

СОДЕРЖАНИЕ _





Новая мультимедийная система позволяет передавать изображение с телефона под управлением OS Android на головное устройство автомобиля по интерфейсам **Яндекс.Авто** или **Android Auto**.

 Для подключения интерфейса Яндекс. Авто необходимо установить на смартфоне и запустить приложения Яндекс. Авто и Яндекс. Навигатор. Иля подключения интерфейса Android Auto необходимо установить и запустить на смартфоне приложение Android Auto.

¹В режимах проекции используется интернет-трафик подключенного телефона. Скорость работы и функционирование приложения могут зависеть от скорости интернета и модели телефона.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЯНДЕКС.АВТО





1. Установите приложения и запустите их на смартфоне в следующем порядке: Яндекс.Навигатор, а затем Яндекс.Авто. При первом запуске приложений выдайте разрешения, необходимые для передачи данных на головное устройство, и остальные разрешения, необходимые для корректной работы приложений.



2. Подключите смартфон к мультимедийной системе по Bluetooth. При первом подключении добавьте новое устройство и создайте сопряжение (см. стр. 20).









4. На экране мультимедийной системы нажмите [Яндекс.Авто].





5. Для перехода в другие разделы системы нажмите на панели кнопку • мыш или кнопку необходимой функции.



6. Для возврата на экран Яндекс. Авто нажмите кнопку [Яндекс. Авто] в левом нижнем углу экрана.

Вопросы и ответы по Яндекс. Авто —

Нет голосовых подсказок в Яндекс.Авто.





По USB-кабелю и Bluetooth должен быть подключен один и тот же смартфон. Убедитесь в том, что это так.

Также проверьте качество подключения и громкость смартфона.

В проекции Яндекс. Авто вместо голосовых подсказок звучит музыка или слышен звук с другого смартфона.



Bluetooth-система головного устройства поддерживает одновременную работу двух устройств.

Выберите в настройках Bluetooth тот смартфон, с которого идет проекция Яндекс. Авто.

Необходимо ответить на телефонный звонок в режиме проекции Яндекс. Авто.





Входящий звонок отображается на экране системы: вы можете принять или отклонить вызов. Через 10 секунд после начала разговора система автоматически вернется на экран навигации. Также вернуться в программу можно вручную, с помощью кнопки



[Яндекс.Авто] в левом нижнем углу экрана. Чтобы переключиться в режим звонка, нажмите кнопку 🖍 на рулевом колесе.

Приложение Яндекс. Авто и/или Яндекс. Навигатор останавливает работу или не запускается



Нужно деинсталлировать оба приложения, установить последние версии из магазина приложений: сначала Яндекс.Навигатор (запустить, дать разрешения), а затем Яндекс. Авто (запустить, дать разрешения). Подключить к головному устройству смартфон по Bluetooth, затем по USB-кабелю. Запустить на смартфоне Яндекс. Авто и нажать «Подключено».



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ANDROID AUTO _





1. Установите на смартфон приложение Android Auto и при первом запуске выдайте разрешения, необходимые для передачи данных на головное устройство, и остальные разрешения, необходимые для корректной работы приложения.



2. Подключите смартфон к мультимедийной системе по Bluetooth. При первом подключении добавьте новое устройство и создайте сопряжение (см. стр. 20). В дальнейшем при запуске на смартфоне Android Auto соединение будет устанавливаться автоматически.







4. На экране мультимедийной системы нажмите [Android Auto].





5. Для перехода в другие разделы системы нажмите на панели кнопку •мый или кнопку необходимой функции.



6. Для возврата на экран Android Auto нажмите кнопку [Android Auto] в левом нижнем углу экрана.

ı I

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МЕЖДУ ЯНДЕКС.АВТО И ANDROID AUTO _



Нажмите кнопку (в затем кнопку на экране **ПОДКЛЮЧЕНИЕ СМАРТФОНА**. Выберите Яндекс. Авто или Android Auto.

СИСТЕМЫ РАСПОЗНАВАНИЯ ГОЛОСОВЫХ КОМАНД TALK-TO-GOOGLE И АЛИСА

Системы распознавания голосовых команд Talk-to-Google и Алиса (Яндекс)¹ активируются длинным нажатием кнопки (ж) на рулевом колесе или нажатием соответствующей кнопки на экране подключения смартфона.

Качество распознавания команд зависит от скорости интернета вашего смартфона.



¹Доступны только в режимах проекции Android Auto и Яндекс.Авто соответственно.





CUCTEMA PACПОЗНАВАНИЯ ГОЛОСОВЫХ KOMAHД NISSAN CONNECT _

Встроенная система распознавания голосовых команд управляет функциями: **Телефон, Встроенная навигация, Аудио** и **Информация**.

В разделе меню, посвященном каждой функции, можно посмотреть список поддерживаемых команд.

важно!

- Для ввода телефонных номеров произносите каждую цифру отдельно (например: 8911 — «восемь, девять, один, один»).
- Для быстрого ввода почтового адреса в навигации нажмите кнопку (к), скажите «ПОЧТОВЫЙ АДРЕС» и далее после ответа системы — произнесите адрес.
- Избегайте слов «город», «улица», «переулок» и соблюдайте следующий порядок ввода: <название улицы>, <цифра номера дома>, <город>.
- Например: Невский, двадцать один, Санкт-Петербург.
- Для адресов с дробной, литерной и дефисной нумерацией домов используйте ручной ввод и отображение списка домов.

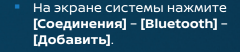


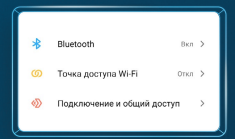
4

ПОДКЛЮЧЕНИЕ СМАРТФОНА ПО BLUETOOTH —



 Убедитесь, что на вашем смартфоне активирована функция Bluetooth.





20



- В появившемся на экране смартфона сообщении нажмите [Да], чтобы подключиться.
- Если на вашем смартфоне появился код сопряжения, соответствующий коду на экране системы, нажмите подтверждение — и ваш смартфон появится в списке Bluetooth-устройств.

В дальнейшем достаточно просто выбрать нужный смартфон из доступных в списке.



NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

Мы руководствуемся принципами **Nissan Intelligent Mobility** во всем, что мы делаем. С помощью новых технологий мы превращаем автомобили в ваших надежных партнеров. Путешествия с ними дарят больше уверенности, больше возможностей для связи с друзьями и остальным миром, больше ярких впечатлений. Автомобиль, которому вы можете передать управление в дороге, дорожное полотно, подзаряжающее батареи электрокаров — уже скоро это станет частью нашего повседневного опыта. Но благодаря автомобилям Nissan вы живете в будущем уже сегодня. Ведь каждое мгновение за рулем вы используете инновации, которые делают вождение более захватывающим, безопасным и комфортным.

посетите наш сайт: www.nissan.ru

Штамп дилера: