



# Комплект звукового сигнала заднего хода

## Технологический автомобиль Workman® GTX

Номер модели 133-3018

### Инструкции по монтажу

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

##### КАЛИФОРНИЯ

Положение 65, Предупреждение

В соответствии с информацией, имеющейся в распоряжении компетентных органов штата Калифорния, данное вещество содержит химическое соединение (соединения), отнесенные к категории канцерогенных, способных вызвать врожденные пороки и оказывающих вредное воздействие на репродуктивную систему человека.

## Монтаж

### Незакреплённые детали

Используя таблицу, представленную ниже, убедитесь в том, что все детали отгружены

Процедура	Наименование	Количе- ство	Использование
<b>1</b>	Детали не требуются	–	Подготовьте автомобиль.
<b>2</b>	Бесконтактный переключатель Пластина переключателя Каретный винт (№ 10 x 5/8 дюйма) Конгрейка (№ 10)	1 1 1 1	Установите бесконтактный переключатель.
<b>3</b>	Жгут проводов Кабельная стяжка Звуковой сигнал	1 6 1	Проложите жгут проводов.
<b>4</b>	Детали не требуются	–	Подсоедините аккумулятор.
<b>5</b>	Детали не требуются	–	Проверьте работу звукового сигнала.

**Примечание:** Определите левую и правую стороны автомобиля (с рабочего места оператора).



# 1

## Подготовка автомобиля

Детали не требуются

### Процедура

1. Припаркуйте автомобиль на горизонтальной поверхности, включите стояночный тормоз, выключите двигатель и извлеките ключ.
2. Отсоедините отрицательный кабель аккумуляторной батареи; см. *Руководство оператора*.
3. Снимите сиденье в сборе; см. *Руководство оператора*.
4. Поднимите грузовой кузов; см. *Руководство оператора*.

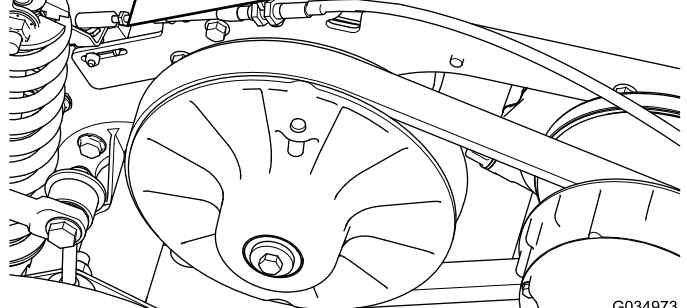
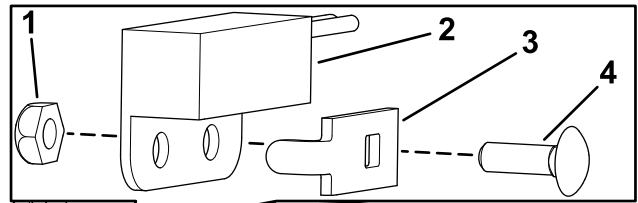


Рисунок 1

- |                                |                                     |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Контргайка (№ 10)           | 3. Пластина переключателя           |
| 2. Бесконтактный переключатель | 4. Каретный винт (№ 10 x 5/8 дюйма) |

# 2

## Установка бесконтактного переключателя

Детали, требуемые для этой процедуры:

1	Бесконтактный переключатель
1	Пластина переключателя
1	Каретный винт (№ 10 x 5/8 дюйма)
1	Контргайка (№ 10)

### Процедура

1. Установите бесконтактный переключатель в паз кронштейна коробки передач, используя пластину переключателя, каретный винт (№ 10 x 5/8 дюйма) и контргайку (№ 10), как показано на [Рисунок 1](#).

**Примечание:** Убедитесь в наличии небольшого зазора между выступом рычага переключения передач и переключателем. При отсутствии зазора отогните выступ на рычаге переключения передач, чтобы образовался зазор.

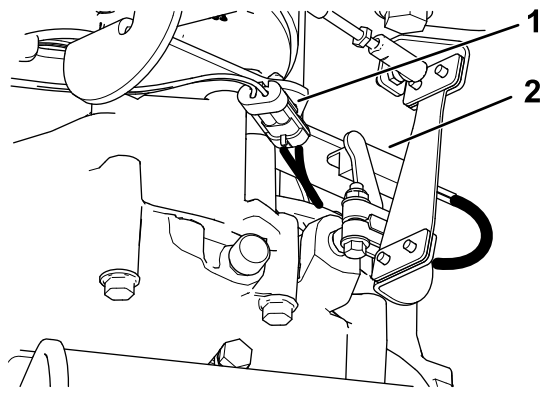


Рисунок 2

- |                                      |                                |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| 1. Провод переключателя заднего хода | 2. Бесконтактный переключатель |
|--------------------------------------|--------------------------------|

# 3

## Прокладка жгута проводов и установка звукового сигнала

Детали, требуемые для этой процедуры:

1	Жгут проводов
6	Кабельная стяжка
1	Звуковой сигнал

## Процедура

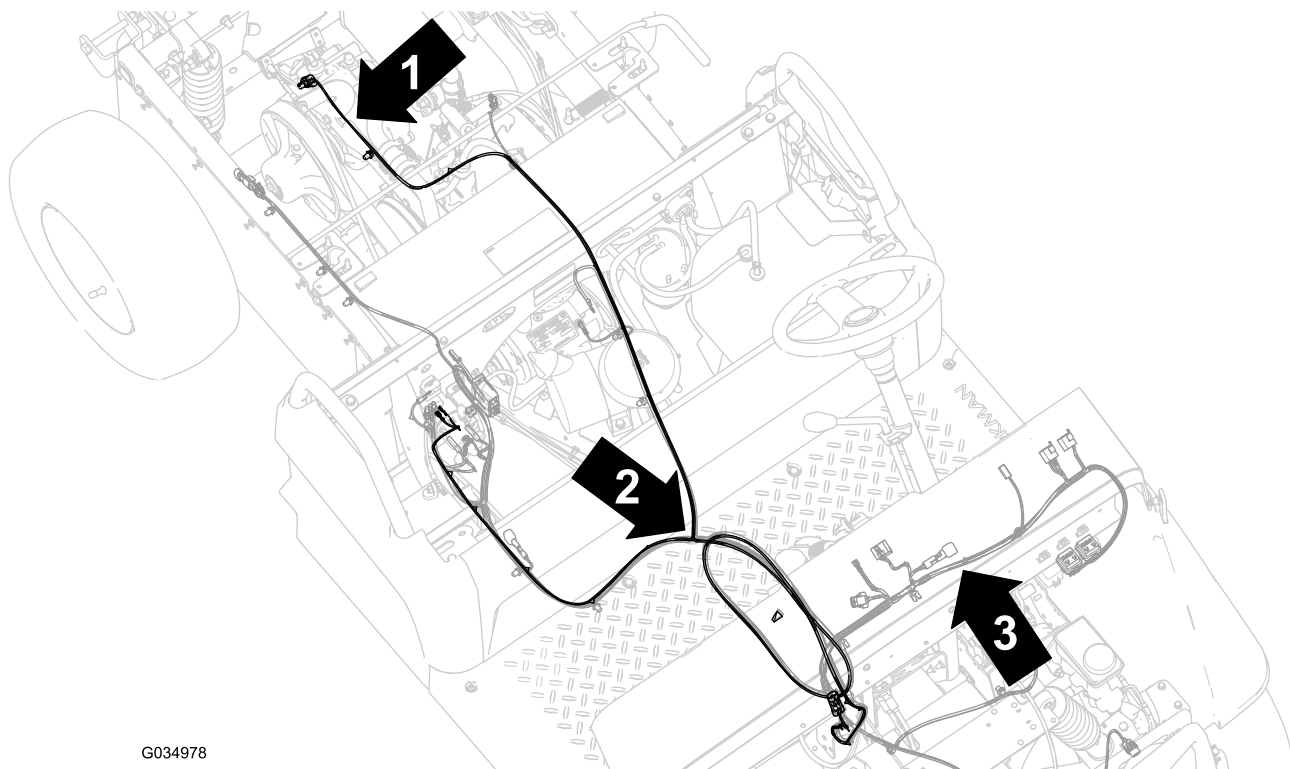
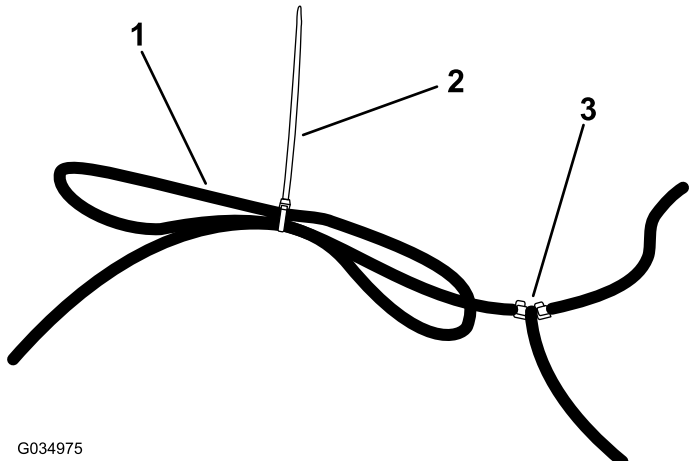


Рисунок 3

1. Комплектный жгут проводов
2. Тройник и петля на комплектном жгуте проводов
3. Жгут проводов автомобиля

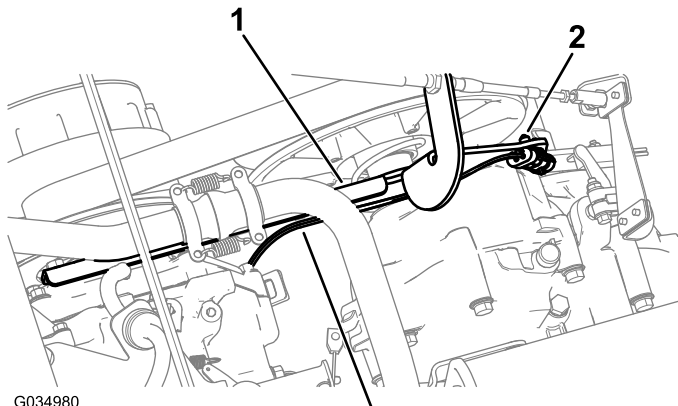
**Внимание:** Если на автомобиле не установлен комплект для перевозки нескольких пассажиров, необходимо сократить длину ответвления жгута проводов для питания дополнительного оборудования на 1 метр. Рядом с тройником сделайте петлю из ответвления жгута проводов для питания дополнительного оборудования и закрепите ее кабельной стяжкой (Рисунок 3 и Рисунок 4).



**Рисунок 4**

- 1. Петля из ответвления
- 3. Тройник для питания дополнительного оборудования
- 2. Кабельная стяжка

1. Проложите комплектный жгут проводов вперед, вдоль кронштейна коробки передач, и вставьте монтажную пробку, расположенную на жгуте проводов, в кронштейн коробки передач (Рисунок 5).

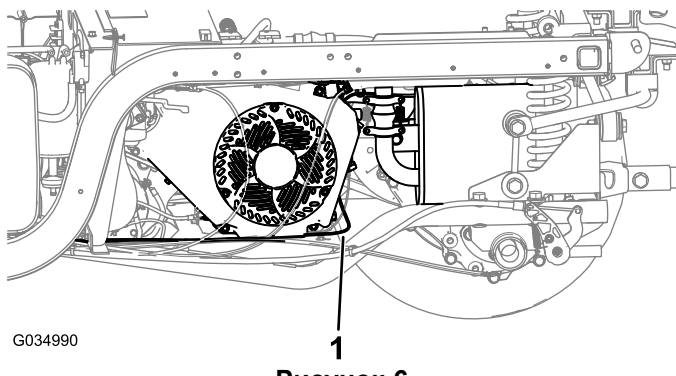


**Рисунок 5**

- 1. Кронштейн коробки передач
- 3. Комплектный жгут проводов
- 2. Монтажная пробка

2. Проложите комплектный жгут проводов вдоль левой стороны двигателя, следуя по маршруту прокладки жгута проводов автомобиля, и

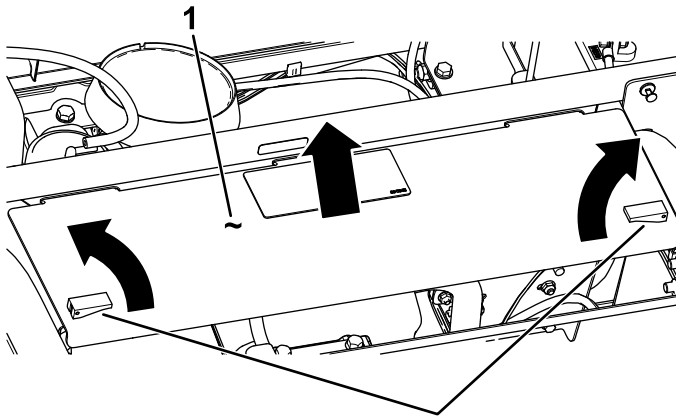
установите кабельные стяжки при необходимости (Рисунок 6).



**Рисунок 6**

1. Комплектный жгут проводов

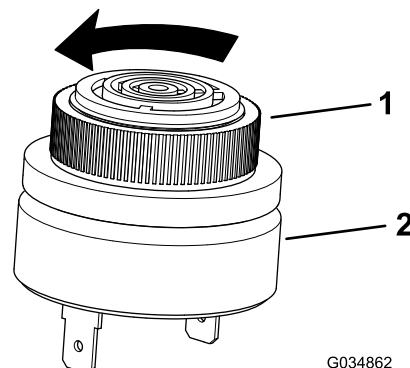
3. Поднимите рычажки панели обшивки и снимите панель, чтобы получить доступ к отверстию для звукового сигнала в задней панели рамы (Рисунок 7).



**Рисунок 7**

1. Панель обшивки
2. Рычажки панели обшивки

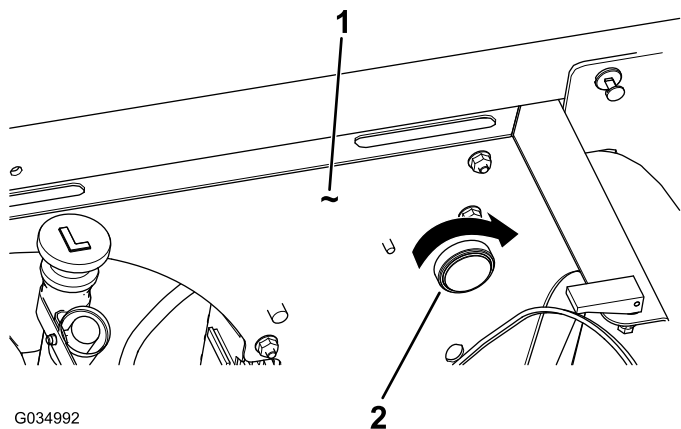
4. Отверните крышку со звукового сигнала (Рисунок 8).



**Рисунок 8**

1. Крышка
2. Звуковой сигнал

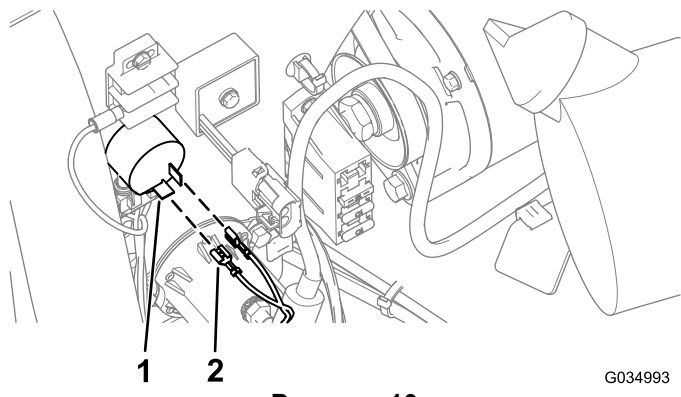
5. Вставьте звуковой сигнал в отверстие задней панели рамы и наверните крышку на звуковой сигнал (Рисунок 9).



**Рисунок 9**

1. Задняя панель рамы      2. Крышка звукового сигнала

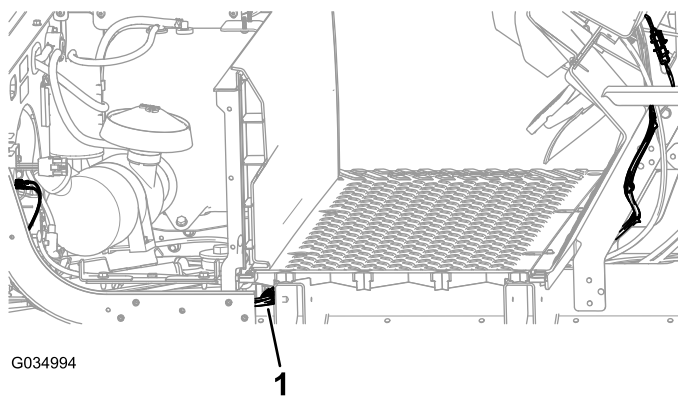
6. Вставьте два штыревых разъема звукового сигнала в два гнездовых разъема жгута проводов автомобиля (Рисунок 10).



**Рисунок 10**

1. Штыревой разъем звукового сигнала      2. Гнездовой разъем комплектного жгута проводов

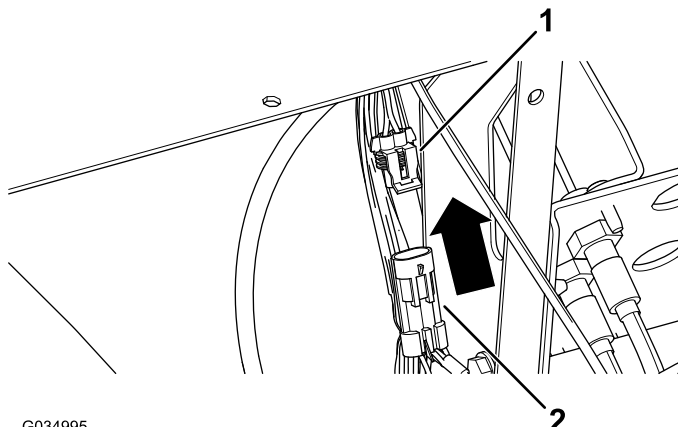
7. С помощью протяжной проволоки проложите провод питания дополнительного оборудования в сторону передней части автомобиля, под педалью и через приборную панель, и при необходимости установите кабельные стяжки (Рисунок 11).



**Рисунок 11**

1. Комплектный жгут проводов

8. Подключите провод питания дополнительного оборудования к вилке питания дополнительного оборудования на жгуте проводов автомобиля (Рисунок 12).



**Рисунок 12**

1. Вилка питания дополнительного оборудования      2. Провод питания дополнительного оборудования

# 4

## Подсоединение аккумулятора

**Детали не требуются**

### Процедура

Подсоедините отрицательный кабель аккумуляторной батареи; см. *Руководство оператора*.

# 5

## Проверка работы звукового сигнала

**Детали не требуются**

### Процедура

Переключите коробку передач автомобиля в положение ЗАДНИЙ ХОД; при этом должен подаваться звуковой сигнал.

Переключите коробку передач автомобиля в положение ПЕРЕДНИЙ ХОД или НЕЙТРАЛЬ, звуковой сигнал должен прекратиться.

## **Примечания:**



**Count on it.**