

# БРОНЯ МАРК III

## ПРАВЫЙ ЛОКТЕВОЙ СУСТАВ (2)

### ДЕТАЛИ ДАННОГО ВЫПУСКА

6А Внутренняя часть корпуса правого локтевого сустава



6В Локтевое крепление правой руки



GP  
2,3 x 5 MM

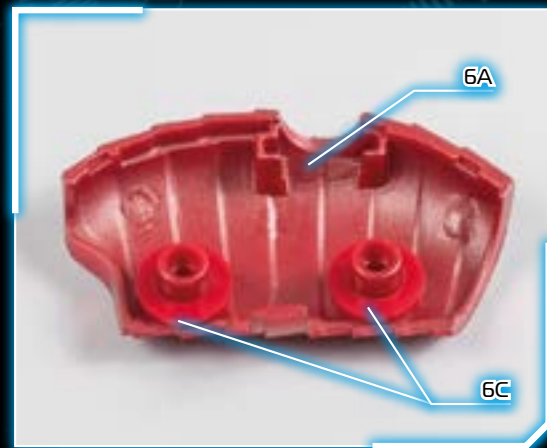
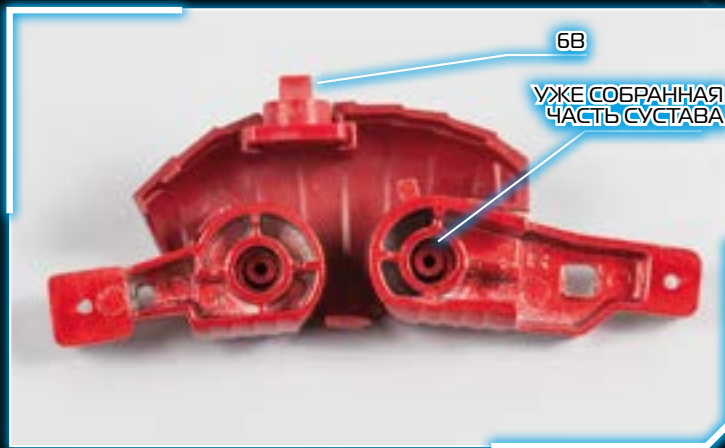
6С Шайбы правого локтевого сустава



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

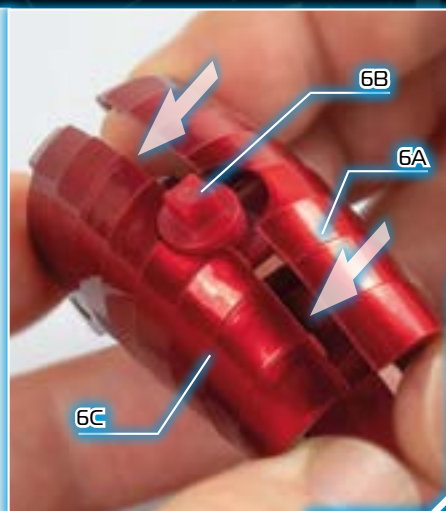


## ЭТАП 1 ПРАВЫЙ ЛОКТЕВОЙ СУСТАВ (2)

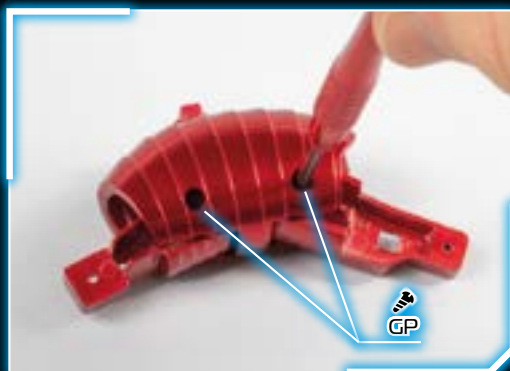


1 - Возьмите локтевое крепление правой руки (6B) и вставьте его в предназначенное для него гнездо собранной вами в прошлый раз конструкции так, как показано на фотографии.

2 - Наденьте две шайбы (6C) на втулки детали (6A).



3 - Соедините собранную в прошлом выпуске конструкцию с деталью (6A), на которую уже установлены шайбы. Крепление (6B) должно оказаться между двумя половинами корпуса сустава.



4 - Надежно скрепите обе половины корпуса сустава винтами GP.

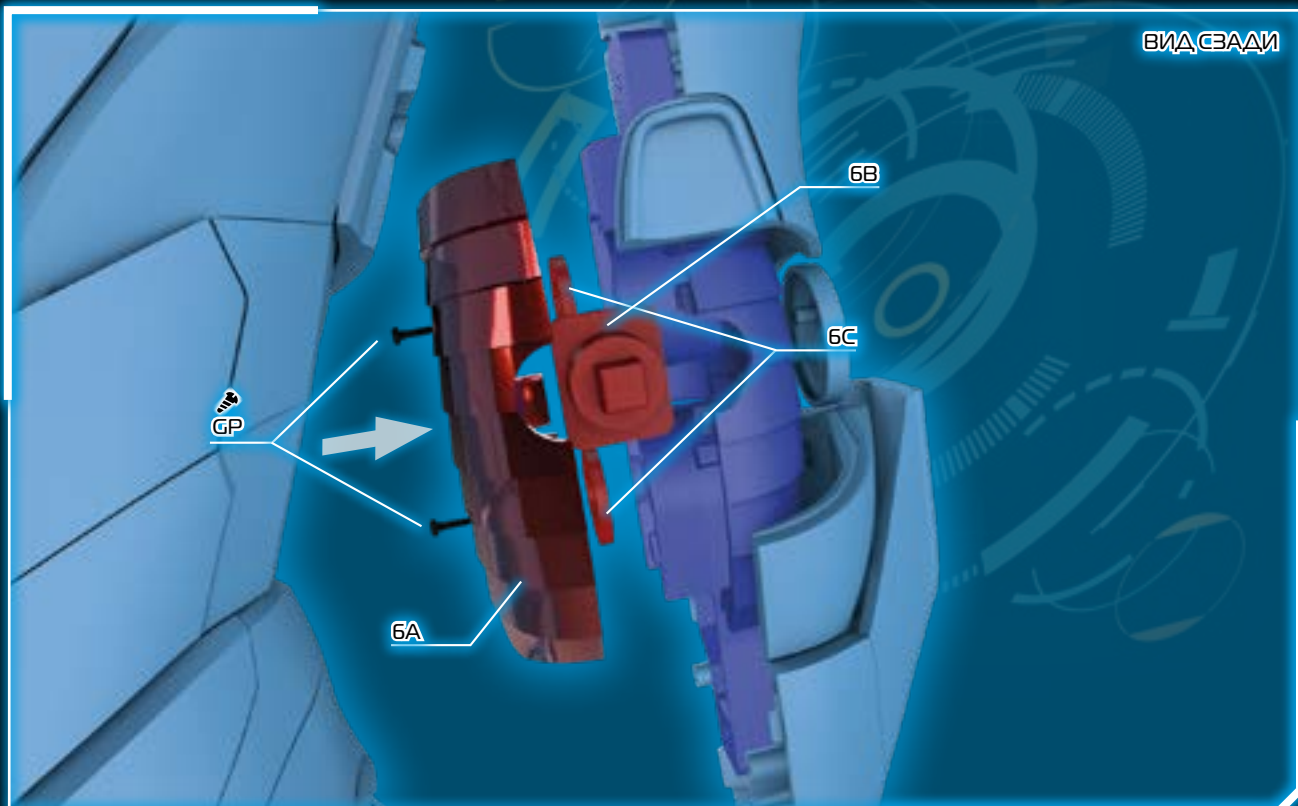
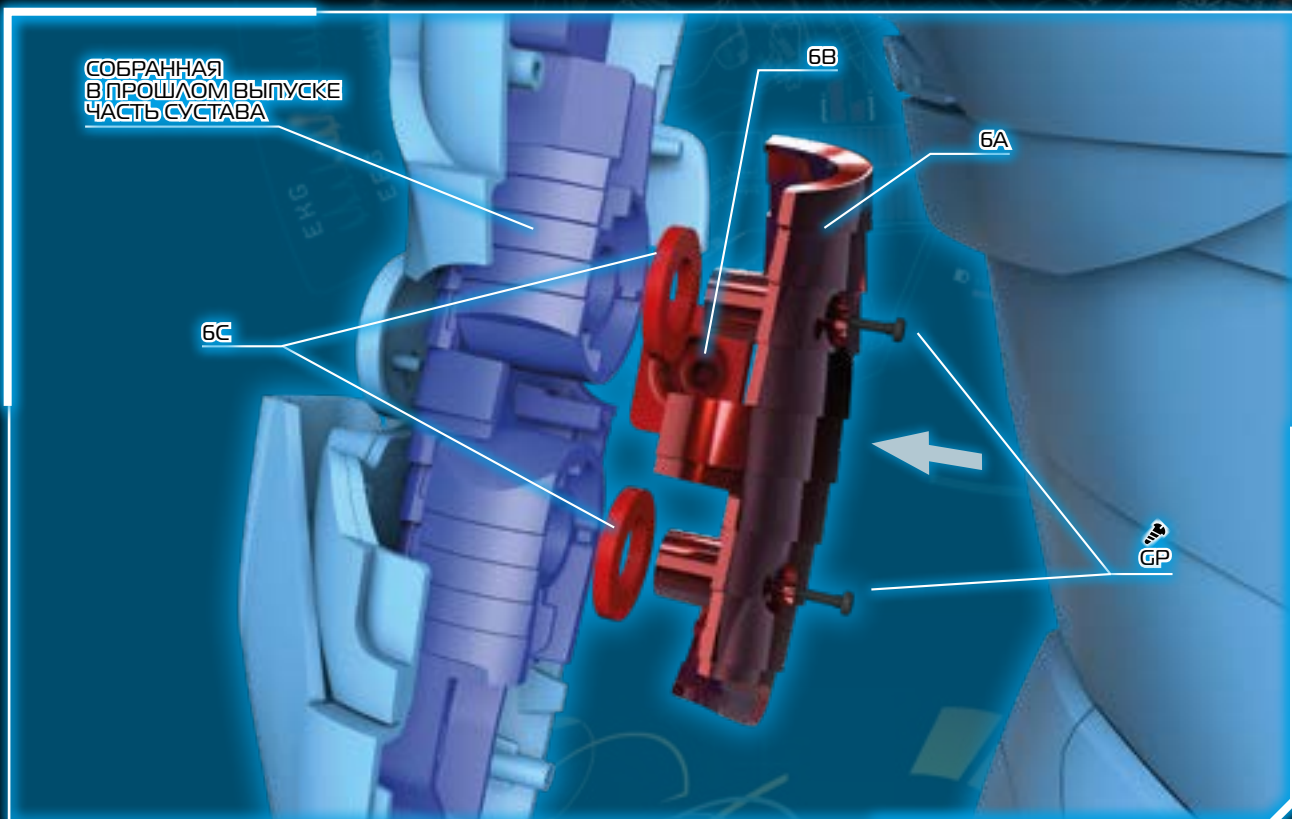
### РЕЗУЛЬТАТ СБОРКИ



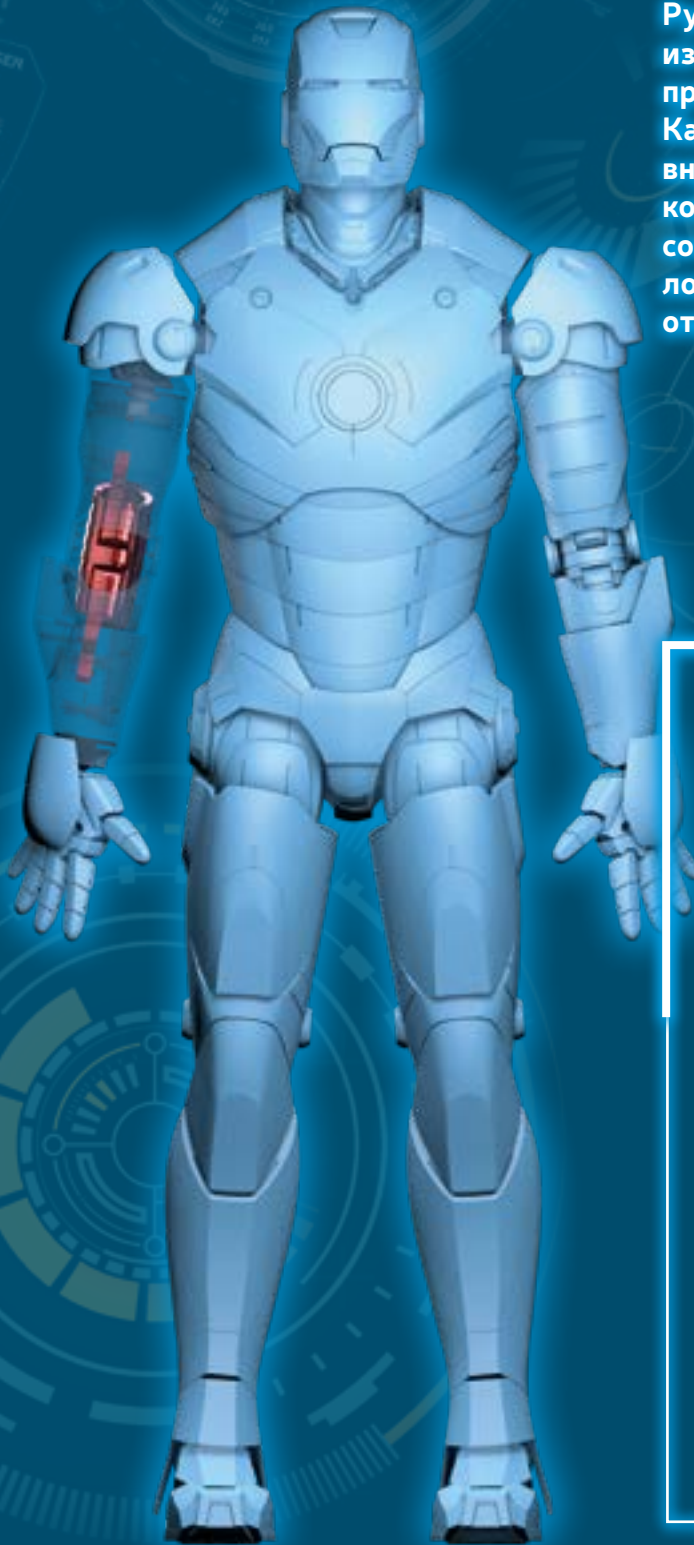
В этом выпуске мы закончили собирать правый локтевой сустав. В дальнейшем вы получите другие детали правой руки, а также ее защитные пластины.

# ПРАВЫЙ ЛОКТЕВОЙ СУСТАВ (2)

## РАСПОЛОЖЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ ПРАВОГО ЛОКТЕВОГО СУСТАВА



## СБОРКА ДЕТАЛЕЙ ВЫПУСКОВ 5 И 6



Рука Железного Человека состоит из четырех основных элементов — предплечья, локтя, кисти и плеча. Каждый из этих элементов имеет внутреннюю и внешнюю части, которые соединены элементами сочленения (суставами). Сустав локтя — основной сустав, отвечающий за подвижность руки.

