



# ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА ПОДКЛЮЧЕНИЯ FIAT модель SEDICI CAN с 2006 ONLY KEY LESS GO

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ:

### +15 (зажигание):

На замке зажигания или под приборной панелью со стороны водителя, внизу на передней части **БЕЛОГО** многофункционального центрального блока с предохранителями, на **БЕЛОМ** 6- или 8-контактном разъеме **ЗЕЛЕНый** провод (4 мм кв.), контакт **№ 2**.

### +30 (положительный постоянный):

В моторном отсеке на положительной клемме аккумулятора, или под приборной панелью со стороны водителя, внизу на передней части **БЕЛОГО** многофункционального центрального блока с предохранителями, на **БЕЛОМ** 6- или 8-контактном разъеме **БЕЛый/СИНИЙ** провод (4 мм кв.).

## МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРАЛЬНОГО БЛОКА:

**БЕЛый** центральный блок с предохранителями находится под приборной панелью со стороны водителя.

## УКАЗАТЕЛИ ПОВОРОТОВ:

По одному проводу ТОЛЬКО ДЛЯ: MED 6000/7000/ MED 2200/3200 с S/N старше 1921000000.

**ЗЕЛЕНый/ЧЕРНый** провод **med** подключить к оригинальному проводу устройства, находящемуся под приборной панелью со стороны водителя, внизу на многофункциональном центральном блоке с предохранителями, на **БЕЛОМ/ЧЕРНОМ** 32-контактном разъеме (внутри **БЕЛОМ**) **БЕЛый** провод, контакт **№ 11**. Отрицательное постоянное управление.

Подключить **ЗЕЛЕНый** провод **med** к одному из проводов указателей поворотов (положительный сигнал лампы - ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ) или заизолируйте отдельно.

Изолируйте **ЗЕЛЕНый/КРАСНый** провод **med**.

## Силовое управление:

**“Стандартное” подключение при помощи внутреннего реле по 2 отдельным каналам:**

Под приборной панелью со стороны водителя, внизу на **БЕЛОМ** многофункциональном центральном блоке с предохранителями на **БЕЛОМ/ЧЕРНОМ** 32-контактном разъеме (внутри **БЕЛОМ**) **СИНИЙ/ЖЕЛТый** провод, контакт **№ 9** и **ЗЕЛЕНый/КРАСНый** провод, контакт **№ 12**.

ИЛИ:

За нижней панелью, со стороны двери водителя, в жгуте проводов, направленных в заднюю часть автомобиля **СИНИЙ/ЖЕЛТый** провод и **ЗЕЛЕНый/КРАСНый** провод (0,75 мм кв.).

## ВНИМАНИЕ:

Проверяйте сигналы проводов, так как есть провода одинакового цвета.

### +50 (стартер):

На замке зажигания или под приборной панелью со стороны водителя, внизу на передней части блока предохранителей на **БЕЛОМ** 6-контактном разъеме **ЗЕЛЕНый/БЕЛый** провод (2,5 мм кв.), контакт **№ 4**.

## БЕНЗОНАСОС (бензин):

За нижней панелью, со стороны двери водителя, в жгуте проводов, направленных в заднюю часть автомобиля **РОЗОВый** провод (1 мм кв.).

Реле насоса **БЕЛОГО** цвета находится в моторном отсеке со стороны водителя в блоке реле дверей.

## СПИДОМЕТР:

Под приборной панелью, под центральной консолью, справа (внизу со стороны пассажира), около центрального блока, обозначенного “P/S”, на **СИНЕМ** 8-контактном разъеме, **ФИОЛЕТОВый** провод или на центральном блоке, обозначенном “P/S”, на 20-контактном разъеме **ФИОЛЕТОВый** провод, контакт **№ 4**.



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ:

Используйте модуль **AZC 01**.

**ПЕРЕДНИЕ ОКНА:**

**ЛЕВАЯ СТОРОНА:** В двери водителя, под кнопочной панелью, **КРАСНЫЙ** провод (положительный при закрытии).

**ПРАВАЯ СТОРОНА:** В жгуте проводов, выходящих из двери водителя, **КРАСНЫЙ/БЕЛЫЙ** провод (положительный при закрытии).

**ЗАДНИЕ ОКНА:**

В жгуте проводов, выходящих из двери водителя:

**ЛЕВАЯ СТОРОНА:** **СИНИЙ/ЖЕЛТЫЙ** провод (положительный при закрытии).

**ПРАВАЯ СТОРОНА:** **КРАСНЫЙ/ЧЕРНЫЙ** провод (положительный при закрытии).

Все провода - 1,5 мм кв.

## КЛАКСОН:

Под приборной панелью со стороны водителя, внизу на **БЕЛОМ** многофункциональном центральном блоке с предохранителями, на **БЕЛОМ/ЧЕРНОМ** 32-контактном разъеме (внутри **БЕЛОМ**) **ГОЛУБОЙ** провод, контакт **№ 3**.

**ДЛЯ MED 3200 - MED 5000 - MED 7000 - MED As3 С СЕРИЙНЫМ НОМЕРОМ СТАРШЕ 2021000000**

## ПРОГРАММИРОВАНИЕ:

- Исключить указатели поворотов при постановке/снятии с охраны.
- Постановка на охрану после всех закрытия дверей.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ:

Провода шины **CAN** витые. Они находятся под приборной панелью со стороны водителя на **ЧЕРНОМ** разъеме **OBD** (диагностический разъем):

**ЖЕЛТЫЙ** провод мед соединить с **КРАСНЫМ** проводом, контакт **№ 6 (CAN HIGH T)**.

**ЖЕЛТЫЙ/ГОЛУБОЙ** провод мед соединить с **БЕЛЫМ** проводом, контакт **№ 14 (CAN LOW T)**.

## ИЛИ:

Под приборной панелью со стороны водителя, внизу на **БЕЛОМ** многофункциональном центральном блоке с предохранителями, на **СИНЕМ** 22-контактном разъеме:

**ЖЕЛТЫЙ** провод мед соединить с **КРАСНЫМ** проводом, контакт **№ 3 (CAN HIGH T)**.

**ЖЕЛТЫЙ/ГОЛУБОЙ** провод мед соединить с **БЕЛЫМ** проводом, контакт **№ 1 (CAN LOW T)**.

## ВНИМАНИЕ:

Провода должны быть запаяны оловом.

## ВНИМАНИЕ:

- Только для версии с **KEY LESS GO** (автомобиль открывается и закрывается при помощи дверной ручки, если пульт ДУ находится у вас в кармане, то нет необходимости нажимать на кнопку).
- Отпирание/запирание дверей автомобиля, кнопки дверей, багажника распознаются шиной **CAN**.
- Центральный блок активируется во время запирания дверей при помощи оригинального пульта ДУ или **KEY LESS GO**.
- Центральный блок мед деактивируется при помощи оригинального пульта ДУ, нажатием кнопки отпирания дверей или **KEY LESS GO**.
- Оригинальный пульт ДУ или **KEY LESS GO** активирует отпирание дверей, но если двери не открываются, то они снова автоматически запираются, а центральный блок мед снова автоматически активируется.



## ДЛЯ MED 2200 - MED 4000 - MED 6000 - MED LOCKER

### УПРАВЛЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ ЗАМКАМИ ДВЕРЕЙ:

В жгуте проводов, выходящих из двери водителя:

**СЕРЫЙ/БЕЛЫЙ** провод - ЗАКРЫТИЕ.

**СЕРЫЙ** провод - ОТКРЫТИЕ.

Оба провода - 0,5 мм кв.

ИЛИ:

Под приборной панелью со стороны водителя, внизу на **БЕЛОМ** многофункциональном центральном блоке с предохранителями, на **СИНЕМ** 18-контактном разъеме:

**ЗЕЛЕНый/ЧЕРНЫЙ** провод, контакт № 16 - ЗАКРЫТИЕ.

**КОРИЧНЕВЫЙ** провод, контакт № 17 - ОТКРЫТИЕ.

Используйте схему управления для **ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ** команд.

### КНОПКИ ДВЕРЕЙ:

За нижней панелью, со стороны двери водителя, в жгуте проводов, направленных в заднюю часть автомобиля **БЕЛЫЙ** провод (0,75 мм кв.).

**ВНИМАНИЕ:** Провода лампы салонного освещения также включают и кнопку багажника.

ИЛИ:

Под приборной панелью со стороны водителя, внизу на **БЕЛОМ** многофункциональном центральном блоке с предохранителями, на **СИНЕМ** 18-контактном разъеме **ЧЕРНЫЙ/ЖЕЛТЫЙ** провод, контакт № 7 (левая передняя дверь) и **КРАСНЫЙ/ЧЕРНЫЙ** провод, контакт № 15 (правая передняя дверь).

### КНОПКА БАГАЖНИКА:

За нижней панелью, со стороны двери водителя, в жгуте проводов, направленных в заднюю часть автомобиля **БЕЛЫЙ** провод (0,75 мм кв.).

**ВНИМАНИЕ:** Провода лампы салонного освещения также включают и кнопки дверей.

ИЛИ:

Под приборной панелью со стороны водителя, внизу на **БЕЛОМ** многофункциональном центральном блоке с предохранителями на **СИНЕМ** 18-контактном разъеме **ЖЕЛТЫЙ/ЧЕРНЫЙ** провод, контакт № 3.

### КНОПКА КАПОТА:

Необходимо установить дополнительно.

**ВНИМАНИЕ:** вся вышеуказанная информация является справочной и должна быть проверена, так как производитель автомобилей может внести изменения в первоначальную схему.

При наличии штатных ультразвуковых датчиков их следует отключить.

