



TG-JT-01

**Электропривод багажника  
Jetour X90 Plus**



Инструкция по установке



## Меры предосторожности

- 1 Установкой данного оборудования должны заниматься квалифицированные специалисты.
- 2 Не разбирайте элементы данного оборудования, это может привести к его неисправности.
- 3 Убедитесь, что аккумулятор автомобиля хорошо заряжен. Если заряд аккумулятора не достаточный, оборудование может работать не корректно.
- 4 Подключайте «+» только в блоке предохранителей, используя специальную колодку для защиты от короткого замыкания. Подключайте «-» только на кузов автомобиля, в местах оригинального подключения.
- 5 Будьте осторожны при демонтаже и монтаже элементов обшивки автомобиля. При необходимости заранее защитите элементы, которые могут быть повреждены.
- 6 При установке оборудования используйте все элементы из комплекта, не используйте оригинальные элементы, если они должны быть заменены.
- 7 После установки нового амортизатора, убедитесь, что он надежно зафиксирован на шарнире нового кронштейна, в противном случае это может привести к выходу из строя оборудования и двери багажника.
- 8 Будьте внимательны и осторожны, если для установки необходимо просверлить отверстия для проводов. Используйте трафарет из комплекта или малярный скотч для защиты лакокрасочного покрытия в месте, где необходимо сделать отверстие.
- 9 При прокладывании жгутов проводов обратите внимание, что новые провода должны проходить в местах, где они не будут повреждены элементами кузова автомобиля. Все жгуты должны быть закреплены и не мешать работе штатного оборудования автомобиля.
- 10 Вам может понадобиться напарник, чтобы удерживать дверь багажника, или же позаботьтесь заблаговременно об упоре, который исключит самопроизвольное закрытие двери багажника

## Порядок установки



- 1 Демонтируйте декоративные накладки крышки багажника.



- 2 Демонтируйте один оригинальный амортизатор-упор багажника. Установите привод-амортизатор из комплекта на оригинальные кронштейны.

Обратите внимание, что один амортизатор может не удержать крышку багажника. Либо воспользуйтесь помощью другого человека, либо зафиксируйте дверь при помощи подпорки.

Внимание: если в серийном номере на приводе присутствуют буквы «R» и «L», приводы должны быть установлены в соответствии с указанной буквы, где «R» – это правый, а «L» – это левый. Если в серийном номере присутствует буква «G» приводы универсальны и могут быть установлены на любую сторону.

- 3 Прodelайте описанное в пункте 2 для противоположной стороны автомобиля.



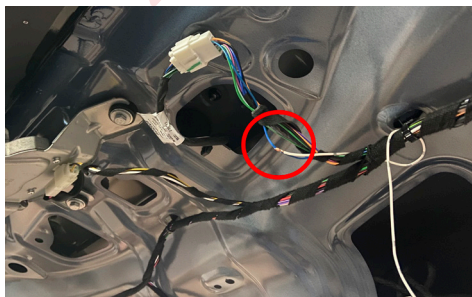
- 4 Заведите провода от приводов через оригинальные отверстия в двери багажника и выведите их в предполагаемое место установки основного блока управления.



- 5 Демонтируйте оригинальный замок. Установите замок из комплекта на дверь багажника.



- 6** Подключите разъемы жгута багажника (разъем оригинального замка и разъем нового замка).



- 7** Подключите белый провод к проводу в оригинальном разъеме, на котором появляется сигнал при нажатии на внешнюю (оригинальную) кнопку открывания багажника. Перед подключением убедитесь, что выбранный Вами провод соответствует всем требованиям.



- 8** Подключите все необходимые разъемы в блок управления и закрепите его на двери багажника.



- 9** Проложите провода вдоль оригинальных жгутов и выведите их в салон через оригинальный резиновый проход.



**10** Подключите провод GND к кузову автомобиля в удобном месте.

**11** Проведите по салону и выведите в район блока предохранителей жгут проводов от кнопки управления из салона и жгут «+».



**12** При помощи специального переходника осуществите подключение «+» в гнездо блока предохранителей.



**13** Подключите и установите кнопку управления из салона, например, как на фото.

**14** Проверьте работоспособность оборудования в различных режимах.

**15** Установите декоративные элементы интерьера на свои места в порядке обратном разборке. Вариант установки кнопки закрывания багажника на фото.



Данная инструкция носит рекомендательный характер относительно порядка выполнения работ, порядок установки элементов может быть выполнен Вами в произвольном порядке.