

АУДИОСИСТЕМА H-D BLUETOOTH® OT КОМПАНИИ ROCKFORD FOSGATE

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Таблица 1. Общие сведения

Комплекты	Предлагаемые инструменты	Уровень квалификации ⁽¹⁾		
76001113	Защитные очки, динамометрический ключ, электрическая дрель, набор свёрл (в том числе размером 13/64), маскировочная лента, фаскосниматель, изопропиловый спирт, чистая ветошь, кольцевая пила 2 1/2 дюйма дюйма	FFF		
(1) Специальные инструменты или методы, необходимые для установки				

СОСТАВ КОМПЛЕКТА

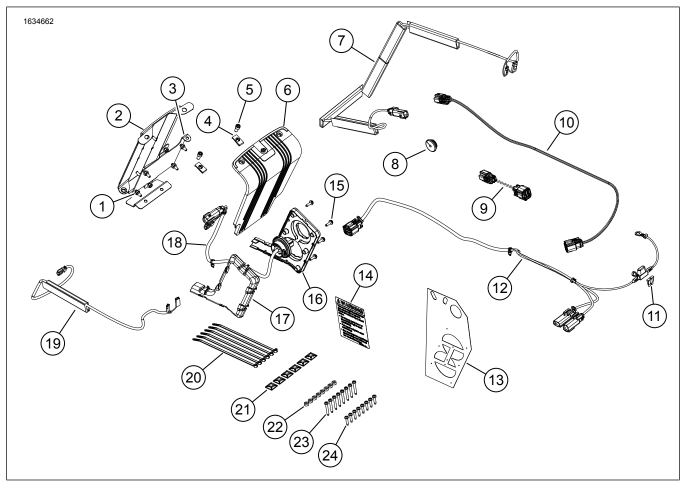


Рисунок 1. Содержимое комплекта Аудиосистема с Bluetooth Harley-Davidson от компании Rockford Fosgate

Таблица 2. Содержимое комплекта Аудиосистема с Bluetooth Harley-Davidson от компании Rockford Fosgate

Перед установкой или снятием элементов с транспортного средства убедитесь, что в комплекте присут ствуют все компоненты.				
Пози- ция	Кол- во	Описание	№ детали	Примечание
1	6	Стопорная гайка	7624	
2	1	Монтажный кронштейн усилителя кофра	76001106	
3	1	Монтажный кронштейн усилителя	76001105	
4	2	Гайка-скоба	8108	
5	2	Винт, с внутренним шестигранником	9493	
6	1	Крышка усилителя	76000994	
7	1	Жгут проводов левого динамика	69202533	
8	1	Прокладка	12100167	
9	1	3-8-контактный разъем жгута проводов	69201900	
10	1	Жгут-перемычка	69203048	
11	1	Предохранитель, мини, 20 А	72345-02	
12	1	Внешний жгут проводов	69202870	
13	1	Просверлите шаблон	76001009	
14	1	Этикетка с информацией о емкости кофра	14002201	
15	6	Винт с цилиндрической головкой TORX [™] , T15	10200065	
16	1	Внутренний жгут проводов	69202651	
17	1	Кожух жгута проводов	76001008	
18	1	Внутренний жгут проводов	69202871	
19	1	Жгут проводов правого динамика	69202891	
20	6	Стяжка кабеля	10006	
21	6	Фиксатор проводов	69200342	
22	8	Шайба, резиновая	10300066	
23	8	Винт с двухзаходной резьбой, длинный	10200095	
24	8	Винт с двухзаходной резьбой, короткий	10200351	

ПРИМЕЧАНИЕ

Перед установкой или удалением элементов из транспортного средства убедитесь, что в комплекте присутствуют все компоненты.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

ПРИМЕЧАНИЕ

Только что установленная аудиосистема и динамики будут воспроизводить звук только после настройки через мобильное приложение компании Harley-Davidson.

Модели

Информацию о применимости к конкретным моделям см. в каталоге Запасные части и аксессуары (P&A) для розничной торговли или в разделе «Запасные части и аксессуары» на сайте www.harley-davidson.com.

Убедитесь, что вы используете самую последнюю версию инструкционной карты. Она доступна по адресу: h-d.com/isheets

Свяжитесь с центром поддержки клиентов Harley-Davidson по номеру телефона 1-800-258-2464 (только США) или 1-414-343-4056.

Электрическая перегрузка

ПРИМЕЧАНИЕ

Эта система **HE может** питать более одного набора динамиков. Только один левый и один правый динамики могут быть установлены в кофры либо в опционально установленные нижние обтекатели или Tour-Pak с комплектами корпусных динамиков.

№ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

При установке любого дополнительного электрооборудования не превышайте максимальный номинал предохранителя по току или автоматического выключателя, обеспечивающих защиту изменяемой цепи. Превышение максимального номинала предохранителя по току может привести к отказу электрооборудования и повлечь за собой тяжелые травмы или гибель людей. (00310а)

УВЕДОМЛЕНИЕ

Установка большого числа вспомогательного электрического оборудования может привести к перегрузке системы зарядки транспортного средства. Если все дополнительное электрическое оборудование потребляет при работе больше электрической энергии, может генерировать система зарядки транспортного средства, это может привести к разрядке аккумуляторной батареи повреждению электрического оборудования транспортного средства. (00211d)

Данный усилитель требует на около 8 А больше тока.

Требования к установке

Скачайте приложение Harley-Davidson Audio.

Используйте этот комплект вместе с другими комплектами для **ayquocucteмы Harley-Davidson от компании Rockford Fosqate®**.

Чтобы обеспечить правильную установку монтажного кронштейна усилителя на поверхность кофра, после склеивания поверхностей необходимо подождать не менее 24 часов.

Данный жгут проводов предназначен для использования ТОЛЬКО на аудиосистемах моделей Harley-Davidson FLHR, FLHRSE и FLHT **2014 и последующих годов выпуска**.

Эти позиции можно приобрести в дилерском центре Harley-Davidson:

- Модели 2014 года и более поздние модели: требуется отдельная покупка правильно подобранной цветной крышки динамика кофра (номер по каталогу 90201108xxx).
- Модели 2014 года и более поздние модели: требуется отдельная покупка правильно подобранной цветной крышки динамика кофра (номер по каталогу 90201109xxx).
- Модели 2014 года и более поздние модели: требуется отдельная покупка динамиков кофра аудиосистемы Harley-Davidson от Rockford Fosgate (номер по каталогу 76000987).
- Модели 2014 года и более поздние модели: требуется отдельная покупка усилителя Bluetooth аудиосистемы Harley-Davidson от Rockford Fosgate (номер по каталогу 76001074)
- Модели 2014—2016 годов выпуска: если другой аксессуар уже использует разъем цепи питания аксессуаров, используйте жгут проводов адаптера коммутируемой цепи (номер по каталогу 70264-94A, приобретается отдельно) в качестве Y-образного адаптера.
- Модели 2017 и более поздних годов выпуска: если другой аксессуар уже использует разъем цепи питания аксессуаров, используйте жгут проводов адаптера коммутируемой цепи (номер по каталогу 69201706, приобретается отдельно) в качестве Y-образного адаптера.
- Модели Touring 2014 и последующих годов выпуска: для этой установки необходимо отдельно приобрести передний короб динамика нижнего обтекателя Harley-Davidson подходящего цвета (номер по каталогу 57100233ххх). Для ВСЕХ моделей требуется отдельная покупка переднего короба для левого и правого динамиков.
- Модели Touring 2014 и последующих годов выпуска: для этой установки необходимо отдельно приобрести комплект нижнего вентилируемого обтекателя Harley-Davidson (номер по каталогу 57100258xxx). Для установки на моделях FLH и FLTR требуется предварительная или параллельная установка нижних обтекателей с воздушным охлаждением Harley-Davidson.
- Модели 2014 и последующих годов выпуска для этой установки требуется отдельная покупка кофра King Tour-Pak®. Обратитесь к дилеру Harley-Davidson с вопросами о наличии подходящих по цвету кофров Tour-Pak и дополнительных позиций, которые могут потребоваться при монтаже кофра Tour-Pak на транспортное средство.
- Модели 2014 последующих годов выпуска : при установке кофра King Tour-Pak требуется отдельная покупка комплекта короба заднего динамика Tour-Pack (№ по каталогу 76000505).
- Модели 2014 года и последующих годов выпуска: может потребоваться отдельная покупка аудиосистемы Harley-Davidson от Rockford Fosgate установочного комплекта динамика Tour Pak (номер по каталогу 76000977).
- Модели 2014 года и последующих годов выпуска: может потребоваться отдельная покупка аудиосистемы Harley-Davidson от Rockford Fosgate установочного комплекта нижнего динамика с воздушным охлаждением (номер по каталогу 76000978).

94100263 3 / 13

№ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

От правильной установки этого комплекта зависит безопасность водителя и пассажира. Соблюдайте требования процедур, приведенные в руководстве по техническому обслуживанию. Если у вас нет возможности выполнить данную процедуру или нет в наличии нужных инструментов, обратитесь к дилеру Harley-Davidson для выполнения установки. Неправильная установка этого комплекта может привести к серьезным травмам или смертельному исходу. (00333b)

ПРИМЕЧАНИЕ

В настоящей инструкционной карте приводится информация из руководства по техническому обслуживанию. Для установки требуется руководство по техническому обслуживанию для модели мотоцикла данного года, его можно получить:

- У дилера Harley-Davidson.
- На информационно-сервисном портале H-D доступ на основе подписки для большинства моделей 2001 и последующих годов выпуска. Для получения дополнительной информации см. раздел Часто задаваемые вопросы о подписках.

Рекомендуется доверить установку механикам дилерского центра компании Harley-Davidson.

ПОДГОТОВКА

- Снятие левого кофра См. руководство по техническому обслуживанию.
- 2. Снимите крышку с левой стороны. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 3. Снимите главный предохранитель. См. руководство по техническому обслуживанию.

СНИМИТЕ

- 1. Удалите правый кофр. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 2. Снимите правую боковую крышку. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 3. Снимите сиденье. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 4. При добавлении динамиков в нижние обтекатели снимите топливный бак. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 5. При добавлении динамиков в нижние обтекатели снимите кожух несущей нижней части. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 6. Снимите левый боковой кожух. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 7. Снимите верхний кожух. См. руководство по техническому обслуживанию.

КОФР

ПРИМЕЧАНИЕ

Будьте очень осторожны, чтобы не повредить окрашенную поверхность.

Установка динамиков кофра, динамиков нижнего обтекателя и динамиков Tour-Pak отличается. Не вносите никаких изменений в левый кофр, если устанавливается кофр Tour-Pak или нижние обтекатели.

- 1. Рисунок 2 Разместите шаблон для сверления (2) на правом кофре (1).
 - а. Используйте ленту для фиксации шаблона.
- 2. Внесите изменения в правый кофр (1).
 - а. Для отметки мест сверления (3, 4, 5) используйте кернер.
 - b. Отверстия для внутреннего жгута проводов: используйте кольцевую пилу 2 1/2 дюйма.
 - с. **Отверстия под винты:** используйте сверло 5,15 мм.
 - d. Рисунок 7 Обрежьте материал под закругленные края (3).
 - в. Зачистите кромки отверстий чистовым шлифованием поверхности.
 - f. Очистите все поверхности корпуса изопропиловым спиртом (50–70%) и дистиллированной водой (30–50%). Дайте поверхности просохнуть.
- 3. Рисунок 1 Приклейте наклейку с информацией о предельной нагрузке кофра (14).
 - а. Применение над отметкой текущей нагрузки.
- 4. Рисунок 3 Разместите шаблон для сверления (2) на левом кофре (3).
 - а. Используйте ленту для фиксации шаблона.
- 5. Внесите изменения в левый кофр (3).
 - Для отметки мест сверления (1) используйте кернер.
 - Отверстие прокладки: используйте сверло 19 мм.
 - Зачистите кромки отверстия чистовым шлифованием поверхности.
 - Очистите все поверхности корпуса изопропиловым спиртом (50–70%) и дистиллированной водой (30–50%). Дайте поверхности просохнуть.
- 6. Рисунок 7 Установите панель внутреннего жгута проводов (2).

ПРИМЕЧАНИЕ

Если панель внутреннего жгута проводов не совпадает с отверстиями для винтов в кофре, увеличьте размер отверстий при помощи сверла диаметром 6,35 мм. Зачистите кромки отверстий от заусенцев и очистите кофр.

- 7. Установите винты (1). Затяните.
 - Крутящий момент: 1,1–1,5 N·m (10–13 **in-lbs**) *Винты* внутреннего жгута проводов
- 8. Рисунок 8 Установите внутренний жгут проводов, как показано на рисунке.
 - а. Установите кожух жгута проводов (2).
- 9. Рисунок 10 Сборка антенны.
 - Установите маленькую стопорную шайбу (5) и стопорную шайбу (4) на основание антенны.
 - b. Проложите основание антенны через монтажный кронштейн усилителя.
 - с. Установите шайбу (4) и большую стопорную гайку (7). Затяните сборку.
 - d. Установите Bluetooth-антенну. Затяните.
- 10. Рисунок 9 Соберите монтажный кронштейн усилителя.
 - а. Установите гайки-скобы (2).
 - b. Установите монтажный кронштейн (5) усилителя на шпильку кронштейна (3).
 - с. Установите стопорную гайку (4). Затяните.
 - d. Установите усилитель (7).
 - е. Установите стопорную гайку (4). Затяните.
- 11. Рисунок 13 Установите монтажный кронштейн усилителя в сборе.

ПРИМЕЧАНИЕ

Если устанавливаются динамики кофра, выполните шаги 12 и 13. Если устанавливаются динамики нижнего обтекателя или Tour-Pak, перейдите к шагу 13.

- Рисунок 11 Проверьте установку монтажного кронштейна в сборе. Кронштейн должен быть прямым и располагаться по центру как можно ближе к нижней части кофра.
- Рисунок 12 Используйте пазы в монтажном кронштейне (1), чтобы изогнуть его и подогнать под контур кофра (2) без раскачивания. Это обеспечит лучший контакт и сцепление с лентой. Пока не снимайте ленту.
- Рисунок 11 Проверьте окончательное положение кронштейна, убедившись, что он установлен прямо и располагается по центру как можно ближе к нижней части кофра.

- d. Используйте маркер, липкую ленту или карандаш, чтобы отметить места установки.
- е. Снимите ленту с монтажного кронштейна в сборе.

ПРИМЕЧАНИЕ

После установки кронштейна на место с помощью ленты его будет очень трудно снять без повреждения.

- f. Установите монтажный кронштейна в сборе на отмеченное место.
- д. Поставьте кофр вертикально и подождите не менее 24 часов, чтобы лента надежно прилипла.
- 12. Рисунок 4 Установите жгут проводов левого динамика.

ПРИМЕЧАНИЕ

Изменяйте левый кофр (шаги 4 и 5) только в том случае, когда устанавливаются динамики кофра. Если устанавливаются динамики нижнего обтекателя или Tour-Pak, перейдите к шагу 16.

- а. Рисунок 1 Найдите жгут проводов 69202533 (7).
- b. Рисунок 4 Проложите жгут проводов (5), как показано на рисунке.
- Начните с нижнего рукава жгута проводов и двигайтесь от прокладки, которая проходит через кофр.

ПРИМЕЧАНИЕ

В эстетических целях рекомендуется обрезать третий кусок рукава электропроводки.

 d. Четвертый кусок рукава электропроводки (4) придется обрезать, чтобы он соответствовал высоте кофра.

ПРИМЕЧАНИЕ

Проверьте размещение жгута ДО снятия подложки ленты и крепления электропроводки к кофру. Длину жгута будет ОЧЕНЬ сложно скорректировать, как только несколько частей рукава будут прикреплены к месту.

- е. Снимите липкую ленту на рукаве жгута проводов.
- f. Придерживайтесь проводки жгута, как показано на рисунке.
- g. Проложите жгут провод (5) через отверстие прокладки.
- h. Установите прокладку (3) на жгут проводов (5).
- Отрегулируйте прокладку (3) по мере необходимости и установите в кофр.
- 13. Рисунок 5 Жгут проводов правого динамика.
 - а. Рисунок 1 Найдите жгут проводов 69202891 (19).
 - b. Рисунок 5 Проложите жгут проводов (7), как показано на рисунке.

94100263 5 / 13

ПРИМЕЧАНИЕ

Проверьте размещение жгута ДО снятия подложки ленты и крепления электропроводки к кофру. Длину жгута будет ОЧЕНЬ сложно скорректировать, как только несколько частей рукава будут прикреплены к месту.

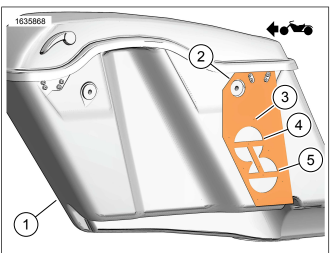
- с. Снимите липкую ленту на рукаве жгута проводов.
- d. Придерживайтесь проводки жгута, как показано на рисунке.
- 14. См. Рисунок 8 и Рисунок 10 . Подключите внутренний жгут проводов к усилителю в сборе.
 - а. Подключите разъемы усилителя [359А] к [359В].
- 15. См. рис. 10. Подключите правые провода динамиков к усилителю в сборе.
 - Подключите правые разъемы динамиков к [360RB].

16. ПРИМЕЧАНИЕ

Рисунок 6 Разъем динамика [360RA] используется только для динамиков Tour-Pak или динамиков нижнего обтекателя. Он останется неподключенным в случае использования динамиков кофра.

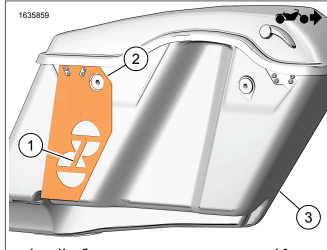
См. Рисунок 8 и Рисунок 10 . Подключите внутренний жгут проводов к усилителю в сборе.

- а. Подключите разъемы динамика [360LA] к [360LB].
- 17. Рисунок 14 Установите крышку усилителя (3).
- Установите винты (2). Затяните.
 Крутящий момент: 1–2 N·m (9–18 in-lbs) Винт крышки усилителя



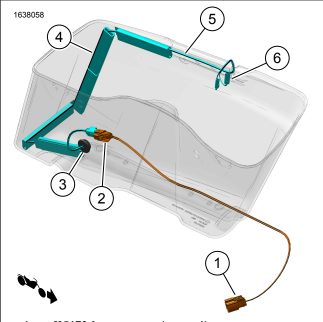
- 1. Правый кофр
- 2. Просверлите шаблон
- 3. Отверстие для винта (6)
- 4. 2 1/2-дюймовые отверстия (1)
- 2 1/2-дюймовые отверстия (1)

Рисунок 2. Правый кофр



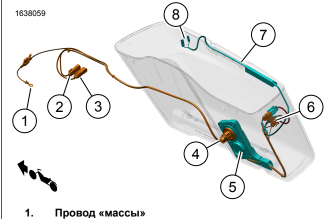
- 1. Углубление для сверления отверстия в 1,9 см
- 2. Просверлите шаблон
- 3. Левый кофр

Рисунок 3. Левый кофр



- [351В] Аудиовыход (канал 1)
- 2. [355В] Перемычка жгута проводов левого кофра (канал 1)
- 3. Прокладка
- 4. Обрезанный рукав электропроводки
- 5. Жгут проводов левого динамика 69202533
- 6. Разъемы динамика

Рисунок 4. Укладка жгута проводов в левом кофре



- 2. [325А] Питание аксессуаров ЗЧА
- 3. [351А] Выход для правого динамика
- [289В_1] Разъем правого кофра 4.
- 5. Пустой порт
- Разъемы динамиков правого и левого усилителя 6.
- 7. Жгут проводов правого динамика 69202891
- Разъемы динамика

Рисунок 5. Укладка жгута проводов в правом кофре

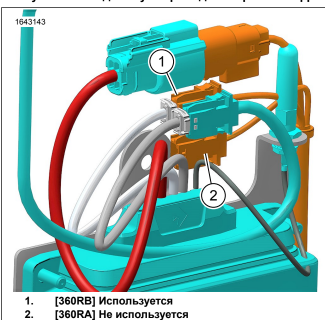
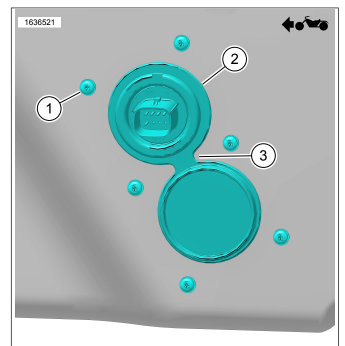
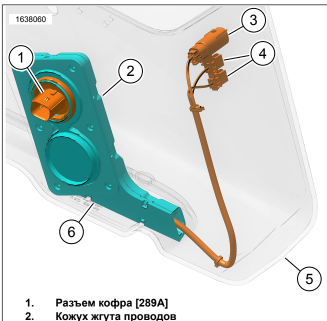


Рисунок 6. Динамик [360RA] и [360RB]



- 1. Винт (6)
- Внутренний жгут проводов 2.
- Материал, обрезанный под закругленные края

Рисунок 7. Панель внутреннего жгута проводов



- Кожух жгута проводов
- 3. Мощность усилителя [359А]
- [360 LA и RA] Выходные разъемы динамиков 4.
- 5. Правый кофр
- Внутренний жгут проводов

Рисунок 8. Внутренний жгут проводов 69202871

7 / 13 94100263

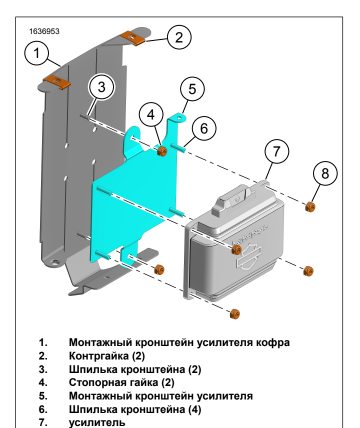


Рисунок 9. Монтажный кронштейн усилителя

Стопорная гайка (4)

8.

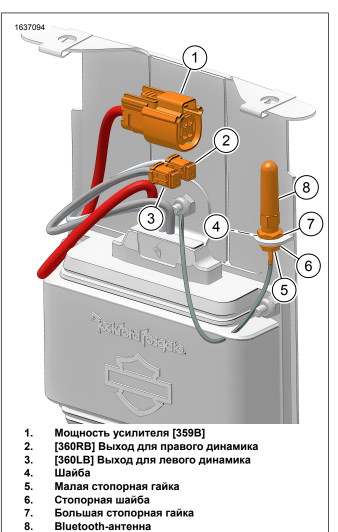


Рисунок 10. Усилитель в сборе



Рисунок 11. Установка монтажного кронштейна

8 / 13 94100263

8.

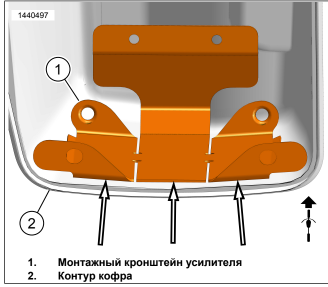


Рисунок 12. Контур кофра

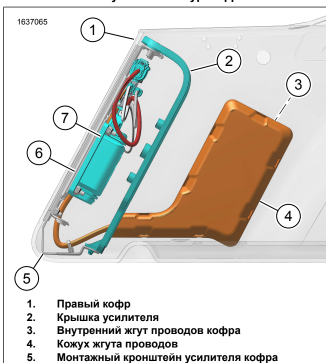


Рисунок 13. Жгут проводов кофра с усилителем

Монтажный кронштейн усилителя

6.

усилитель

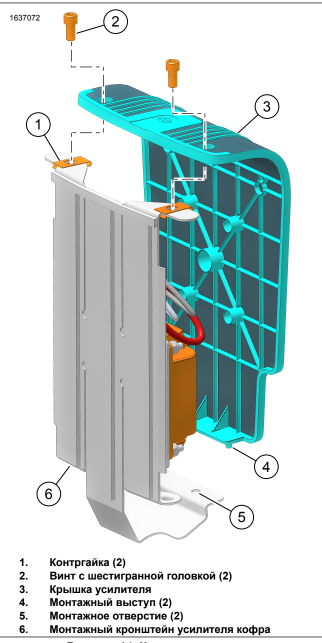


Рисунок 14. Крышка усилителя

ВНЕШНИЙ ЖГУТ ПРОВОДОВ

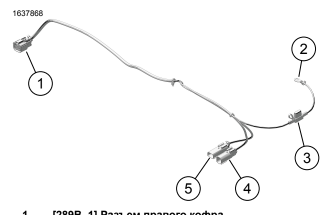
ПРИМЕЧАНИЕ

Перед установкой убедитесь, что мини-предохранитель не установлен во внешний жгут 69202870.

- 1. Рисунок 15 Подключите провод батареи (+) (2) к клемме батареи (+). См. руководство по техническому обслуживанию.
- 2. Транспортные средства 2014-2016 : Прокладка и установка жгутов проводов.
 - а. Рисунок 15 Проложите [325A] (4) к левой стороне рамы транспортного средства.

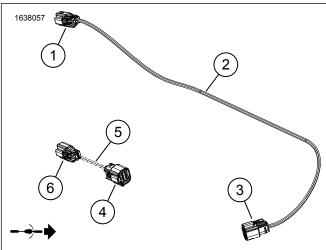
94100263 9 / 13

- b. Рисунок 16 Подключите [3 контакта] (6) жгута перемычки (5) к [325А] (4) внешнего жгута проводов 69202870. Рисунок 15
- Рисунок 16 Подключите [8 контактов] (4) жгута C. перемычки (5) к разъему ЗЧА транспортного средства [4]. Расположено под крышкой с левой стороны.
- 3. Транспортные средства 2017 и последующих годов выпуска: прокладка и установка жгутов проводов.
 - Проложите [325А] (4) по правой стороне рамы a. транспортного средства.
 - b. Рисунок 15 Подключите [325А] к разъему ЗЧА [325В]. Расположено под крышкой с правой стороны.
- 4. Рисунок 15 Проложите ветвь [289В] (1) внешнего жгута вдоль рамы и опоры стойки крыла. Свободно закрепите жгут проводов на опорных точках с помощью стяжек кабеля. Не затягивайте стяжки кабеля.
- 5. Установите правый кофр, чтобы проверить длину жгута проводов. Оставьте достаточную длину, чтобы можно было легко подключиться к кофру.
- Снимите правый кофр и затяните кабельные стяжки.
- Закрепите остаток внешнего жгута 69202870 транспортного средства с помощью кабельных стяжек.
- Рисунок 16 Проложите и установите жгут проводов 69203048 (2).
 - Рисунок 16 Подключите [355В] (1) жгута перемычек (2) к левому жгуту динамиков кофра (5). Рисунок 4
 - Прикрепите левый кофр. b.
 - Рисунок 16 Проложите [351В] (3) на перемычке C. жгута проводов 69203048 (2) в направлении [351А] (5) на внешнем жгуте 69202870. Рисунок 15
 - Подсоедините [351В] и [351А]. d.
 - Проверьте длину жгута проводов. Оставьте e. достаточную длину, чтобы можно было легко подключиться к кофру.
 - f. Снятие левого кофра
 - Закрепите остаток перемычки жгута 69203048 g. транспортного средства с помощью кабельных стяжек.
- хорошо Убедитесь, проводов что все жгуты зафиксированы и не будут соприкасаться движущимися компонентами.
- 10. Рисунок 1 Установите предохранитель на 20 А (18) во внешний держатель предохранителя (3). Рисунок 15



- [289В_1] Разъем правого кофра
- Провод аккумуляторной батареи (+) 2.
- 3. Держатель предохранителя (тип мини на 20 А)
- 4. [325А] Питание аксессуаров ЗЧА
- [351А] Выход для правого динамика

Рисунок 15. Внешний жгут проводов 69202870



- 1. [355В] Перемычка жгута проводов левого кофра (канал 1)
- 2. Жгут-перемычка 69203048
- 3. [351В] Аудиовыход (канал 1)
- Питание реле ЗЧА [8 контактов] 4.
- Жгут проводов [3 на [8 контактов] 69201900 5.
- 6. Питание реле ЗЧА [3 контакта]

Рисунок 16. Жгуты-перемычки

ДИНАМИКИ ЗА ПРЕДЕЛАМИ КОФРА

ПРИМЕЧАНИЕ

Эта система **НЕ может** питать более одного набора динамиков. Только один левый и один правый динамики могут быть установлены в кофры либо в опционально установленные нижние обтекатели или Tour-Pak с комплектами корпусных динамиков.

См. каталог запасных частей и аксессуаров для розничной торговли или раздел «Запасные части и аксессуары» на сайте www.harley-davidson.com (только на английском языке). Свяжитесь с дилерским центром Harley-Davidson для получения помощи.

10 / 13 94100263

Tour-Pak или настройка динамика нижнего обтекателя

- 1. Установите нижние обтекатели или Tour-Pak в соответствии с инструкциями в этом комплекте.
- 2. Проложите жгут проводов динамика вдоль рамы транспортного средства по мере необходимости.
- 3. Подключите динамики:
 - а. Подключите [360LA] слева (L).
 - b. Подключите [360RA] справа (R).
- Рисунок 15 Подключитесь к [351A] (5).

ЗАВЕРШЕНИЕ

- 1. Установите верхний кожух. См. руководство по техническому обслуживанию.
- Установите левый боковой кожух. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 3. Установите кожух нижней несущей части, если он был удален. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 4. Установите топливный бак, если он был снят. См. руководство по техническому обслуживанию.
- Установите сиденье. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 6. Установите главный предохранитель. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 7. Установите правую боковую крышку. См. руководство по техническому обслуживанию.

- 8. Установите кофры. См. руководство по техническому обслуживанию.
- 9. Проверьте наличие обновлений встроенного ПО. Загрузите по мере необходимости.

НАСТРОЙКА ПРИЛОЖЕНИЯ

Сопряжение транспортного средства с устройством Bluetooth необходимо выполнять только один раз, кроме случаев, когда требуется добавить новое устройство Bluetooth или произошел сбой системы.

- 1. Рисунок 17 Доступ к аудиосистеме.
 - а. Выполните сопряжение устройства (1) и системы.
 - b. Войдите в меню приложения (2) для настройки аудиосистемы транспортного средства.
- 2. Выберите конфигурацию (3), в которой динамики были установлены на транспортном средстве.
- 3. Подтвердите выбор (4).
- 4. После завершения настройки отобразится домашний экран устройства (5).
- Рисунок 18 Нажмите на иконки строки меню для отображения:
 - а. Главного меню (1)
 - b. Меню эквалайзера (2)
 - с. Меню диагностики (3)
 - d. Автоматическая регулировка громкости

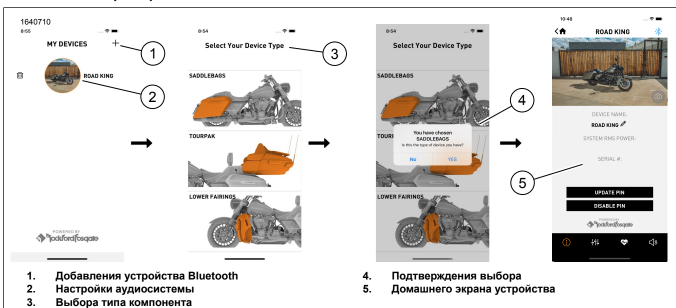


Рисунок 17. Процесса установки

94100263 11 / 13

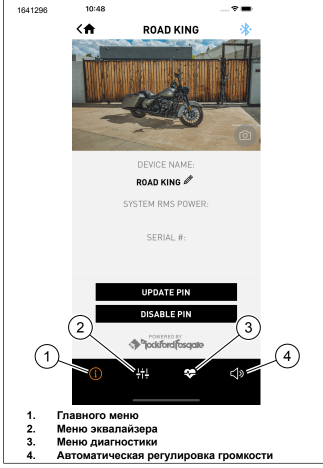


Рисунок 18. Строка меню

СБРОС PIN-КОДА АУДИОСИСТЕМЫ HARLEY DAVIDSON

 Когда транспортное средство отключено, выключите Bluetooth на всех близлежащих устройствах, которые были подключены к аудиосистеме.

- Выполните пять циклов включения-выключения зажигания с перерывом не меньше десяти секунд между каждым.
- 3. Включите Bluetooth на устройстве для подключения к аудиосистеме.
- 4. В мобильном приложении аудио H-D подключитесь к системе.
- 5. Создайте **новый** PIN-код или отключите функцию использования PIN-кода.

Обновления программного обеспечения

- 1. Рисунок 19 Красный кружок указывает на наличие доступного обновления прошивки (1).
- 2. Краткое описание обновления (2).
 - Загрузите и обновите для обновления этой версии.
 - b. Нажмите на предыдущую версию (3), если хотите установить ee.
- 3. Выберите обновление версии (3) и продолжите обновление (4).
 - Рисунок 18 Нажатие значка главного меню (1) отобразит дополнительную информацию об обновлении.
- На экране отображается состояние обновления (5), применяемого к усилителю.

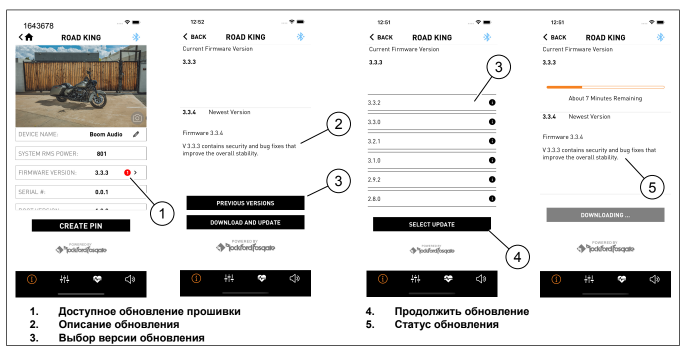


Рисунок 19.

94100263 13 / 13