3307 имеет штатные пломбирочные отверстия. Местом для опломбирования КПП может служить болт рядом с датчиком скорости, необходимо просверлить отверстие в его головке (фото 8). Так же необходимо выполнить два отверстия в фишке датчика скорости (фото 9) и опломбировать все элементы (фото 10).



Фото 8.



Фото 9.



Фото 10.

4. Вывод антенны ГЛОНАСС

Устанавливаем антенну ГЛОНАСС под облицовку торпеды с правой стороны (фото 11).



Фото 11.

Устанавливаем тахограф в подготовленное место в панели автомобиля (фото 12), подключаем разъемы питания и антенн, опломбируем его и переходим к активации блока СКЗИ и калибровки устройства.



Фото 12.

Данная инструкция написана для конкретного автомобиля, комплектация реальных автомобилей может отличаться от представленной в данной инструкции, с применением фотографий, сделанных любительским фотоаппаратом.

Компания ЗАО «Штрих – М» не несет ответственности, в случае использования данного пособия на других автомобилях и нарушении цветового исполнения электропроводки.