

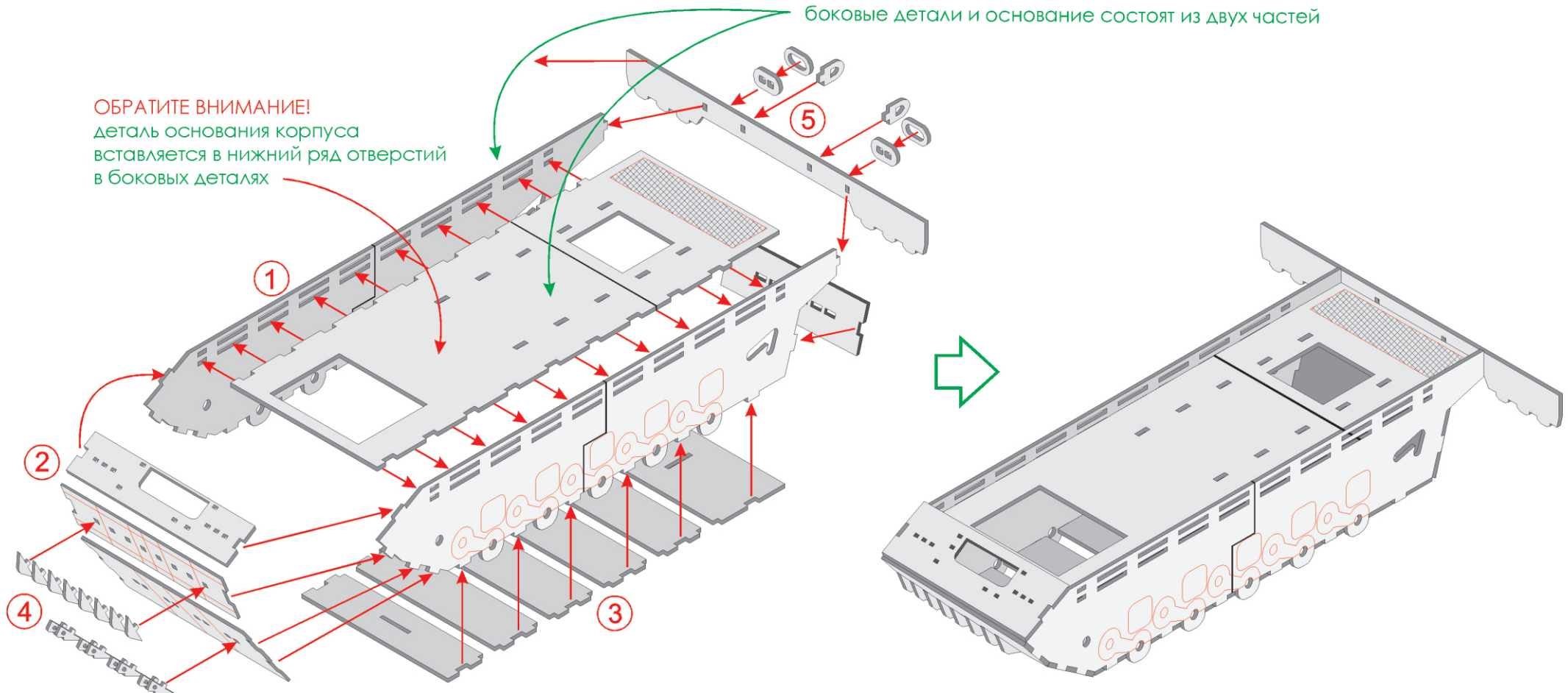
ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ ДЕТАЛЕЙ КОНСТРУКТОРА РЕКОМЕНДУЕТСЯ КЛЕЙ ПВА (ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ)
КЛЕЙ НАНОСИТСЯ ТОНКИМ СЛОЕМ ИЛИ ТОЧЕЧНО, ДЕТАЛИ ПРИЖИМАЮТСЯ,
ЗАТЕМ ДАЕМ КЛЕЮ ПРОСОХНУТЬ 5-10 МИНУТ. В КОМПЛЕКТ ВХОДИТ НАЖДАЧНАЯ БУМАГА
ДЛЯ РУЧНОЙ ДОРАБОТКИ ДЕТАЛЕЙ.

ДЛЯ ПРИДАНИЯ ЯРКОСТИ И КРАСОТЫ ИЗДЕЛИЕ РАСКРАШИВАЕТСЯ КРАСКАМИ
(РЕКОМЕНДУЕМ АКРИЛОВЫЕ КРАСКИ). ДЛЯ БОЛЕЕ КАЧЕСТВЕННОЙ РАСКРАСКИ
НЕОБХОДИМЫЕ ДЕТАЛИ КРАСЯТСЯ ДО СКЛЕЙКИ



1. СОБИРАЕМ КОРПУС

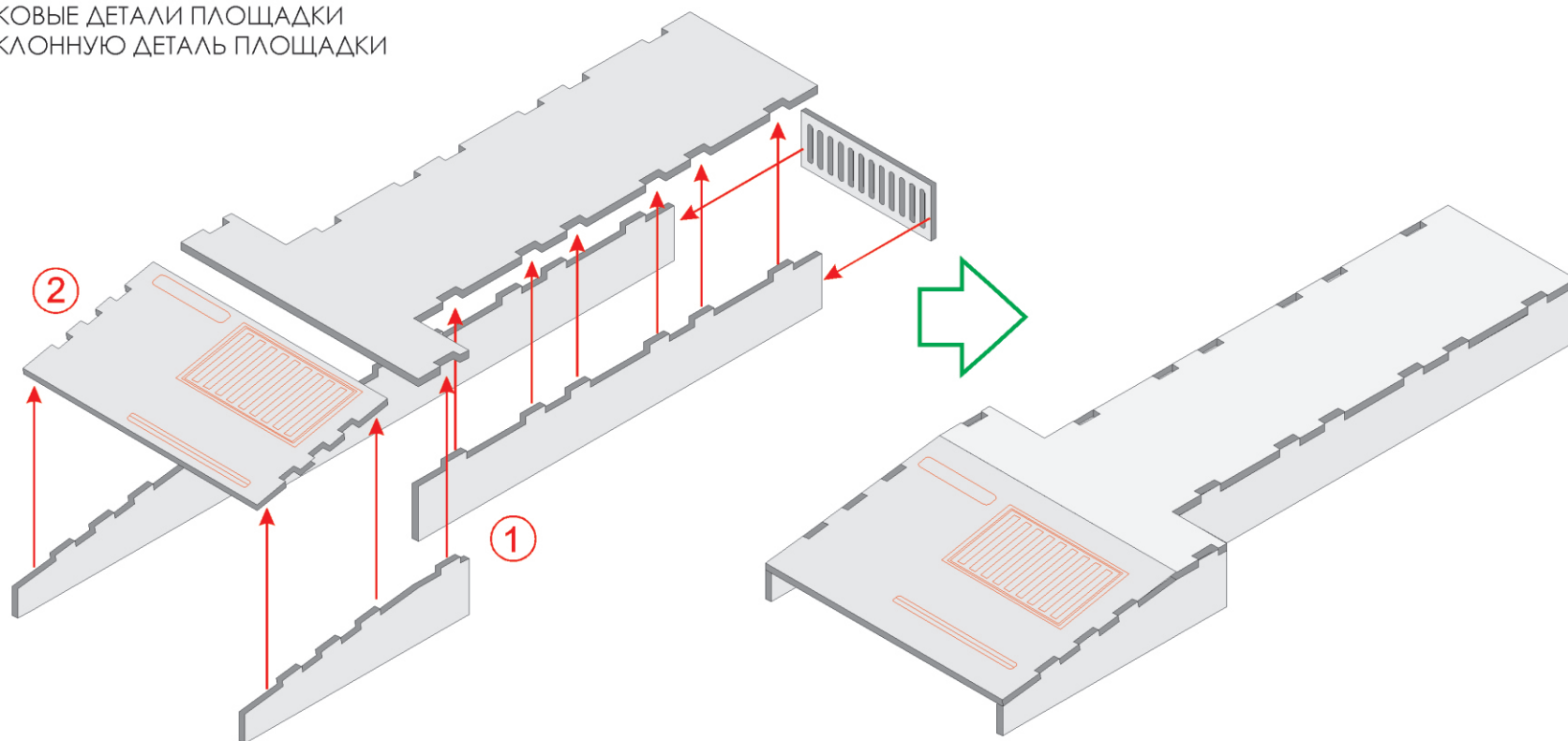
- 1.1 ПРИКЛЕИВАЕМ БОКОВЫЕ ЧАСТИ КОРПУСА К ОСНОВАНИЮ
- 1.2 ПРИКЛЕИВАЕМ ПЕРЕДНИЕ ЧАСТИ ОБШИВКИ КОРПУСА
- 1.3 ПРИКЛЕИВАЕМ ЧАСТИ, СОСТАВЛЯЮЩИЕ ДНИЩЕ КОРПУСА
- 1.4 ПРИКЛЕИВАЕМ ДЕКОРАТИВНЫЕ ДЕТАЛИ НА ПЕРЕДНИЕ ЧАСТИ ОБШИВКИ КОРПУСА
- 1.5 ПРИКЛЕИВАЕМ ЗАДНЮЮ ДЕТАЛЬ ОБШИВКИ КОРПУСА



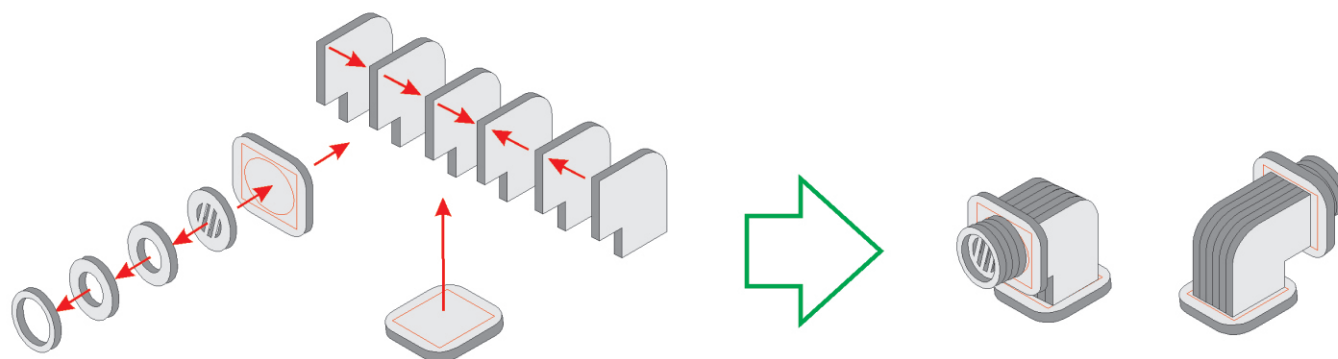
2. СОБИРАЕМ ПЛОЩАДКУ ПОД БАШНЮ

2.1 ПРИКЛЕИВАЕМ БОКОВЫЕ ДЕТАЛИ ПЛОЩАДКИ

2.2 ПРИКЛЕИВАЕМ НАКЛОННУЮ ДЕТАЛЬ ПЛОЩАДКИ



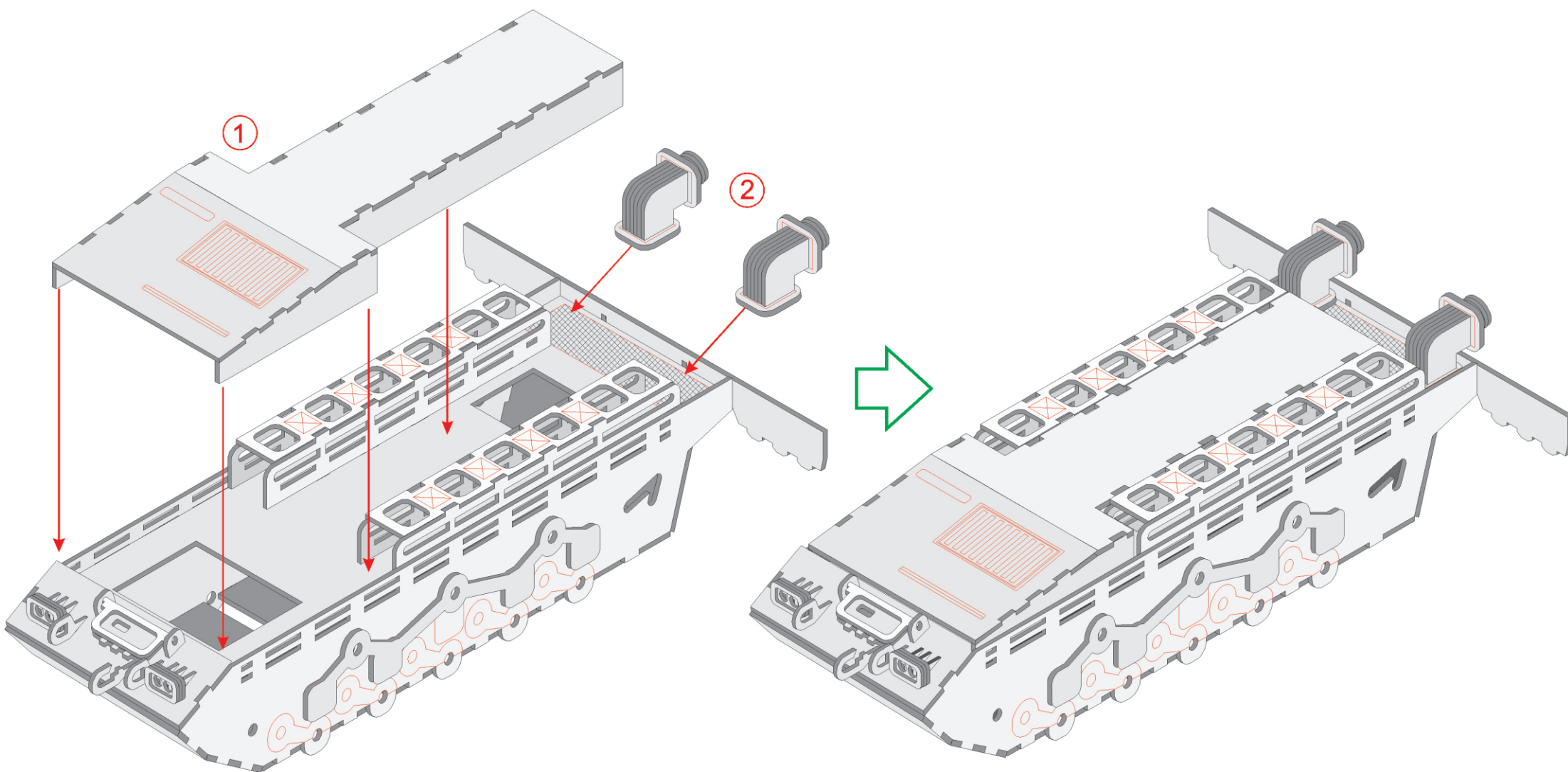
3. СКЛЕИВАЕМ ВЫХОПНЫЕ ТРУБЫ (2 ШТ.)



4. ПРИКЛЕИВАЕМ ПЛОЩАДКУ ПОД БАШНЮ К ОСНОВНОМУ КОРПУСУ ТАНКА

4.1 ПРИКЛЕИВАЕМ ПЛОЩАДКУ ПОД БАШНЮ К КОРПУСУ

4.2 ПРИКЛЕИВАЕМ ВЫХОПНЫЕ ТРУБЫ В ЗАДНЕЙ ЧАСТИ КОРПУСА



5. СОБИРАЕМ ГУСЕНИЧНУЮ ЗАЩИТУ

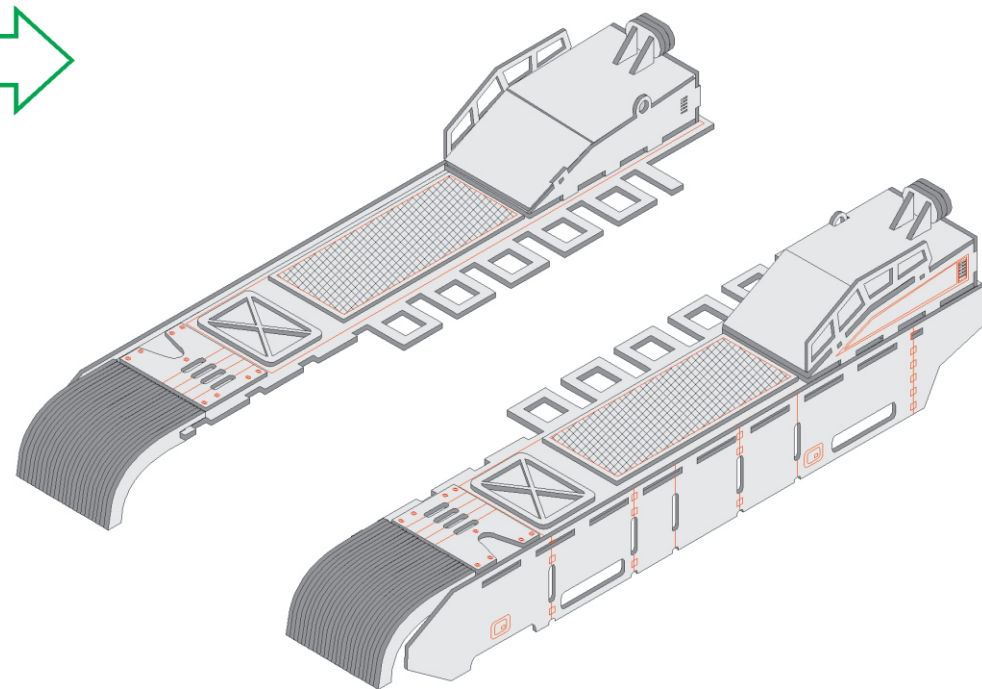
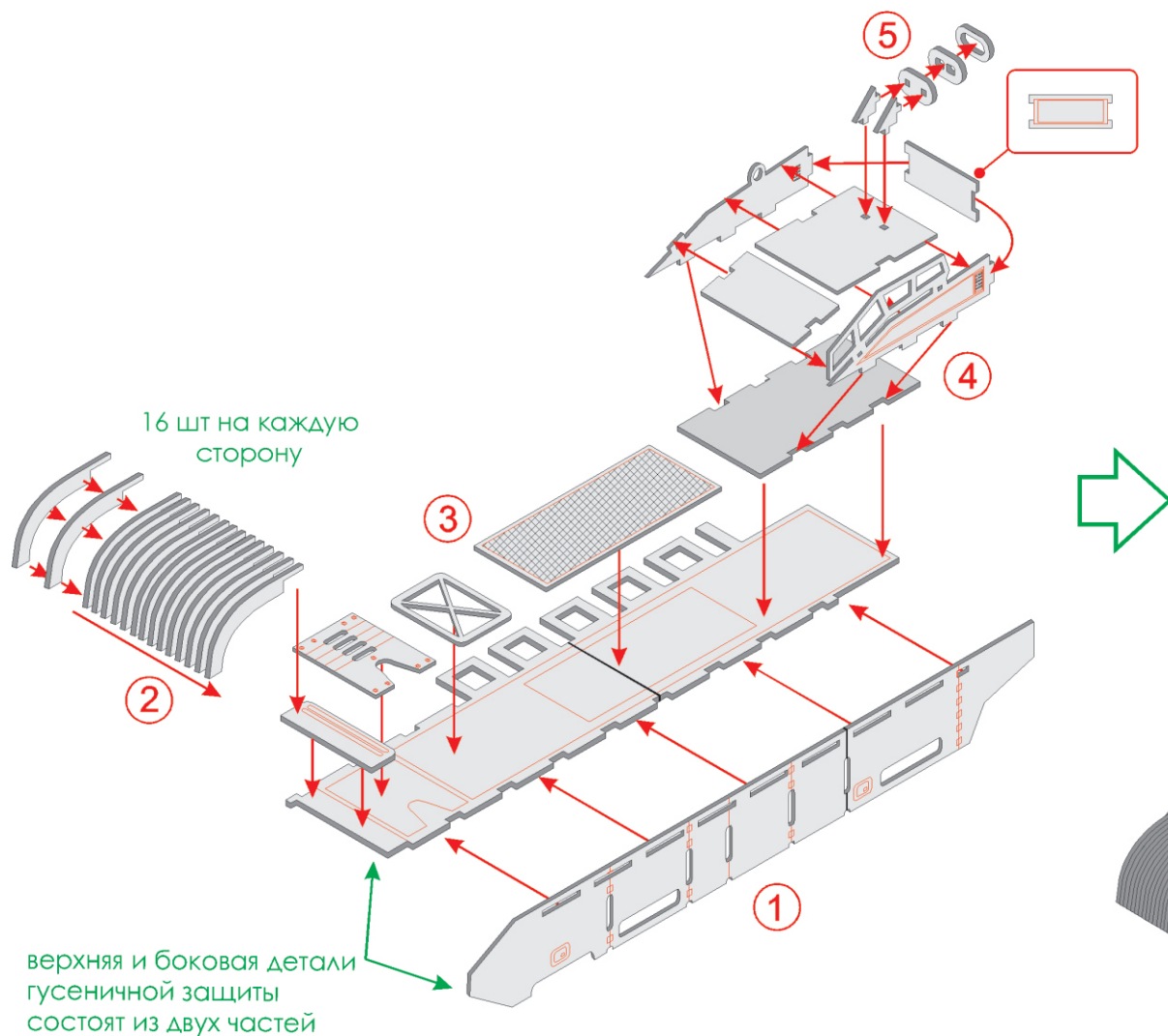
5.1 ПРИКЛЕИВАЕМ БОКОВУЮ ДЕТАЛЬ КРЫЛА

5.2 СКЛЕИВАЕМ МЕЖДУ СОБОЙ 16 ДЕТАЛЕЙ
ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ КРЫЛА И ПРИКЛЕИВАЕМ ИХ К
ОСНОВНОЙ ДЕТАЛИ КРЫЛА

5.3 ПРИКЛЕИВАЕМ ДЕКОРАТИВНЫЕ ДЕТАЛИ КРЫЛА

5.4 СКЛЕИВАЕМ СОГЛАСНО РИСУНКУ ЗАДНИЙ МОДУЛЬ КРЫЛА
И ПРИКЛЕИВАЕМ ЕГО К ОСНОВНОЙ ДЕТАЛИ КРЫЛА

5.5 ПРИКЛЕИВАЕМ ФОНАРИ К ЗАДНЕМУ МОДУЛЮ КРЫЛА



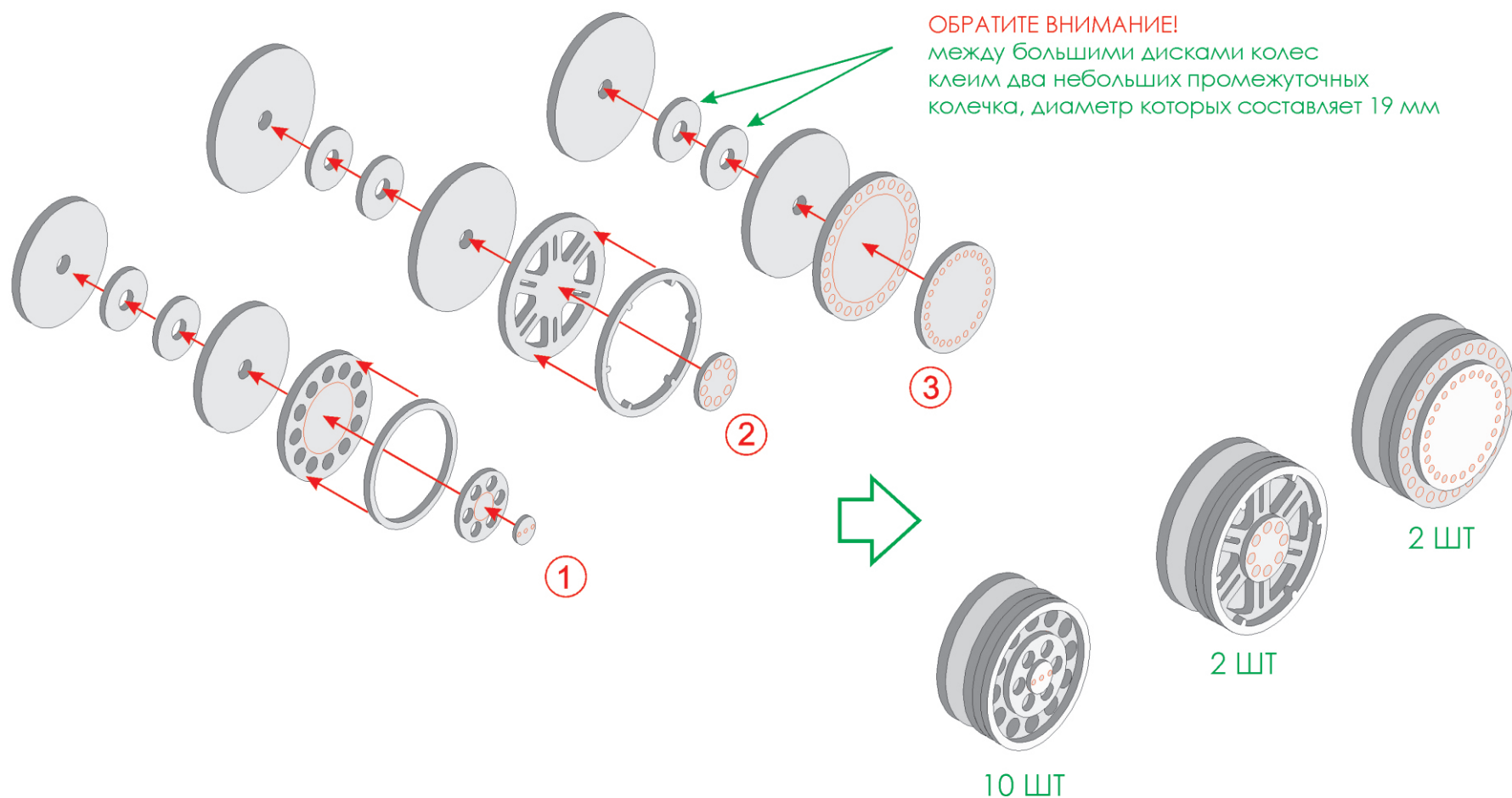
6. СОБИРАЕМ КОЛЕСА

6.1 СКЛЕИВАЕМ ОСНОВНЫЕ КОЛЕСА (10 ШТ.) СОГЛАСНО РИСУНКУ

(ВНИМАНИЕ! ВСЕ ДЕТАЛИ С ОТВЕРСТИЕМ ДЛЯ ОСИ СКЛЕИВАЕМ, МАКСИМАЛЬНО ТОЧНО СОВМЕСТИВ ОТВЕРСТИЯ. ДЛЯ ВЫРАВНИВАНИЯ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ОСЬ ИЗ КОМПЛЕКТА)

6.2 СКЛЕИВАЕМ ПЕРЕДНИЕ ВЕДУЩИЕ КОЛЕСА (2 ШТ.) СОГЛАСНО РИСУНКУ

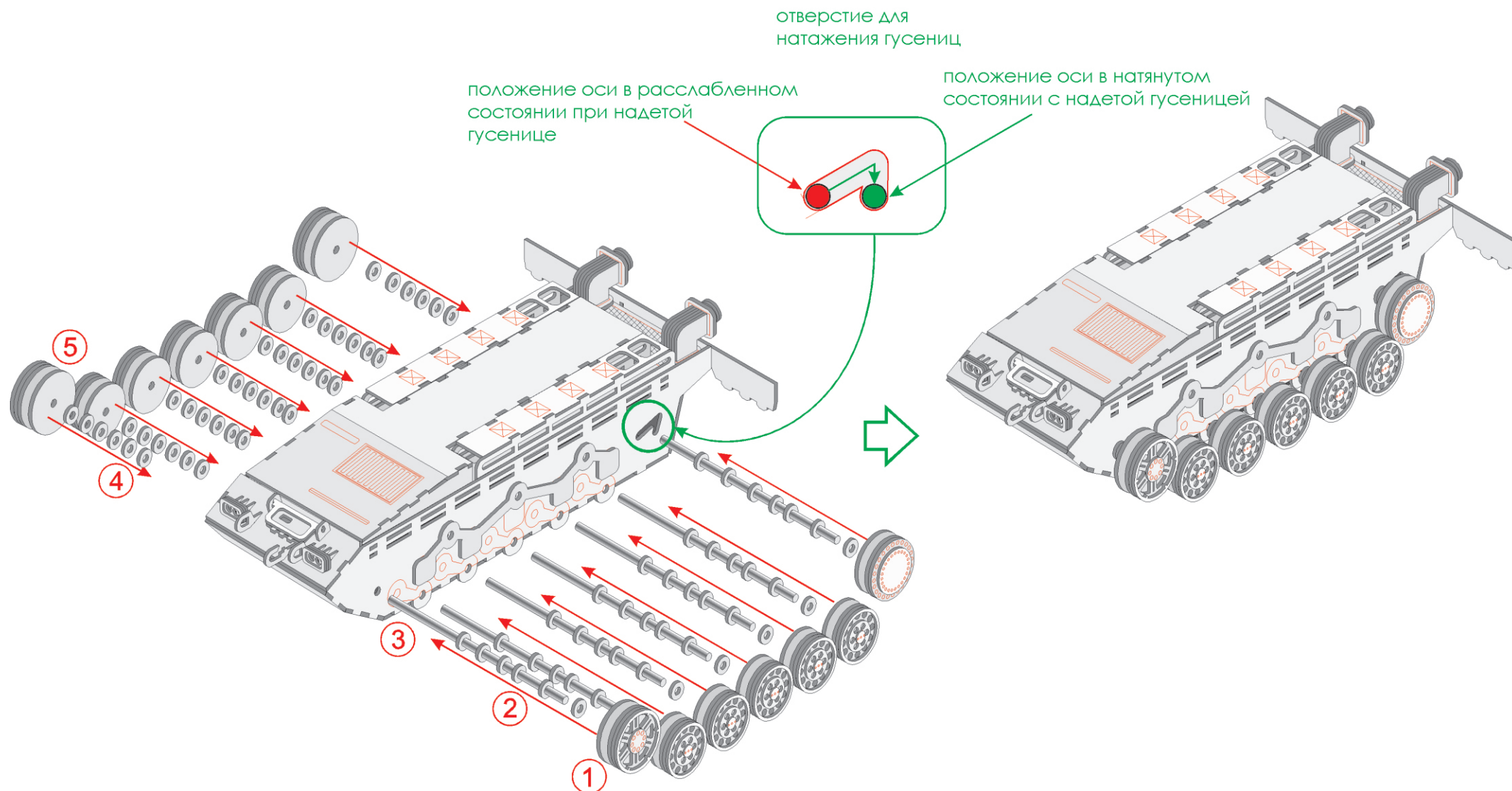
6.3 СКЛЕИВАЕМ ЗАДНИЕ ВЕДУЩИЕ КОЛЕСА (2 ШТ.) СОГЛАСНО РИСУНКУ



7. УСТАНАВЛИВАЕМ КОЛЕСА НА ОСНОВУ КОРПУСА ТАНКА

7.1 ВСТАВЛЯЕМ В КАЖДОЕ КОЛЕСО ОСЬ, ПРИКЛЕИВАЯ ЕЕ К КОЛЕСУ ТОЛЬКО С ОДНОГО КОНЦА ОСИ

7.2 ПРОДЕВАЕМ (ВРАЩАТЕЛЬНЫМ ДВИЖЕНИЕМ) И ПРИКЛЕИВАЕМ МАЛЕНЬКИЕ КОЛЬЦА НА КАЖДУЮ ОСЬ С КОЛЕСОМ
(ВНИМАНИЕ! НА КАЖДУЮ ОСЬ ОДЕВАЕТСЯ ПО 6 КОЛЕЦ С КАЖДОЙ СТОРОНЫ)



8. КЛЕИМ ГУСЕНИЦЫ

необходимое количество
деталей для склейки гусеницы
на одну сторону

А -24шт

Б -24шт

В -48шт

Г -48шт



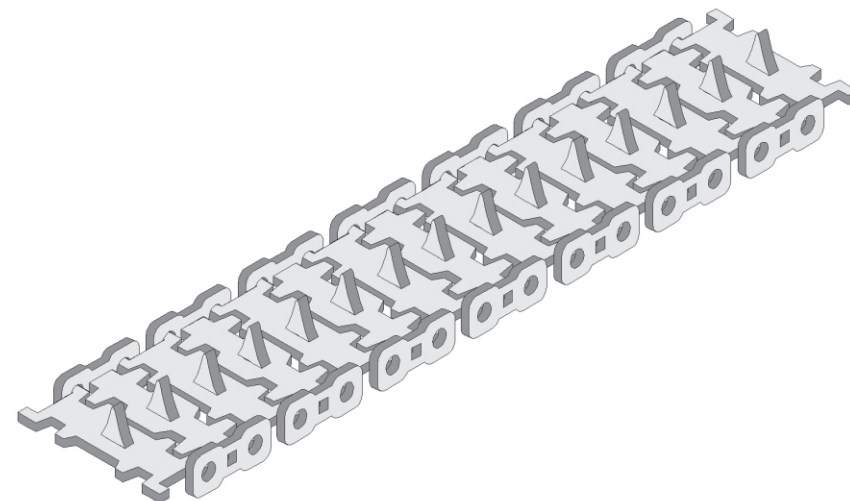
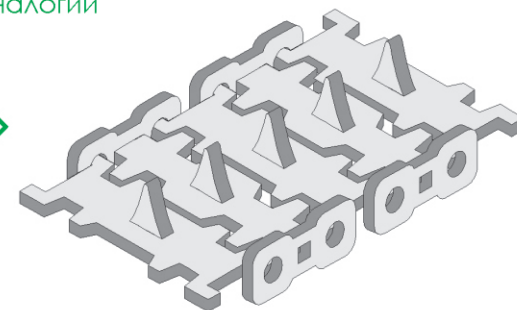
элементы "В" клеятся
в первую очередь



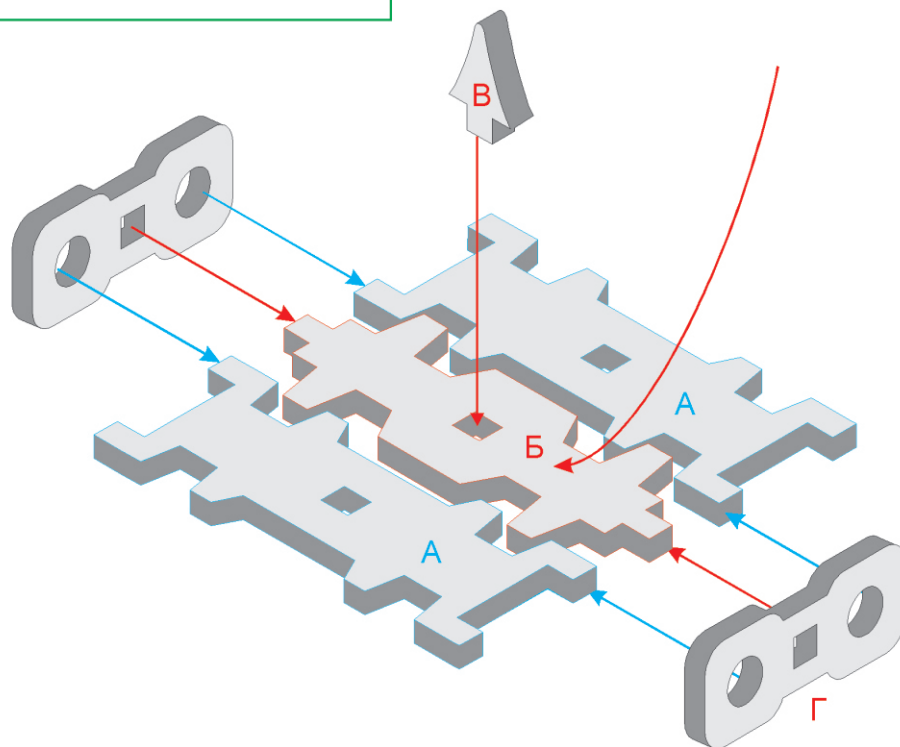
примечание:

детали гусениц "Г" приклеиваем,
к деталям "Б", детали "А" вставляем
в соответствующие отверстия,
не приклеивая их.

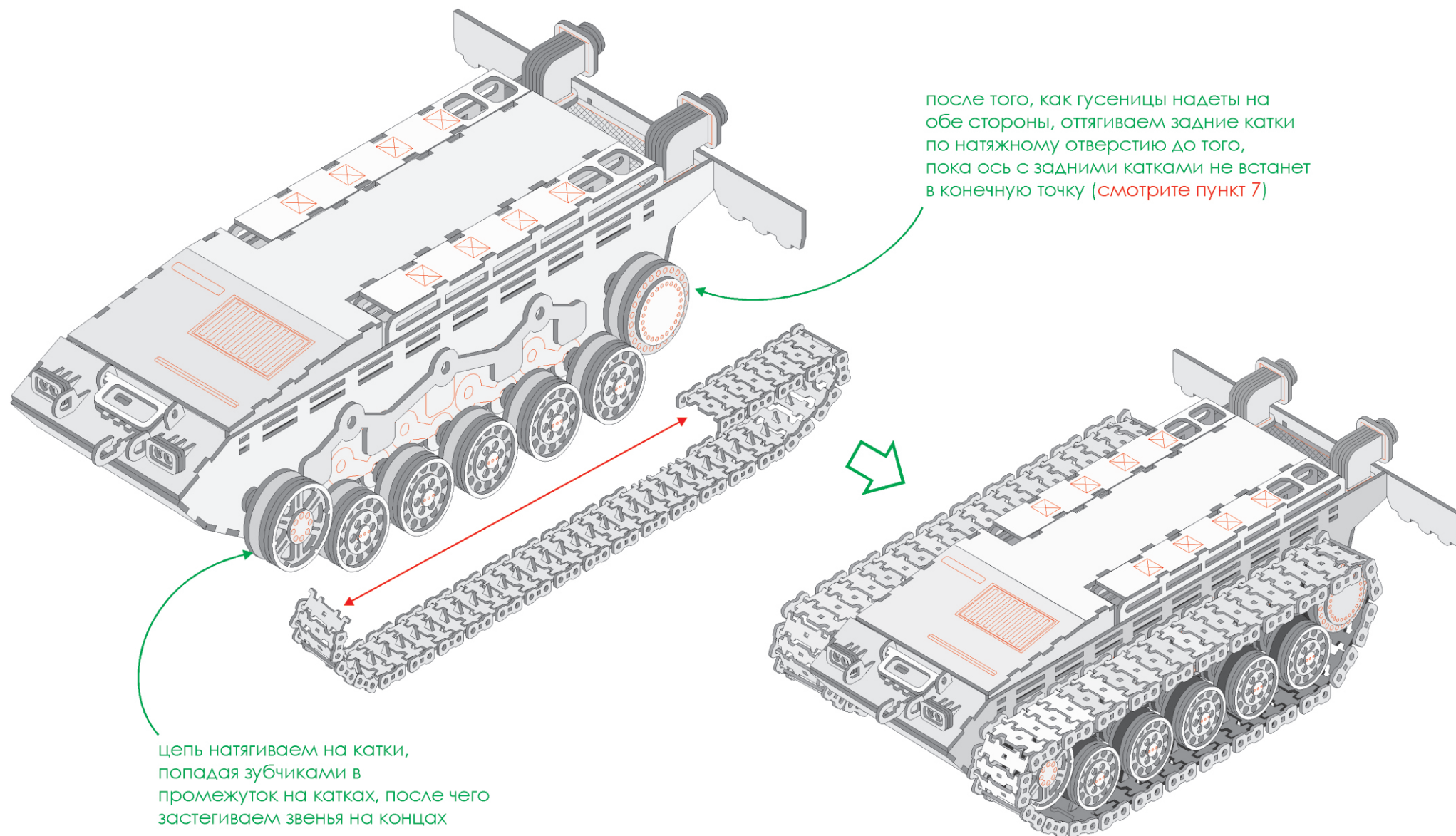
вся цепь клеится
по аналогии



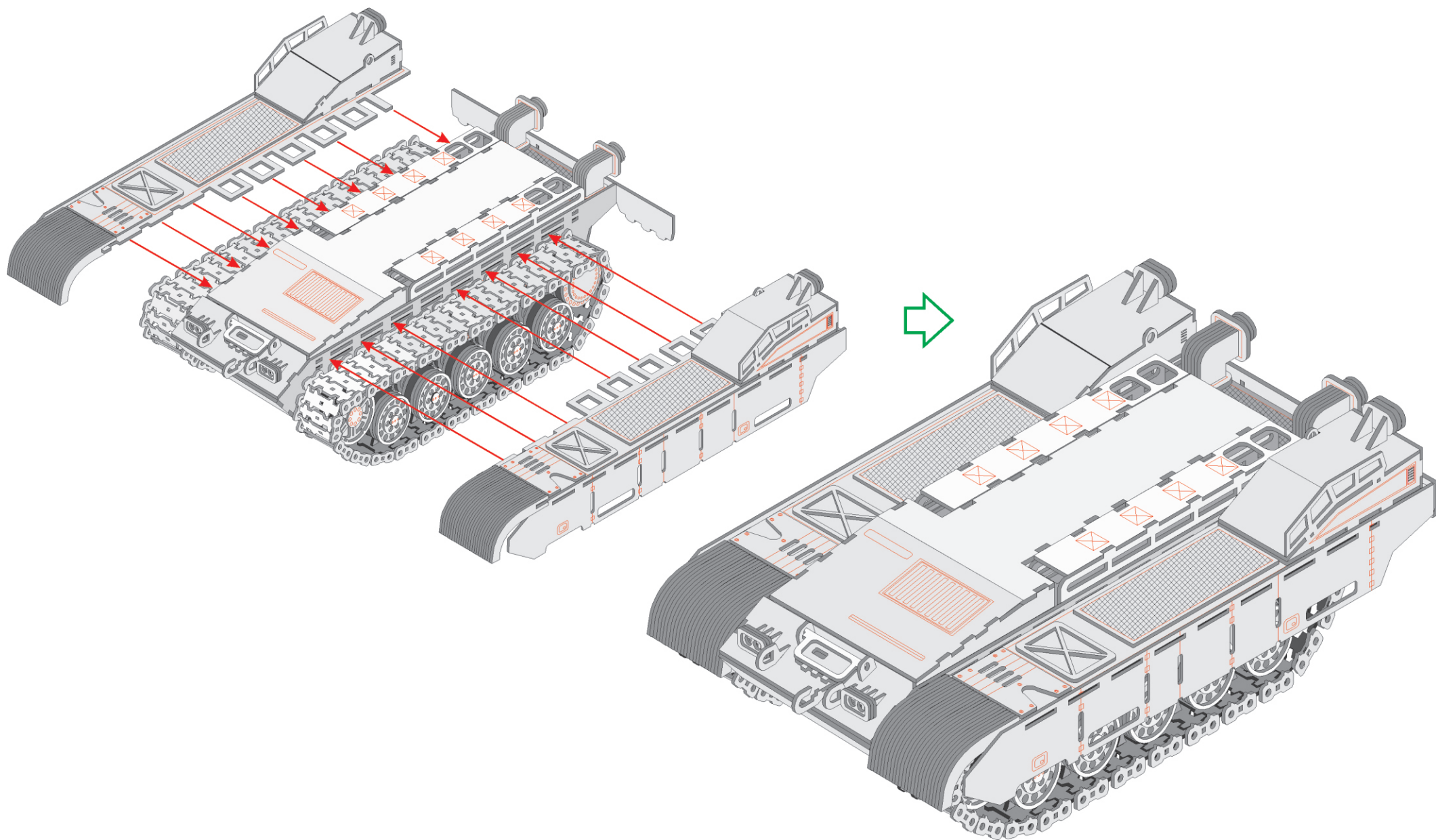
склеив все звенья цепи,
не замыкаем ее концы
для того, чтобы в дальнейшем
одеть на колеса



9. ОДЕВАЕМ ГУСЕНИЦЫ НА КАТКИ



10. КЛЕИМ ГУСЕНИЧНУЮ ЗАЩИТУ К КОРПУСУ ТАНКА



11. КЛЕИМ ПОВОРОТНЫЙ МЕХАНИЗМ БАШНИ

11.1 КЛЕИМ ВНЕШНИЕ КОЛЬЦА ПОВОРОТНОГО МЕХАНИЗМА С НИЖНЕЙ ЗАГЛУШКОЙ

11.2 КЛЕИМ ВНУТРЕННИЕ КОЛЬЦА ПОВОРОТНОГО МЕХАНИЗМА

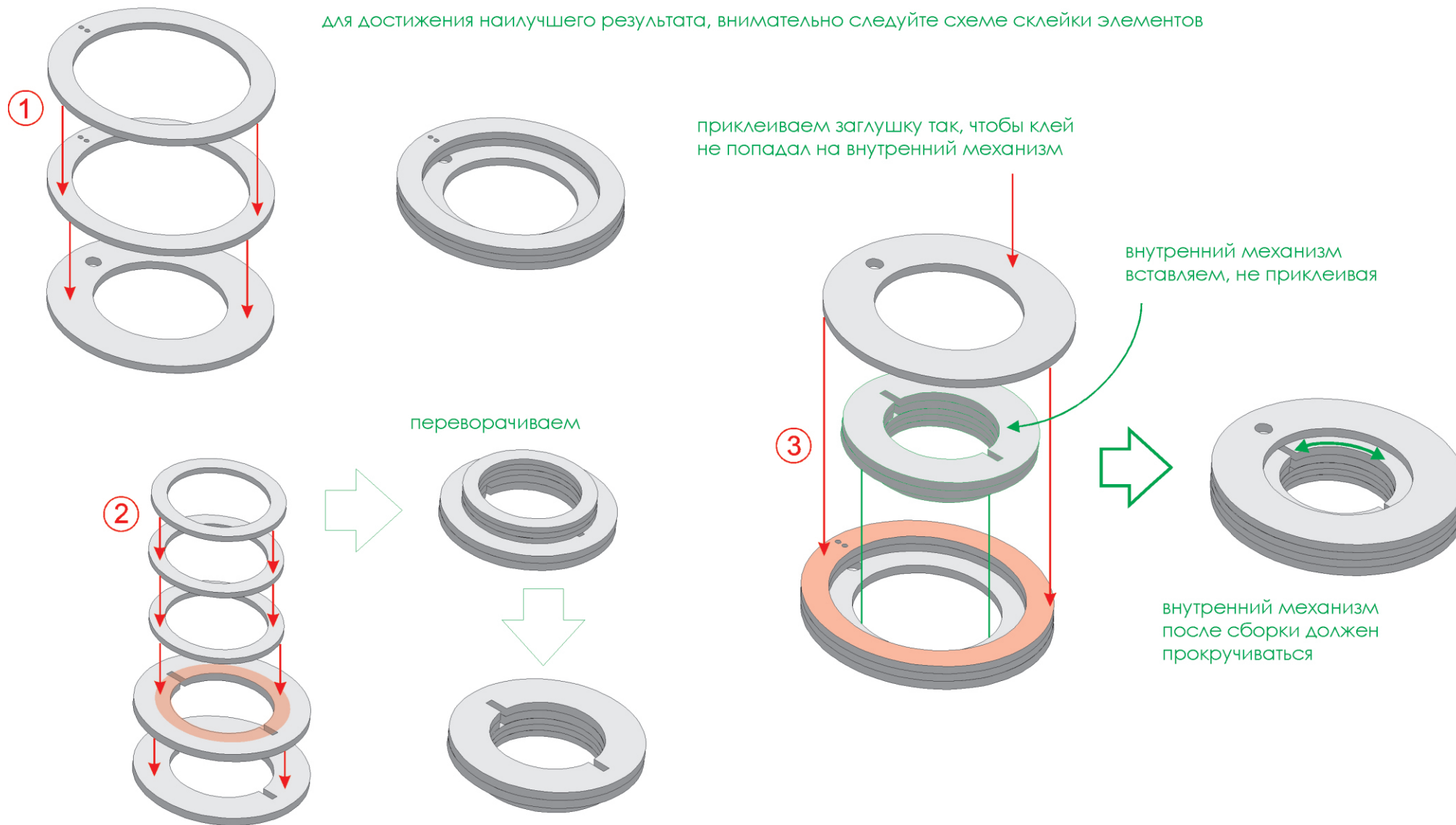
11.3 СОЕДИНЯЕМ ВНЕШНИЙ И ВНУТРЕННИЙ МЕХАНИЗМЫ

для достижения наилучшего результата, внимательно следуйте схеме склейки элементов

приклеиваем заглушку так, чтобы клей не попадал на внутренний механизм

внутренний механизм вставляем, не приклеивая

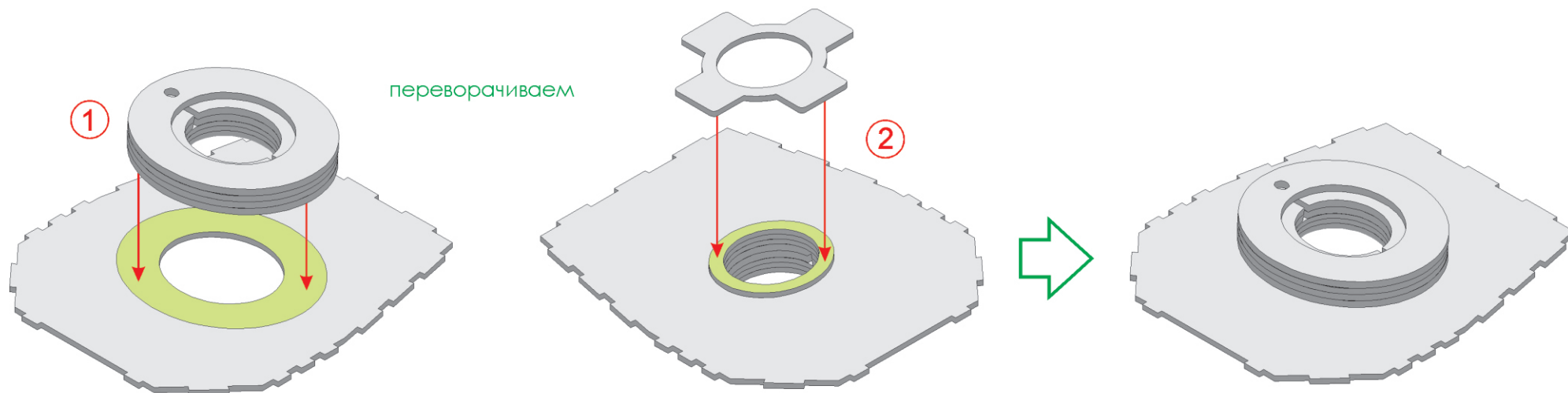
внутренний механизм после сборки должен прокручиваться



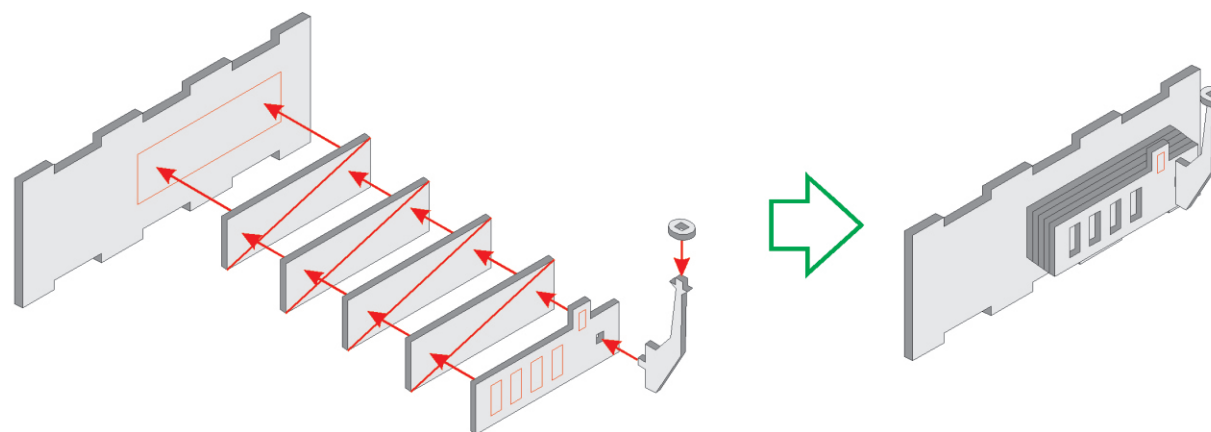
12. КЛЕИМ ПОВОРОТНЫЙ МЕХАНИЗМ К ОСНОВАНИЮ БАШНИ

12.1 КЛЕИМ ПОВОРОТНЫЙ МЕХАНИЗМ К ОСНОВАНИЮ БАШНИ, НАНЕСЯ КЛЕЙ НА ШИРОКОЕ КОЛЬЦО

12.2 ПЕРЕВОРАЧИВАЕМ ОСНОВАНИЕ БАШНИ И КЛЕИМ КРЕСТОВИНУ К МАЛЫМ КОЛЬЦАМ ПОВОРОТНОГО МЕХАНИЗМА

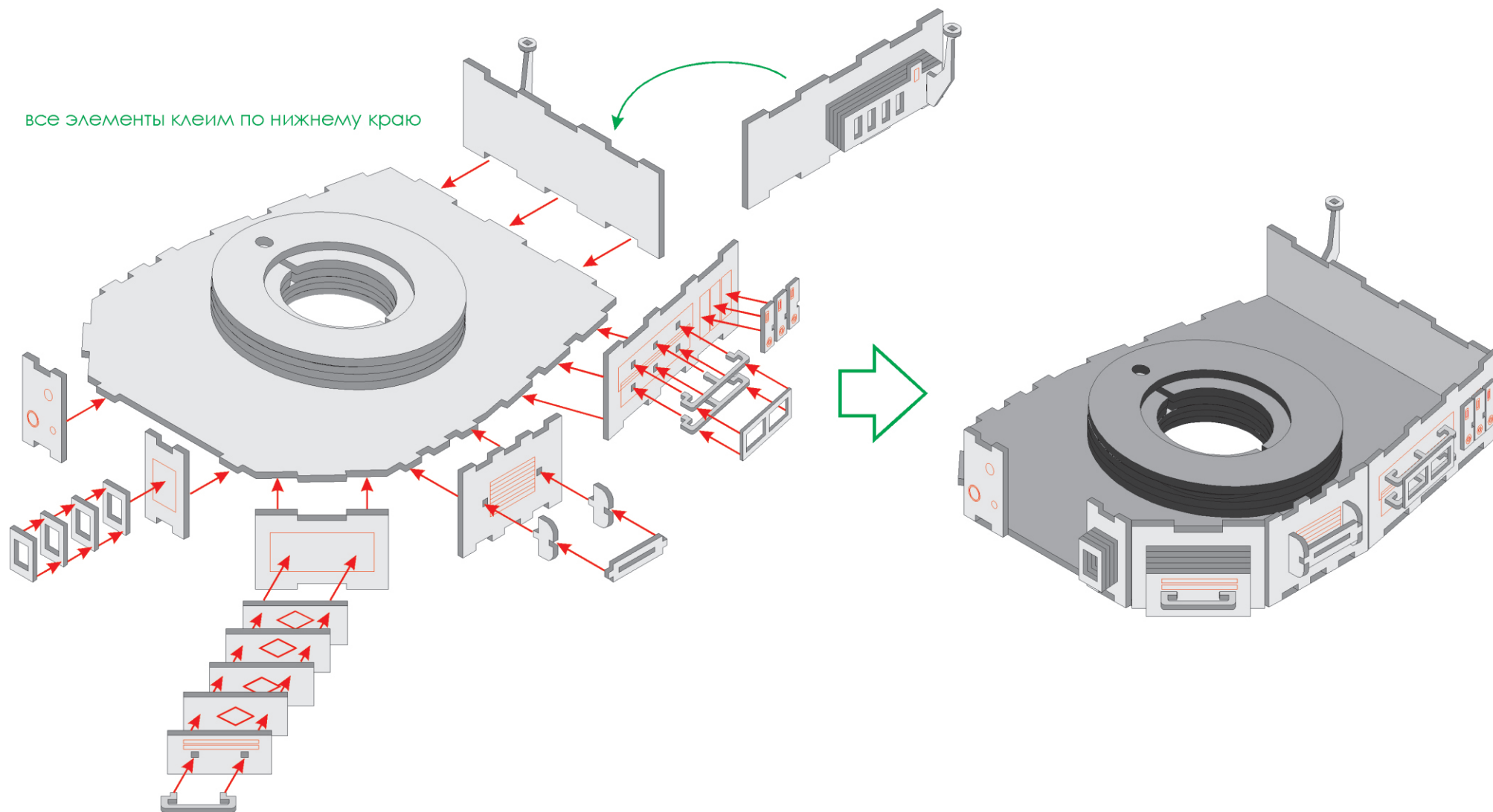


13. КЛЕИМ БОКОВУЮ БРОНЮ БАШНИ

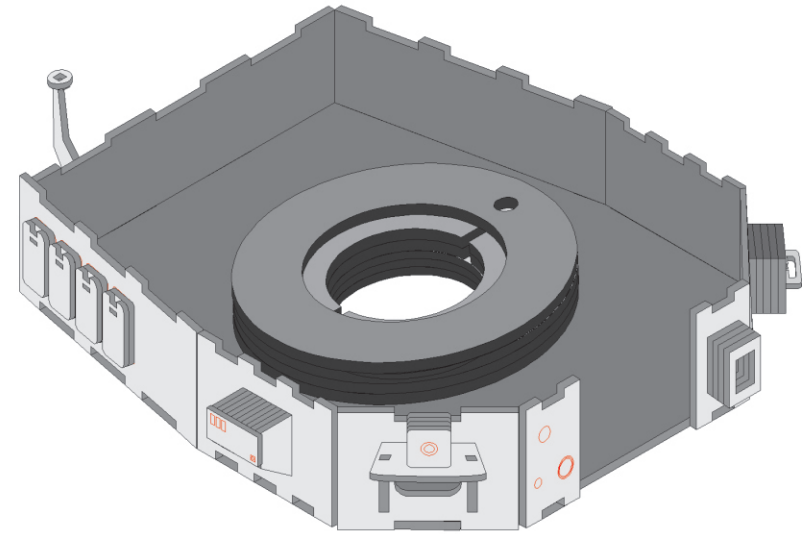
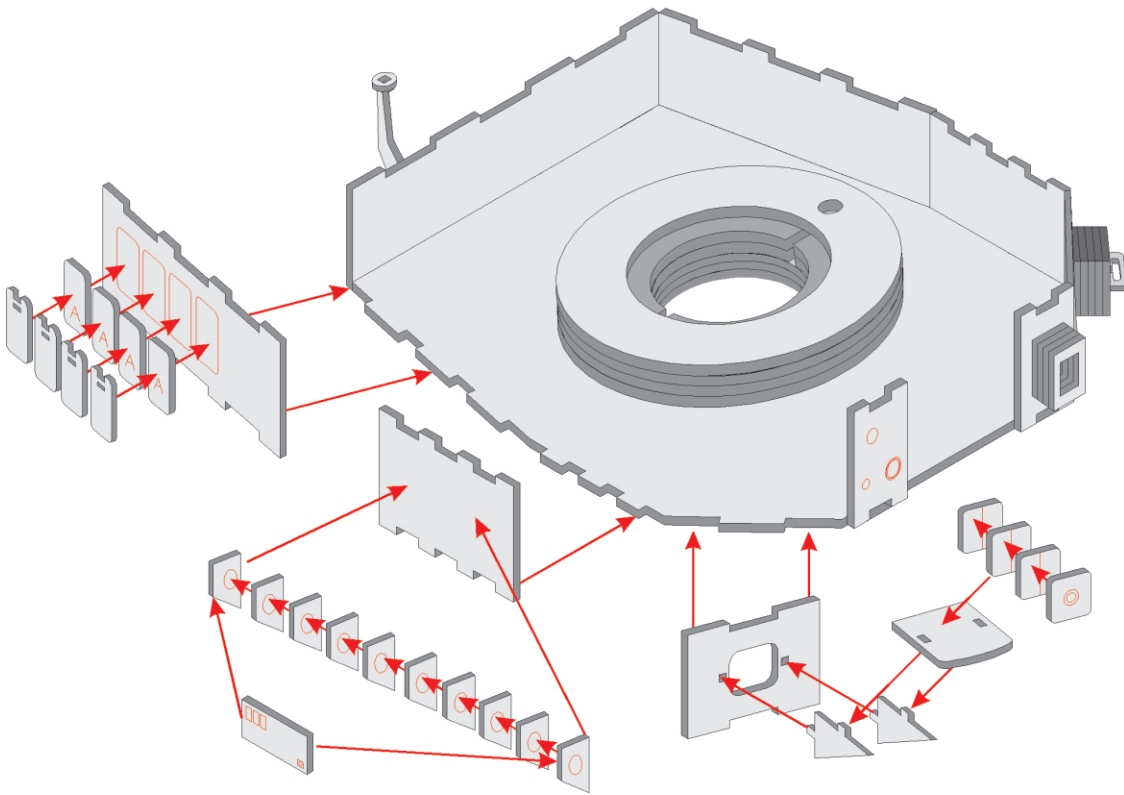


внимательно следуйте порядку склейки элементов
башенной брони

все элементы клеим по нижнему краю



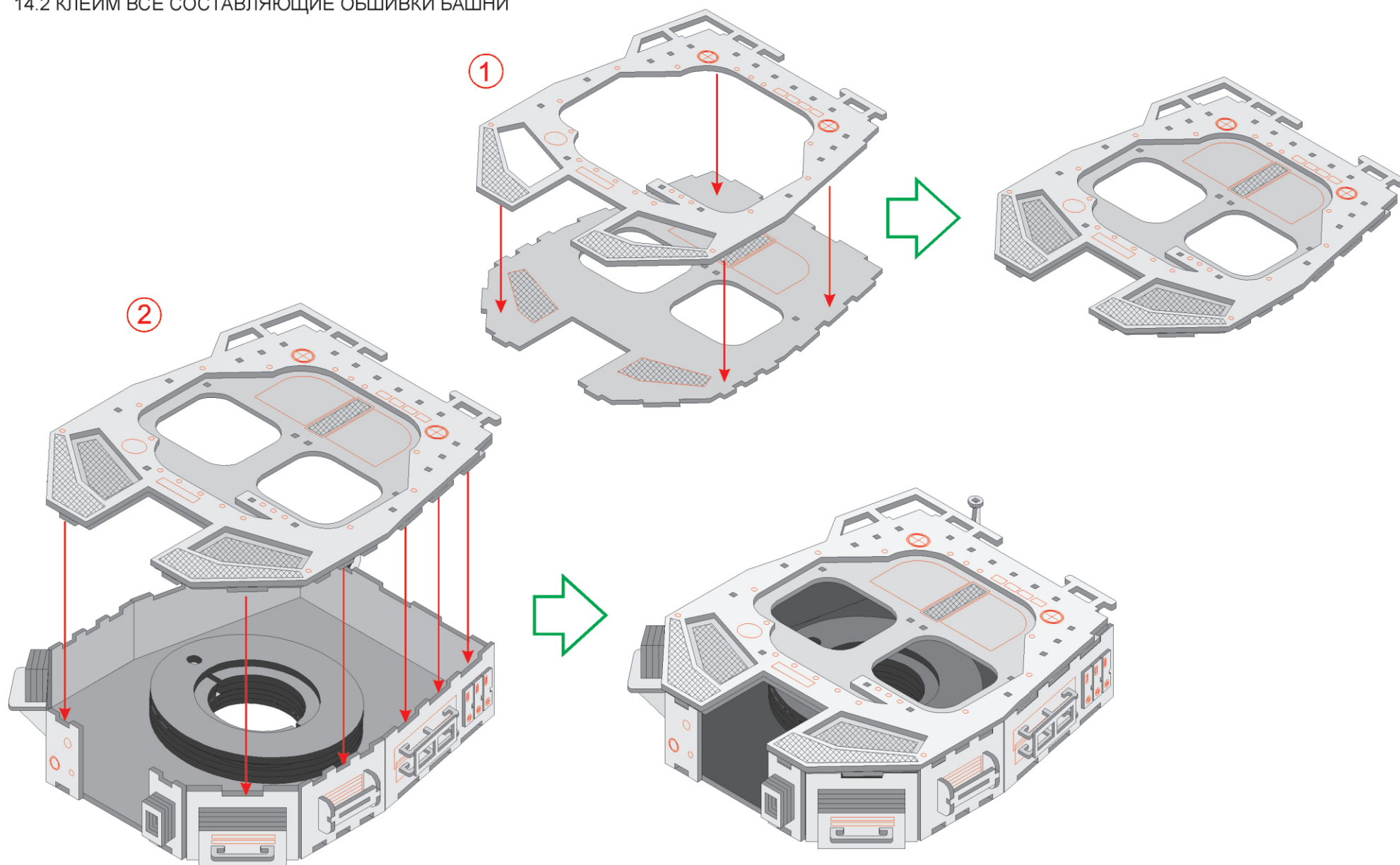
Внимательно следуйте порядку склейки элементов



14. КЛЕИМ ВЕРХНЮЮ ПЛОЩАДКУ БАШНИ

14.1 КЛЕИМ НАКЛАДКУ НА ВЕРХНЮЮ ПЛОЩАДКУ БАШНИ

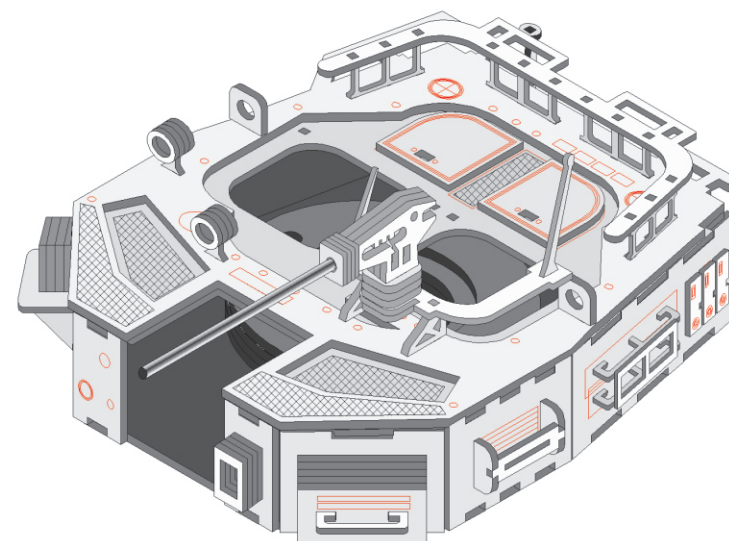
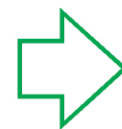
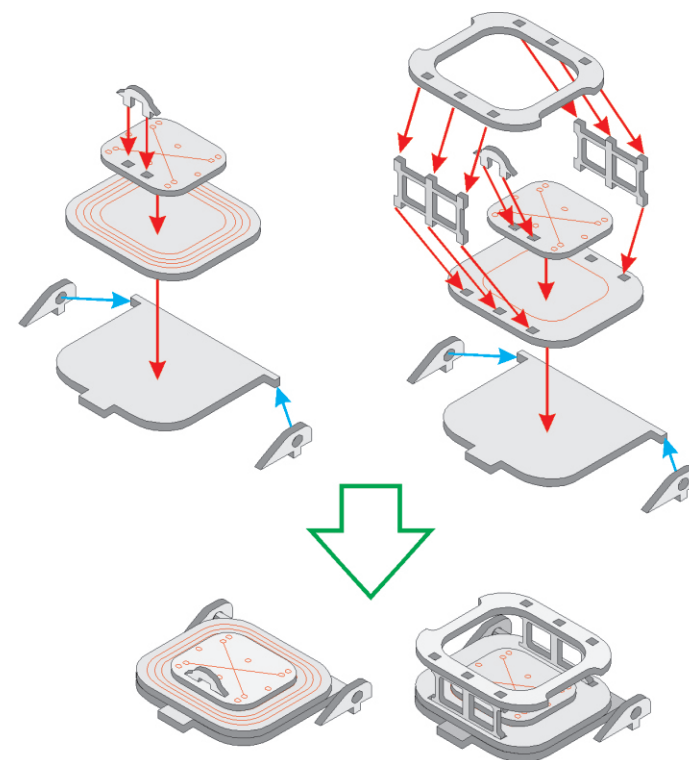
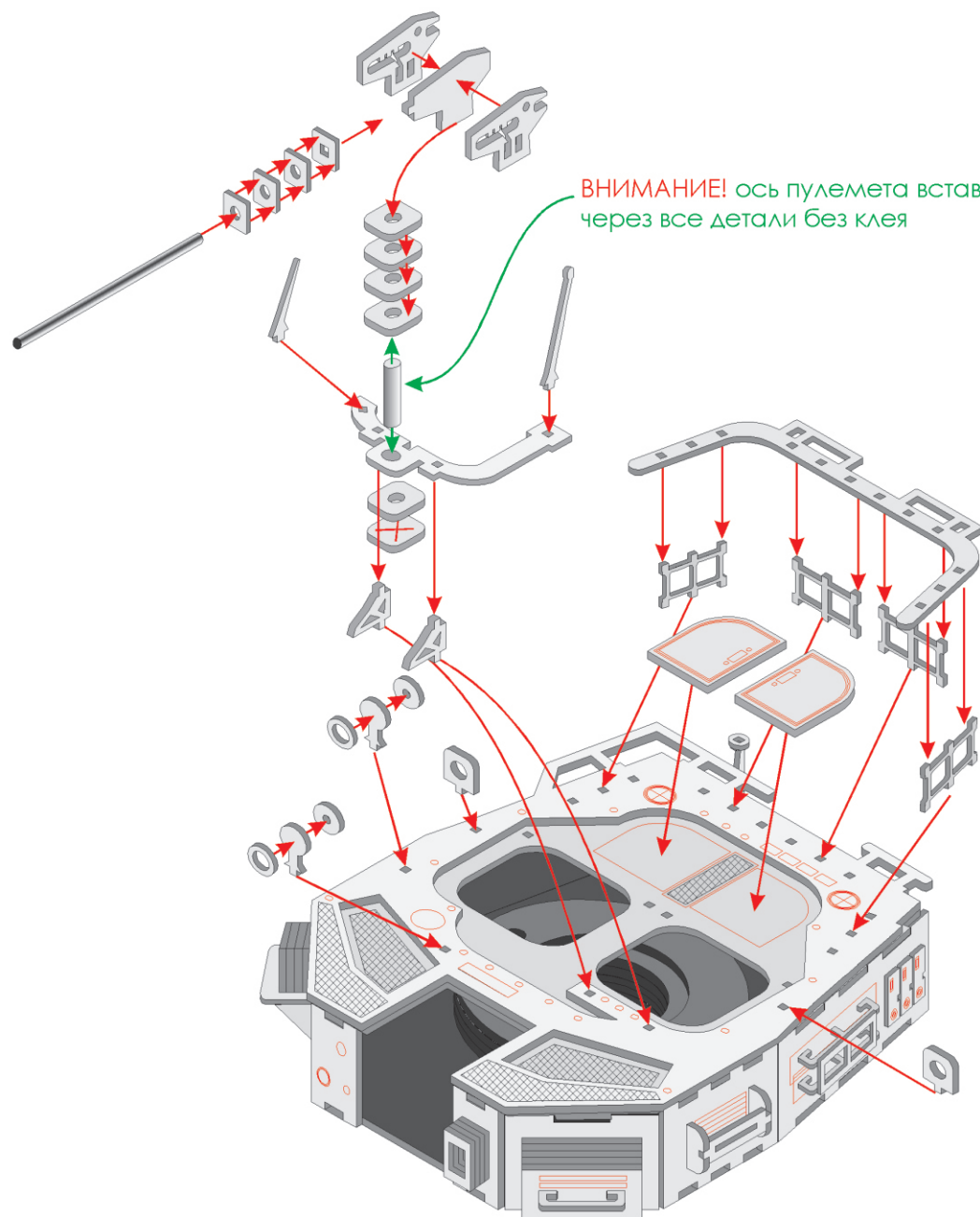
14.2 КЛЕИМ ВСЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ ОБШИВКИ БАШНИ



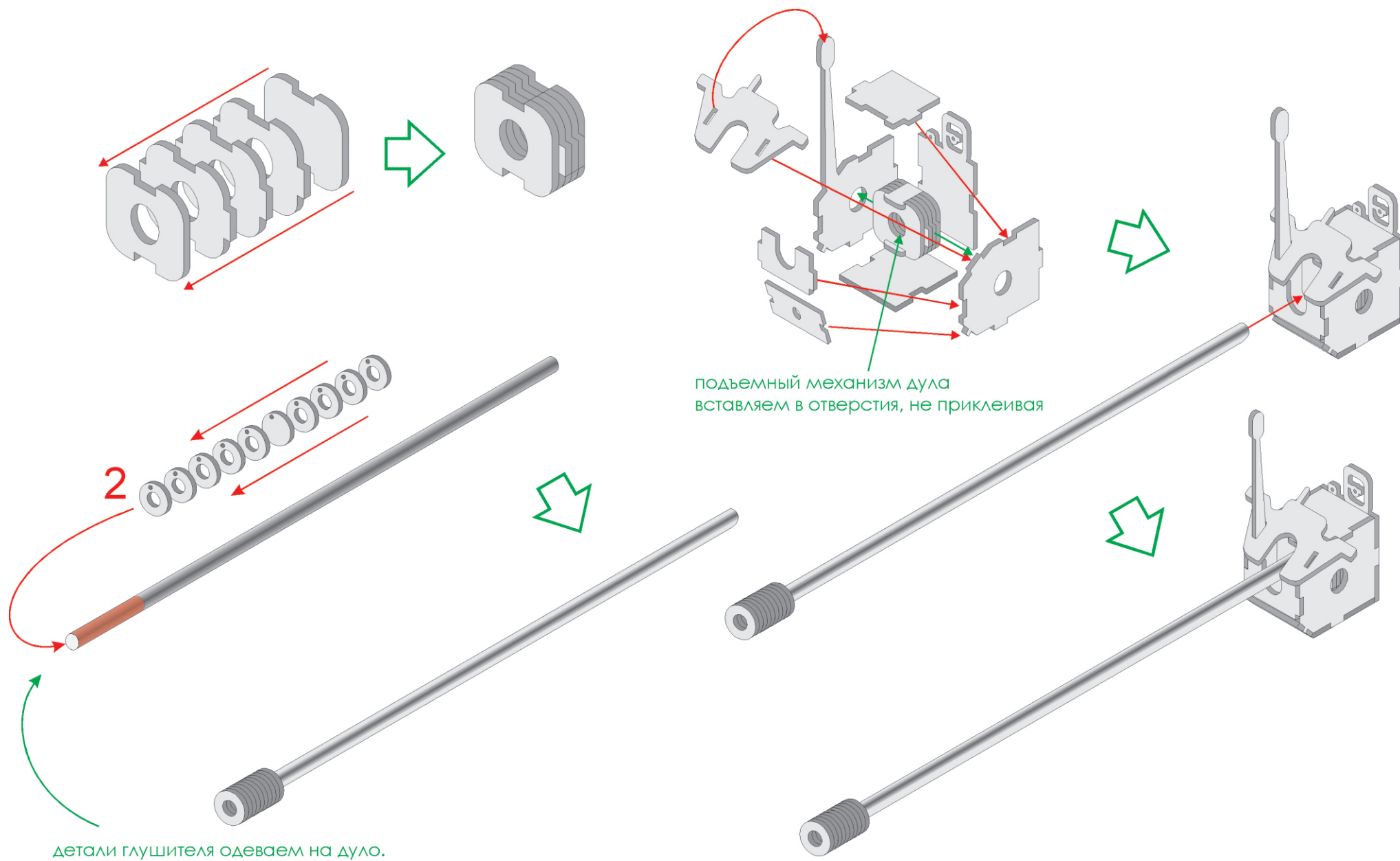
15. КЛЕИМ ОСТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ И ЭЛЕМЕНТЫ БАШНИ

ВНИМАТЕЛЬНО СЛЕДУЙТЕ СХЕМЕ СКЛЕЙКИ ЭЛЕМЕНТОВ

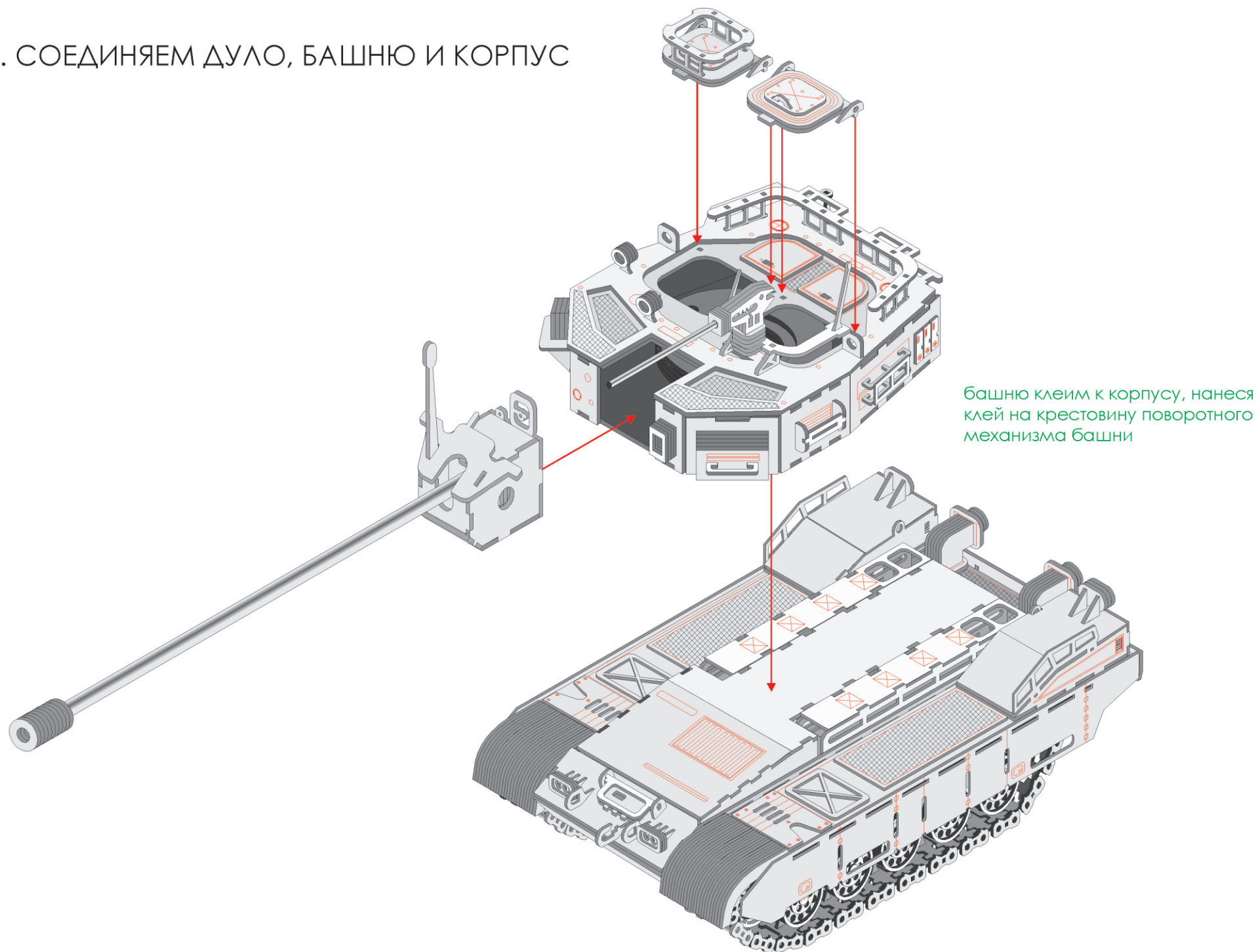
ВНИМАНИЕ! ось пулемета вставляется
через все детали без клея



16. КЛЕИМ ДУЛО И ЕГО ПОДЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ



17. СОЕДИНЯЕМ ДУЛО, БАШНЮ И КОРПУС



ТАНК К БОЮ ГОТОВ!

