



Комплект балласта

Тяговый блок Groundsmaster® 4300-D

Номер модели 136-2915

Инструкции по монтажу

Монтаж

Незакреплённые детали

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

Процедура	Наименование	Количество	Использование
1	Детали не требуются	–	Подготовьте машину.
2	Балластная пластина Каретный винт Резиновый бампер Самонарезающий винт	4 2 1 1	Установите балластные пластины.

1

Подготовка машины

Детали не требуются

Процедура

Примечание: Для облегчения доступа под машину можно использовать подъемник.

1. Установите машину на ровной горизонтальной поверхности и включите стояночный тормоз.
2. Выключите режущие блоки и убедитесь в том, что педаль тяги находится в НЕЙТРАЛЬНОМ положении.
3. Выключите двигатель и извлеките ключ из замка зажигания.

2

Установка балластных пластин

Детали, требуемые для этой процедуры:

4	Балластная пластина
2	Каретный винт
1	Резиновый бампер
1	Самонарезающий винт

Процедура

1. Снимите имеющиеся крепежные детали с передней части деки газонокосилки ([Рисунок 1](#)). Сохраните гайки для установки на более позднем этапе.

Примечание: Снятые каретные винты можно удалить в отходы.



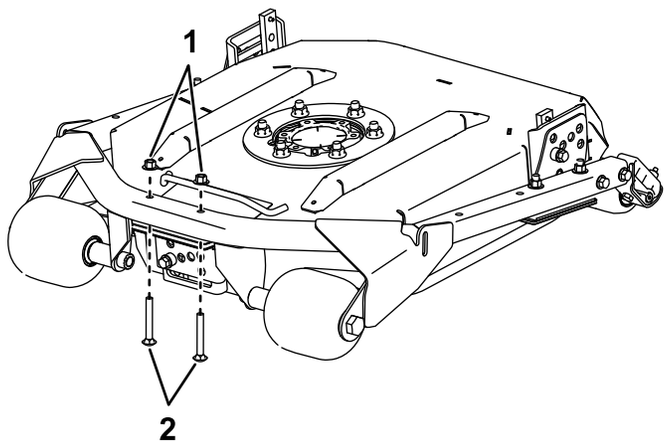


Рисунок 1

g215110

1. Гайки
2. Короткие каретные болты

2. Установите балластные пластины над трубчатой рамой и установите длинные каретные винты из комплекта, закрепив их гайками, снятыми при выполнении пункта 1 (Рисунок 2).

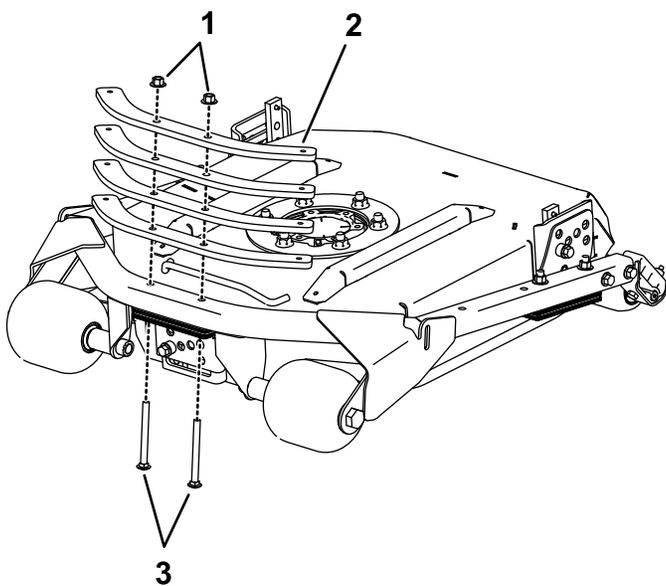


Рисунок 2

g215108

1. Имеющиеся гайки
2. Балластные пластины
3. Длинные каретные болты

Внимание: Выполните следующие действия для задних средних дек под машиной, чтобы предотвратить контакт шлангов с балластными грузами.

3. Установите резиновый бампер на боковую часть балластной пластины, расположенной ближе всего к центру машины, с помощью самонарезающего винта (Рисунок 3).

Примечание: В балластной пластине имеется направляющее отверстие, облегчающее установку самонарезающего винта и показывающее правильное расположение установки бампера.

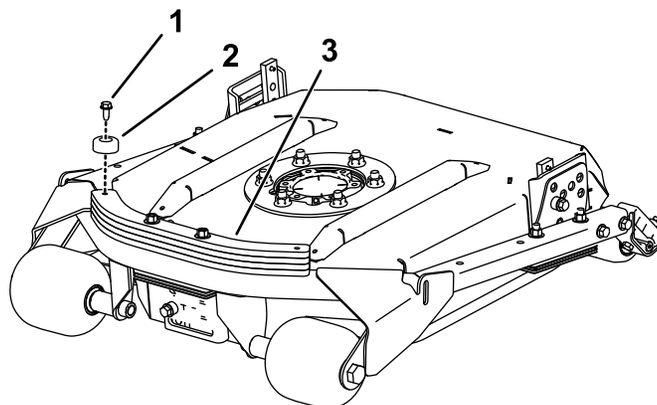


Рисунок 3

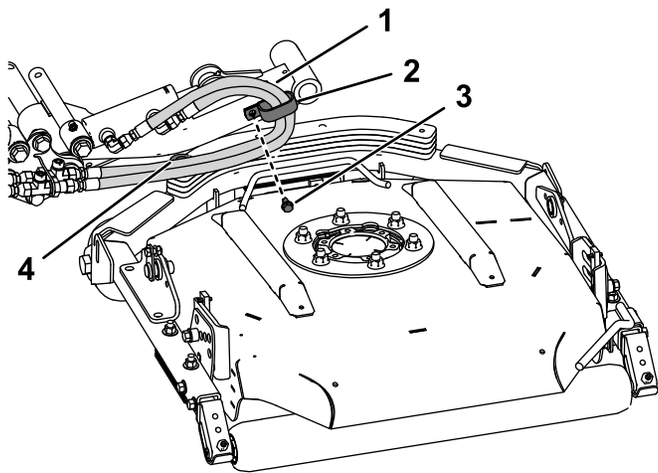
g215109

Средняя левая задняя дека

1. Самонарезающий винт
2. Резиновый бампер
3. Установленные балластные пластины

4. Отверните самонарезающий винт и снимите R-образный хомут с трубчатого рычага подъемного цилиндра над декой (Рисунок 4). Снимите R-образный хомут со шлангов.

Примечание: Сохраните самонарезающий винт для установки R-образного хомута на более позднем этапе.



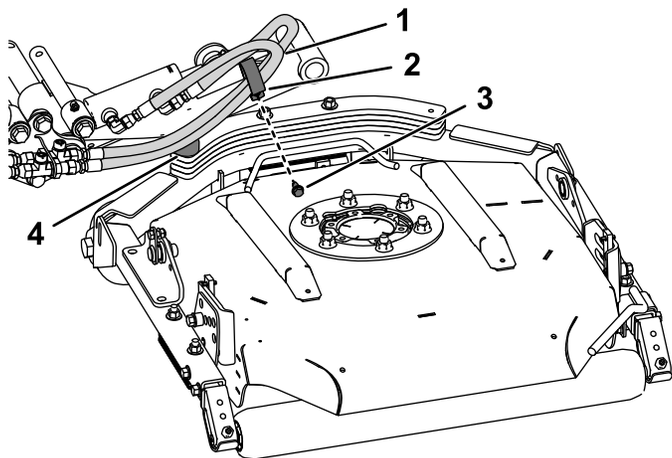
g215165

Рисунок 4

Средняя правая задняя дека – рама деки условно не показана

- | | |
|----------------------------------|------------------------|
| 1. Стандартная прокладка шлангов | 3. Самонарезающий винт |
| 2. R-образный хомут | 4. Резиновый бампер |

-
5. Установите R-образный хомут перпендикулярно трубчатому рычагу подъемного цилиндра и установите шланги таким образом, чтобы они были подняты от балластных пластин ([Рисунок 5](#)). Установите R-образный хомут с помощью самонарезающего винта, снятого при выполнении пункта 4.



g215177

Рисунок 5

Средняя правая задняя дека – рама деки условно не показана

- | | |
|----------------------------|------------------------|
| 1. Новая прокладка шлангов | 3. Самонарезающий винт |
| 2. R-образный хомут | 4. Резиновый бампер |



Count on it.