



## Комплект заднего щитка

Номер модели 145-5821

## Инструкции по монтажу

# Монтаж

**Внимание:** Для правильной установки заднего щитка и колес потребуется динамометрический ключ. При отсутствии динамометрического ключа или условий, необходимых для выполнения этой процедуры, свяжитесь с официальным дилером по техническому обслуживанию. Посетите веб-сайт [Toro.com/locator](http://Toro.com/locator), чтобы найти официального дилера по техобслуживанию.

# 1

## Подготовка машины

Детали не требуются

### Процедура

- Переместите машину на ровную поверхность.
- Выключите машину.
- Дождитесь остановки всех движущихся частей.
- Извлеките кнопку электрического стартера (при наличии).

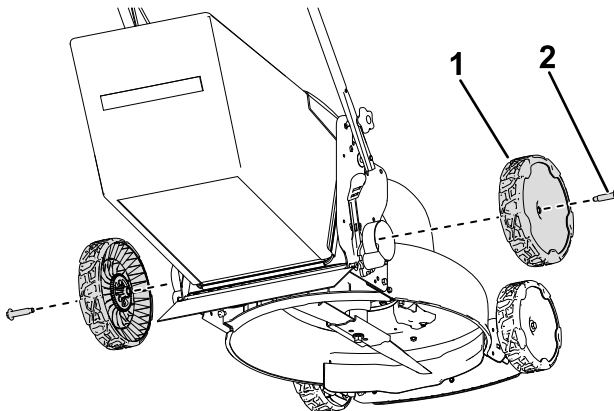
# 2

## Снятие задних колес

Детали не требуются

### Процедура

- Отверните болты крепления задних колес к машине ([Рисунок 1](#)).  
Отложите болты для последующей установки.



g369899

**Рисунок 1**

- |  |  |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>Колесо</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>Болт</li> </ol> |
|--|--|
- 
- Снимите задние колеса с машины ([Рисунок 1](#)).  
Отложите колеса для последующей установки.



\* 3 4 5 0 - 2 1 2 \*

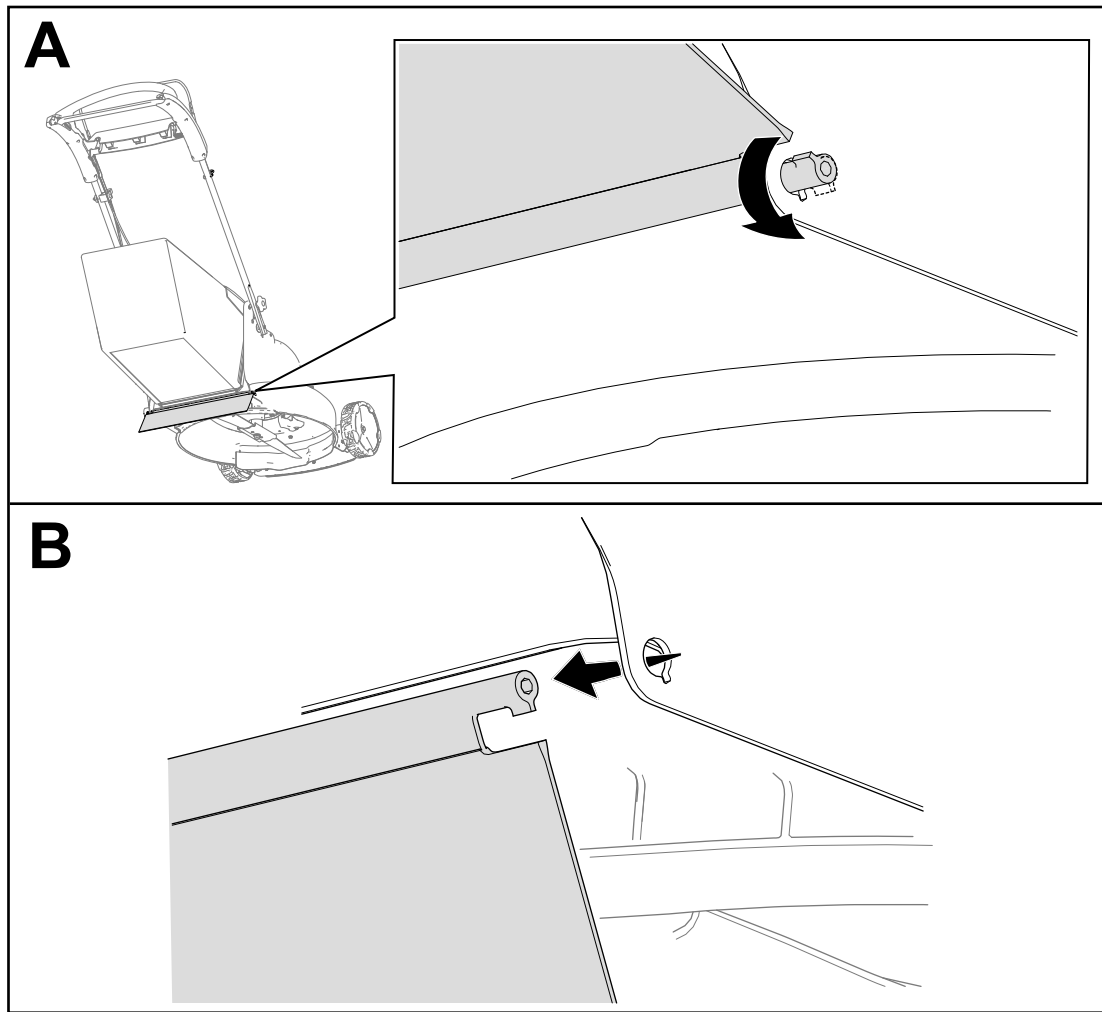
# 3

## Снятие имеющегося заднего щитка

Детали не требуются

### Процедура

Снимите имеющийся задний щиток из отверстий боковой пластины; см. [Рисунок 2](#).



g370271

**Рисунок 2**

Показана правая сторона.

# 4

## Установка заднего щитка

Детали, требуемые для этой процедуры:

1	Задний щиток
2	Винт

### Процедура

1. Установите задний щиток, вставив его в отверстия боковой пластины ([Рисунок 3](#)).

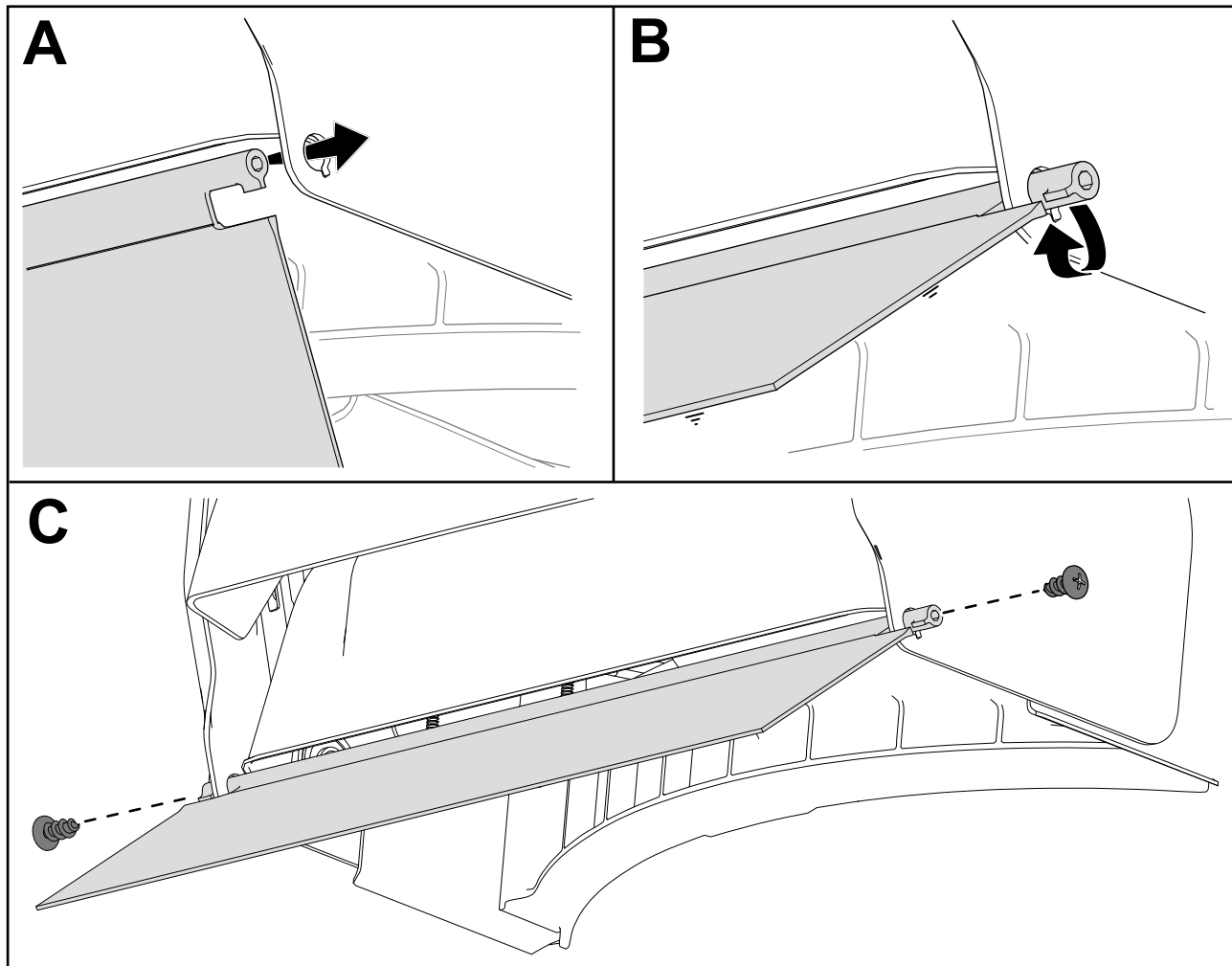


Рисунок 3

2. Прикрепите 2 винтами задний щиток к машине ([Рисунок 3](#)).
3. Динамометрическим ключом затяните винты с моментом от 0,9 до 1,1 Н·м.

# 5

## Установка задних колес

Детали не требуются

### Процедура

- Прикрепите задние колеса к машине с помощью ранее снятых болтов ([Рисунок 4](#)).

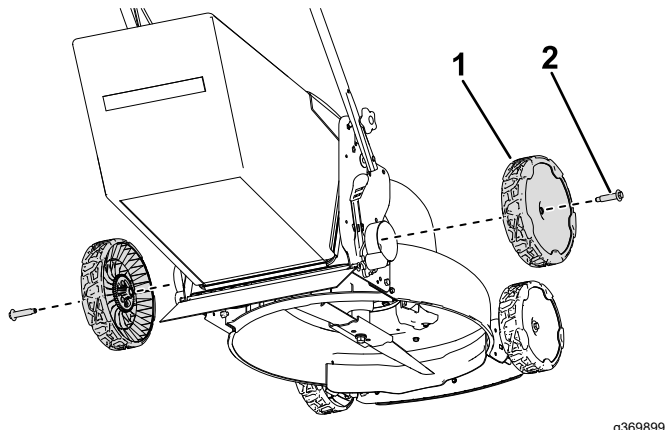


Рисунок 4

1. Колесо                    2. Болт

- 
- Динамометрическим ключом затяните болты с моментом от 34 до 37 Н·м.