

TORO®**Комплект беспроводного счетчика моточасов****Технологический автомобиль Workman® GTX**

Номер модели 136-6323

Номер модели 136-6324

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.

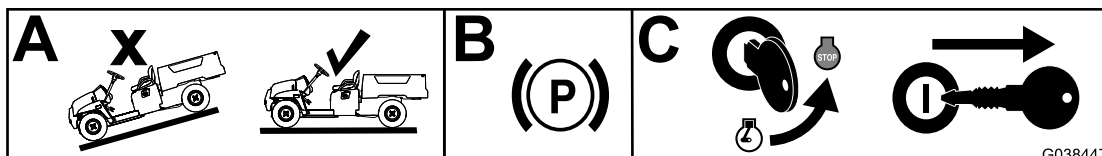
Незакрепленные детали

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

Наименование	Количество	Использование
Детали не требуются	–	Подготовьте автомобиль.
Жгут проводки беспроводного счетчика моточасов	1	Установите беспроводной счетчик моточасов (для машин с бензиновым двигателем).
Жгут проводки беспроводного счетчика моточасов	1	Установите беспроводной счетчик моточасов (для машин с электрическим двигателем).
Реле (48 В)	1	
Винт (№ 4 x 3/4 дюйма)	2	

Подготовка автомобиля

1. Установите автомобиль на ровной поверхности.
2. Включите стояночный тормоз.
3. Выключите двигатель и выньте ключ.



g038447

Рисунок 1



* 3 4 1 3 - 4 3 1 * A

Установка беспроводного счетчика моточасов (для машин с бензиновым двигателем)

1. Отсоедините установленный охватывающий 2-гнездовой разъем от установленного счетчика моточасов и вставьте его в охватываемый 2-штыревой разъем на жгуте проводки беспроводного счетчика моточасов ([Рисунок 2](#) и [Рисунок 3](#)).

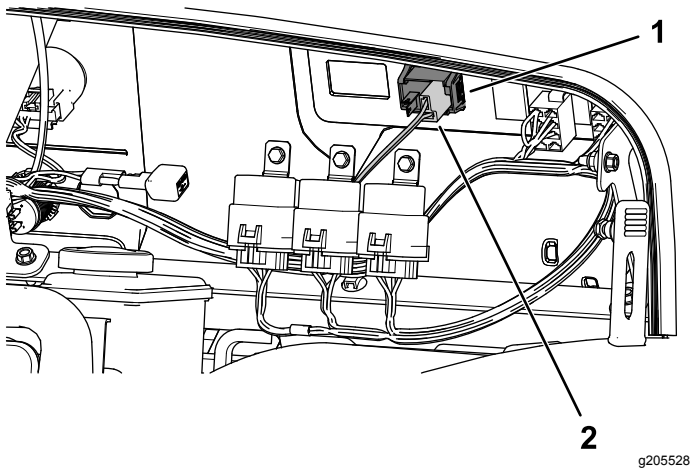


Рисунок 2

1. Установленный счетчик моточасов 2. Установленный охватывающий 2-гнездовой разъем
2. Подсоедините охватывающий 2-гнездовой разъем на жгуте проводки беспроводного счетчика моточасов к установленному счетчику моточасов ([Рисунок 3](#)).
3. Подсоедините охватывающий 6-гнездовой разъем к новому беспроводному счетчику моточасов ([Рисунок 3](#)).

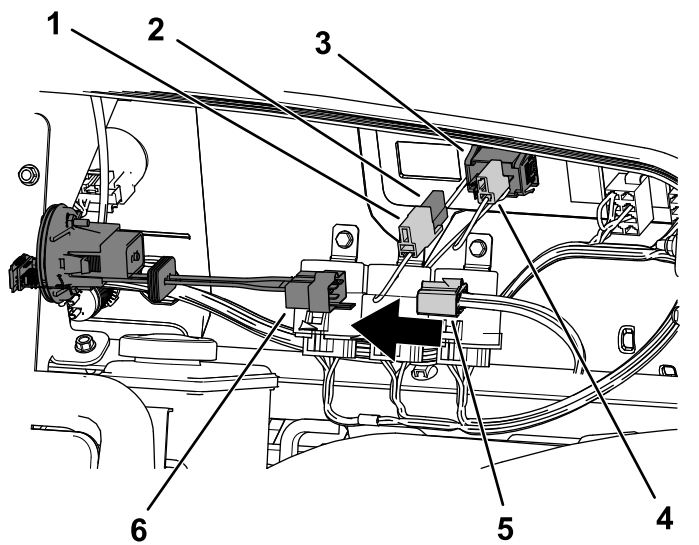


Рисунок 3

- | | |
|--|---|
| 1. Охватываемый 2-штыревой разъем (жгут проводки беспроводного счетчика моточасов) | 4. Охватывающий 2-гнездовой разъем (жгут проводки беспроводного счетчика моточасов) |
| 2. Установленный охватывающий 2-гнездовой разъем | 5. Охватывающий 6-гнездовой разъем (жгут проводки беспроводного счетчика моточасов) |
| 3. Установленный счетчик моточасов | 6. Беспроводной счетчик моточасов |

Установка беспроводного счетчика моточасов (для машин с электрическим двигателем)

1. Отсоедините установленный охватывающий 2-гнездовой разъем от установленного счетчика моточасов и вставьте его в охватываемый 2-штыревой разъем на жгуте проводки беспроводного счетчика моточасов ([Рисунок 4](#) и [Рисунок 5](#)).

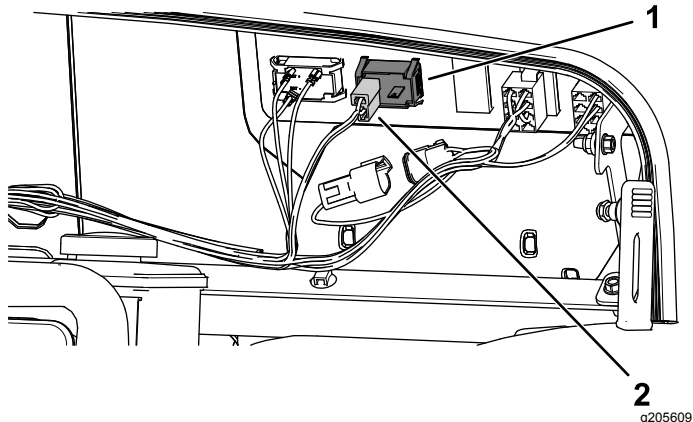


Рисунок 4

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. Установленный счетчик моточасов | 2. Установленный охватывающий 2-гнездовой разъем |
|------------------------------------|--|

2. Подсоедините охватывающий 2-гнездовой разъем на жгуте проводки беспроводного счетчика моточасов к установленному счетчику моточасов ([Рисунок 5](#)).
3. Подсоедините охватывающий 6-гнездовой разъем к новому беспроводному счетчику моточасов ([Рисунок 5](#)).

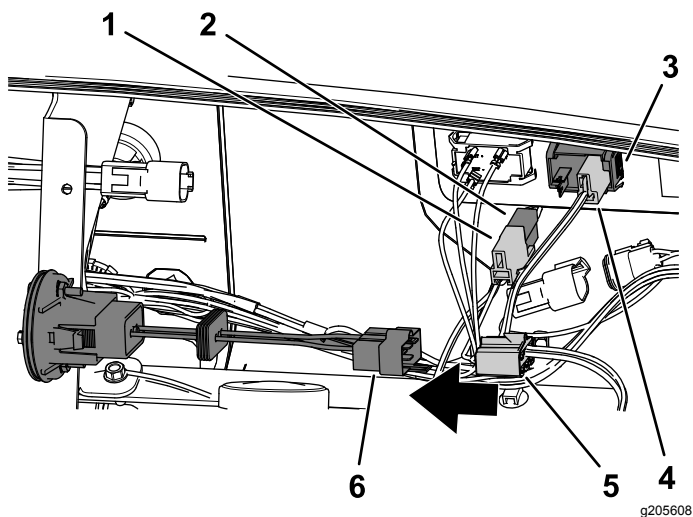


Рисунок 5

- | | |
|--|---|
| 1. Охватываемый 4-штыревой разъем (жгут проводки беспроводного счетчика моточасов) | 4. Охватывающий 2-гнездовой разъем (жгут проводки беспроводного счетчика моточасов) |
| 2. Установленный охватывающий 2-гнездовой разъем | 5. Охватывающий 6-гнездовой разъем (жгут проводки беспроводного счетчика моточасов) |
| 3. Установленный счетчик моточасов | 6. Беспроводной счетчик моточасов |

4. Подсоедините охватывающий 4-гнездовой разъем на жгуте проводки беспроводного счетчика моточасов к охватываемому

4-штыревому разъему на установленном преобразователе 12 В ([Рисунок 6](#)).

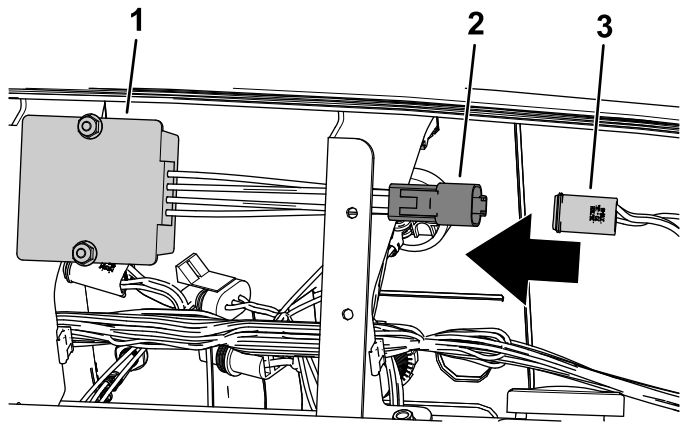


Рисунок 6

- | | |
|---|--|
| 1. Преобразователь 12 В | 3. 4-гнездовой разъем (жгут проводки беспроводного счетчика моточасов) |
| 2. 4-штыревой разъем (установленный преобразователь 12 В) | |
-
5. Подсоедините охватываемый 4-штыревой разъем на жгуте проводки беспроводного счетчика моточасов к охватывающему 4-гнездовому разъему на главном жгуте проводки машины ([Рисунок 7](#)).

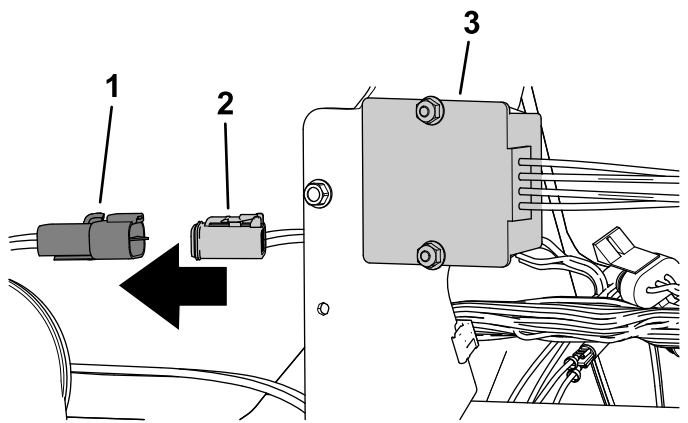


Рисунок 7

- | | |
|---|--|
| 1. 4-штыревой разъем (жгут проводки беспроводного счетчика моточасов) | 3. Преобразователь 12 В (местоположение для справки) |
| 2. 4-гнездовой разъем (главный жгут проводки машины) | |
-
6. Установите реле на левое крыло с помощью 2 винтов (№ 4 x 3/4 дюйма), как показано на [Рисунок 8](#).

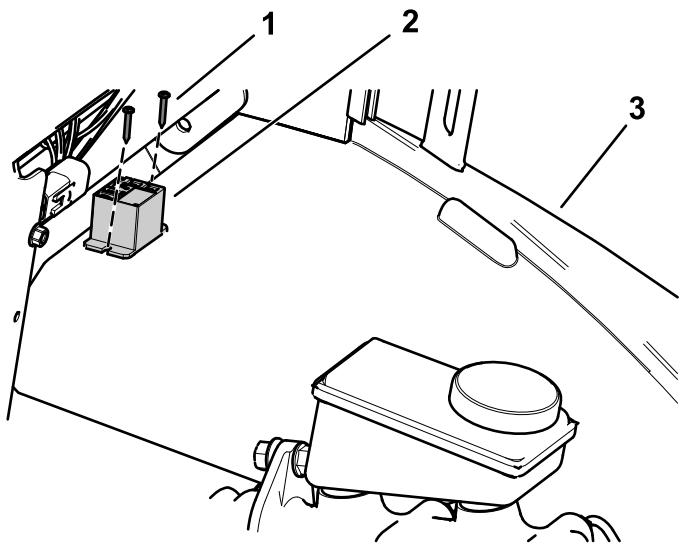


Рисунок 8

g205529

- 1. Винт (№ 4 x 3/4 дюйма)
- 2. Реле
- 3. Левое крыло

7. Подсоедините разъемы жгута проводки беспроводного счетчика моточасов к реле, как показано на [Рисунок 9](#).

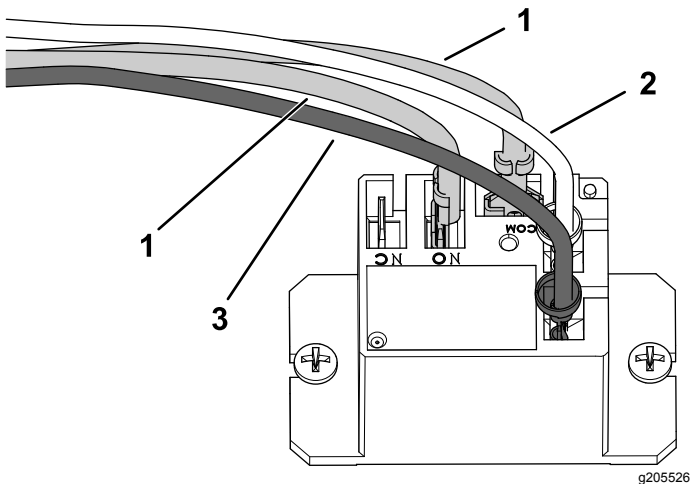


Рисунок 9

g205526

- 1. Розовый провод
- 2. Белый провод
- 3. Коричневый провод