

Руководство по эксплуатации

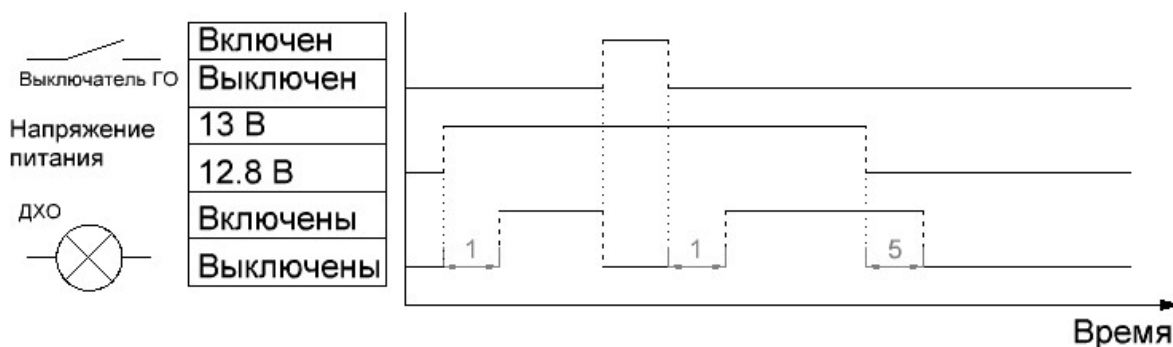
Блок управления ДХО (далее устройство) предназначен для управления цепями питания ДХО.

Устройство автоматически включает ДХО после запуска двигателя (напряжение питания больше 13.0 В). Также устройство не включает ДХО, если включено освещение. Выключаются ДХО после остановки двигателя (напряжение питания меньше 12.9 В)

Описание работы устройства

- Включаются ДХО после запуска двигателя (напряжение питания больше 13.0 В).
- Если на входе "Габариты" есть сигнал, то ДХО выключаются.
- Выключаются ДХО после остановки двигателя (напряжение питания меньше 12.9 В).

Диаграмма работы



Установка и подключение

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ ОТКЛЮЧИТЕ КЛЕММУ "МАССА" ОТ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ!

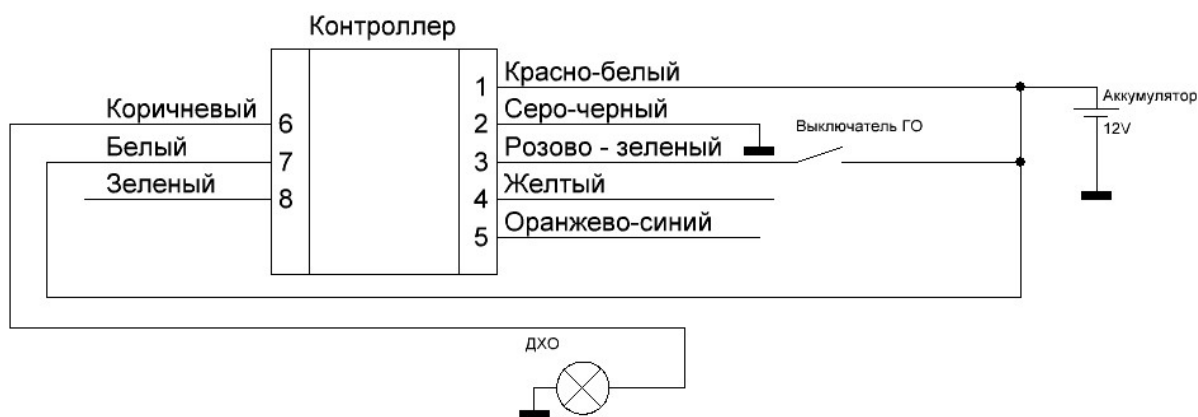
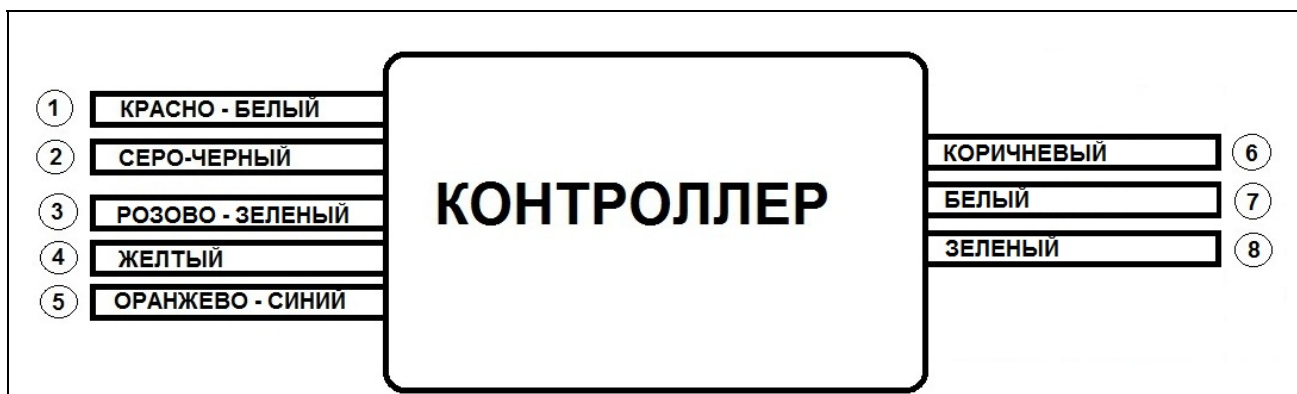


Схема подключения



Номер	Цвет	Назначение
1	Красно - белый	+12В
2	Серо - черный	МАССА
3	Розово - зеленый	БЛИЖНИЙ СВЕТ/ГАБАРИТЫ
4	Желтый	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
5	Оранжево - синий	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
6	Коричневый	Общий контакт реле
7	Белый	Нормально-разомкнутый контакт реле
8	Зеленый	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

Подключение.

1. Красно - белый провод подключить к постоянному питанию "+12В".
2. Серо - черный провод подключить к массе.
3. Розово - зеленый провод подключить к выключателю габаритных огней (+12В при включении габаритных огней).
4. Управляемую цепь питания ДХО подключить к коричневому и белому проводу устройства.

Технические характеристики

Напряжение питания	7...18В
Ток потребления	< 5 мА
Ток выхода	не более 15 А
Рабочая температура	-40°С...+85°С
Размер	70x15мм
Масса	25г

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации 1 год с момента приобретения изделия при соблюдении условий эксплуатации.

Штамп ОТК
Техподдержка: 8-800-222-1063

Дата выпуска _____
сайт: shtat.ru или штат.рф