

Руководство по эксплуатации

Приложение для iOS и Android

AVICSYNC app

Программное обеспечение AVICSYNC Лицензионное соглашение конечного пользователя

Настоящее лицензионное соглашение конечного пользователя программного обеспечения AVICSYNC (далее «Соглашение») заключается между Вами, физическим лицом, устанавливающим мобильное приложение AVICSYNC, либо юридическим лицом, которого представляет физическое лицо (далее «Вы» и «Ваш») и PIONEER CORPORATION (далее «Pioneer»).

ЛЮБЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПО УСТАНОВКЕ И НАСТРОЙКЕ МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ С ВАШЕЙ СТОРОНЫ ОЗНАЧАЮТ ПРИНЯТИЕ ВСЕХ УСЛОВИЙ НАСТОЯЩЕГО СОГЛАШЕНИЯ. РАЗРЕШЕНИЕ НА ЗАГРУЗКУ И УСТАНОВКУ МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ТОЛЬКО ПРИ СОБЛЮДЕНИИ ЭТИХ УСЛОВИЙ. ЕСЛИ ВЫ НЕ СОГЛАСНЫ С КАКИМИ-ЛИБО УСЛОВИЯМИ НАСТОЯЩЕГО СОГЛАШЕНИЯ, ВЫ НЕ ИМЕЕТЕ ПРАВА ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЭТИМ МОБИЛЬНЫМ ПРИЛОЖЕНИЕМ И ДОЛЖНЫ ПРЕКРАТИТЬ УСТАНОВКУ И УДАЛИТЬ ПРИЛОЖЕНИЕ. ЕСЛИ ВАШЕ СОГЛАСИЕ НЕОБХОДИМО ДО ЗАГРУЗКИ ИЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ, ОНО ВЫРАЖАЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ НАЖАТИЕМ КНОПКИ «ОК», УСТАНОВКОЙ ФЛАЖКА ИЛИ С ПОМОЩЬЮ ДРУГОГО АНАЛОГИЧНОГО ЭЛЕМЕНТА ИНТЕРФЕЙСА. НАЖАТИЕ В ДРУГОЙ ЧАСТИ ЭКРАНА, НАЖАТИЕ КНОПОК «НЕТ», «НАЗАД» ИЛИ «ОТМЕНА» ПРИВЕДЕТ К НЕВОЗМОЖНОСТИ ЗАГРУЗКИ ИЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

Компания Pioneer сохраняет за собой право изменять настоящее Соглашение, в частности, по причине изменения условий лицензирования поставщиков контента, политик операторов магазинов приложений, действующего законодательства или политики лицензирования компании Pioneer.

1. ОПРЕДЕЛЕНИЯ

- 1.1. «AVICSYNC» означает решение с рядом возможностей и функций в дополнение к основным функциям навигации, обеспечиваемых путем взаимодействия головного устройства и мобильного

приложения.

- 1.2. «Магазин приложений» означает электронный магазин (например, iTunes компании Apple Inc. или Google Play компании Google Inc.), передающий Вам приложения для мобильных устройств.
- 1.3. «Головное устройство» означает встроенное автомобильное информационно-развлекательное устройство компании Pioneer в комплекте с навигационным продуктом («Программный продукт»), выполняемым и отображаемым в таком устройстве компании Pioneer.
- 1.4. «Покупки из приложения» означают покупку, оплату и получение Вами загружаемых электронным способом через мобильное приложение (из него) товаров (например, карт и другого контента) и услуг (например, информации о погоде и пробках) либо функциональности, предоставляемой сторонними производителями («Покупка из приложения»), в том числе «TomTom Traffic» и «HERE Places Search».
- 1.5. «Мобильное приложение» означает навигационное программное обеспечение, запускаемое на определенных смартфонах и указанных здесь операционных системах, совместимое с Программным продуктом и вместе с Головным устройством способное выполнять конкретные функции AVICSYNC, а также базовые навигационные функции. Термин «Мобильное приложение» распространяется на исправления, обновления, изменения, усовершенствования и новые версии такого программного обеспечения.

2. ЛИЦЕНЗИЯ НА ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- 2.1. **Ограниченная лицензия.** В соответствии с ограничениями настоящего Соглашения компания Pioneer передает Вам ограниченную неисключительную лицензию без права передачи (и сублицензирования): (а) на установку одной копии Мобильного приложения на Ваш смартфон, на использование Мобильного приложения

только в Ваших личных целях в соответствии с настоящим Соглашением при использовании Вашего Головного устройства в стране, в которой оно было приобретено у полномочного представителя компании Pioneer («Санкционированное использование») и

(б) на создание одной резервной копии Мобильного приложения при условии сохранения на копии всех названий, товарных знаков, информации об авторском праве и ограниченных правах.

2.2. Ограничения. Копирование и использование Мобильного приложения любым способом, кроме явно указанного в настоящем Соглашении, запрещено. Передача прав, сублицензирование, сдача в аренду и одалживание Мобильного приложения, а также использование его для обучения третьих лиц, коммерческое разделение времени и использование в бюро услуг запрещены. Изменение, инженерный анализ, дизассемблирование и декомпиляция Мобильного приложения Вашими силами и с помощью третьих лиц запрещены, за исключением случаев, в явном виде предусмотренных действующим законодательством, и только после письменного уведомления компании Pioneer о Ваших намерениях совершить такие действия.

2.3. Функциональность. Данное Мобильное приложение может некорректно работать с некоторыми файлами Покупок из приложения в зависимости от условий покупки и защиты с помощью технологии управления цифровыми правами, в результате чего функциональность Покупок из приложения, а также характеристики, стиль или формат файлов содержимого могут быть ограничены. Мобильное приложение может собирать, передавать в базы данных сторонних партнеров и иногда хранить данные, связанные с использованием Вами Мобильного приложения (например, данные о перемещениях и маршрутах, данные о взаимодействии пользователя с приложением). Эти данные используются

исключительно с целью улучшения и повышения точности и надежности работы Мобильного приложения и связанных с ним баз данных контента. Вы можете включать и выключать эти функции сбора данных в любое время с помощью соответствующего меню. Собранные данные анонимны и не соотносятся ни с какой Вашей персональной информацией и личными данными.

2.4. Собственность. Компания Pioneer или ее лицензиары сохраняют все имущественные права на патенты, авторские права, товарные знаки, коммерческие тайны и прочие права интеллектуальной собственности в Мобильном приложении и любых производных элементах. Вы не получаете никаких явных или подразумеваемых прав, кроме ограниченной лицензии, изложенной в настоящем Соглашении.

3. УСЛОВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

3.1. Вы признаете, что Мобильное приложение или Покупки из приложения могут быть удалены из Магазина приложений, и компания Pioneer на свое усмотрение имеет право прекратить предоставление доступа к Покупкам из приложения.

3.2. Вы признаете, что Мобильное приложение и его функциональность предназначены для личного использования, а продажа и иная передача Покупок из приложения лицам, не входящим в группу регулярных пользователей транспортного средства, оборудованного Головным устройством (например, семье), запрещена. Ненадлежащее, мошенническое и незаконное использование могут стать причиной приостановки и отказа в праве доступа к Покупкам из приложения.

3.3. Вы признаете, что Покупки из приложения обычно доступны не во всех странах и не на всех языках, а также в разных странах могут обладать различными характеристиками и продаваться на различных условиях. В некоторых странах использование некоторых Покупок из приложения может быть запрещено. Ответственность за

соблюдение законодательных норм каждой конкретной страны лежит на Вас. Компания Pioneer не несет ответственности за последствия незаконного использования Покупок из приложения, и Вы обязуетесь освободить и оградить компанию Pioneer и ее лицензиаров от ответственности по таким государственным и частным искам к компании Pioneer.

3.4. Синхронизация персональных данных.

Если Вы соглашаетесь на синхронизацию персональных данных (таких как история навигации, избранное и т. п.) между Мобильным приложением и связанным с ним головным устройством, эта информация не будет передаваться третьим лицам и компании Pioneer, а также кэшироваться вне мобильного или Головного устройства.

3.5. Для использования всех функций приложения AVICSYNC мобильное устройство должно быть подключено к сети Интернет. Ответственность за оплату доступа в сеть Интернет лежит на Вас.

3.6. Для подключения Головного устройства к сети Интернет посредством Wi-Fi, USB, или Bluetooth может потребоваться включение функции «мобильной точки доступа». Некоторые операторы мобильной связи могут запрещать использование таких функций, отключать их или иным образом ограничивать доступ к мобильной сети, поэтому Вам рекомендуется изучить условия своего договора с оператором мобильной связи.

3.7. Модели Головных устройств, поддерживаемые данным Мобильным приложением, перечислены на соответствующих веб-сайтах региональных подразделений, филиалов и офисов продаж компании Pioneer.

3.8. Типы мобильных устройств, поддерживаемые данным Мобильным приложением, перечислены на соответствующих веб-сайтах региональных подразделений, филиалов и офисов продаж компании Pioneer. Мобильное приложение может работать на других

устройствах и в других версиях ОС, однако такое использование компанией Pioneer не поддерживается и не рекомендуется.

3.9. Мобильное приложение может связываться только с одним Головным устройством. При подключении к другому Головному устройству лицензии на контент и все загрузки станут Вам недоступны.

3.10. Ответственность за обеспечение доступа мобильного устройства к сети Интернет лежит на Вас. Вы соглашаетесь, что иногда в некоторых областях в результате отсутствия соединения с сетью или серверами, на которых располагается контент, возможно замедление соединения вплоть до полного отключения. Вы признаете, что использование Покупок из приложения подразумевает передачу данных (на устройство и от него) и может привести к повышению стоимости услуг.

3.11. При использовании мобильного подключения к сети Интернет за границей или в ином роуминге для передачи таких данных (например, сервисных данных, загрузки Покупок из приложения, собираемых анонимных данных и т. п.) возможно значительное повышение стоимости. Ответственность за отключение мобильной передачи данных в роуминге во избежание излишних расходов лежит на Вас.

3.12. Вы признаете, что при использовании карт соседних стран разных версий, предоставляемых в качестве Покупок из приложения, возможны проблемы в их взаимодействии.

3.13. **Условия, связанные с «TomTom Traffic»:** Запрещается использовать информацию о трафике и ее производные для (i) исторических целей (в том числе для организации хранения данных для сбора или анализа информации), (ii) трансляции и предоставления их третьим сторонам и (iii) в целях контроля соблюдения правил дорожного движения, в том числе выбора потенциальных мест установки камер, радаров и других устройств контроля

скорости.

3.14. Условия, связанные с «HERE Places Search»:

Запрещается (i) мешать работе службы HERE Places Service, (ii) производить массовую загрузку или распространение контента и информации, производной от HERE Places Service, или информации, полученной от этой службы, использовать методы сопоставления (например, роботов) для доступа к службе HERE Places Service и производной информации и ее анализа, (iii) изменять службу HERE Places Service и получаемую от нее информацию и манипулировать ею, изменять параметры работы по умолчанию и внешний вид службы HERE Places Search (в том числе отображение логотипов, условий и замечаний) без предварительного письменного согласия поставщика услуг, а также (iv) использовать службу HERE Places Service и получаемую от нее информацию в любом незаконном, оскорбительном, непристойном, порнографическом, клеветническом и прочем неподобающем контенте и материалах.

4. ОТКАЗ ОТ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

ВСЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОКУПОК ИЗ ПРИЛОЖЕНИЯ С ДАННЫМ МОБИЛЬНЫМ ПРИЛОЖЕНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ ЗА СОБЛЮДЕНИЕ УСЛОВИЙ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ ПОКУПОК ИЗ ПРИЛОЖЕНИЯ, ИЗЛОЖЕННЫХ В НАСТОЯЩЕМ ДОКУМЕНТЕ И ПРОЧИХ УСЛОВИЯХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ПРИМЕНЯЕМЫХ СТОРОННИМИ ПОСТАВЩИКАМИ, АВТОРСКИХ ПРАВ, ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ И ПРОЧИХ ПРАВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ПОКУПОК ИЗ ПРИЛОЖЕНИЯ, ЛЕЖИТ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО НА ВАС. МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ И ПОКУПКИ ИЗ ПРИЛОЖЕНИЯ ПОСТАВЛЯЮТСЯ «КАК ЕСТЬ», БЕЗ КАКИХ-ЛИБО ЗАВЕРЕНИЙ И ГАРАНТИЙ, И ВЫ СОГЛАШАЕТЕСЬ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИХ НА СОБСТВЕННЫЙ РИСК. ДАННЫЕ О МЕСТОПОЛОЖЕНИИ И КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ МОГУТ БЫТЬ НЕТОЧНЫМИ И ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО

ДЛЯ БАЗОВЫХ ЦЕЛЕЙ НАВИГАЦИИ, НО НЕ РАССЧИТАНЫ И НЕ ДОЛЖНЫ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ В СИТУАЦИЯХ, ГДЕ ТРЕБУЕТСЯ ТОЧНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ И ГДЕ ОШИБОЧНОСТЬ, НЕТОЧНОСТЬ И НЕПОЛНОТА ДАННЫХ О МЕСТОПОЛОЖЕНИИ, КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ ИЛИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ МОГУТ ПРИВЕСТИ К ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ, ПРИЧЕНЕНИЮ ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ, ИМУЩЕСТВУ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ. ИНФОРМАЦИЯ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМАЯ ЧЕРЕЗ ПОКУПКИ ИЗ ПРИЛОЖЕНИЯ, НЕ ОБНОВЛЯЕТСЯ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ И МОЖЕТ НЕТОЧНО ОТРАЖАТЬ РЕАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ДЕЛ. ВО ВСЕХ УСТАНОВЛЕННЫХ ЗАКОНОМ СЛУЧАЯХ КОМПАНИЯ PIONEER ЯВНЫМ ОБРАЗОМ ОТКАЗЫВАЕТСЯ ОТ КАКИХ-ЛИБО ЯВНО ВЫРАЖЕННЫХ, ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ЗАКОНОМ, ВОЗНИКАЮЩИХ В ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ И ДЕЛОВЫХ ОТНОШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ В ОТНОШЕНИИ МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ И ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВАМИ ВМЕСТЕ С ПОКУПКАМИ ИЗ ПРИЛОЖЕНИЯ, ВКЛЮЧАЯ ГАРАНТИЮ ТОВАРНОГО КАЧЕСТВА, СООТВЕТСТВИЯ НАЗНАЧЕНИЮ, КАЧЕСТВА, ТОЧНОСТИ И ОТСУТСТВИЯ НАРУШЕНИЙ ПРАВ И ГАРАНТИЙ, А ТАКЖЕ ГАРАНТИЮ БЕСПЕРЕБОЙНОЙ И БЕЗОШИБОЧНОЙ РАБОТЫ МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ.

5. ИСКЛЮЧЕНИЕ И ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

5.1. Ни при каких обстоятельствах компания Pioneer, ее подразделения и лицензиары в связи с настоящим Соглашением и его предметом не несут ответственности за косвенные, случайные, вторичные и штрафные убытки, а также за убытки, возникшие по причине упущенной выгоды, дохода, сделки, сбережений, данных, использования и расходов на закупку альтернативных изделий, даже если о возможности таких убытков было известно или их можно было предвидеть. Ни при каких обстоятельствах ответственность компании Pioneer за какой бы то ни было ущерб не может превышать суммы,

фактически выплаченной Вами компании Pioneer или ее подразделениям по настоящему Соглашению. Стороны признают, что пределы ответственности и распределение рисков по настоящему Соглашению определяются ценой Мобильного приложения и являются существенными элементами сделки между сторонами, без которых компания Pioneer не предоставляет Мобильное приложение и не заключает настоящее Соглашение.

5.2. Ограничения и исключения гарантий и ответственности в настоящем Соглашении не влияют на Ваши законные права потребителя, не умаляют их и применяются к Вам только в той степени, в какой таковые ограничения и исключения допускаются действующим законодательством Вашей юрисдикции.

6. КОНТРОЛЬ ЭКСПОРТА И СОБЛЮДЕНИЕ ЗАКОНОВ И НОРМ

Использование, экспорт и реэкспорт Мобильного приложения, не предусмотренные законодательством США и юрисдикции, в которой Мобильное приложение было приобретено, запрещены. В частности, запрещен экспорт и реэкспорт Мобильного приложения (а) в страны, на которые США наложили эмбарго, (б) лицам из Списка граждан особых категорий и запрещенных лиц Министерства финансов США и Списка запрещенных лиц Министерства торговли США. Пользуясь данным Мобильным приложением, вы заявляете и гарантируете, что Вы не находитесь в одной из таких стран и не включены в эти списки. Кроме того, вы обязуетесь не использовать Мобильное приложение в целях, запрещаемых законодательством США, в том числе в целях разработки, проектирования и производства ядерного оружия, ракетной техники, химического и биологического оружия.

7. ОГРАНИЧЕНИЕ ПРАВ ПРАВИТЕЛЬСТВА США

Мобильное приложение представляет собой «коммерческое компьютерное программное обеспечение» в соответствии с определением этого термина, данным в

48 Своде Федеральных Правил, §252.227-7014(a)(1) (2007) и 252.227-7014(a)(5) (2007). Права Правительства США в отношении Мобильного приложения согласно 48 Своду Федеральных Правил, § 12.212 (Компьютерное программное обеспечение) (1995), и 48 Своду Федеральных Правил, §12.211 (Технические данные) (1995), и/или 48 Своду Федеральных Правил, §227.7202-3, ограничиваются этой лицензией. В связи с этим лицензия на Мобильное приложение конечным пользователям в Правительстве США: (а) дается только как на «коммерческие продукты» в соответствии с определением, данным в 48 Своде Федеральных Правил, §2.101, и используемым в руководстве Министерства обороны по федеральным закупкам 212.102 и (б) дается только с теми же ограниченными правами, в которыми предоставляется всем прочим пользователям. Ни при каких обстоятельствах Правительству США и конечным пользователям из Правительства США не может предоставляться больше прав, чем другим пользователям в соответствии с настоящей лицензией. Производитель: Pioneer Corporation, 1-1 Shin-Ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa-Ken, 212-0031, Япония

8. КОМПЕНСАЦИИ В СЛУЧАЕ НАРУШЕНИЯ

Вы признаете, что нарушение настоящего Соглашения может нанести компании Pioneer непоправимый ущерб, который невозможно компенсировать материально. Помимо компенсации всех видов, на которые имеет право компания Pioneer, вы признаете, что компания Pioneer может принять обеспечительные меры с целью предотвращения фактического, потенциального и дальнейшего нарушения настоящего Соглашения.

9. РАСТОРЖЕНИЕ СОГЛАШЕНИЯ

В случае нарушения Вами каких-либо условий компания Pioneer может расторгнуть настоящее Соглашение в любое время. В случае расторжения Соглашения Вы обязаны прекратить использование Мобильного приложения и удалить его со смартфона, на котором оно установлено, уничтожить все копии Мобильного приложения, которые у Вас

имеются, и в письменном виде известить об этом компанию Pioneer. Пункты 2.2, 2.3, 2.4, 4, 5, 6, 8, 9 и 10 сохраняют свою силу после расторжения настоящего Соглашения.

10. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ

- 10.1. **Недействительность и отказ от исполнения.** Если какое-либо из условий настоящего Соглашения оказывается незаконным, юридически недействительным или иным образом неисполнимым, это положение должно соблюдаться в максимально допустимой степени или, в случае невозможности соблюдения, считаться изъятым и исключаться из Соглашения. Оставшиеся положения настоящего Соглашения при этом сохраняют свою силу и действие в полном объеме. Нарушение любой из сторон условий настоящего Соглашения не означает возможности отказа от исполнения других условий и несоблюдения Соглашения.
- 10.2. **Запрет на уступку.** Запрещается уступка, продажа, передача, делегирование и иное предоставление прав и обязательство по настоящему Соглашению добровольно, ненамеренно, в соответствии с требованиями действующего законодательства и т. п. без предварительного письменного согласия компании Pioneer. Такая уступка, передача или делегирование с Вашей стороны будут аннулированы. В соответствии с вышеизложенным настоящее Соглашение является обязательным для соблюдения и имеет юридическое действие на стороны и их правопреемников.
- 10.3. **Регулирующее право и арбитраж.** Настоящее Соглашение и все вопросы, возникающие в следствие или в связи с ним, регулируются и интерпретируются в соответствии с действующим законодательством Японии, за конфликта законов. Окончательное и не подлежащее обжалованию решение по всем спорам и искам, связанным с настоящим Соглашением, выносится в г. Токио, Япония, в соответствии с Правилами торгового арбитража Ассоциации торгового арбитража Японии. Действие Конвенции Организации

Объединённых Наций о договорах международной купли-продажи товаров явным образом исключается.

10.4. ИСЧЕРПЫВАЮЩИЙ ХАРАКТЕР

СОГЛАШЕНИЯ. Настоящее Соглашение содержит весь объем соглашений между Вами и компанией Pioneer относительно Мобильного приложения и отменяет все предыдущие и существующие соглашения и заявления относительно предмета Соглашения, сделанные как в письменной, так и в устной форме. Запрещается изменение и корректировка настоящего Соглашения без предварительного явного письменного согласия компании Pioneer. Никакой другой акт, документ, использование или традиции не могут считаться изменением и корректировкой настоящего Соглашения.

Внимательно прочитайте инструкции, чтобы надлежащим образом использовать данную модель навигационной системы.



Важно

Экраны, приведенные в качестве примеров, могут отличаться от реальных экранов, которые могут быть изменены без уведомления с целью улучшения характеристик и функциональных возможностей.

01 Предисловие

Краткий обзор руководства 10

- Как пользоваться данным руководством 10
- Условные обозначения, используемые в данном руководстве 10
- Термины, используемые в данном руководстве 10

02 Прочтите этот раздел перед использованием функции AVICSYNC

Что такое AVICSYNC App? 11

Совместимость и возможность подключения 12

- Совместимость с AVICSYNC 12

03 Подготовка перед использованием функции AVICSYNC

Установка приложения AVICSYNC 13

Настройка функции GPS 13

При первом запуске 13

- Установка карты региона 14
- Выбор языка 14

Обычный запуск 15

Как пользоваться экранами 15

- Кнопки AVICSYNC для соединения 16

Связывание iPhone или смартфона (Android) с автомобильной навигационной системой 16

- Изменение связанного iPhone или смартфона (Android) 17
 - Подключение связанного iPhone или смартфона (Android) вручную 18
- Покупка связанного с навигацией контента посредством приложения AVICSYNC 18

04 Использование онлайн-сервисов

Активация онлайн-сервиса 20

Получение онлайн-информации о трафике 20

- Включение функции информирования о трафике 20
- Просмотр дорожного списка 21
- Проверка дорожно-транспортных происшествий на карте 21
- Если на маршруте возникают дорожные происшествия 22

Просмотр информации о парковках 22

Просмотр цен на топливо 23

Просмотр метеорологической информации 23

Использование онлайн-поиска 24

05 Другие функции

Выбор пункта назначения, заданного в приложении AVICSYNC 26

Использование пешеходного режима 26

- Настройка пешеходного маршрута до пункта назначения 26
- Настройка пешеходного маршрута для возврата к автомобилю 27

Поиск места по фотографии 27

06 Изменение пользовательских настроек навигационной системы

Настройка параметров автомобильной навигации 29

- Информация о каждом элементе меню "Настройки" **29**

Настройка параметров приложения
AVICSYNC **30**

- Информация о каждом элементе меню "Настройки" **31**

● Приложение

Поставщики онлайн-услуг **32**

Авторские права и товарные знаки **32**

Краткий обзор руководства

Как пользоваться данным руководством

Условные обозначения, используемые в данном руководстве

Инструкции в настоящем руководстве посвящены функциональным особенностям автомобильной навигационной системы при использовании приложения AVICSYNC и различиям между автомобильной навигационной системой и приложением AVICSYNC на iPhone или смартфоне (Android).

Все прочие операции практически не отличаются от обычных операций с автомобильной навигационной системой.

Информацию о прочих функциях см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

Перед тем, как начать пользоваться системой, уделите несколько минут ознакомлению с информацией об условных обозначениях, используемых в данном руководстве. Это очень поможет в использовании нового оборудования.

- Кнопки автомобильной навигационной системы представляются **ПРОПИСНЫМИ** буквами **ЖИРНЫМ** шрифтом: например, Кнопка **HOME**, кнопка **MODE**.
- Пункты меню, названия экранов и функциональных компонентов обозначены **жирным шрифтом** и заключены в двойные кавычки “ ”: например, Экран **“Система”** или экран **“Аудио”**
- Клавиши сенсорной панели, отображаемые на экране, обозначены **жирным шрифтом** в скобках []: например, [Disc], [Установки **AB** источника].

- Дополнительная информация, возможные варианты и другие примечания представлены в следующем формате: например,
 - Если местоположение дома не было сохранено, его необходимо установить в первую очередь.
- Функции других клавиш на том же экране обозначены символом ■ в начале описания: например,
 - При касании на [OK] введенный символ удаляется.
- Ссылки обозначаются следующим образом: например,
 - ➔ Для получения подробной информации о соответствующих операциях см. *Как пользоваться экранами* на стр. 15.
- В примерах в настоящем руководстве используются снимки экранов на русском языке.

Термины, используемые в данном руководстве

“Внешнее устройство памяти (USB, SD)”

Карта памяти SD, карта памяти SDHC и устройство памяти USB вместе именуется как “внешнее устройство памяти (USB, SD)”. Если речь идет только об устройстве памяти USB, оно именуется как “устройство памяти USB”.

“Карта памяти SD”

Карта памяти SD и карта памяти SDHC вместе именуется как “карта памяти SD”.

“Автомобильная навигационная система”

Навигационная система Pioneer, приобретенная вами и связанная с приложением AVICSYNC на iPhone или смартфоне (Android) именуется как “автомобильная навигационная система”. ■

Прочтите этот раздел перед использованием функции AVICSYNC

ВАЖНО

- Для использования дополнительных сервисов для AVICSYNC требуются платная подписка. Кроме того, некоторые сервисы могут быть недоступны в отдельных странах. Для получения более подробных сведений посетите наш веб-сайт.
- Следует учитывать, что при использовании онлайн-сервисов за границей провайдер мобильной связи может взимать дополнительную плату за роуминг.
- Если тарифный план для iPhone или смартфона (Android) не предусматривает неограниченного использования данных, может взиматься дополнительная плата за доступ к сетевому контенту приложения, через сети, отличные от Wi-Fi.
- Информация, предоставляемая поставщиком контента, например, результаты поиска, правила, тарифы и т. д., может отличаться от фактических условий. Используйте ее в качестве справочной.
- С целью обеспечения совместимости всегда пользуйтесь последней версией приложения **AVICSYNC App**.

Ограничения:

- Доступ к контенту, связанному на основе приложения, будет зависеть от наличия покрытия сотовой сети и/или сети Wi-Fi, необходимой для подключения смартфона к сети Интернет.
- Доступность услуги может быть ограничена географическим регионом. Для получения дополнительной информации свяжитесь с провайдером услуги связанного контента.
- Возможность доступа данного изделия к связанному контенту может изменяться без уведомления и может зависеть от любой из следующих причин: проблемы совместимости с будущими версиями встроенного программного обеспечения смартфона; проблемы совместимости с будущими версиями приложений связан-

ного контента для смартфона; изменениями или прекращением поддержки приложений связанного контента или услуг их провайдером.

- Компания Pioneer не несет ответственности за любые проблемы, которые могут возникнуть в результате использования некорректного или дефектного контента, связанного на основе приложения.
- Ответственность за содержание и функции поддерживаемых приложений несут поставщики приложений App.

Что такое AVICSYNC App?

AVICSYNC App – это динамическое приложение, которое может использоваться для подключения iPhone или смартфона к совместимой автомобильной навигационной системе Pioneer.

После установления соединения автомобильная навигационная система связывается с iPhone или смартфоном (Android) и может обмениваться такой информацией, как контакты, журнал навигации, планируемые маршруты, любимые достопримечательности и даже информацией о том, где вы припарковали автомобиль.

Благодаря приложению **AVICSYNC App** навигационная система может также получить доступ к таким дополнительным подключенным сервисам, как локальный поиск в реальном времени, а также просмотр данных о погоде, дорожном движении, парковках и ценах на топливо, что предоставляет пользователю всю информацию, необходимую для успешной поездки до пункта назначения.

Помимо расширения функций встроенной навигационной системы Pioneer, приложение **AVICSYNC App** также функционирует в качестве независимого навигационного приложения. Это означает, что пользователи будут иметь доступ к точной пошаговой навигации Pioneer даже вне автомобиля. ▣

Прочтите этот раздел перед использованием функции AVICSYNC

Совместимость и возможность подключения

На iPhone или смартфон (Android) необходимо установить бесплатное приложение **AVICSYNC App**. Для использования функции **AVICSYNC App** iPhone или смартфон (Android) должен быть совместим с приложением **AVICSYNC App** и допускать подключение к навигационной системе.

Совместимость с AVICSYNC

Приложение **AVICSYNC** доступно для перечисленных ниже моделей.

(По состоянию на ноябрь 2014 г.)

- В зависимости от версии программного обеспечения устройств iPhone и Android оно может быть несовместимо с данным изделием. Актуальная информация о совместимости с данным изделием и **AVICSYNC App** содержится на нашем веб-сайте.

Модели iPhone

- iPhone 6 Plus: iOS 8.0.x
- iPhone 6: iOS 8.0.x
- iPhone 5s: iOS 7.0.x, 7.1.x, 8.0.x, 8.1
- iPhone 5c: iOS 7.0.x, 7.1.x, 8.0.x, 8.1
- iPhone 5: iOS 7.0.x, 7.1.x, 8.0.x, 8.1
- iPhone 4s: iOS 7.0.x, 7.1.x, 8.0.x, 8.1
- iPhone 4: iOS 6.x

Модели смартфонов (Android)

SAMSUNG

- Galaxy S2: Android 4.1.2
- Galaxy S3: Android 4.1.2, 4.3
- Galaxy S4: Android 4.2.2, 4.4.2
- Galaxy Note II: Android 4.1.1
- Galaxy Tab 2: Android 4.0.3

LG

- Nexus 5: Android 4.4.2

ASUS

- Nexus 7 (2013 г.) 4.3

Подготовка перед использованием функции AVICSYNC

Установка приложения AVICSYNC

Приложение AVICSYNC можно бесплатно загрузить из магазина App Store или Google Play.

Помните, что ответственность за оплату трафика при загрузке приложения лежит на вас.

● **Загрузите приложение AVICSYNC App из App Store или Google Play и установите его на iPhone или смартфон (Android).**

Чтобы найти приложение **AVICSYNC App**, войдите в App Store или Google Play и введите **“AVICSYNC”** в поле поиска.

Настройка функции GPS

Проверьте, имеется ли на вашем iPhone или смартфоне (Android) функция GPS.

Более подробную информацию см. в руководстве по эксплуатации iPhone или смартфона (Android).

1 **Включите функцию GPS на iPhone или смартфоне (Android).**

2 **Дайте приложению AVICSYNC доступ к функции GPS iPhone или смартфона (Android).**

При первом запуске

При первом запуске приложения AVICSYNC используется язык AVICSYNC по умолчанию: английский. Прежде всего, свяжите свой iPhone или смартфон (Android) с автомобильной навигационной системой. После этого загрузите карту своего региона на iPhone или смартфон (Android).

Если объем данных превышает объем свободного места на iPhone или смартфоне (Android), загрузка будет невоз-

можна. В этом случае освободите место и повторите попытку загрузки данных с помощью Naviextras Toolbox.

1 **Запустите приложение AVICSYNC на iPhone или смартфоне (Android).**

2 **Подключите iPhone или смартфон (Android) к автомобильной навигационной системе посредством Bluetooth или USB-кабеля.**

3 **Выполните настройки в разделе [Настройка смартфона] автомобильной навигационной системы.**

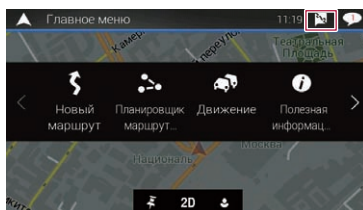
Не забудьте выбрать ту же настройку соединения, что и на iPhone или смартфоне (Android). При неправильной настройке приложение AVICSYNC не сможет связаться с автомобильной навигационной системой.

○ Более подробную информацию см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

4 **Откройте в автомобильной навигационной системе экран карты.**

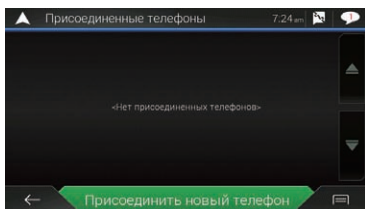
5 **Нажмите кнопку  автомобильной навигационной системы, чтобы открыть меню навигации.**

6 **Коснитесь  в меню навигации.**



Подготовка перед использованием функции AVICSYNC

7 Коснитесь [Присоединить новый телефон].



8 Выберите iPhone или смартфон (Android), который необходимо связать с автомобильной навигационной системой.

9 Коснитесь [Далее].

- Задайте настройки параметров “Связь с профилем пользователя” и “Автосинхронизация навигационных данных” позже.
- ➔ Подробнее см. в разделе *Связывание iPhone или смартфона (Android) с автомобильной навигационной системой* на стр. 16.

10 Коснитесь [Присоединить].


На iPhone или смартфоне (Android) появится запрос на установку связи.

11 Подтвердите автоматическое подключение на iPhone или смартфоне (Android).

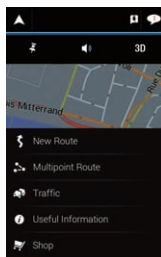
После установки связи iPhone или смартфон (Android) будет автоматически связываться при соединении iPhone или смартфона (Android) с автомобильной навигационной системой.

После установки связи перейдите к разделу *Установка карты региона*.

Установка карты региона

1 Нажмите кнопку  на iPhone или смартфоне (Android), чтобы открыть меню навигации.

2 Выберите [Shop].



3 Сдвигая экран, найдите карты своего региона.

4 Выберите [Download].

Начнется загрузка контента. По окончании загрузки надпись на кнопке сменится на [Install].

5 Выберите [Install].

По окончании установки появится сообщение с предложением перезапустить приложение AVICSYNC.

6 Выберите [OK].

Приложение AVICSYNC будет перезапущено.

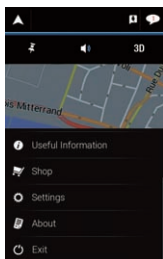
После выбора языка перейдите к разделу *Выбор языка*.

Выбор языка

1 Нажмите кнопку  на iPhone или смартфоне (Android), чтобы открыть меню навигации.

Подготовка перед использованием функции AVICSYNC

2 Сдвигая экран, найдите меню [Settings].



3 Выберите [Settings].

Откроется экран "Settings".

4 Выберите [Regional].

5 Выберите язык, который будет использоваться.

6 Выберите [Select].

После изменения языка система перезагружается.

Обычный запуск

1 Запустите приложение AVICSYNC на iPhone или смартфоне (Android).

2 Подключите iPhone или смартфон (Android) к автомобильной навигационной системе посредством Bluetooth или USB-кабеля.

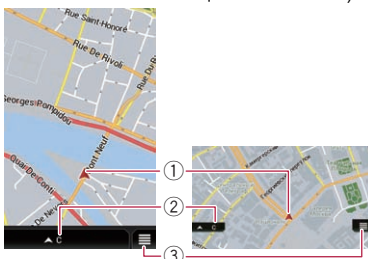
- ➔ Более подробную информацию см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

Как пользоваться экранами

Большая часть операций навигации выполняется так же, как и в автомобильной навигационной системе. Более подробную информацию см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

Карта текущего местоположения

(Слева: приложение AVICSYNC, справа: автомобильная навигационная система)

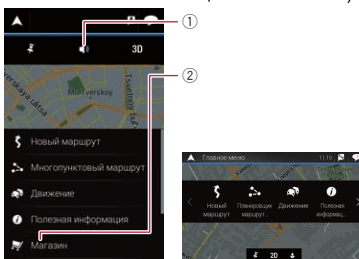


- ① Используется для отображения текущего местоположения автомобиля. Верхушка треугольной метки указывает направление, и по ходу движения дисплей автоматически перемещается.
- ② Отображение поля данных.
- ③ Открывает экран меню навигации.

Меню навигации

Описаны только элементы, отличающиеся от экранов автомобильной навигационной системы.

(Слева: приложение AVICSYNC, справа: автомобильная навигационная система)



- ① Отключение звука приложения AVICSYNC (например, голосовых инструкций и звуковых сигналов).
- ② Открытие меню магазина.
 - ➔ Подробнее см. в разделе *Покупка связанного с навигацией контента посредством приложения AVICSYNC* на стр. 18.

Подготовка перед использованием функции AVICSYNC

Кнопки AVICSYNC для соединения

Следующие кнопки на экране карты используются для управления соединением AVICSYNC. Кроме того, их можно использовать для подтверждения текущей ситуации.

Кнопка	Значение
	Функция обмена данными AVICSYNC включена.
	Функция обмена данными AVICSYNC выключена.

Коснувшись этой клавиши, можно включить или выключить обмен данными между приложением AVICSYNC App и навигационной системой.

Кнопка	Значение
	Функция обмена данными AVICSYNC не установлена.
	Функция обмена данными AVICSYNC установлена посредством USB-подключения.
	Функция обмена данными AVICSYNC установлена посредством Bluetooth-подключения.



Связывание iPhone или смартфона (Android) с автомобильной навигационной системой

Чтобы использовать функции навигации в приложении AVICSYNC, необходимо связать автомобильную навигационную систему с iPhone или смартфоном (Android), на котором установлено приложение AVICSYNC.

- С автомобильной навигационной системой можно связать до пяти устройств. (Для моделей, приобретенных на территории Индии, с автомобильной навигационной системой можно связать только одно устройство).

1 Подготовьте к работе функцию AVICSYNC.

- ⇒ Подробнее см. в разделе *Обычный запуск* на стр. 15.

2 Выполните настройки в разделе [Настройка смартфона] автомобильной навигационной системы.

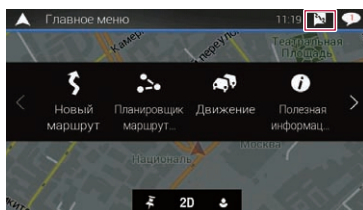
Не забудьте выбрать ту же настройку соединения, что и на iPhone или смартфоне (Android). При неправильной настройке приложение AVICSYNC не сможет связаться с автомобильной навигационной системой.

- ⇒ Более подробную информацию см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

3 Откройте в автомобильной навигационной системе экран карты.

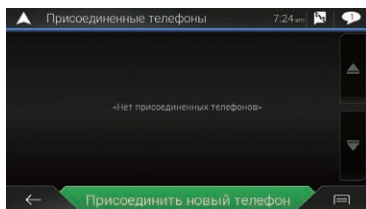
4 Нажмите кнопку автомобильной навигационной системы, чтобы открыть меню навигации.

5 Коснитесь в меню навигации.



Подготовка перед использованием функции AVICSYNC

6 Коснитесь [Присоединить новый телефон].



7 Выберите iPhone или смартфон (Android), который необходимо связать с автомобильной навигационной системой.

8 При необходимости установите следующие параметры и коснитесь [Далее].

Связь с профилем пользователя:

Ваш iPhone или смартфон (Android) можно связать с пользовательским профилем автомобильной навигационной системы. После установки связи iPhone или смартфона (Android) с профилем связанный профиль можно будет выбрать только при подключении связанного iPhone или смартфона (Android). Для установки связи выберите в автомобильной навигационной системе уже созданный пользовательский профиль или создайте новый.

Автосинхронизация навигационных данных:

Если эта опция включена, связанные с навигацией данные (сохраненные местоположения и маршруты, журнал пунктов назначения, текущий запланированный маршрут) будут автоматически синхронизоваться между iPhone или смартфоном (Android) и вашей автомобильной навигационной системой при подключении к ней iPhone или смартфона (Android).

- Если объем данных слишком велик, на их загрузку с помощью функции автоматической синхронизации может потребоваться время. Для передачи данных

настоятельно рекомендуется использовать USB-соединение.

9 Коснитесь [Присоединить].

На iPhone или смартфоне (Android) появится запрос на установку связи.

10 Подтвердите автоматическое подключение на iPhone или смартфоне (Android).

После установки связи iPhone или смартфона (Android) будет автоматически связываться при соединении iPhone или смартфона (Android) с автомобильной навигационной системой.

Изменение связанного iPhone или смартфона (Android)

1 Подготовьте к работе функцию AVICSYNC.

- Подробнее см. в разделе *Обычный запуск* на стр. 15.

2 Откройте в автомобильной навигационной системе экран карты.

3 Нажмите кнопку  автомобильной навигационной системы, чтобы открыть меню навигации.

4 Коснитесь  в меню навигации.

5 Коснитесь , чтобы открыть ссылки быстрого доступа.

- Если коснуться [Удалить все телефоны] в ссылках быстрого доступа, можно разорвать связь со всеми устройствами.

6 Коснитесь [Изменить].

7 Выберите iPhone или смартфон (Android), который необходимо изменить.

8 Выберите следующие параметры. Автосинхронизация навигационных данных:

Подготовка перед использованием функции AVICSYNC

включение и выключении функции автоматической синхронизации.




Удалить этот телефон:

разрыв связи между подключенным в данный момент iPhone или смартфоном (Android) и автомобильной навигационной системой.

- Связанные с навигацией данные, в том числе карты, будут удалены с iPhone или смартфона (Android) через 15 дней после разрыва связи. Если вы вновь установите связь между этим iPhone или смартфоном (Android) в течение 15 дней, то сможете использовать сохраненные данные.

Подключение связанного iPhone или смартфона (Android) вручную


Если вы подключили еще один iPhone или смартфон (Android), выберите тот, который нужно подключить к системе, из списка.

- 1 Откройте в автомобильной навигационной системе экран карты.
- 2 Нажмите кнопку  автомобильной навигационной системы, чтобы открыть меню навигации.
- 3 Коснитесь  в меню навигации.
- 4 Коснитесь названия устройства, которое нужно подсоединить. 

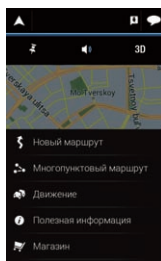
Покупка связанного с навигацией контента посредством приложения AVICSYNC

- Связанные с навигацией данные могут иметь большой объем. Мы настоятельно рекомендуем загружать их с использованием точки доступа или маршрутизатора, подключенного к широкополосной сети, через подключение Wi-Fi iPhone или смартфона (Android).
- Если объем данных слишком велик, на их загрузку с помощью функции автоматической синхронизации может потребоваться время. Для передачи данных настоятельно рекомендуется использовать USB-соединение.

1 Запустите приложение AVICSYNC на iPhone или смартфоне (Android).

2 Нажмите кнопку  на iPhone или смартфоне (Android), чтобы открыть меню навигации.

3 Выберите [Магазин].



4 Сдвигая экран, найдите нужный элемент онлайн-сервисов.

5 Коснитесь кнопки, на которой указана стоимость подписки.

Начнется процесс оплаты подписки. По окончании процесса оплаты надпись на кнопке сменится на [Загрузить].

Подготовка перед использованием функции AVICSYNC

- Для бесплатного контента в меню магазина процесс оплаты не требуется.

6 Выберите [Загрузить].

Начнется загрузка контента. По окончании загрузки надпись на кнопке сменится на [Установить].

7 Выберите [Установить].

По окончании установки появится сообщение с предложением перезапустить автомобильную навигационную систему.

8 Выберите [Да].

Приложение AVICSYNC будет перезапущено.

- Если вы хотите загрузить и установить другой контент, выберите [Позже] и продолжайте покупки.

Загруженный на телефон контент передается в автомобильную навигационную систему при следующем подключении к ней iPhone или смартфона (Android). По окончании передачи произойдет перезапуск автомобильной навигационной системы.

Набор доступных онлайн-сервисов и их стоимость могут меняться в зависимости от региона.

Для пользования подключенным онлайн-сервисом необходима подписка на него в приложении AVICSYNC.

Активация онлайн-сервиса

1 Приобретите онлайн-сервис трафика через приложение AVICSYNC.

- ➔ Подробнее см. в разделе *Покупка связанного с навигацией контента посредством приложения AVICSYNC* на стр. 18.

2 Подключите iPhone или смартфон (Android) к автомобильной навигационной системе посредством Bluetooth или USB-кабеля.

- ➔ Более подробную информацию см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

Загруженный контент с iPhone или смартфона (Android) будет передан в автомобильную навигационную систему. По окончании передачи произойдет перезапуск автомобильной навигационной системы.


3 Откройте в автомобильной навигационной системе экран карты.

4 Нажмите кнопку автомобильной навигационной системы, чтобы открыть меню навигации.

5 Откройте меню навигации, а затем коснитесь [Настройки].

6 Коснитесь [Подключенные услуги].

7 Коснитесь сервиса, который необходимо активировать.

Меню для онлайн-сервисов будут активированы. 

Получение онлайн-информации о трафике

Онлайн-сервис трафика позволяет получать точную информацию о трафике в реальном времени на основании данных из различных источников.

Этот сервис имеет лучшее покрытие, чем сервис Traffic Message Channel (TMC), и чаще обновляется.

- Чтобы использовать этот онлайн-сервис, необходима онлайн-подписка на информацию о трафике.
 - ➔ Подробнее см. в разделе *Активация онлайн-сервиса* на стр. 20.

Включение функции информирования о трафике

Для включения или выключения функции информирования о трафике следуйте описанной ниже процедуре.

1 Нажмите кнопку MAP.

Появится экран карты.

2 Коснитесь этой клавиши.



Отображение меню навигации на экране карты.

3 Коснитесь , чтобы открыть новую страницу.

4 Коснитесь [Настройки].

Откроется экран "Настройки".

5 Коснитесь , чтобы открыть новую страницу.

6 Коснитесь [Движение].

Откроется экран "Настройки движения".

7 Коснитесь элемента, чтобы установить следующие параметры.

[Движение]: выбрано [Вкл].

[Источник данных]: отмечено [Интернет].

[Исп. дор. данные]: выбрано [Вкл].

Использование онлайн-сервисов

[Показать дорожные данные]: выбрано
[Цвет и пиктограмма].
Функция информирования о трафике включена.

Просмотр дорожного списка

Информация о дорожном движении отображается на экране в виде списка. Это позволяет оценить количество дорожных происшествий, местоположения и расстояния от текущего положения.

1 Подготовьте к работе функцию AVICSYNC.

⇒ Подробнее см. в разделе *Обычный запуск* на стр. 15.

2 Нажмите кнопку MAP.

Появится экран карты.

3 Коснитесь этой клавиши.



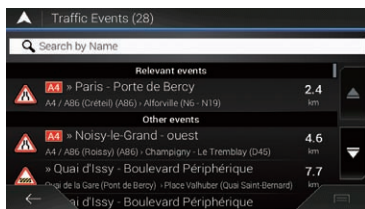
Отображение меню навигации на экране карты.

4 Коснитесь [Движение].

Откроется экран “Сводка движения”.

5 Коснитесь [События на дорогах].

Откроется экран “События на дорогах”.



Отображается список с полученной информацией о дорожном движении. Список отсортирован по расстоянию от текущего положения. В списке отображаются места (названия улиц), где произошли дорожные происшествия.

- Если маршрут установлен, события, связанные с текущим маршрутом, отображаются в верхней части списка.
- Касание интересующего пункта позволяет просмотреть его положение на карте. Коснитесь [←] или [→], чтобы просмотреть предыдущее или следующее событие.

Проверка дорожно-транспортных происшествий на карте

На карте можно отобразить информацию о событиях на дороге.

1 Подготовьте к работе функцию AVICSYNC.

⇒ Подробнее см. в разделе *Обычный запуск* на стр. 15.

2 Нажмите кнопку MAP.

Появится экран карты.

3 Коснитесь этой клавиши.



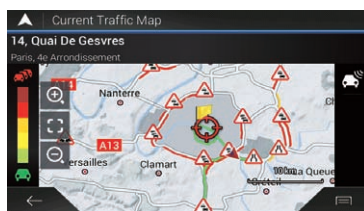
Отображение меню навигации на экране карты.

4 Коснитесь [Движение].

Откроется экран “Сводка движения”.

5 Коснитесь [Карта дорожной обстановки].

Откроется экран “Текущая дорожная карта”.



Сегменты дороги, затронутые дорожно-транспортными происшествиями, будут отображены на карте другим цветом, а характер дорожно-транспортных происшествий будет показан с помощью небольших символов над дорогой.

Линии дорожных пробок указывают степень загруженность дорог цветом.

Если на маршруте возникают дорожные происшествия

Значок уведомления показывает на состояние приема информации о дорожном движении.



Указывает на отсутствие дорожных происшествий в зоне закрытия.



Указывает, что идет получение информации о дорожных происшествиях.



Указывает на отсутствие серьезных дорожных происшествий по маршруту движения.



Указывает на присутствие серьезных дорожных происшествий по маршруту движения. Значок указывает тип ближайшего дорожного происшествия.

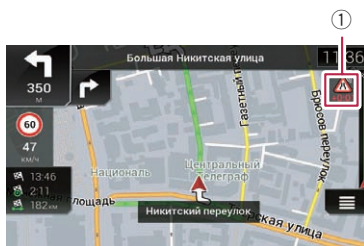
1 Подготовьте к работе функцию AVICSYNC.

- ➔ Подробнее см. в разделе *Обычный запуск* на стр. 15.

2 Нажмите кнопку MAP.

Появится экран карты.

3 Коснитесь соответствующего значка дорожного происшествия.



- ① Значок уведомления о дорожном движении

Откроется экран «Сводка движения».

Можно просмотреть подробные сведения о дорожных происшествиях. Коснитесь соответствующего события, чтобы просмотреть его местоположение на карте.

Просмотр информации о парковках

- Чтобы использовать этот онлайн-сервис, необходима онлайн-подписка на информацию о парковках.
- ➔ Подробнее см. в разделе *Активация онлайн-сервиса* на стр. 20.

1 Подготовьте к работе функцию AVICSYNC.

- ➔ Подробнее см. в разделе *Обычный запуск* на стр. 15.

2 Нажмите кнопку MAP.

Появится экран карты.

3 Коснитесь этой клавиши.



Отображение меню навигации на экране карты.

4 Коснитесь [Полезная информация].

Откроется экран «Полезная информация».

Использование онлайн-сервисов

5 Коснитесь [Парковка].

Откроется карта со значками, указывающими степень занятости парковок вблизи текущего местоположения.

Степень занятости указана цветом.

Цвет	Значение
Зеленый	Доступно много свободных мест.
Желтый	Доступно достаточно свободных мест.
Красный	Свободные места отсутствуют или доступно мало свободных мест.

- Значок серого цвета указывает на то, что данные о парковках недоступны.



6 Коснитесь следующих клавиш.



Отображение всей информации о парковках, доступной в автономном режиме.



Отображение только информации о парковках, доступной онлайн.

- При касании сенсорной клавиши с названием провайдера базы данных карты отображаются только значки, содержащиеся в базе данных этого провайдера.
- По касанию  информация о парковках отображается в виде списка. 

Просмотр цен на топливо

В списке отображаются актуальные цены на топливо на ближайших автозаправочных станциях.

- Если проложен маршрут, поиск автозаправочных станций выполняется по маршруту или вблизи него. Если маршрут не проложен, поиск автозаправочных станций выполняется вблизи текущего местоположения.
- Настройки этой функции можно изменить.

- ➔ Подробнее см. в разделе *Активация онлайн-сервиса* на стр. 20.

1 Подготовьте к работе функцию AVICSYNC.

- ➔ Подробнее см. в разделе *Обычный запуск* на стр. 15.

2 Нажмите кнопку MAP.

Появится экран карты.

3 Коснитесь этой клавиши.



Отображение меню навигации на экране карты.

4 Коснитесь [Полезная информация].

Откроется экран "Полезная информация".


5 Коснитесь [Цены на топливо].

Откроется список уровней цен на топливо. Уровень цен на топливо указан цветом.

Цвет	Значение
Зеленый	Цена низкая.
Желтый	Цена умеренная.
Красный	Цена высокая.

Указанное расстояние соответствует расстоянию от текущего местоположения до автозаправочной станции.

6 Коснитесь любого элемента, чтобы просмотреть подробные данные.

Откроется экран с подробной картой местоположения. 

Просмотр метеорологической информации

В списке можно отобразить местную метеорологическую информацию.

1 Подготовьте к работе функцию AVICSYNC.

- ⇒ Подробнее см. в разделе *Обычный запуск* на стр. 15.

2 Нажмите кнопку MAP.

Появится экран карты.

3 Коснитесь этой клавиши.



Отображение меню навигации на экране карты.

4 Коснитесь [Полезная информация].

Откроется экран **“Полезная информация”**.

5 Коснитесь [Погода].

Откроется экран **“Погода”**.

Касание пункта позволяет просмотреть подробную информацию.

- **Текущее положение:**
Показывает текущую температуру в текущем местоположении.
Касание пункта позволяет просмотреть прогноз погоды на ближайшие семь дней.
 - **Погода в пункте назнач.:**
Отображение ожидаемой температуры в пункте назначения во время прибытия.
Касание пункта позволяет просмотреть прогноз погоды на ближайшие семь дней.
 - **Погода вдоль маршрута:**
Касание пункта позволяет просмотреть текущую температуру в городах по маршруту.
 - **Сохранить места опр. погоды:**
В это меню можно добавить различные местоположения. Добавление часто просматриваемых мест позволяет в дальнейшем быстро просмотреть прогноз погоды в них.
- Если у вас заданы точки маршрута, показывается температура воздуха в этих точках. Касание пункта позволяет просмотреть прогноз погоды для этой точки.

- Если коснуться , откроется меню настроек метеорологической информации.
- ⇒ Подробную информацию см. в разделе *Настройки “Погода”* на стр. 30.

Использование онлайн-поиска

Вы можете выполнить поиск места в режиме “онлайн”, для этого достаточно ввести название. Поиск выполняется среди множества названий вблизи текущего местоположения.

1 Подготовьте к работе функцию AVICSYNC.

- ⇒ Подробнее см. в разделе *Обычный запуск* на стр. 15.

2 Нажмите кнопку MAP.

Появится экран карты.

3 Коснитесь этой клавиши.



Отображение меню навигации на экране карты.

4 Коснитесь клавиши [Новый маршрут].

Откроется экран **“Новый маршрут до...”**.

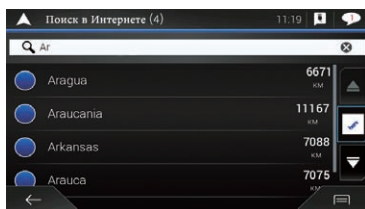
5 Коснитесь [Поиск в Интернете].

6 Введите название, адрес или категорию пункта назначения, по которому производится поиск, а затем коснитесь следующей клавиши.



Отображение экрана **“Результаты поиска”**.

7 Коснитесь нужной записи.



- Если коснуться логотипа поставщика данных, список результатов сузится, и будут показаны только результаты от этого поставщика.

Искомое местоположение появится на экране карты.

8 Коснитесь [Выбрать как пункт назначения] на экране “Местоположение на карте”.

- ⇒ Более подробную информацию об операциях на экране “Местоположение на карте” см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

После касания [Выбрать как пункт назначения] открывается экран “Сводка маршрута” и начинается обратный отсчет. По завершении обратного отсчета автоматически начинается навигация. В случае касания экрана в любой точке во время обратного отсчета обратный отсчет останавливается и отображение на экране не меняется.

9 Коснитесь клавиши [Начать навигацию].

Автомобильная навигационная система начнет навигацию по маршруту.

- ⇒ Более подробную информацию о навигации см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы. □

Выбор пункта назначения, заданного в приложении AVICSYNC

1 Настройте маршрут в приложении AVICSYNC с помощью iPhone или смартфона (Android).

2 Подключите iPhone или смартфон (Android) к автомобильной навигационной системе посредством Bluetooth или USB-кабеля.

- ⇒ Более подробную информацию см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

3 Откройте в автомобильной навигационной системе экран карты.

4 Нажмите кнопку  автомобильной навигационной системы, чтобы открыть меню навигации.

5 Коснитесь клавиши [Новый маршрут].

Откроется экран “Новый маршрут до...”.

6 Коснитесь [Пункт назначения из телефона].


7 Коснитесь [Выбрать как пункт назначения] на экране “Местоположение на карте”.

- ⇒ Более подробную информацию об операциях на экране “Местоположение на карте” см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

После касания [Выбрать как пункт назначения] открывается экран “Сводка маршрута” и начинается обратный отсчет. По завершении обратного отсчета автоматически начинается навигация. В случае касания экрана в любой точке во время обратного отсчета обратный отсчет останавливается и отображение на экране не меняется.

8 Коснитесь клавиши [Начать навигацию].

Автомобильная навигационная система начнет навигацию по маршруту.

- ⇒ Более подробную информацию о навигации см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы. 

Использование пешеходного режима

Настройка пешеходного маршрута до пункта назначения

“Пешеходный режим” пригодится, если пункт назначения находится недалеко от места, до куда можно доехать на машине. В частности, при использовании пешеходного режима приложение AVICSYNC прокладывает пешеходный маршрут до пункта назначения.

1 Проложите маршрут в автомобильной навигационной системе.

2 Подключите iPhone или смартфон (Android) к автомобильной навигационной системе посредством Bluetooth или USB-кабеля.

- ⇒ Более подробную информацию см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

3 Доведите машину до пункта назначения.

4 Когда вы окажетесь на расстоянии не более 1 500 м от пункта назначения, запarkуйте машину и включите стояночный тормоз.

5 Заглушите двигатель и выключите зажигание.

Автомобильная навигационная система автоматически выключится.

Другие функции

Приложение AVICSYNC выдаст сообщение с предложением подтвердить навигацию в пешеходном режиме.

- Кроме того, запрос подтверждения пешеходного режима появляется и при отключении iPhone или смартфона (Android) от автомобильной навигационной системы.


6 Выберите [Продолжить навигацию] в приложении AVICSYNC.

Маршрут будет перепроложен, и приложение AVICSYNC начнет навигацию.

Настройка пешеходного маршрута для возврата к автомобилю


После достижения пункта назначения в пешеходном режиме вы можете проложить маршрут на парковку, где стоит ваш автомобиль.

1 Запустите приложение AVICSYNC на iPhone или смартфоне (Android).

2 Нажмите кнопку  на iPhone или смартфоне (Android), чтобы открыть меню навигации.

3 Выберите [Новый маршрут], затем [Вернуться к автомобилю].

Маршрут будет перепроложен, и приложение AVICSYNC начнет навигацию.

- Дойдя до автомобиля, вы можете выбрать [Вернуться в Автомобиль режим] на экране “Прибытие в пункт назначения”, чтобы переключиться из пешеходного режима в автомобильный. 

Поиск места по фотографии

Эта функция может использоваться только в приложении AVICSYNC на iPhone или смартфоне (Android).

Вы можете выполнить поиск места, выбрав фотографию.

- Поиск по фотографии использует информацию GPS из этой фотографии. Если информация GPS в снимке отсутствует, поиск по фотографии работать не будет.
- Для такого поиска используются фотографии, сохраненные в iPhone или смартфоне (Android). Он не допускает использования других хранилищ (например, в интернете).

1 Подготовьте к работе функцию AVICSYNC.

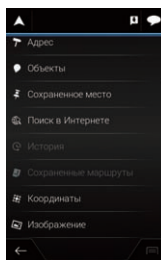
- ⇒ Подробнее см. в разделе *Обычный запуск* на стр. 15.

2 Нажмите кнопку на iPhone или смартфоне (Android), чтобы открыть меню навигации.

3 Выберите [Новый маршрут].

Откроется экран “Новый маршрут до...”.

4 Сдвигая экран, найдите меню [Изображение].



5 Выберите [Изображение].

Откроется список фотографий, хранящихся в iPhone или смартфоне (Android).

6 Выберите нужную фотографию.

- Процедуры выбора фотографии на разных моделях iPhone и смартфонов (Android) могут отличаться.

Искомое местоположение появится на экране карты.

7 Выберите [Выбрать как пункт назначения] на экране “Местоположение на карте”.

- ➔ Более подробную информацию об операциях на экране **“Местоположение на карте”** см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

После выбора **[Выбрать как пункт назначения]** откроется экран **“Сводка маршрута”** и начнется обратный отсчет. По завершении обратного отсчета автоматически начинается навигация. В случае касания экрана в любой точке во время обратного отсчета обратный отсчет останавливается и отображение на экране не меняется.

8 Выберите [Начать навигацию].

Приложение AVICSYNC начнет навигацию.

- ➔ Более подробную информацию о навигации см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы. ■

Изменение пользовательских настроек навигационной системы

Настройка параметров автомобильной навигации

В этом разделе рассматриваются только настройки, связанные с функцией AVICSYNC.

Все прочие операции практически не отличаются от обычных операций с автомобильной навигационной системой.

Информацию о прочих функциях см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

Настройки навигации и работу автомобильной навигационной системы можно изменять в соответствии со своими предпочтениями.

1 Нажмите кнопку MAP.

Появится экран карты.

2 Коснитесь этой клавиши.



Отображение меню навигации на экране карты.

3 Коснитесь , чтобы открыть новую страницу.

4 Коснитесь [Настройки].

Откроется экран "Настройки".

Информация о каждом элементе меню "Настройки"

Настройки "Звук"

Сообщать данные о дорожной обстановке. Можно указать, должна ли навигационная система предоставлять голосовую информацию о дорожном движении при получении информации о дорожном происшествии на маршруте.

Настройки "Навигационная карта"

Предлагать объезд затора по шоссе
Если скорость на автомагистрали снижается из-за дорожной пробки, навигационная система предлагает маршрут объезда через следующий съезд. В сообщении указывается расстояние до съезда, а также разница в расстоянии и расчетном времени по сравнению с первоначальным маршрутом. Можно выбрать один из следующих вариантов:

- Коснитесь [**Отказат.**] или проигнорируйте сообщение, если вы хотите остаться на первоначальном маршруте.
- Коснитесь [**Пр. прос.**], чтобы увидеть обзор первоначального маршрута и маршрута объезда и принять решение. Вы можете принять маршрут объезда в предложенном виде или увеличить сегмент автомагистрали для объезда, прежде чем принять маршрут.
- Поверните в предложенном новом направлении, после чего маршрут будет автоматически пересчитан.

Предл. вар. марш. в реал. времени

Альтернативные маршруты могут предлагаться во время поездки по обычным дорогам. Данная навигационная система выберет другой поворот на следующем перекрестке и предложит другой маршрут для следующего участка маршрута. Однако изменять предложенный маршрут объезда невозможно.

Настройки "Движение"

Движение

Функцию информации о трафике можно включать и выключать.

Источник данных

Позволяет выбрать, какой источник информации использовать для получения информации о дорожном движении в реальном времени. [**Интернет**] доступно, только если устройство включено.

Изменение пользовательских настроек навигационной системы

Показать дорожные данные

Позволяет выбрать, отображать ли на карте значки дорожных происшествий и линии скорости транспортного потока.

- **Выкл.**

Значки дорожных происшествий и линии скорости транспортного потока не отображаются.

- **Цвет**

На карте отображается только линия дорожных происшествий.

- **Цвет и пиктограмма**

Значки дорожных происшествий и линии скорости транспортного потока отображаются на карте.

Показывать также свободный трансп. поток

Позволяет указать, принимать ли информацию о нормальной скорости транспортного потока.

Предлагать объезд, если экономия не менее

Позволяет установить минимальное время экономии, при котором система будет предлагать объездной маршрут. Если экономия времени, оцененная для маршрута объезда дорожных происшествий, превышает установленное время, система предложит новый объездной маршрут. В противном случае новый маршрут предлагаться не будет.

Подтверждать объезды вручную

Позволяет включить или отключить подтверждение расчета нового маршрута вручную.

Настройки “Погода”

Позволяет включить или отключить автоматическую загрузку прогноза погоды.

Настройки “Топливо”

Позволяет включить или отключить онлайн-сервис с информацией о стоимости топлива.

Настройки “Подключенные услуги”

Можно использовать настройки “Подключенные услуги” для включения или отключения подключенных сетевых функций.

Интерактивная дорожная сводка

Позволяет включить или отключить онлайн-функцию контроля транспортного потока.

Погода онлайн

Позволяет включить или отключить онлайн-функцию прогноза погоды.

Выбор стоянки онлайн

Позволяет включить или отключить онлайн-сервис с информацией о парковках.

Цены на топливо онлайн

Позволяет включить или отключить онлайн-сервис с информацией о стоимости топлива.

Поиск в Интернете

Позволяет включить или отключить онлайн-сервис поиска.

Настройка параметров приложения AVICSYNC

В этом разделе рассматриваются только настройки приложения AVICSYNC, отличные от настроек автомобильной навигационной системы.

Все прочие операции практически не отличаются от обычных операций с автомобильной навигационной системой.

Информацию о прочих функциях см. в руководстве по эксплуатации автомобильной навигационной системы.

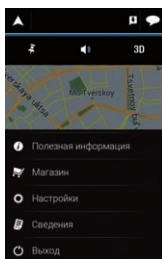
Изменение пользовательских настроек навигационной системы

Настройки приложения AVICSYNC и работу приложения AVICSYNC можно изменять в соответствии со своими предпочтениями.

1 Запустите приложение AVICSYNC на iPhone или смартфоне (Android).

2 Нажмите кнопку  на iPhone или смартфоне (Android), чтобы открыть меню навигации.

3 Сдвигая экран, найдите меню [Настройки].



4 Выберите [Настройки].

Откроется экран "Настройки".

Информация о каждом элементе меню "Настройки"

Настройки "Предпочтения маршрута"

Транспортное средство

В приложении AVICSYNC можно дополнительно выбрать [Пешеход] и [Велосипед].

Если выбран вариант [Велосипед] или [Пешеход], некоторые меню станут недоступными, их нельзя будет использовать.

Настройки "Звук"

В приложении AVICSYNC можно дополнительно выбрать [Беззвучный режим].

Беззвучный режим

Отключение звука приложения AVICSYNC (например, голосовых инструкций и звуковых сигналов).

Настройки "AVICSYNC"

В приложении AVICSYNC можно выбрать только [Режим сна].

Режим сна

Включение и выключение режима сна приложения AVICSYNC.

Если режим сна включен и установлено соединение AVICSYNC, экран приложения AVICSYNC на iPhone или смартфоне (Android) будет выключаться, если в течение некоторого времени в приложении AVICSYNC не будут выполняться никакие операции. (При подключении iPhone или смартфона (Android) посредством Bluetooth без внешнего аккумулятора это позволит сохранить заряд).

Приложение

Поставщики онлайн-услуг

- ☐ Перечисленные далее поставщики и предоставляемые ими услуги могут меняться без предупреждения.

Услуга	Поставщик
Информация о трафике	TomTom (TomTom Traffic)
Поиск	HERE
Погода	CustomWeather
Цены на топливо	Opis
Свободные места и стоимость парковки	Parkopedia



Авторские права и товарные знаки

TomTom (TomTom Traffic)



© 2015 г. TomTom. Все права защищены. TomTom и логотип TomTom являются зарегистрированными торговыми марками TomTom N.V.

HERE



© 1987-2015 HERE. Все права защищены.

CustomWeather



Данные о погоде предоставлены CustomWeather, Inc. Copyright © 2015 CustomWeather. Все права защищены. "CustomWeather" и "Taking the World by Storm" являются товарными знаками компании CustomWeather, Inc.

Opis



Parkopedia



Прочее

- ☐ iPhone и iPod являются товарными марками Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах.
- ☐ App Store является знаком обслуживания Apple Inc.
- ☐ iOS является торговой маркой, право на торговую марку которой в США и определенных других странах принадлежит Cisco.
- ☐ Google, Google Play, Android и другие названия являются товарными знаками корпорации Google Inc.

Приложение

- ❑ *Bluetooth*[®] (слово и логотипы) является зарегистрированным товарным знаком и принадлежит компании Bluetooth SIG, Inc.; использование PIONEER CORPORATION этих товарных знаков разрешено соответствующей лицензией. Прочие товарные знаки и торговые наименования принадлежат соответствующим владельцам.

Наименование частных корпораций, продуктов и других объектов, упомянутых в данном продукте, являются зарегистрированными торговыми марками соответствующих фирм.



PIONEER CORPORATION

1-1, Shin-ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi,
Kanagawa 212-0031, JAPAN

Корпорация Пайонир

1-1, Син-Огура, Сайвай-ку, г. Кавасаки,
префектура Канагава, 212-0031, Япония

Импортер ООО “ПИОНЕР РУС”

125040, Россия, г. Москва,
ул. Правды, д.26
Тел.: +7(495) 956-89-01

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique
TEL: (0) 3/570.05.11

Technische Hotline der

Pioneer Electronics Deutschland GmbH

TEL: 02154/913-333

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.
TEL: (800) 421-1404

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

340 Ferrier Street, Unit 2, Markham, Ontario L3R 2Z5, Canada
TEL: 1-877-283-5901
TEL: 905-479-4411

PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.

Bldv.Manuel Avila Camacho 138 10 piso
Col.Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000
TEL: 52-55-9178-4270
FAX: 52-55-5202-3714

PIONEER DO BRASIL LTDA.

Escritório de Vendas:

Rua Treze de Maio, 1633 - 10.º andar, CEP 01327-905, São Paulo, SP,
Brasil

Fábrica:

Av. Torquato Tapajós, 4920, Colônia Santo Antônio, CEP 69093-018,
Manaus, AM, Brasil

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936
TEL: 65-6472-7555

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

5 Arco Lane, Heatherton, Victoria, 3202, Australia
TEL: (03) 9586-6300

先鋒股份有限公司

台北市內湖區瑞光路407號8樓
電話：886-(0)2-2657-3588

先鋒電子（香港）有限公司

香港九龍長沙灣道909號5樓
電話：852-2848-6488

© PIONEER CORPORATION, 2015.
Все права защищены.