

AlarmStudio



HYUNDAI



KIA MOTORS



HONDA



Pandora BT



Pandora Online

11:04

← Приложение

- Седан
- Купэ
- Кабриолет
- Хетчбек
- Универсал
- Внедорожник
- Мотоцикл
- Квадроцикл
- Гидроцикл
- Снегоход

ОТМЕНА ОК

12:48

Управление

Текущее состояние
15 июня 12:47
Москва, Киевское ш., 2в

SIM 20144,8 Р

87 л

GSM | ☁ 24°C

START ENGINE

CHECK

12:49

Управление

Текущее состояние
15 июня 12:47
Москва, Киевское ш., 2в

SIM 20144,8 Р

87 л

GSM | ☁ 24°C

START ENGINE

CHECK

11:00

Управление Pajero 4

Текущее состояние
15 августа 11:00
Москва, Киевское ш., 2в

SIM 15975,6 Р

86 л

GSM | 📶 ☁ 18°C

START ENGINE

CHECK

11:04 67%


← Приложение

- Седан
- Купэ
- Кабриолет
- Хетчбек
- Универсал
- Внедорожник
- Мотоцикл
- Квадроцикл
- Гидроцикл
- Снегоход

ОТМЕНА ОК

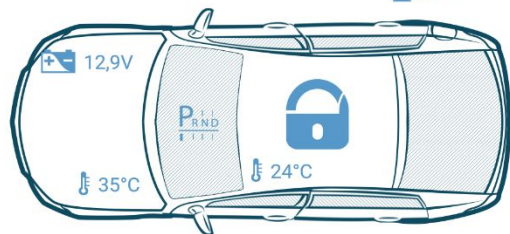
12:49 MegaFon H+ MTS RUS 3G 69%

Управление

 Текущее состояние
15 июня 12:49
Москва, Киевское ш., 2в

 20144,8 ₽

 87 л



GSM  24°C



START
ENGINE




CHECK



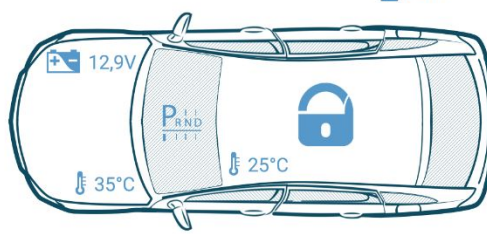
12:50 MegaFon H+ MTS RUS 3G 69%

Управление

 Текущее состояние
15 июня 12:49
Москва, Киевское ш., 2в

 20144,8 ₽

 87 л



GSM  24°C



START
ENGINE




CHECK



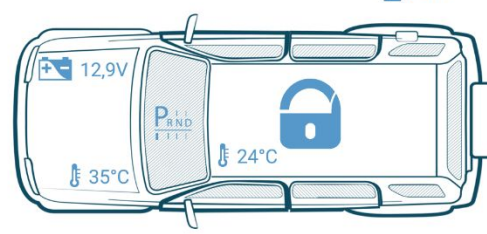
12:50 MegaFon H+ MTS RUS 3G 68%

Управление Pajero 4

 Текущее состояние
15 июня 12:50
Москва, Киевское ш., 2в

 20144,8 ₽

 87 л



GSM  24°C



START
ENGINE



CHECK



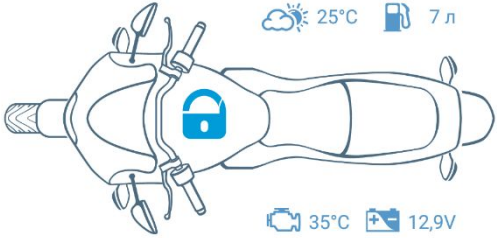
12:51 MegaFon H+ MTS RUS 3G 68%

Управление

Текущее состояние
15 июня 12:50
Москва, Киевское ш., 2в

SIM 20144,8 Р

☁ 25°C ⛛ 7 л



📶 35°C 🔋 12,9V

GSM | ☁ 24°C

🔓 START ENGINE 🛡️

🔄 CHECK 🛠️

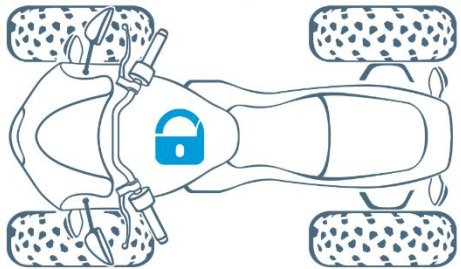
12:51 MegaFon H+ MTS RUS 3G 68%

Управление

Текущее состояние
15 июня 12:51
Москва, Киевское ш., 2в

SIM 20144,8 Р

☁ 25°C ⛛ 7 л



📶 35°C 🔋 12,9V

GSM | ☁ 24°C

🔓 START ENGINE 🛡️

🔄 CHECK 🛠️

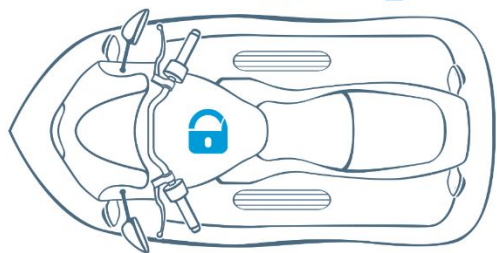
12:51 MegaFon H+ MTS RUS 3G 68%

Управление

Текущее состояние
15 июня 12:51
Москва, Киевское ш., 2в

SIM 20144,8 Р

☁ 25°C ⛛ 7 л



📶 35°C 🔋 12,9V

GSM | ☁ 24°C

🔓 START ENGINE 🛡️

🔄 CHECK 🛠️

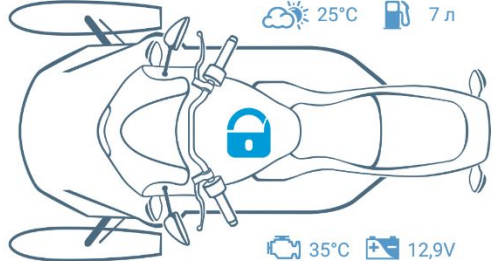
12:52 MegaFon H+ MTS RUS 3G 68%

Управление

Текущее состояние
15 июня 12:51
Москва, Киевское ш., 2в

SIM 20144,8 Р

☁ 25°C ⛛ 7 л

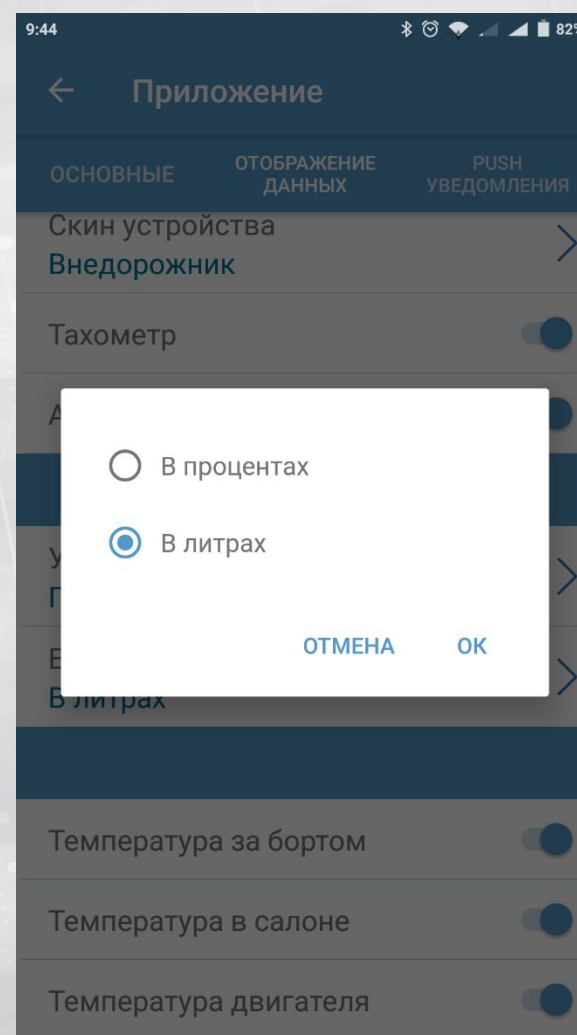
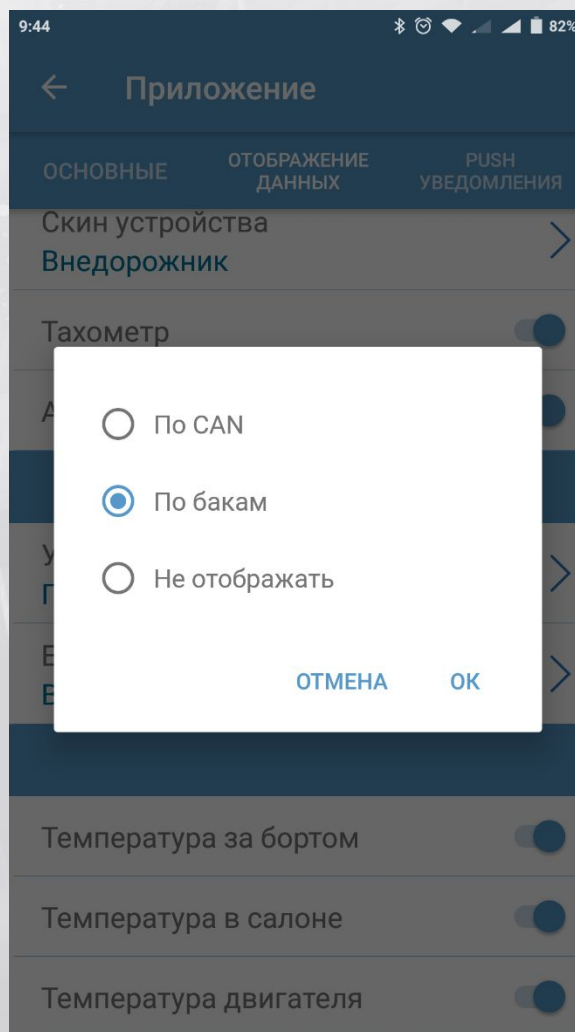
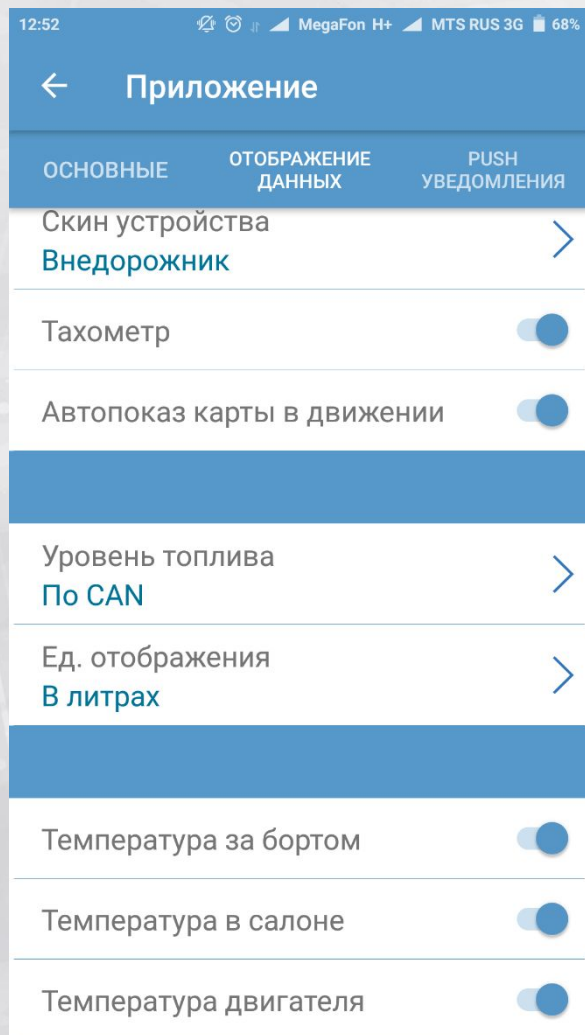


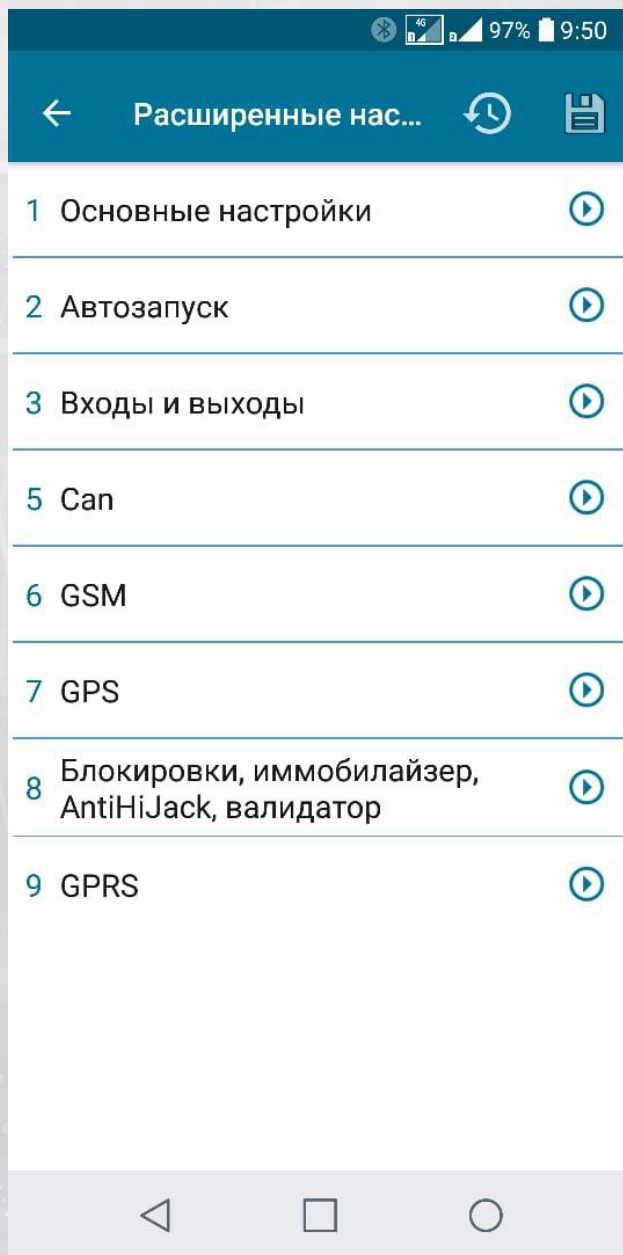
📶 35°C 🔋 12,9V

GSM | ☁ 24°C

🔓 START ENGINE 🛡️

🔄 CHECK 🛠️





← Входы и выходы

- 3.1 Настройка входов
- 3.2 Настройка выходов
- 3.4 Алгоритм работы DI-04

← Настройка входов

- INP 1 -
- INP 2 +
- INP 3 -
- INP 4 -
- INP 5 +
- IN RHM

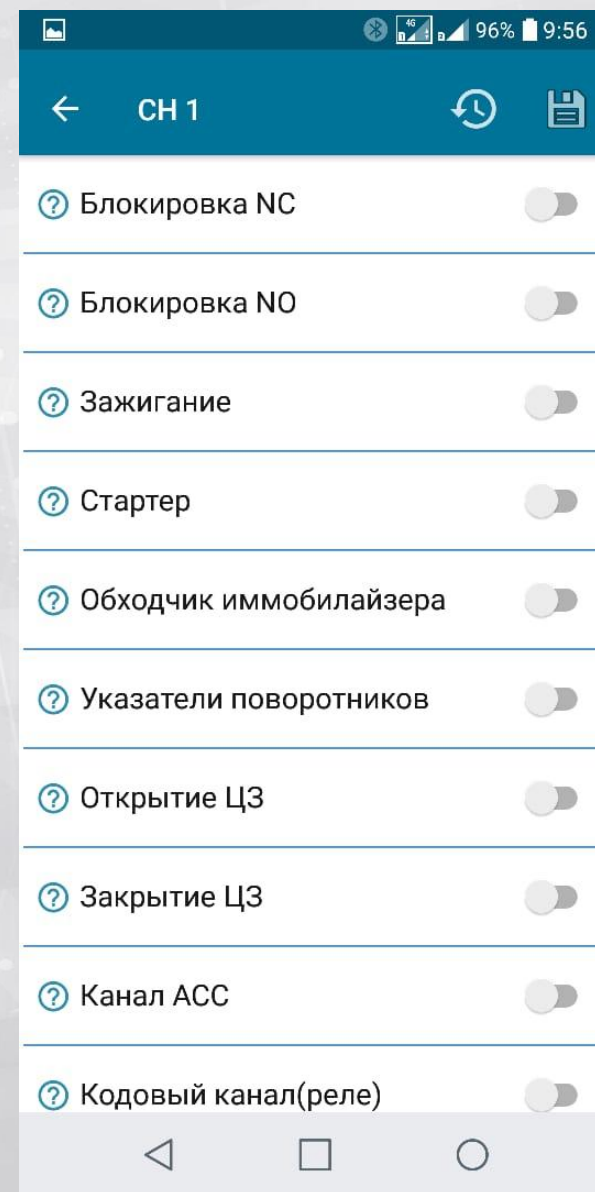
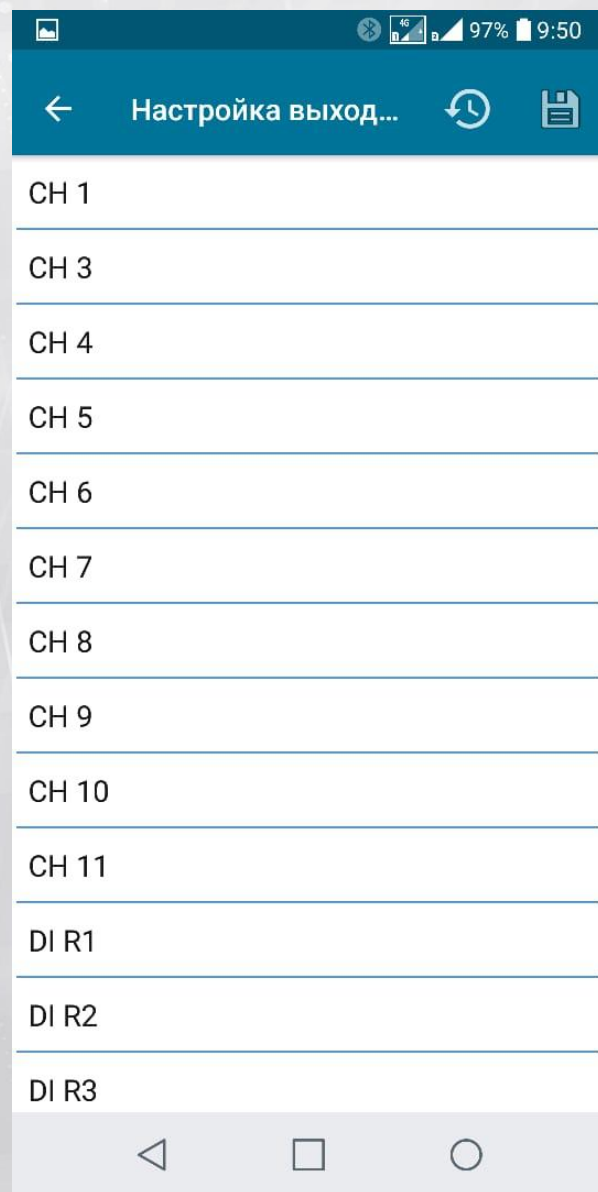
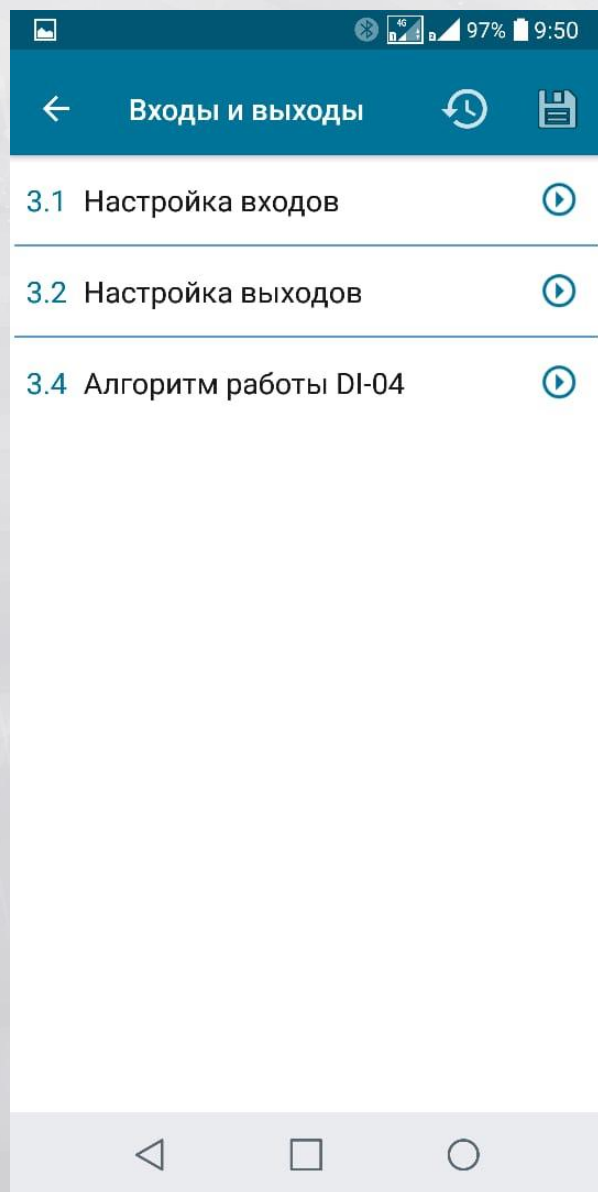
← INP 1

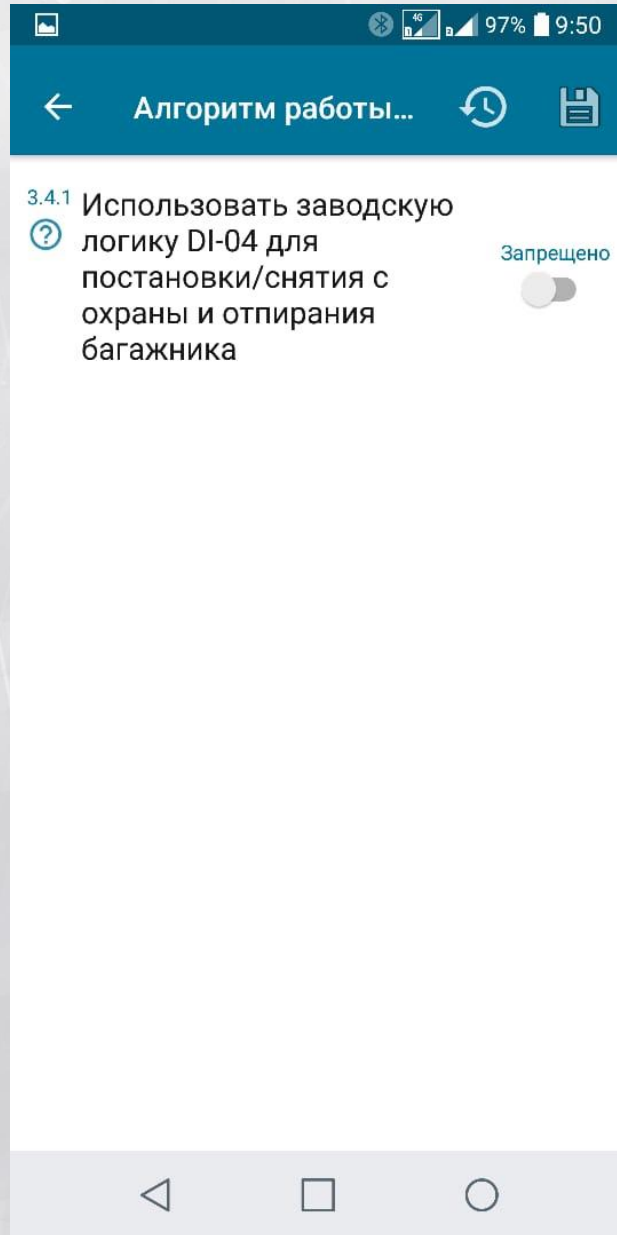
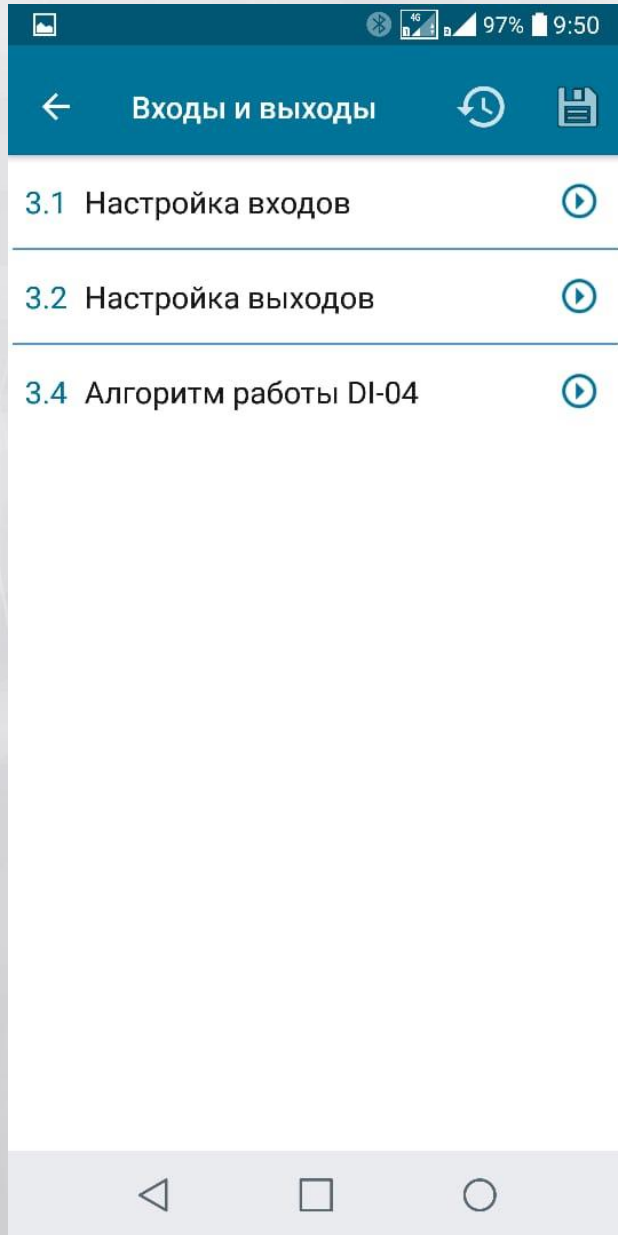
Тип входа NO

Логика работы

← Логика работы

- Багажный отсек
- Педаль тормоза
- Нейтраль
- Капот
- Двери
- Багажник
- Открытие Slave
- Закрытие Slave
- Кнопка Valet
- Кодовый иммобилайзер





AlarmStudio

Время отключения сирены с Время отключения сирены до

The screenshot shows the Pandora mobile application interface. On the left is a navigation menu with categories: I. Основные настройки, II. Автозапуск, III. Входы и выходы, IV. Таймерные каналы, V. CAN, VI. GSM, VII. GPS, VIII. Блокировки, иммобилайзер, AntiHiJack, валидатор, IX. GPRS, and options to load or save settings from a file. The main content area is titled '1.1. Настройка датчиков' and lists various settings. The '1.2. Общие настройки' section is expanded to show five sub-items: 1.2.1. Звуковые сигналы сирены только в режиме "Тревога" (Forbidden), 1.2.2. Тип сигнала сирены (Constant), 1.2.3. Длительность звуков сирены при постановке и снятии с охраны (0), 1.2.4. Время отключения сирены с (0 ч), and 1.2.5. Время отключения сирены до (0 ч). The top right of the settings screen has standard Android-style icons: back, home, user, signal, and close.

Категория	Настройка	Значение
1.1. Настройка датчиков	1.2. Общие настройки	
	1.2.1. Звуковые сигналы сирены только в режиме "Тревога"	Запрещено
	1.2.2. Тип сигнала сирены	Постоянный
	1.2.3. Длительность звуков сирены при постановке и снятии с охраны	0
	1.2.4. Время отключения сирены с	0 ч
	1.2.5. Время отключения сирены до	0 ч
	1.3. Указатели поворотов	
	1.4. Концевики дверей	
	1.5. Центральный замок, отпирание багажника	
	1.6. Автоматическая постановка на охрану	
1.7. Датчики температуры		
1.8. Настройки RF-модуля		
1.9. Функции радиометки и мобильного устройства		
1.10. Настройки DMS		

Постановка в охрану с отключением датчиков по кнопке Valet.

Необходимо удерживать 3с,

постоянно включается

Категория	Настройка	Значение
Общие настройки	1.3. Указатели поворотов	0
	1.4. Концевики дверей	0
	1.5. Центральный замок, отпирание багажника	Запрещено
	1.6. Автоматическая постановка на охрану	Запрещено
	1.7. Датчики температуры	Запрещено
	1.8. Настройки RF-модуля	Запрещено
	1.9. Функции радиометки и мобильного устройства	Запрещено
	1.10. Настройки DMS	0 сек
	1.1.5. Резерв	0
	1.1.6. Резерв	0
	1.1.7. Отключать доп. датчик при работающем двигателе	Запрещено
	1.1.8. Отключить дополнительный датчик при отпирании багажника	Запрещено
	1.1.9. Отключать доп. датчик во время работы радиоканала	Запрещено
1.1.10. Включить датчик удара во время работы автозапуска	Запрещено	
1.1.11. Задержка включения датчика удара и дополнительного датчика при постановке на охрану	0 сек	
1.1.12. Алгоритм обработки данных с акселерометра	Алгоритм М	
1.1.13. Постановка в охрану с отключением датчиков по кнопке Valet	Запрещено	

Запрет снятия с охраны при Отсутствии метки

Время поиска метки

1.1.	Настройка датчиков		
1.2.	Общие настройки		
1.3.	Указатели поворотов		
1.4.	Концевики дверей		
1.5.	Центральный замок, отпирание багажника		
1.6.	Автоматическая постановка на охрану		
1.7.	Датчики температуры		
1.8.	Настройки RF-модуля		
1.9.	Функции радиометки и мобильного устройства		
1.10.	Настройки DMS		

1.9.2.	Снятие с охраны в режиме HandsFree	?	Запрещено
1.9.3.	Постановка и снятие с охраны без звукового сигнала в режиме HandsFree	?	Запрещено
1.9.4.	Не вставать на охрану по HandsFree при открытых дверях, багажнике	?	Запрещено
1.9.5.	Уровень RSSI метки	?	0
1.9.6.	Гистерезис метки	?	0 %
1.9.7.	Запрет снятия с охраны при отсутствии метки	?	Запрещено
1.9.8.	Время поиска метки при включенном пункте "Запрет снятия с охраны при отсутствии метки"	?	0 сек
1.9.9.	Использовать мобильное устройство в качестве метки	?	Запрещено

Выбор SIM карты

Выбор режима работы модема

3G/2G

Pandora	6.1. Настройки телефонных номеров			
I. Основные настройки	6.2. Голосовые и текстовые уведомления по событиям	6.3.1. Гостевой вход	?	Запрещено
II. Автозапуск	6.3. Дополнительные функции	6.3.2. Дистанционная блокировка двигателя	?	Запрещено
III. Входы и выходы	6.4. Функции экономии энергии и средств	6.3.3. Управление по GSM	?	Запрещено
IV. Таймерные каналы		6.3.4. Снятие с охраны по GSM	?	Запрещено
V. CAN		6.3.5. Не отображать индикацию входящего звонка на брелоке	?	Запрещено
VI. GSM		6.3.6. Прослушивание салона	?	Запрещено
VII. GPS		6.3.7. Автоматический выбор SIM карты.	?	SIM
VIII. Блокировки, иммобилайзер, AntiHiJack, валидатор		6.3.8. Выбор SIM карты		SIM1
IX. GPRS		6.3.9. Выбор режима работы модема 3G / 2G	?	3G
Загрузить из файла				
Сохранить в файл				
← Сброс				



Модуль бесключевого запуска Pandora BMW

ByPass

Теперь бесключевой запуск двигателя доступен владельцам автомобилей BMW и MINI с системой безопасности CAS3

Возможности при подключении модуля:

- 1.Использование программной нейтрали, для автомобилей с механической КПП.**
- 2.Поддержка зажигания.**
- 3.Перехват зажигания после автозапуска.**
- 4.Функция Турботаймера также доступна без ограничений.**



HYUNDAI



KIA MOTORS



HONDA

Брелок R389 DX50S/DX91

