
Электронный ключ

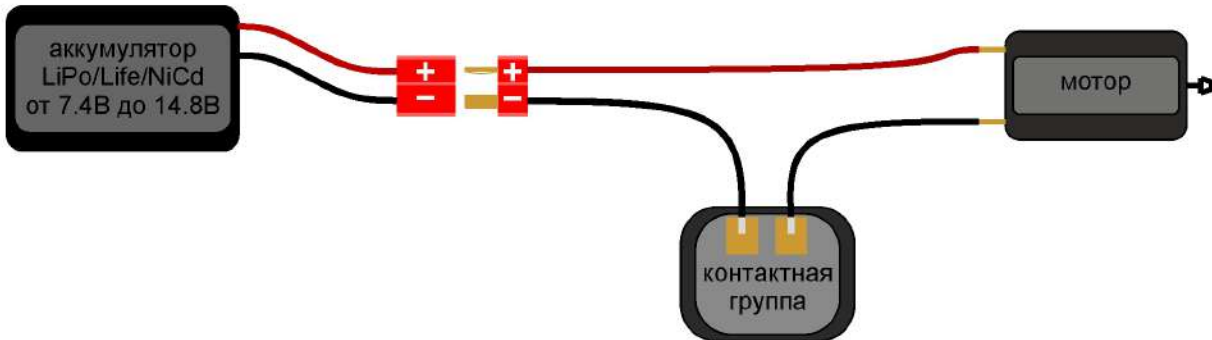
Arm-V

инструкция

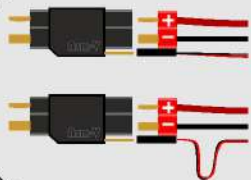
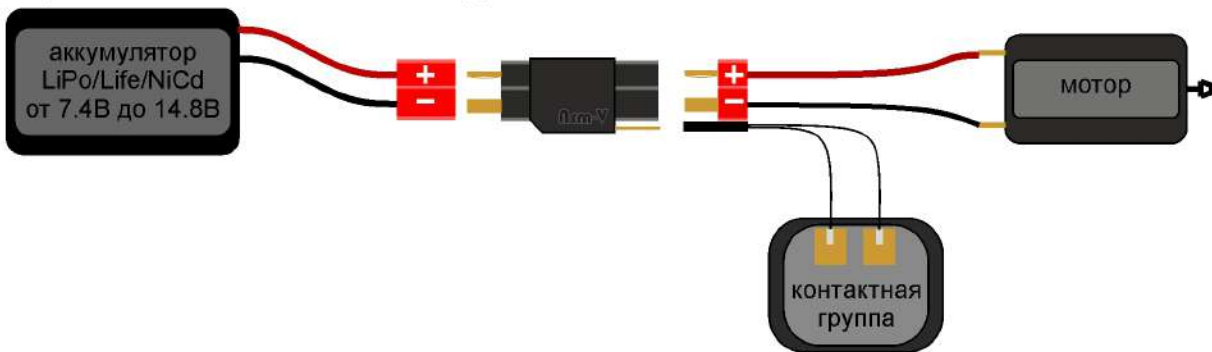
Arm-V

Установка электронного ключа **Arm-V**

Контактная группа базовой проводки AEG приводов коммутирует силовую цепь от аккумулятора до мотора.



При установке электронного ключа **Arm-V** контактная группа коммутирует только управляющее напряжение и не несет никакой нагрузки.



Рекомендация: управляющие провода должны быть длиннее силовых на 1 см. Это позволит избежать их самопроизвольного отключения.



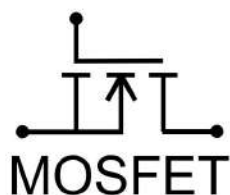
Для установки электронного ключа **Arm-V** необходимо:

- проверить правильность заделки Т-разъема на аккумуляторе (неправильная полярность аккумулятора может привести к повреждению электронного ключа);
- подключить провода от мотора напрямую к Т-разъему в правильной полярности;
- подключить управляющие провода к контактной группе в произвольной полярности;
- подключить разъем мотора, разъем управляющих проводов и разъем аккумулятора к электронному ключу.

Внимание! Электронный ключ **Arm-V** имеет собственное потребление электроэнергии. Отключайте аккумулятор от электронного ключа **Arm-V** после игры. Длительное хранение аккумулятора с подключенным электронным ключом **Arm-V** приведет к полной его разрядке и выходу из строя.

Arm-V

Функции электронного ключа **Arm-V**



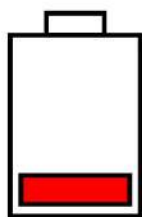
✓ ЗАЩИТА КОНТАКТНОЙ ГРУППЫ

Энергия аккумулятора поступает непосредственно на мотор, минуя контактную группу. В результате - увеличение скорострельности и быстрый отклик при нажатии на спусковой крючок. Электронный ключ **Arm-V** рассчитан на значительно большие нагрузки, чем контактная группа, что позволяет устанавливать любой тюн.



✓ ЗАЩИТА ОТ КОРОТКОГО ЗАМЫКАНИЯ

Защита срабатывает настолько быстро, что короткое замыкание не приводит к повреждению электронного ключа и аккумулятора, независимо от времени возникновения.



✓ ЗАЩИТА АККУМУЛЯТОРА ОТ ПЕРЕРАЗРЯДА

При падении заряда 2S Lipo аккумулятора до критического уровня электронный ключ **Arm-V** выключится.
