порядок монтажа

- Установить ТСУ на автомобиль и закрепить его болтами М14 (4шт.) на поперечном лонжероне кузова.
- Установить две продольные тяги и закрепить ТСУ к поперечной трубе автомобиля согласно схемы.
- После этого необходимо все гайки подтянуть.
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ рекомендуется производить только специалистами.

Правила эксплуатации и технического обслуживания

- 1. Техническое обслуживание TCУ заключается в периодическом осмотре болтовых соединений TCУ с автомобилем, крепления приборов электрооборудования и состояния окрашенной поверхности TCУ. В целях предотвращения появления коррозии TCУ 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.
- 3. После фиксации сцепной головки прицепа на шаре TCУ, осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, использую петлю на TCУ 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 «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив» гарантирует безотказную работу ТСУ в течении 24 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 TCУ при внесении потребителем изменений в его конструкцию, а также при замене болтов и 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 и двух этикеток с упаковки, с указанием контрольной массы ТСУ и коробки.
- 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.
- 4. Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию в течение всего срока службы ТСУ.





Коробка упаковочная				
Болт М12х40	8 шт.			
Болт М14х1,5х50	4 шт.			
Болт М12х1,25х90	2 шт.			
Гайка М12 с/стопор.	8 шт.			
Гайка М12х1,25 с/стопор.	2 шт.			
Гайка М14 с/стопор.	4 шт.			
Шайба 12	12 шт.			
Шайба 14	8 шт.			
Шайба 12 увелич.	8 шт.			
Хомут	2 шт.			
Дистанционная пластина	2 шт.			
Шар VH 0140	1 шт.			
Защитный колпачок	1 шт.			
Кронштейн розетки	1 шт.			
Комплект электрики БАФ-0181	1 компл.			
Инструкция по монтажу	1 шт.			

Момент затяжки			
M6	9,5 Nm		
M8	23 Nm		
M10	46 Nm		
M12	79 Nm		
M14	125 Nm		
M16	195 Nm		
M10x1,25	49 Nm		
M12x1,25	87 Nm		
M12x1,5	83 Nm		

Комплектность изделия				
Балка ТСУ	1 шт.			
Тяга правая	1 шт.			
Тяга левая	1 шт.			
Коробка упаковочная	1 шт.			
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.			

Штамп ОТК

Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

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

Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа

56 08 A ГАЗ-3302 "Газель»



TÚVRheinland GERTIFED	1	→ů	å		D	TO
Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.AE56.B.00247/20	3500 кг.	1400 кг.	75 кг.	Вес нетто 15,8 кг.	9,80 kn.	ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»

