

COMPASS I

—

COMPASS I
START

—

COMPASS
START

—

COMPASS
200

—

COMPASS C

БЫСТРЫЙ СТАРТ

Уважаемый автовладелец!

Противоугонные устройства АВТОР предназначены для установки только в сертифицированных установочных центрах, перечень которых находится на сайте author-alarm.ru.

Противоугонное оборудование АВТОР, установленное другими организациями и частными лицами, не подлежит гарантийному и сервисному обслуживанию!

Разработчик и производитель не несет ответственности за возможный ущерб, явившийся следствием использования устройства не по прямому назначению, несоблюдения правил безопасности и игнорирования требований, изложенных в полной версии инструкции на сайте help.author-alarm.ru.

При передаче автомобиля на техническое обслуживание или мойку обязательно переведите устройство в сервисный режим.

Не храните метки вместе с ключами от автомобиля. Храните метки в местах, недоступных для детей и животных. Не передавайте метки посторонним лицам. Не оставляйте метки в салоне автомобиля!

Используйте мобильное приложение Author Config для контроля заряда элементов питания в метках и их своевременной замены.

Не оставляйте данное руководство и пластиковые карты с секретными кодами в салоне автомобиля!

СОДЕРЖАНИЕ

Комплектация.....	2
Общие сведения.....	4

ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ КОМПЛЕКСА.....5

ПОСЛЕ УСТАНОВКИ КОМПЛЕКСА.....6

Проверка работы.....	6
Установка мобильного приложения.....	7
Регистрация в системе.....	7
Мастер-телефон и пароль.....	9
Функция «Тревожная кнопка».....	11

УПРАВЛЕНИЕ КОМПЛЕКСОМ.....12

Определение местоположения.....	12
Постановка и снятие с охраны.....	12
Блокировка и разблокировка двигателя.....	13
Сервисный режим.....	14
Блокировка двигателя по команде выключения сервисного режима.....	16
Удаленная блокировка двигателя по команде.....	17
Управление центральным замком.....	20
Подготовка к автозапуску.....	20
Запуск и глушение двигателя.....	21
Прекращение работы двигателя.....	22

НАСТРОЙКА КОМПЛЕКСА.....23

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН.....31

Комплектация

Функциональные возможности охранно-сервисных комплексов COMPASS I, COMPASS I START, COMPASS START, COMPASS 200, COMPASS C определяются составом входящих в них цифровых устройств:

COMPASS I

- поисковый маяк COMPASS GSM/GPS;
- противоугонная система IGLA.

COMPASS I START

- поисковый маяк COMPASS GSM/GPS;
- противоугонная система IGLA;
- модуль автозапуска AUTOSTART.

COMPASS START

- поисковый маяк COMPASS GSM/GPS;
- модуль автозапуска AUTOSTART.

COMPASS 200

- поисковый маяк COMPASS GSM/GPS;
- противоугонная система IGLA C;
- модуль автозапуска AUTOSTART.

COMPASS C

- поисковый маяк COMPASS GSM/GPS;
- противоугонная система IGLA C.

Наличие радиометок в составе противоугонной системы IGLA зависит от комплектации (могут быть приобретены отдельно).

Наличие дополнительного реле AR-320 зависит от комплектации.

Устройства комплектуются пластиковыми картами:

COMPASS – Индивидуальная карта владельца GSM/GPS

IGLA – Индивидуальная карта кодов,
Краткая инструкция

Функции	Compass I	Compass I Start	Compass Start	Compass 200	Compass C
Определение местоположения	+	+	+	+	+
Постановка и снятие с охраны	+	+			
Блокировка и разблокировка двигателя	+	+			
Сервисный режим	+	+			
Блокировка двигателя по команде выключения сервисного режима	+	+			
Блокировка двигателя по команде	+	+		+	+
Управление центральным замком	+	+			
Подготовка к запуску		+	+	+	
Запуск и глушение двигателя		+	+	+	
Прекращение работы двигателя		+	+	+	
Тревожные push-уведомления	+	+			

Общие сведения



Полную версию инструкции по эксплуатации, перечень доступных функций, кнопок авторизации и сигналов индикации см. на help.author-alarm.ru.

Инновационные цифровые охранно-сервисные комплексы COMPASS I, COMPASS I START, COMPASS START, COMPASS 200, COMPASS C обеспечивают в режиме реального времени:

- мониторинг состояния автомобиля и защиту от угона и разбойного захвата путем запрета запуска двигателя или блокировки работающего двигателя¹
- определение местоположения автомобиля по данным геолокации GSM/GPS/ГЛОНАСС
- дистанционный запуск и остановку двигателя или штатного предпускового подогревателя Вебасто на заданный период времени²

Управление охранно-сервисными функциями и оповещение владельца автомобиля об изменении состояния контролируемых опций (нарушении зон охраны и других событиях) осуществляется с помощью мобильного приложения **Author Connect** для iOS и Android. История всех событий сохраняется в ленте приложения.

Комплексы COMPASS I, COMPASS I START, COMPASS START, COMPASS 200, COMPASS C – это новый уровень безопасности и комфорта!

1 Кроме COMPASS START, COMPASS 200 и COMPASS C

2 Кроме COMPASS I, COMPASS C.

ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ КОМПЛЕКСА

Противоугонные устройства АВТОР предназначены для установки только в сертифицированных установочных центрах, перечень которых находится на сайте author-alarm.ru.



Противоугонное оборудование АВТОР, установленное другими организациями и частными лицами, не подлежит гарантийному и сервисному обслуживанию!

Перед установкой комплекса рекомендуется уточнить и согласовать с установщиком:

- место установки компонентов комплекса COMPASS GSM/GPS, IGLA, AUTOSTART (при наличии);
- способ блокировки двигателя - запрет запуска и/или глушение работающего двигателя;
- сигналы индикации¹ IGLA (не подлежат изменению) и AUTOSTART (при необходимости);
- сервисную кнопку¹ для Вашего автомобиля (в дальнейшем можно изменить);
- дополнительные опции², которые Вы хотите активировать в системе.

1 См. приложение к IGLA и AUTOSTART на help.author-alarm.ru.

2 См. инструкцию по эксплуатации на сайте help.author-alarm.ru.

ПОСЛЕ УСТАНОВКИ КОМПЛЕКСА

Проверка работы

После установки комплекса обязательно проверьте **вместе с установщиком** следующие функции:

- Определение местоположения
- Противоугонные функции для комплексов COMPASS I, COMPASS I START
 - Постановку и снятие с охраны
 - Блокировку и разблокировку двигателя
 - Управление центральным замком¹
- Блокировка по команде;
- Функции автозапуска для комплексов COMPASS I START, COMPASS START, COMPASS 200
 - Запуск и глушение двигателя
 - Автоматическое глушение двигателя
- Вход и выход из сервисного режима²
- Наличие пластиковых карточек

*Обращаем внимание, что секретные коды на пластиковых картах должны быть **скрыты под защитной полосой!** Если защитные полосы стерты без согласования с Вами, рекомендуем потребовать замену оборудования.*



- Заполнение гарантийного талона

Проверьте правильность заполнения полей гарантийного талона, наличие печати дилерского или установочного центра, даты продажи и подписи продавца с расшифровкой. Некорректно заполненный гарантийный талон может стать причиной отказа в гарантийном обслуживании!



1 Если автомобиль поддерживает данный функционал

2 Доступно для COMPASS I START, COMPASS START

Установка мобильного приложения

Установите мобильное приложение **Author Connect** для iOS (10.0 и выше) или Android (5.0 и выше):



Загрузите в
App Store



СКАЧАЙТЕ БЕСПЛАТНО В
Google Play

Регистрация в системе

Запустите приложение **Author Connect**, нажмите «Создать учетную запись» и зарегистрируйтесь в системе, используя номер телефона, с которого будет осуществляться управление комплексом.

- Логин - телефон владельца, начиная с +7 (только цифры)
- Пароль - от 8 до 64 символов без пробелов (латинские буквы, цифры, специальные символы)
- Имя и Фамилия - минимум 3 символа (буквы, пробелы, тире). Недопустимо начало и окончание слов пробелами и тире.

РЕГИСТРАЦИЯ

Тел.: +7 (xxx) xxx-xx-xx

Пароль

Повторите пароль

Имя

Фамилия

Отобразить пароль

Нажимая "ДАЛЕЕ", вы принимаете условия [соглашения](#).

ДАЛЕЕ

Для «привязки» устройства Вам потребуется пластиковая карта, входящая в комплект поставки, с серийным номером устройства и секретным кодом, указанным под верхним защитным слоем.

ПРИВЯЗКА УСТРОЙСТВА

Введите СЕРИЙНЫЙ НОМЕР и КОД с карточки для привязки устройства

Серийный номер устройства

Код с карты

КОНФИДЕНЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Телефонный номер устройства +0-000-000-00-00	PIN 12345678
Серийный номер устройства 0000	✓ 123

Гарантия: 8-800-10-777-61

ДАЛЕЕ



*PIN-код содержит цифры и строчные буквы.
Ниже приведен пример используемых символов.*

*abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ABCDEFGHIJKLMNopQRSTUVWXYZ
0123456789*



Не открывайте и не используйте новый секретный код без необходимости. При вводе нового секретного кода предыдущий навсегда становится недоступным!



Если все секретные коды оказались заблокированы – обратитесь в службу поддержки клиентов по телефону 8-800-350-23-60 (бесплатно в России).

Мастер-телефон и пароль



После добавления маяка в мобильное приложение в целях безопасности незамедлительно установите «мастер-телефон», SMS-команды с которого могут выполняться без пароля.



*По умолчанию в системе установлен пароль **1234**. Перед использованием маяка настоятельно рекомендуем изменить его.*

Настройка и управление COMPASS GSM/GPS могут осуществляться с помощью SMS-команд, отправляемых с любого телефона на абонентский номер SIM-карты, установленной в маяке.

SMS-команды отправляются на номер маяка вместе с паролем. Некоторые команды можно отправлять на маяк без пароля - для этого телефон владельца должен быть зарегистрирован в системе в качестве «мастер-телефона».

Для задания мастер-телефона отправьте на абонентский номер SIM-карты, установленной в маяке, SMS-команду вида *1234+79112223344*, где:

- *1234* - текущий пароль;
- *+79112223344* - номер мастер-телефона. Номер должен быть указан в международном формате (для России начинаться с +7 и состоять из 10 цифр без пробелов, тире и скобок).



Не используйте в качестве «мастер-телефона» абонентский номер SIM-карты, установленной в маяке.



Если номер телефона не указан, то в качестве «мастер-телефона» регистрируется номер, с которого была отправлена SMS-команда.

Обязательно дождитесь SMS-подтверждения об успешной установке мастер-телефона: *Установлен мастер-телефон: +79112223344.*

Для изменения пароля, установленного по умолчанию (1234), отправьте на абонентский номер SIM-карты маяка SMS-команду вида *1234 pass 5678*, где:

- 1234 - текущий пароль;
- 5678 - новый пароль, состоящий из 4 цифр от 0 до 9 (введите свою комбинацию цифр и запомните или запишите ее).

Обязательно дождитесь SMS-подтверждения об успешной смене пароля: *Пароль успешно изменен.*

Функция «Тревожная кнопка»



Функция доступна для комплектов COMPASS I и COMPASS I START.

Функция «Тревожная кнопка» предназначена для передачи сигнала тревоги при попадании водителя в чрезвычайную ситуацию на дороге.

Если Вы попали в чрезвычайную ситуацию, следует нажать и удерживать более 2-х секунд одну из штатных кнопок, в салоне автомобиля, и на мобильные номера доверенных лиц (можно задать до пяти моб. номеров) будут отправлены SMS-сообщения с информацией о тревоге, а также push-уведомление в мобильном приложении **Author Connect**.



Для настройки функции, обратитесь к мастеру-установщику.

УПРАВЛЕНИЕ КОМПЛЕКСОМ

Определение местоположения

Данная функция применима для комплексов COMPASS I, COMPASS I START, COMPASS START, COMPASS 200, COMPASS C.

Для отображения текущего местоположения автомобиля на карте откройте мобильное приложение **Author Connect**, перейдите на вкладку «Карта» и нажмите кнопку «Обновить».

Как только координаты будут получены, текущее местоположение устройства отобразится на карте.



В связи с особенностями технологии GPS/ГЛОНАСС позиционирование устройства может занять некоторое время.

Постановка и снятие с охраны

Данная функция применима для комплексов COMPASS I, COMPASS I START.

Постановка IGLA в режим охраны происходит автоматически через 10 секунд после выключения зажигания и не сопровождается индикацией.

Для снятия IGLA с охраны сядьте за руль со смартфоном или меткой, зарегистрированными в системе, и включите зажигание. Успешная авторизация будет подтверждена 2 световыми сигналами в салоне автомобиля, после чего Вы можете начинать движение (блокировка производиться не будет).



Не оставляйте метку/смартфон в салоне автомобиля после окончания поездки. В противном случае противоугонные функции системы будут отключены.

Блокировка и разблокировка двигателя

Данная функция применима для комплексов COMPASS I, COMPASS I START.

В режиме охраны IGLA препятствует угону автомобиля путем глушения работающего двигателя или запрета его запуска. Также система в режиме реального времени анализирует состояние автомобиля и информирует владельца о нарушении периметра (открытие дверей, багажника, капота), включении зажигания, срабатывании блокировки и прочих тревожных событиях.

Для проверки блокировки двигателя следует выйти из приложения **Author ID** на всех смартфонах. Далее необходимо сесть за руль, включить зажигание и запустить двигатель. Сигналы подтверждения авторизации выданы не будут. Провести проверку реакции устройства IGLA:

- Если в системе используется **запрет запуска двигателя**, то произойдет блокировка двигателя.
- Если в системе используется только **глушение работающего двигателя**, то блокировка двигателя произойдет при начале движения.

На экране смартфона с установленным мобильным приложением **Author Connect** появится всплывающее

сообщение «Сработала блокировка двигателя» (если в настройках смартфона разрешены push-уведомления). Тревожное сообщение о блокировке также появится на вкладке «Лента».

Для разблокировки двигателя необходимо выключить зажигание на 10 секунд, после чего включить зажигание, не заводя двигатель (не допускается нажатие педаль тормоза). Далее следует ввести текущий PIN-код штатными кнопками в салоне автомобиля (или используйте метку). Двигатель будет разблокирован.

Сервисный режим

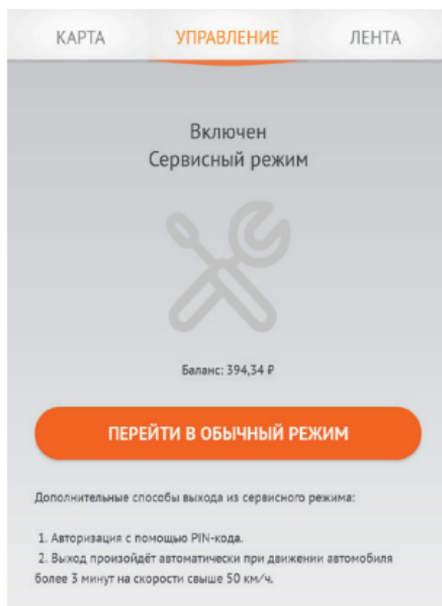
Данная функция применима для комплексов COMPASS I, COMPASS I START.

Сервисный режим предназначен для временного отключения противоугонного устройства IGLA при передаче автомобиля в сервис (без необходимости сообщения о наличии устройства).

Для того, чтобы включить сервисный режим необходимо в мобильном приложении **Author Connect** на вкладке «Управление» зажать кнопку «».



После чего появится окно «Сервисный режим».



Для выхода из сервисного режима необходимо в окне «Сервисный режим» нажать кнопку «Перейти в обычный режим».

Блокировка двигателя по команде выключения сервисного режима

Данная функция применима для комплексов COMPASS I, COMPASS I START.



Для работы функции необходимо чтобы зажигание было включено или запущен двигатель.

При нажатии кнопки «Перейти в обычный режим» из окна «Сервисный режим» в мобильном приложении **Author Connect** охранная система выйдет из сервисного режима и заблокирует работу двигателя, если:

- двигатель запущен, но автомобиль не движется – сразу, после чего повторный запуск двигателя будет запрещен;
- автомобиль движется – на скорости не превышающей 30 км/ч, либо после снижения скорости ниже 30 км/ч.

Для последующей разблокировки двигателя и снятия системы с охраны необходимо пройти процедуру авторизации с помощью PIN-кода, метки или смартфона.



В целях безопасности блокировка двигателя не будет происходить при движении автомобиля со скоростью более 30 км/ч.



При отсутствии угрозы угона во избежание несанкционированной блокировки двигателя, не выключайте сервисный режим с помощью мобильного приложения при включенном зажигании или запущенном двигателе.

Удаленная блокировка двигателя по команде

Данная функция применима для комплексов COMPASS I, COMPASS I START, COMPASS 200, COMPASS C.

Данная функция предназначена для дистанционной блокировки двигателя при попытке угона автомобиля.

Данная функция позволяет блокировать работу двигателя с помощью мобильного приложения **Author Connect** или SMS-команды.

При нажатии кнопки "☰" на вкладке "Управление" в мобильном приложении **Author Connect** появляется всплывающее меню.



При нажатии на кнопку "Заблокировать двигатель" происходит блокировка двигателя. На вкладке "Управление" поверх изображения автомобиля появляется щит.



Для того, чтобы разблокировать двигатель необходимо нажать кнопку "Снять блокировку".

Чтобы заблокировать двигатель с помощью SMS-команды необходимо отправить SMS-сообщение на абонентский номер SIM-карты, установленной в поисковом маяке COMPASS GSM/ GPS:

1234<пробел>immoblock+

где 1234 - пароль, заданный по умолчанию. Более

подробную информацию о пароле см. стр. 9.

Пример отображения команды: 1234 immoblock+

После успешной блокировке двигателя должно прийти ответное SMS-сообщение с текстом «**Blocking successfully applied**».

Чтобы разблокировать двигатель с помощью SMS-команды необходимо отправить SMS-сообщение на абонентский номер SIM-карты, установленной в поисковом маяке COMPASS GSM/ GPS.

1234<пробел>immoblock-

где 1234 - пароль, заданный по умолчанию. Более подробную информацию о пароле см. стр. 9.

Пример отображения команды: 1234 immoblock-

После успешной разблокировке двигателя должно прийти ответное SMS-сообщение с текстом «**Blocking successfully removed**».

При удаленной блокировке двигателя по команде будет недоступна функция автозапуска.

Двигатель будет заглушен только при снижении скорости автомобиля ниже 5 км/ч, либо при полной его остановке, после чего повторный запуск двигателя будет запрещен. Запуск двигателя возможен после нажатия кнопки "Снять блокировку", либо после SMS-команды.

Управление центральным замком¹

Данная функция применима для комплексов COMPASS I, COMPASS I START, COMPASS START.

Для открытия центрального замка с помощью мобильного приложения **Author Connect** следует нажать кнопку «» на вкладке «Управление».

Для закрытия центрального замка с помощью мобильного приложения **Author Connect** следует нажать кнопку «» на вкладке «Управление».

Кнопки подсвечиваются² оранжевым светом в зависимости от текущего статуса ЦЗ.

Подготовка к автозапуску

Для автомобиля с АКПП (ключ/кнопка). Перед тем, как запустить двигатель, убедитесь, что:

- рукоятка АКПП находится в положение «Р» (Parking);
- зажигание выключено, а ключ не находится в замке зажигания;
- закрыты двери, капот и багажник;
- не нажата педаль газа или тормоза;
- уровень топлива в автомобиле не ниже 7% (только для Mitsubishi).

Для автомобиля с МКПП после окончания поездки необходимо выполнить следующие действия:

1. Поставить автомобиль на стояночный тормоз;

¹ Управление ЦЗ доступно в случае, если автомобиль поддерживает данный функционал.

² В зависимости от комплектации марки автомобиля

2. Выключить зажигание и извлечь ключ из замка (двигатель продолжит работать);



AUTOSTART будет поддерживать зажигание во включенном состоянии.

3. Выйти из салона, после чего закрыть все двери (двигатель будет заглушен).



Правильное выполнение процедуры подготовки к запуску гарантирует, что автомобиль был оставлен на нейтральной передаче и не тронется с места при автозапуске.

Если после подготовки к запуску на автомобиле с МКПП была открыта дверь, потребуется выполнить процедуру подготовки заново.

Запуск и глушение двигателя

Для дистанционного запуска двигателя или штатного подогревателя Вебасто перейдите на вкладку «Управление» в мобильном приложении **Author Connect**, нажмите кнопку «START» и удерживайте ее нажатой в течение 3 секунд. Двигатель будет включен на время, установленное в настройках автозапуска (по умолчанию 15 минут).



Отправка команды на запуск двигателя будет подтверждена вибрацией смартфона (если разрешено в настройках). Индикаторы «IGN» и «RUN» последовательно загорятся оранжевым светом. Таймер обратного отсчета времени до выключения двигателя будет отображаться на кнопке «STOP».



Прекращение работы двигателя

По истечении установленного времени работы двигатель будет заглушен автоматически. Модуль AUTOSTART также прекратит поддержку автозапуска при попытке угона, заглушив двигатель в следующих случаях:

- открытие дверей, капота, багажника;
- нажатие педали газа;
- перевод АКПП из положения «Parking».

Для досрочной остановки двигателя, запущенного модулем AUTOSTART, с помощью мобильного приложения **Author Connect** нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку «STOP» на вкладке «Управление». После успешной остановки двигателя индикатор «RUN» погаснет, а кнопка «STOP» изменится на «START».

НАСТРОЙКА КОМПЛЕКСА

Изменение PIN-кода для COMPASS I, COMPASS I START



После получения автомобиля из установочного центра настоятельно рекомендуем изменить первоначально выбранный PIN-код для авторизации в IGLA и держать его в секрете.

PIN-код необходимо сменить, если он стал известен посторонним лицам.

Для смены PIN-кода выполните следующие действия:

1. Включить зажигание, не запуская двигатель.
2. Авторизоваться в системе с помощью метки или ввода PIN-кода. Успешная авторизация будет подтверждена 2 световыми сигналами.
3. Нажать педаль газа¹ до упора и удерживать ее нажатой.
4. Ввести текущий PIN-код повторно. Устройство должно перейти в режим смены PIN-кода, сигнал индикации начнет повторяться с периодом 3 секунды. Отпустить педаль газа¹.



Если текущий PIN-код включает в себя «Легкое нажатие педали газа», то после авторизации в системе (п. 2) требуется ввести PIN-код повторно, после чего нажать педаль газа до упора. После чего выполнить п. 5.

¹ На некоторых автомобилях вместо педали газа используется другой орган управления (см. сайт help.author-alarm.ru).

5. Ввести новый PIN-код кнопками, доступными для программирования¹. **Каждое нажатие должно подтверждаться сигналом индикации.**

Количество нажатий должно быть от 3 до 20. Интервал между нажатиями кнопок не должен превышать 2 секунд. Разницы между длинными и короткими нажатиями нет.

Возможно использование различных комбинаций кнопок и последовательностей их нажатия, например, два нажатия кнопки «CRUISE ON/OFF» и одно нажатие на «CRUISE SET-» (система запомнит все 3 нажатия в данной последовательности).

По завершении ввода PIN-кода система выдаст 3 световых сигнала подтверждения.

6. Ввести PIN-код повторно. Сигнал подтверждения будет выдан 2 раза при совпадении кодов, PIN-код будет изменен.

Если сигнал индикации будет выдан 4 раза, то это означает, что введенные коды не совпали, PIN-код изменен не будет. Выключите зажигание и повторите пункты 1-6.

7. Выключить зажигание.



*После изменения PIN-кода запомните или запишите его новое значение. **Не оставляйте информацию о PIN-коде и пластиковую карту с секретным кодом в салоне автомобиля!***

Регистрация смартфонов в качестве меток для COMPASS I, COMPASS I START

IGLA поддерживает регистрацию двух смартфонов, каждый из которых можно использовать в качестве

1 См. в приложении к IGLA на сайте help.author-alarm.ru.

метки для автоматической авторизации в системе.
Регистрация в системе в качестве метки возможна для большинства смартфонов с поддержкой:

- iOS 10.0 и выше
- Android 5.0 и выше (необходим Bluetooth 4.0+ LE)

Для авторизации с помощью смартфона скачайте и установите приложение Author ID:



 *В качестве метки можно использовать максимум 2 смартфона.*

Перед регистрацией смартфона в системе убедитесь, что он не сопряжен по Bluetooth со сторонними устройствами (мультимедиа автомобиля, гарнитура и др.), а в радиусе действия IGLA отсутствуют активные метки (необходимо извлечь из них элементы питания).

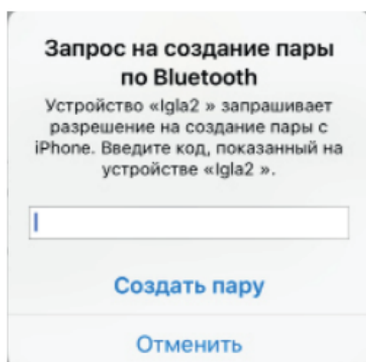
Для регистрации смартфона в системе необходимо выполнить следующие действия (для каждого смартфона процедура привязки проводится отдельно):

1. Включить Bluetooth в смартфоне.
2. Запустить приложение **Author ID**.

3. Включить зажигание.
4. Авторизоваться в системе с помощью метки или PIN-кода. Успешная авторизация будет подтверждена 2 световыми сигналами.
5. Войти в режим смены PIN-кода (при нажатой педали газа¹ введите текущий PIN-код), в котором сигнал индикации будет срабатывать 1 раз в 3 секунды. После чего следует отпустить педаль газа.
6. Нажать сервисную кнопку 1 раз.
7. Нажать кнопку «+» для добавления нового устройства.



8. Во всплывающем окне ввести секретный код привязки смартфона, указанный на пластиковой карте, входящей в комплект поставки, после чего смартфон будет «привязан» к системе IGLA.



¹ См. в приложении к IGLA на сайте help.author-alarm.ru.

9. Нажать кнопку «ключ» в центре экрана для включения режима метки.
10. Выключить зажигание.

Если смартфон был успешно зарегистрирован в системе, то после включения зажигания будет выдан двойной световой сигнал. После «привязки» смартфон будет работать как метка, связываясь с IGLA по зашифрованному каналу.



Для работы смартфона в качестве метки требуется, чтобы Bluetooth был включен.

Срабатывание смартфона-метки происходит на расстоянии до 10 метров в зависимости от места установки системы IGLA.

Удаление смартфонов для COMPASS I, COMPASS I START

Если регистрация смартфона в системе не удалась или возникла необходимость «отвязать» смартфон от системы, выполните следующие действия:

1. Удалить все привязанные смартфоны с помощью перезаписи PIN-кода на тот же самый (см. стр. 23). При успешной перезаписи PIN-кода последует двойной сигнал индикации, а затем еще один двойной сигнал, подтверждающий удаление смартфона из памяти устройства.
2. Связь между устройствами может быть удалена в настройках смартфона: Настройка - Bluetooth - Устройства - IGLA - Удалить пару (Отменить сопряжение, Забыть устройство и т.п.).



В случае потери смартфона следует немедленно удалить его из памяти системы IGLA. Для этого требуется переписать PIN-код системы, указав в качестве нового кода тот же самый (см. стр. 23).

Пополнение баланса

Для управления системой с помощью мобильного приложения необходимо периодически пополнять баланс абонентского номера SIM-карты, установленной в поисковом маяке COMPASS GSM/GPS. Текущий баланс SIM-карты отображается на вкладке «Управление» в мобильном приложении **Author Connect**. Абонентский номер указан на пластиковой карте, входящей в комплект поставки системы. С параметрами тарифного плана можно ознакомиться на сайте <https://author-alarm.ru>.

Комплект поставки

Поисковый маяк COMPASS GSM/GPS	1 шт.
Индивидуальная карта владельца*	1 шт.
Модуль автозапуска AUTOSTART*	1 шт.
Противоугонное устройство IGLA*	1 шт.
Краткая инструкция IGLA*	1 шт.
Индивидуальная карта кодов IGLA*	1 шт.
Система цифрового глушения IGLA*	1 шт.

* зависит от комплектации



Сделано в России

Производитель: ООО «АВТОР»

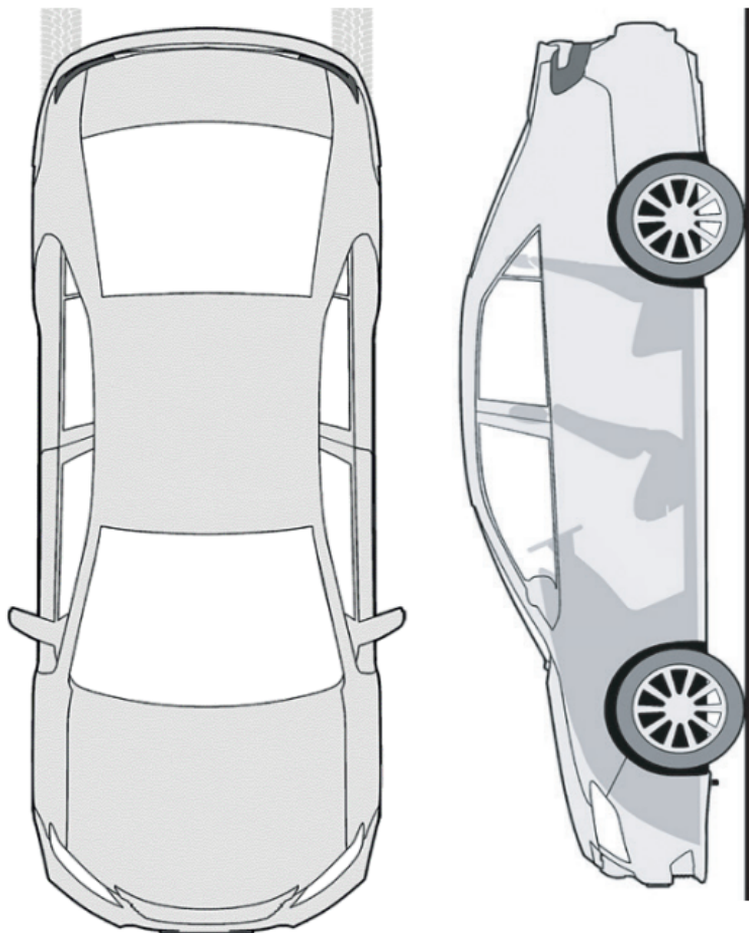
C-RU.AД50.B.02642/20

Разработчик и производитель оставляет за собой право на внесение технических улучшений, не отраженных в данной инструкции. С более подробной информацией Вы можете ознакомиться на сайте:

<http://author-alarm.ru>



Место расположения модуля блокировки



После изменения PIN-кода запомните или запишите его новое значение. **Не оставляйте пластиковую карту с секретным кодом и данное руководство в салоне автомобиля!**

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Срок гарантии – 12 месяцев с даты производства товара.

В течение указанного срока гарантируется бесплатная техническая поддержка и бесплатный ремонт товара.

Гарантийные обязательства не распространяются на случаи:

- естественного износа расходных материалов и деталей товара, подверженных естественному износу в процессе эксплуатации;
- неправильной эксплуатации, ненадлежащего обслуживания товара;
- повреждения товара, которое произошло в процессе транспортировки, погрузочно-разгрузочных работ или складирования;
- наличия на товаре следов ремонта, следов разборки и других не предусмотренных вмешательств в конструкцию товара;
- если в товаре были произведены изменения, не согласованные с производителем товара;
- снятия любых элементов с товара после возникновения неисправности до прибытия специалистов производителя;
- воздействия влаги и агрессивных сред.

В гарантийный ремонт изделие принимается в собственной упаковке и в полной комплектации.

Отсутствие упаковочного материала рассматривается как несоблюдение правил транспортировки изделия. Гарантия не распространяется на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

Изделие на комплектность __, работоспособность __, отсутствие механических повреждений __ проверено.

С условием гарантийного обслуживания ознакомлен(а) и согласен (согласна):

Покупатель _____

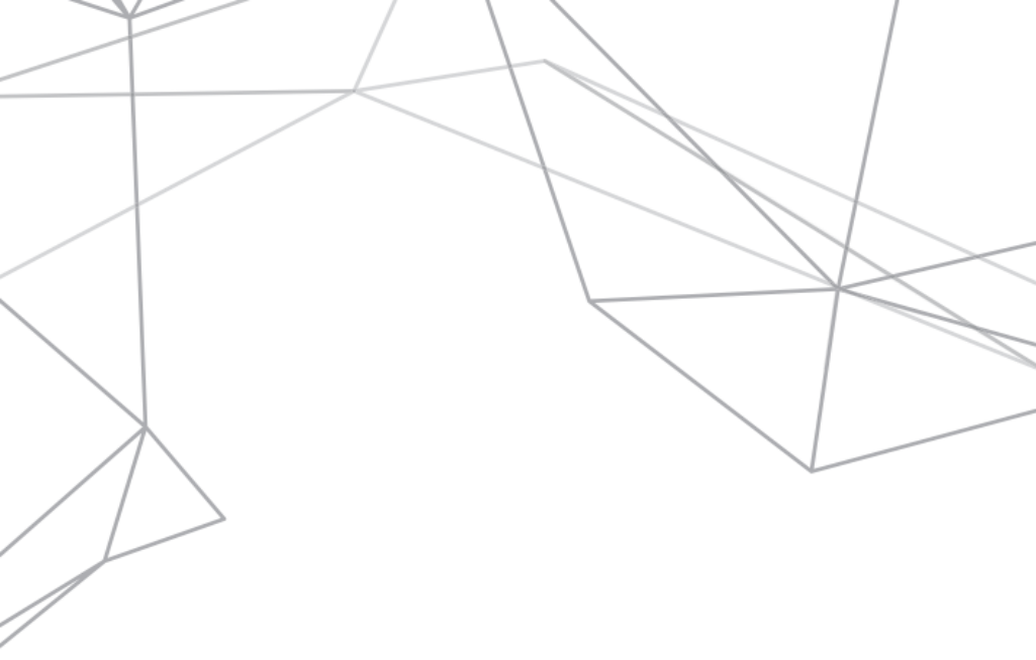
Продавец _____

Наименование (модель) _____

Дата продажи ____/____/_____

М.П.

ДЛЯ ЗАМЕТОК



Техническая поддержка
8 (800) 350-23-60

