

МОТОСИГНАЛИЗАЦИЯ

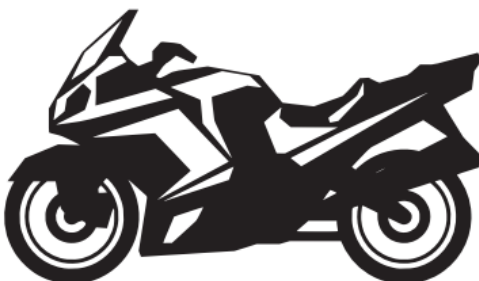
Вымпел

ООО "НПП "ОРИОН СПБ"

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

для моделей

888 / 890



ОСОБЕННОСТИ

- Подходит для установки на любую мототехнику
- Постановка/снятие с охраны, поиск
- Запуск/остановка двигателя с брелка
- 6-ти тональная сирена
- Регулировка чувствительности
- В комплекте 2 пульта дистанционного управления

Благодарим Вас за покупку комплекта мотосигнализации Вымпел. Перед установкой и использованием, пожалуйста, прочитайте руководство по эксплуатации. Сохраняйте инструкцию для дальнейшего использования.

ФУНКЦИИ

ПОСТАНОВКА НА СИГНАЛИЗАЦИЮ

- Однократно нажмите кнопку “закрыть”  Сирена однократно пикнет, один раз моргнут световые приборы, двигатель выключится. Через пять секунд сигнализация будет активна.
- При срабатывании сигнализации, однократно нажмите кнопку “закрыть”  Сигнализация отключит сирену, световые приборы и останется в режиме охраны.

СНЯТИЕ С СИГНАЛИЗАЦИИ

- Однократно нажмите кнопку  Сирена пикнет дважды, два раза моргнут световые приборы, сигнализация будет отключена.
- При срабатывании сигнализации, однократно нажмите кнопку “открыть”  Сигнализация отключит сирену, световые приборы, автомобиль будет снят с охраны.

СИГНАЛ ТРЕВОГИ

Под охраной, при однократном ударе, сирена и световые приборы будут работать 5 секунд, предупреждая об активности системы охраны. При повторном ударе или несанкционированном запуске двигателя сигнализация будет активирована, сирена и световые приборы будут работать 30 секунд, двигатель выключится. По истечении времени сигнализация автоматически прекратит тревогу и встанет на охрану.

ПЕРЕПОСТАНОВКА НА ОХРАНУ

После снятия сигнализации с охраны, если двигатель не был заведен в течении 30 секунд, сигнализация автоматически встанет на охрану.

ЭНЕРГОНЕЗАВИСИМАЯ ПАМЯТЬ

Сигнализация запоминает свое состояние. При пропадании и восстановлении питания, последнее состояние сигнализации будет восстановлено.

УДАЛЕННЫЙ ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ

- В течении 3-х секунд, дважды нажмите кнопку (При однократном нажатии световые приборы будут работать 3 секунды). Стартер будет активирован на 2 секунды.

ПРИМЕЧАНИЕ: При неудачном запуске двигателя повторите эту операцию.

УДАЛЕННАЯ ОСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ

При включенном зажигании и запущенном двигателе однократно нажмите кнопку . Двигатель будет остановлен.

НАСТРОЙКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ДАТЧИКА УДАРА

Нажмите и удерживайте кнопку в течении 3-х секунд. Сирена пикнет от 1 до 5 раз, затем сигналы будут повторяться по кругу. Количество сигналов соответствует уровню чувствительности, 1 - самый низкий уровень, 5 - самый высокий.

Для установки чувствительности однократно нажмите кнопку . Параметры будут записаны, система завершит процесс настройки.

ПРОТИВОУГОННЫЙ РЕЖИМ

При заведенном двигателе (в случае попытки угона) нажмите через 3 секунды сирена и световые приборы будут активированы, двигатель будет выключен. Для выключения режима однократно нажмите кнопку .

Для отключения противоугонного режима нажмите .

ПОИСК / ПОМОЩЬ НА ДОРОГЕ

- При снятом или поставленном режиме охраны, однократно нажмите кнопку . Сирена и световые приборы кратковременно включатся 8 раз, это поможет владельцу найти транспортное средство на стоянке.

- В течении 3-х секунд, дважды нажмите кнопку  Сирена и световые приборы будут работать 15 секунд, так водитель может попросить помощи у участников движения.

Однократно нажмите кнопку  для прекращения сигнала.

“ОБУЧЕНИЕ” СИГНАЛИЗАЦИИ КОДАМ БРЕЛОКОВ

Для «обучения» сигнализации новым брелокам необходимо снять крышку главного модуля, открутив 4 винта. Внутри корпуса есть кнопка, нажатие на которую активирует режим «обучение». Световые приборы будут активированы до тех пор, пока активен режим «обучение».

- Однократно нажмите любую кнопку на брелоке. При успешном обучении световые приборы погаснут, код брелока будет записан в память главного модуля. Повторите эту операцию с другими брелоками. Вы можете обучить сигнализацию четырем брелокам, код пятого брелока затрет самый старый код новым.
- После того как Вы закончили “обучение” поставьте крышку главного модуля на прежнее место и заверните винты.

ПРИМЕЧАНИЕ: После “обучения” убедитесь, что все брелоки работают. При необходимости, повторите операцию.

ЗАЩИТА ОТ ПОТЕРИ ПИТАНИЯ*

В случае обрыва провода питания (действия злоумышленника) сигнализация переходит на резервное питание от батарейки типа «Крона» 9В. При таком питании работает только сирена.

Примечание: Рекомендуется замена батареи 1 раз в год, перед началом сезона активной эксплуатации транспортного средства.

* только для модели Вымпел 890

УСТАНОВКА

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Во время установки, убедитесь, что антенна занимает вертикальное положение и находится далеко от остальных жгутов транспортного средства. Не меняйте длину антенны, это может негативно отразится на качество приема.
 2. Не допускайте попадания влаги на блок управления сигнализацией и брелоки.
 3. Если дистанция срабатывания сигнализации, по сигналу с брелока уменьшилась или светодиод брелока горит тускло при нажатии на клавиши, пожалуйста замените батарейку брелока.
 4. Сигнализация является сложным электронным устройством, не пытайтесь его разобрать или установить самостоятельно, пожалуйста обратитесь к тем, кто это уже делал или квалифицированному специалисту.
- Перед установкой, рекомендуется отключить аккумулятор транспортного средства.
 - Выберите место установки основного блока так чтобы максимально усложнить доступ к нему злоумышленнику.
 - Убедитесь, что доступны все цепи для подключения, такие как зажигание (ACC ON), лампы поворотника, питание и т. д. Схему подключениясмотрите на рис. 1.
 - Подсоедините все необходимые провода из косы сигнализации. Все соединения должны быть выполнены надежно.
 - После того как все провода подключены, соедините разъемы с главным модулем.
 - Закрепите главный модуль как можно плотнее к кузову транспортного средства для обеспечения хорошей чувствительности.

замок зажигания

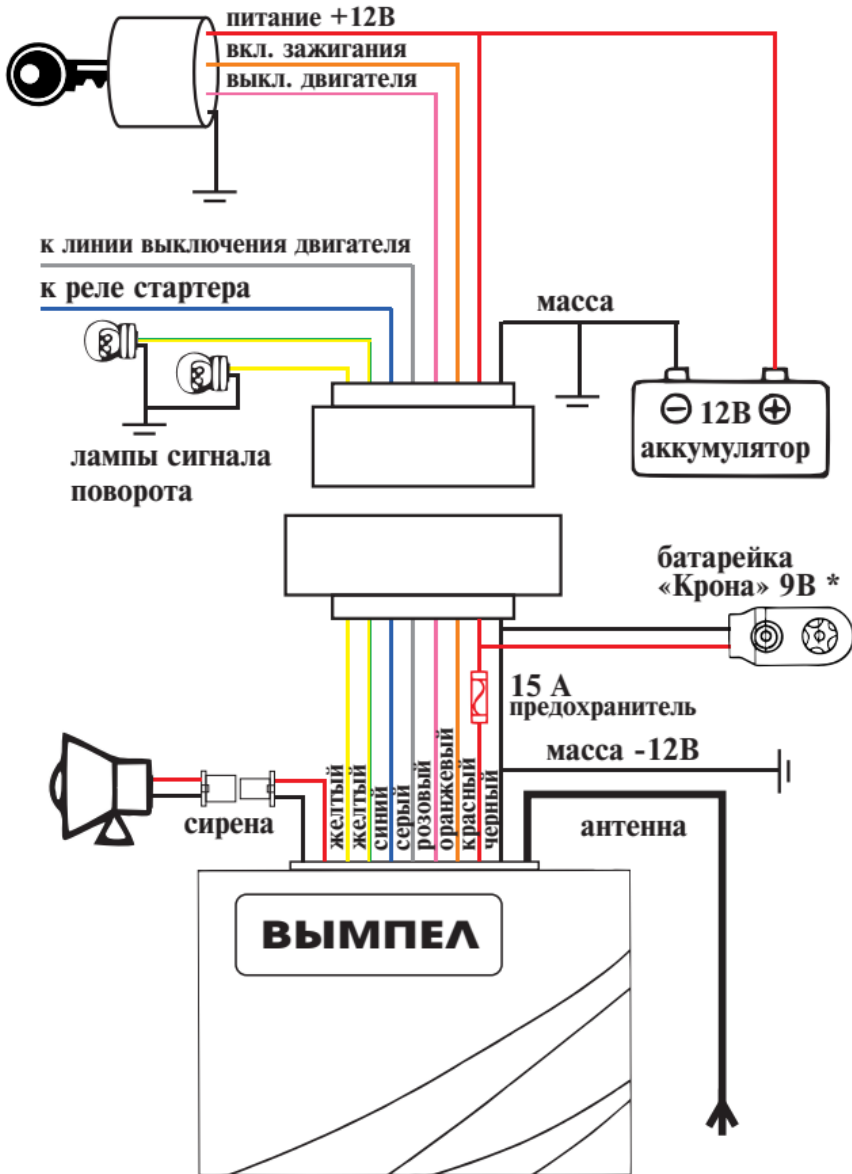


Рис. 1 Схема подключения

* только для модели Вымпел 890

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

1. Брелок не работает.
 - Села батарейка брелока, ее необходимо заменить.
 - Попала вода, необходимо вынуть батарейку и просушить брелок.
 - Брелок механически поврежден, проверьте работу сигнализации при помощи запасного.
 - Если запасной брелок не работает, проверьте корректность подключения сигнализации.
2. Сигнализация срабатывает от проезжающих мимо машин или сильного дождя.
 - Слишком большая чувствительность датчика удара.
 - Уменьшите чувствительность датчика.
3. Сирена не работает, когда срабатывает сигнализация.
 - Проверьте сирену на повреждения.
 - Проверьте подключение сирены к основному блоку.
4. После установки основного блока, сирена не прекращает работать.
 - Проверьте корректность подключения разъемов к основному блоку.
 - Проверьте корректность подключения проводов сигнализации.
 - Проверьте целостность предохранителей.
 - Проверьте распознает основной блок брелоки или нет, при необходимости “обучите” блок сигнализации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания:	9-15 В
Потребляемый ток в режиме ожидания:	< 10 мА
Потребляемый ток в режиме тревоги:	400 мА
Частота радиоканала:	433.92 МГц
Громкость сирены:	128 дБ
Диапазон рабочих температур:	-30°C - +80°C
Масса прибора:	240 г
Габариты главного модуля:	68x68x22 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Модель:	888	890
Коробка упаковочная:	1 шт.	
Инструкция по эксплуатации:	1 шт.	
Блок управления:	1 шт.	
Брелоки:	2 шт.	
Жгут проводов:	1 шт.	
Сирена:	1 шт.	
Скотч двусторонний	1 шт.	
Батарейка «Крона» 9В	-	1 шт.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации прибора - 12 месяцев со дня продажи. В течение гарантийного срока производится безвозмездный ремонт при соблюдении потребителем правил эксплуатации. Без предъявления гарантийного талона, при механических повреждениях и неисправностях, возникших из-за неправильной эксплуатации, гарантийный ремонт не осуществляется.

В случае неисправности, при соблюдении всех требований эксплуатации, обмен прибора производится по месту продажи.

При возникновении проблем с функционированием прибора обращайтесь за консультацией по тел. (812) 708-20-25 или на форум: <http://orionspb.ru/forum>

Модель:

888 890

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию прибора и выходные характеристики.

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Сделано в Китае по заказу: **ООО “НПП “ОРИОН СПБ”**
192283, Санкт-Петербург, Загребский бульвар, д. 33
E-mail: orion@orionspb.ru, www.OrionSPb.ru
