

Для изделий:

Призрак-8xx/M2, Призрак-8xx/BT, Призрак-8xx 4G, Призрак 8-й серии

# Mazda 3 (2016--)

с кнопкой Start/Stop

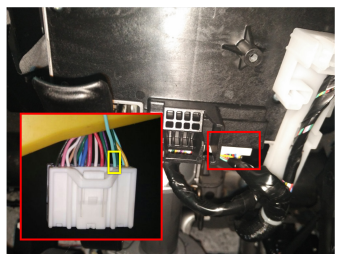


## Особенности работы

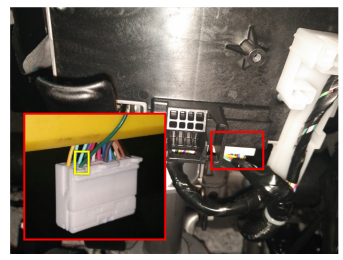
Открытие а/м со штатного брелка в режиме автозапуска	•	Работает только в режиме автозапуска. Требуется альтернативное подключение ЦЗ.	
Открытие а/м с системы бесключевого доступа в режиме автозапуска	•	Tpooperon and option of north order	
Возможность начать движение после автозапуска без глушения двигателя	•	Требуется выключение двигателя. Рекомендуется активировать функцию «Выключение двигателя при снятии с охраны» (пункт № 10, меню настроек автоматического запуска двигателя)	
<b>Для Призрак-8xx/M2:</b> Использование модуля автозапуска ESM-250			

## Порядок подключения и настройки

- 1. Осуществите все необходимые подключения и согласуйте систему Призрак с а/м (см. Integrator).
- 2. Подключение цепей автозапуска производится в белом 24-х контактном разъеме под рулевым кожухом.



Подключение зажигания



Подключение стартера

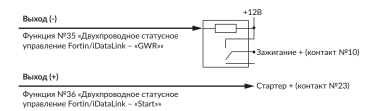


#### Призрак-8хх/М2

Запрограммируйте на любой выход функцию №35 «Двухпроводное статусное управление Fortin/iDataLink – «GWR»» и подключите его через дополнительное реле под рулём, в белом 24-х контактном разъеме к желтому проводу контакт №10 (цвет провода может отличаться для конкретного а/м).

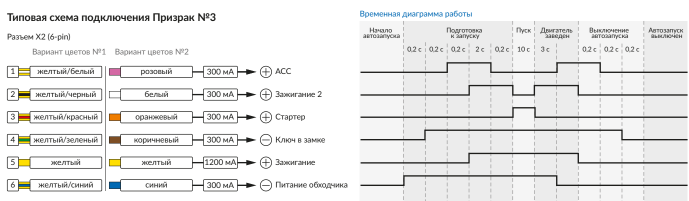
Запрограммируйте на любой положительный выход функцию №36 «Двухпроводное статусное управление Fortin/iDataLink – «Start»» и подключите его к серому проводу контакт №23 (цвет провода может отличаться для конкретного а/м).

Программирование можно осуществить с помощью TECprog2 или вручную.



## Призрак-8хх/ВТ, Призрак-8хх 4G, Призрак 8-й серии

В зависимости от комплектации системы цвета проводов разъема X2 (6-pin) могут отличаться. Алгоритм работы выходов разъема X2 определяется типовой схемой подключения (см. TECprog2).



В меню программирования включите функцию автозапуска. Это возможно осуществить через приложение TECprog v2 или кнопку программирования (пункт №21 в меню автозапуска).

# Призрак-8хх/М2, Призрак-8хх/ВТ, Призрак-8хх 4G, Призрак 8-й серии

В пункте «Протокол управления бесключевым обходчиком» выберите протокол «ТЭК электроникс».

Осуществите синхронизацию со штатным иммобилайзером. Для этого:

- В пункте «Синхронизация со штатным иммобилайзером» выберите значение №3 «Начать синхронизацию».
- Сигнализация проинформирует о состоянии пункта, повторяющимися сериями по 3 звуковых сигнала.
- Отпустите педаль тормоза система начнет издавать прерывистые звуковые сигналы.
- Дождитесь прекращения звуковых сигналов, после чего раздастся звуковая трель. Система автоматически выйдет из меню.
- Уберите ключ из автомобиля. Произведите автозапуск двигателя (например, с помощью мобильного приложения «Призрак»). После этого синхронизация будет завершена.

Если во время синхронизации произошла ошибка – система проинформирует об этом длительным тревожным звуковым сигналом и автоматически выйдет из меню.

Настройка встроенного бесключевого обходчика (код входа в меню - «18», подтверждение - 9 звуковых и световых сигналов)

Nº	Назначение	Диапазон	Описание назначения
1	Протокол управления бесключевым обходчиком	1 - 3	1 – Fortin; 2 – iDataLink; <b>3 – «ТЭК электроникс».</b>
2	Синхронизация со штатным иммобилайзером	1 - 4	1 – синхронизация пройдена; 2 – синхронизация не пройдена; 3 – начать синхронизацию; 4 – синхронизация недоступна.
3	Способ подключения бесключевого обходчика «ТЭК электроникс» (тип штатного иммобилайзера)	-	Устанавливается автоматически. При необходимости выбирается вручную.