

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Приспустить глушитель.
 - Снять с левой стороны буксировочную петлю.
 - Установить левый кронштейн, закрепив на месте буксировочной петли в точках «А» (см. схему монтажа).
 - Просверлить через штатные отверстия в правом лонжероне в точках «С» и «D» вертикально вверх в багажник D13.
 - Со стороны багажника рассверлить их до D18 мм.
 - Вложить распорные втулки и закрепить правый кронштейн в точках «С» и «D» как показано на схеме монтажа.
 - Просверлить лонжероны через кронштейны в точках «В» сверлом D13 мм.
 - Рассверлить их со стороны багажника до D18 мм.
 - Вложить распорные втулки и закрепить кронштейны в точках «В».
 - Закрепить балку ТСУ между кронштейнами в точках «Е» и «F» (см. схему монтажа).
 - Подрезать нижнюю кромку бампера по схеме.
 - Установить шар и подрозетник на балку ТСУ.
 - Затянуть все крепежные элементы.
 - Выполнить электромонтаж сигнализации;
 - Установить глушитель на место.
- Установку ТСУ рекомендуется производить только в специализированных автомастерских.

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 «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 ТСУ 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 гарантийного срока службы ТСУ.

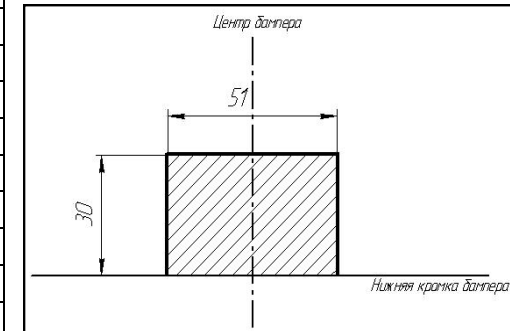


ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18
Тел.: (35363) 7-05-06 Тел./
факс: (35363) 7-13-20
(495) 799-13-46
www.acps-automotive.ru
www.acps-automotive.com
farkop@acps-automotive.com

Коробка упаковочная	
Болт M12 x 1,25 x 40	2 шт.
Болт M12 x 40	4 шт.
Болт M12 x 1,25 x 75	2 шт.
Болт M12 x 100	2 шт.
Болт M12 x 110	1 шт.
Болт M12 x 120	1 шт.
Гайка M12 с/контр.	6 шт.
Гайка M12 x 1,25 с/контр.	2 шт.
Шайба 12 увел.	4 шт.
Шайба 12	16 шт.
Шайба 12 пруж.	6 шт.
Шар VH 8876	1 шт.
Втулка L=58 мм.	2 шт.
Втулка L=70 мм.	1 шт.
Втулка L=82 мм.	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Подрозетник	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.

Комплектность изделия	
Балка ТСУ	1 шт.
Кронштейн правый	1 шт.
Кронштейн левый	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

Схема выреза бампера



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

Штамп ОТК

Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

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**

90 04 A
GEELY EMGRAND - 2012-
GEELY EMGRAND EC7 -
2016-...



Сертификат соответствия
№ TC RU C-RU.AE56.B.00615



2000
кг.



1200
кг.



75
кг.



Вес нетто
17,5 кг.

D

7,35
кН.



ООО
«Эй-Си-Пи-Эс
Автомотив»

