

# БРОНЯ МАРК III

## ПРАВЫЙ КОЛЕННЫЙ СУСТАВ (2)

В этом выпуске мы соберем механизм с шестеренками, который обеспечивает подвижность коленного сустава.

### ДЕТАЛИ ДАННОГО ВЫПУСКА

49А Нижняя часть  
правого коленного сустава



49В Зубчатое кольцо 2  
правого коленного сустава



49С Пружина



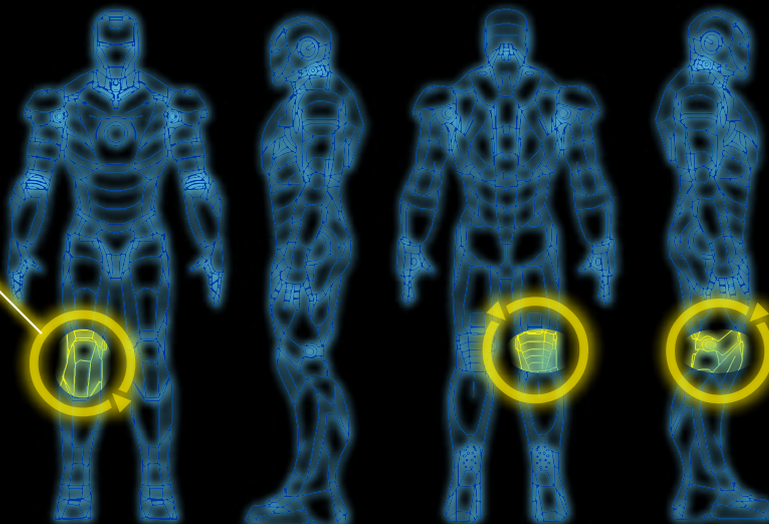
49D Шайба



49Е Двусторонний  
скотч

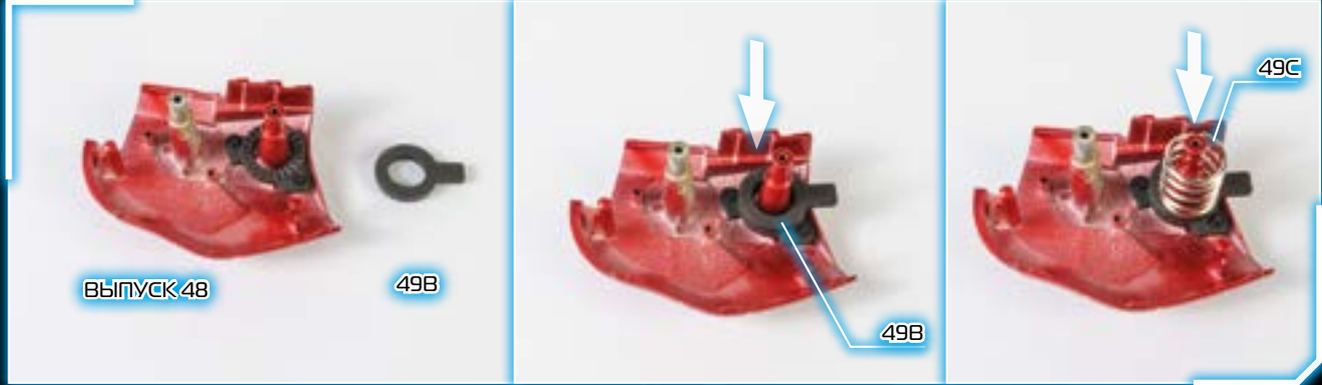


Примечание: внешний вид представленных здесь деталей может несколько отличаться от внешнего вида деталей, поставляемых вместе с журналом.



**Внимание коллекционеров!** Данная фигура Железного Человека не является игрушкой. Это коллекционный экземпляр, предназначенный для экспозиции.

## ЭТАП 1 КОЛЬЦО И ПРУЖИНА МЕХАНИЗМА



1 - Установите зубчатое кольцо (49B) в ранее собранную вами часть коленного сустава. При этом расположите его в точности так, как показано на фотографиях, иначе в дальнейшем вы не сможете установить деталь (49A). Затем сверху поместите пружину (49C).

## ЭТАП 2 ДВУСТОРОННИЙ СКОТЧ



1 - Теперь вам предстоит приклеить двусторонний скотч к одной из сторон шайбы (49D) — это поможет удержать шайбу в нужном положении при сборке сустава. При помощи пинцета снимите желтый защитный слой с полоски скотча.



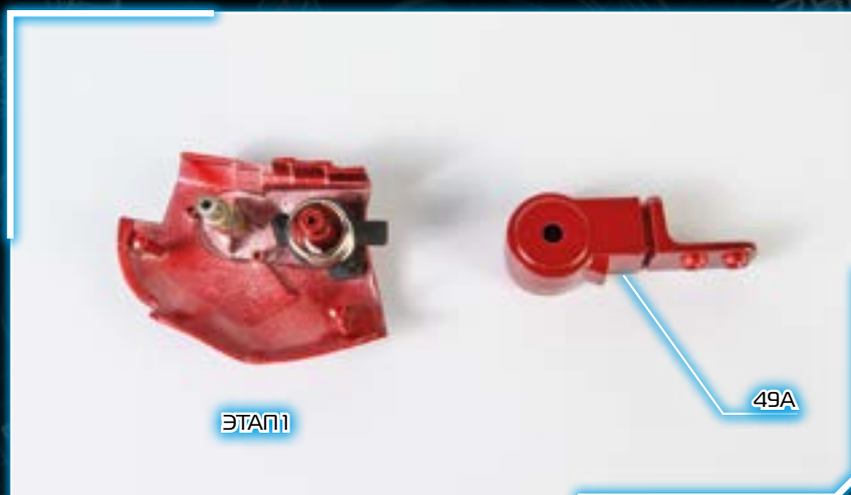
2 - Используя пинцет, поместите скотч клейкой стороной на шайбу (49D). Слегка прижмите его, а затем осторожно снимите белый защитный слой, при этом сама полоска скотча должна остаться на шайбе.

# ПРАВЫЙ КОЛЕННЫЙ СУСТАВ (2)

## ЭТАП 3 УСТАНОВКА НИЖНЕЙ ЧАСТИ СУСТАВА



1 - Поместите шайбу (49D) внутрь детали (49A) таким образом, чтобы полоска скотча смотрела вниз. Это позволит шайбе при установке оставаться на своем месте.

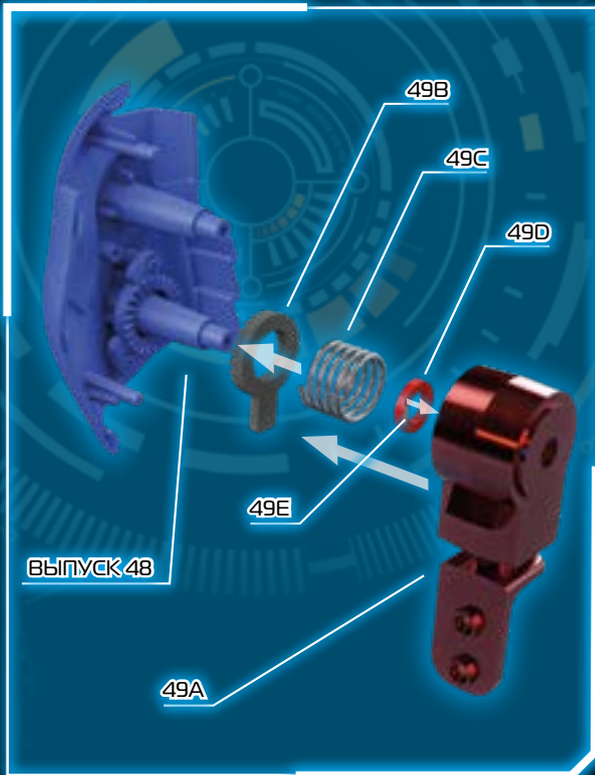


2 - Соедините подготовленную деталь (49A) с конструкцией, собранной на этапе 1. В результате детали не будут полностью скреплены, но в этом положении они будут присоединены к остальной части сустава.

Мы дополним нижнюю часть сустава (49A) его верхней частью, после чего сустав будет закрыт второй половиной его корпуса.

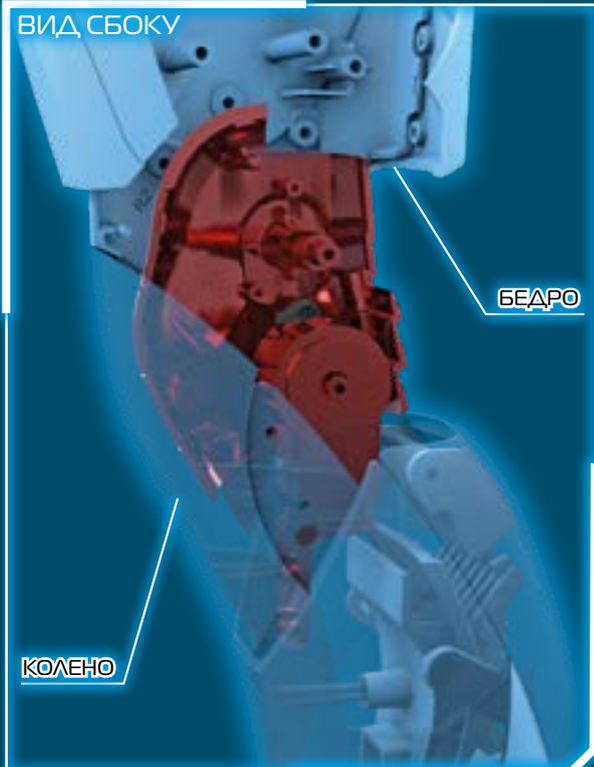


## РАСПОЛОЖЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ ПРАВОГО КОЛЕННОГО СУСТАВА (2)



## РАСПОЛОЖЕНИЕ ПРАВОГО КОЛЕННОГО СУСТАВА (2) НА МОДЕЛИ

ВИД СБОКУ



ВИД СЗАДИ

