

Пульт «OldCarMulti» v1

Пульт «OldCarMulti» является универсальным настраиваемым пультом для автосигнализаций. Для начала работы нужно выбрать нужный профиль системы (см. таблицу).

Для выбора профиля:

1. Одновременно нажмите и удерживайте кнопки А, В, D.
2. Сразу и в течение 3 секунд световой индикатор не должен загореться. Если он загорелся - повторите попытку.
3. Через 3 секунды световой индикатор выдаст короткую вспышку.
4. Отпустите кнопки «В» и «D», продолжая удерживать «А», затем количеством нажатий кнопки «В» введите «десятки» номера профиля, а количеством нажатий кнопки «С» или «D» введите «единицы» номера профиля.
5. Отпустите все кнопки, нужный профиль активирован. Теперь можно добавить пульт в автосигнализацию штатным способом по инструкции сигнализации.

Примечание:



Если у номера профиля указан значок звездочки (*) – значит в системе есть только единственный экземпляр кода оригинального пульта для имитации сигнала. Это значит, что если взять два пульта «OldCarMulti» и попытаться прописать их в одну автосигнализацию, то пульты будут конфликтовать между собой (возможно работать «в догонялки»), т.к. технически пульты будут полными клонами. Так же если прописать один из таких пультов в автосигнализацию, то активированный на этот профиль второй такой же пульт тоже будет являться полным клоном и может стать работоспособным. При наличии нескольких профилей и необходимости доукомплектовать автомобиль двумя пультами – активируйте два разных профиля.






При отсутствии у номера профиля значка звездочки (*) – вышеуказанной проблемы нет, т.к. в системе есть более нескольких десятков тысяч экземпляров кода оригинального пульта для имитации сигнала.

| Фото пульта | Название системы | Номер профиля |
|---|---|---------------|
|  | <p>A.P.S. 2300, 2500, 2000, 1500, 1000, 500</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – Большая левая кнопка, В – Маленькая правая кнопка, С и D – не используются.</p> | 17 |
|  | <p>A.P.S. 3000, 2550, 2450</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – «закрыть», В – «открыть», С – «багажник», D – не используется.</p> | 18 |
|  | <p>A.P.S. 3700 3800 3900</p> | 2 |

| | | |
|---|---|-----------|
|  | <p>Alligator D-810, D-930</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – звук, D – «F».</p> | <p>13</p> |
|  | <p>Alligator L330</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – открыть/закрыть, В – багажник, С – звук, D – не используется.</p> | <p>2</p> |
|  | <p>Alligator M-550, M-500 ALLIGATOR LX-440</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть/открыть, В – багажник, С и D – не используются</p> | <p>3</p> |
|  | <p>Alligator NS-105, NS-205, NS-305, NS-405, NS-505, NS-605</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – багажник, D – не используется</p> | <p>2</p> |
|  | <p>Alligator S-275</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – звук, D – «F».</p> | <p>4</p> |
|  | <p>Alligator S-750 RS</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть/багажник, С – «aux», D – «*».</p> | <p>13</p> |

| | | |
|---|---|-----------|
|  | <p>Challenger chtr248i</p> | <p>7</p> |
|  | <p>Cenmax A-900</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: A – закрыть, B – открыть, C – звук/багажник, D – не используется</p> | <p>12</p> |
|  | <p>Cenmax Vigilant V-5A, Vigilant ST-5A</p> <p>Функциональное назначение кнопок: A – Постановка на охрану, Запирание дверей при включенном зажигании B – Снятие с охраны, Отпирание дверей при включенном зажигании C – Отключение звукового подтверждения при срабатывании предварительной зоны датчика D – Поиск машины A+B – «Паника», Запись брелка в сигнализацию C+D – Отпирание багажника A+D – Программируемый канал 3 A+C – Программируемый канал 2 B+C – Отключение зоны предупреждения датчика, Полное отключение датчика B+D – Valet-режим</p> | <p>29</p> |
|  | <p>Cenmax Vigilant V-7, Vigilant ST-7A</p> <p>Функциональное назначение кнопок: A – Постановка в охрану, Закрывание Ц.З. при включенном зажигании B – Снятие с охраны, Открывание Ц.З. при включенном зажигании C – Проверка состояния системы D – Поиск машины A+B – «Паника», Запись брелка в сигнализацию C+D – Отпирание багажника (или другая запрограммированная функция) A+D – Включение/выключение автопостановки A+C – Включение режима бесшумной постановки/снятия с охраны B+C – Отключение предупредительной зоны датчика, Полное отключение датчика B+D – Valet режим</p> | <p>28</p> |
|  | <p>Guard RF-311A, 404,405</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: A – Большая левая кнопка, B – Маленькая правая кнопка, C и D – не используются.</p> | <p>19</p> |

| | | |
|---|---|-----------|
|  | <p>Harpoon BS 2000, BS 1000</p> <p>Функциональное назначение кнопок: A – Постановка в охрану, Закрывание Ц.З. при включенном зажигании B – Снятие с охраны, Открывание Ц.З. при включенном зажигании C – Проверка состояния системы D – Поиск машины A+B – Режим «паника», Запись брелка в сигнализацию C+D – Открывание замка багажника - доп. канал №1 A+D – Дистанционный запуск/остановка двигателя A+C – Постановка на охрану без звукового подтверждения, вкл./выкл. режима «тихая охрана» B+C – Отключение датчика удара в режиме охраны B+D – Турботаймер вкл./выкл.</p> | <p>27</p> |
|  | <p>Jaguar EZ-Beta</p> <p>Функциональное назначение кнопок: A – Включение и выключение режима охраны B – Бесшумное включение и выключение режима охраны C – Отключение датчика удара D – Режим поиска A+B – Режим паники C+D – Включение режима антиграбления, Запись брелка в режиме программирования A+D – Запуск и остановка двигателя A+C – Управление каналом №2 B+C – Отпирание багажника - канал №1 B+D – Продление времени работы двигателя, Включение режима охраны при работающем двигателем</p> | <p>23</p> |
|  | <p>Jaguar JX-1000, XS-2700</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – багажник, D – не используется</p> | <p>10</p> |
|  | <p>Jaguar JB-007 Jaguar JB-009 (JB-007, JK-77, JK-99) Jaguar JM-390</p> | <p>2</p> |

| | | |
|---|---|-----------|
|  | <p>Sword Dallas (полный аналог Jaguar JB-009)</p> | <p>2</p> |
|  | <p>Jaguar JM-395</p> | <p>5</p> |
|  | <p>KGB FX-1</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – багажник, D – не используется.</p> | <p>2</p> |
|  | <p>KGB FX-5</p> <p>Функциональное назначение кнопок: А – Включение и выключение режима охраны В – Бесшумное включение и выключение режима охраны С – Отключение датчика удара D – Режим поиска А+В – Режим паники С+D – Включение режима антиграбления, Запись брелка в режиме программирования А+D – Запуск и остановка двигателя А+С – Управление каналом №2 В+С – Отпирание багажника - канал №1 В+D – Продление времени работы двигателя, Включение режима охраны при работающем двигателем</p> | <p>23</p> |
|  | <p>KGB-FX7 (Полный аналог StarLine B9)</p> <p>Функциональное назначение кнопок: А – Включение режима охраны со звуковым подтверждением, Запирание замков дверей при включенном зажигании В – Выключение режима охраны, Отпирание замков дверей при включенном зажигании, Прерывание сигналов тревоги, Выключение режима антиграбления С – Контроль состояния автомобиля D – Включение режима «поиск» А+В – Включение режима «паника», Включение режима антиграбления, Запись брелка в сигнализацию С+D – Активизация дополнительного канала №1 (обычно багажник)</p> | <p>24</p> |

| | | |
|---|---|----|
| | <p>A+D – Запуск двигателя или продление работы уже запущенного двигателя</p> <p>A+C – Включение режима бесшумной охраны с выключением звуковых сигналов подтверждения</p> <p>B+C – Отключение / включение датчика удара по уровням</p> <p>B+D – Остановка двигателя</p> | |
|  | <p>Leopard LS50/10 plus</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть/открыть, В – «SERVICE», С и Д – не используются</p> | 15 |
|  | <p>Leopard LR-433</p> | 33 |
|  | <p>Red Scorio 900 (полный аналог Leopard LR-433)</p> | 33 |
|  | <p>Mongoose 800C, IQ-215, AMG 770</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – кн.1(закрыть), В – кн.2(открыть), С – кн.3(функц.), Д – кн.4(функц.)</p> | 14 |
|  | <p>Mongoose 7000 RF</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – кн.1(центр), В – кн.2(слева), С – кн.3(справа), Д – не используется.</p> | 16 |

| | | |
|---|---|-----------|
|  | <p>Pantera CL-500, CL400, CL600 Pantera QX55</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – багажник, D – не используется</p> | <p>2</p> |
|  | <p>Pantera CLK-355 Pantera CLK-375</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – багажник, D – звук.</p> | <p>5</p> |
|  | <p>Pantera SLK-2i/3i/4i/5i/7i, SLK-25SC</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть/открыть, В – багажник, С и D – не используются.</p> | <p>3</p> |
|  | <p>Pantera XS-1500, XS-2000, XS-1000/1700/100/110</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – левая кнопка (закр./откр.), В – правая кнопка (звук), С и D – не используются</p> | <p>11</p> |
|  | <p>Pantera XS-2600, XS-2700 Pantera XS-3300 XS-3000</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – багажник, D – не используется</p> | <p>10</p> |
|  | <p>Pantera SLR-5100 Pantera SLR-5600</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – багажник, D – «F».</p> | <p>13</p> |

| | | |
|---|---|-----------|
|  | <p>Partisan RX-1</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – верхняя кнопка, В – нижняя кнопка, С и D – не используются</p> | <p>20</p> |
|  | <p>Sheriff APS-2400</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – ch2, D – не используется</p> | <p>7</p> |
|  | <p>Sheriff APS-25 PRO</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть/открыть, В – ch2, С – не используется, D – не используется.</p> | <p>8</p> |
|  | <p>Sheriff APS-35 PRO</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – доп.канал ch2 (багажник), D – звук.</p> | <p>9</p> |
|  | <p>Sheriff ZX-600 (SHRT56)</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть/открыть, В – звук, С и D – не используются.</p> | <p>8</p> |
|  | <p>Sheriff ZX-925, ZX-900, ZX-910, APS-75(SHTR 94)</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть, В – открыть, С – ch2, D – ch3</p> | <p>6</p> |

| | | |
|---|---|-----------|
|  | <p>Prestige APS2K4MS-50 для APS800, 875, 995, 996 (Полный аналог Sheriff ZX-925)</p> | <p>6</p> |
|  | <p>StarLine A4,A2,A1</p> <p>Функциональное назначение кнопок: A – Включение режима охраны, Запирание замков дверей при включенном зажигании B – Выключение режима охраны, Отпирание замков дверей при включенном зажигании, Прерывание сигналов тревоги, Выключение режима антиграбления C – Контроль состояния автомобиля D – Включение режима «поиск» A+B – Включение режима «паника», Включение режима антиграбления, Запись брелка в сигнализацию C+D – Активизация дополнительного канала №1 (обычно багажник) A+D – Запуск/остановка двигателя, Включение режима охраны с работающим двигателем A+C – Программирование функции бесшумного включения/выключения режима охраны B+C – Отключение/включение датчика удара по уровням B+D – Отключение/включение дополнительного датчика по уровням</p> | <p>21</p> |
|  | <p>StarLine A6</p> <p>Функциональное назначение кнопок: A – Вкл/выкл охраны со звуковыми сигналами подтверждения B – Вкл/выкл бесшумной охраны C – Отключение датчика по уровням D – Режим поиска A+B – Режим паники C+D – Режим антиграбления (зажигание включено), Запись брелка в режиме программирования A+D – Канал №3 A+C – Канал №2 B+C – Отпирание багажника B+D – Служебный режим Valet</p> | <p>22</p> |
|  | <p>StarLine A9</p> <p>Функциональное назначение кнопок: A – Включение и выключение режима охраны B – Бесшумное включение и выключение режима охраны C – Отключение датчика удара D – Режим поиска A+B – Режим паники C+D – Включение режима антиграбления, Запись брелка в режиме программирования A+D – Запуск и остановка двигателя A+C – Управление каналом №2 B+C – Отпирание багажника - канал №1 B+D – Продление времени работы двигателя, Включение режима охраны при работающем двигателем</p> | <p>23</p> |

| | | |
|---|---|-----------|
|  | <p>StarLine B9, B6</p> <p>Функциональное назначение кнопок: A – Включение режима охраны со звуковым подтверждением, Запирание замков дверей при включенном зажигании B – Выключение режима охраны, Отпирание замков дверей при включенном зажигании, Прерывание сигналов тревоги, Выключение режима антиграбления C – Контроль состояния автомобиля D – Включение режима «поиск» A+B – Включение режима «паника», Включение режима антиграбления, Запись брелка в сигнализацию C+D – Активизация дополнительного канала №1 (обычно багажник) A+D – Запуск двигателя или продление работы уже запущенного двигателя A+C – Включение режима бесшумной охраны с выключением звуковых сигналов подтверждения B+C – Отключение / включение датчика удара по уровням B+D – Остановка двигателя</p> | <p>24</p> |
|  | <p>StarLine Moto V7</p> <p>Функциональное назначение кнопок: A – Включение режима охраны B – Выключение режима охраны, Выключение режима иммобилизатора, Выключение режима антиграбления, Прерывание сигналов тревоги без выключения режима охраны C – Контроль состояния мотоцикла и режима работы сигнализации D – Включение режима «поиск» A+B – Включение режима «паника», Включение режима антиграбления, Запись брелка в сигнализацию C+D – Включение / выключение режима сервисного обслуживания Valet A+D – Включение / выключение режима иммобилизатора A+C – Программирование звуковых сигналов сирены B+C – Программирование работы датчика наклона в режиме охраны B+D – Программирование работы датчика удара по уровням в режиме охраны</p> | <p>25</p> |
|  | <p>Tomahawk TW-9000, TW-9010, TW-7000, LR-950, TZ-9010, SL-950, D-700, D-900, S-700</p> <p>Функциональное соответствие кнопок: А – закрыть/открыть, В – автозапуск, С – багажник, D – звук.</p> | <p>1</p> |
|  | <p>Tomahawk TW-9030, TW-7010, TW-9020, TZ-7010, TZ-9020, TZ-9030, H1, H2</p> <p>Функциональное назначение кнопок: A – Постановка в охрану, Закрывание Ц.З. при включенном зажигании B – Снятие с охраны, Открывание Ц.З. при включенном зажигании C – Проверка состояния системы D – Поиск машины A+B – «Паника», Запись брелка в сигнализацию C+D – Открывание багажника</p> | <p>26</p> |

| | | |
|---|--|----|
| | <p>A+D – Дистанционный запуск двигателя A+C – Вкл./выкл. сирены B+C – Отключение датчика удара в режиме охраны B+D – Автоматический почасовой запуск двигателя</p> | |
|  | <p>Tomahawk Z3, Z5, X3, X5</p> <p>Функциональное назначение кнопок: A – Постановка в охрану, Закрывание Ц.З. при включенном зажигании B – Снятие с охраны, Открывание Ц.З. при включенном зажигании C – Сирена вкл./выкл. D – Поиск автомобиля A+B – «Паника», Запись брелка в сигнализацию C+D – Открывание багажника / 1-й доп.канал A+D – Дистанционный запуск двигателя A+C – Автопостановка в охрану вкл/выкл B+C – Отключение датчика удара B+D – Отключение доп. датчика</p> | 30 |
|  | <p>Bagira BS-5.0 Niteo LX-11 Meritec Universal 2.0 Leopard LS 60/10 New Convoy SP-10, SP-15, MP-100, MP-120, MP-150. Avtowaves C-1</p> | 31 |
|  | Cenmax HIT-320 | 32 |
|  | <p>Centurion NEXT v.1 Centurion NEXT V2 Centurion Next New</p> | 33 |

| | | |
|---|---|-------------|
|  | <p>DO FAAC FIX2</p> | <p>34</p> |
|  | <p>Fortress F-1 Top Guard DE-50M4 Meritec Master, Universal, Special, PRO-4 (зелёный светодиод)</p> | <p>35</p> |
|  | <p>Guard RF-344 Альтоника BDA4-L (зелёный светодиод)</p> | <p>36</p> |
|  | <p>Reef NET R-404 (совместим с «Guard RF-344»)</p> | <p>36</p> |
|  | <p>Sky GSM</p> | <p>37</p> |
|  | <p>AMAX 3300/3400 (SK-917T3K)</p> | <p>38 *</p> |

| | | |
|---|----------------------------|-------------|
|  | <p>Centurion I</p> | <p>39 *</p> |
|  | <p>FORTRESS TYPE 1 PWT</p> | <p>40 *</p> |
|  | <p>Inspector 3.0</p> | <p>41 *</p> |
|  | <p>LaserLine 850H</p> | <p>42 *</p> |
|  | <p>Leopard LR-435</p> | <p>43 *</p> |
|  | <p>Lifan Smily</p> | <p>44 *</p> |

| | | |
|---|--|-------------|
|  | <p>Magic Systems MS 220 MS 220 MS 225 MS 320DP MS Bike 2</p> | <p>45 *</p> |
|  | <p>Megaforcer MF-5</p> | <p>47 *</p> |
|  | <p>MS стalker-600 Light</p> | <p>46 *</p> |
|  | <p>Pharaon V17i</p> | <p>48 *</p> |
|  | <p>Proxima p1x12_310 ver 1.5</p> | <p>49 *</p> |
|  | <p>Red Scorpio SRS-600A SRS-620</p> | <p>50 *</p> |

| | | |
|---|--|-------------------------------|
|  | <p>SOBR 120 130</p> | <p>51 * 52 * 53 *</p> |
|  | <p>SPAL 80 85 CBA125</p> | <p>54 *</p> |
|  | <p>StarLine</p> | <p>55 *</p> |
|  | <p>Tomahawk CL-350 CL-500</p> | <p>56 * 57 *</p> |
|  | <p>VIPER RPN471T (зелёный светодиод)</p> | <p>58 *</p> |
|  | <p>Продолговатый 2 кнопки неизвестный</p> | <p>59 *</p> |



Римские цифры, неизвестный

60 *