



ВНИМАНИЕ: ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Данный радиоуправляемый (Р/У) боевой танк не является просто игрушкой, это - Р/У модель, требующая особых навыков управления. Она обладает воздушной пушкой, стреляющей пулями с большой мощностью на расстояние от 20 до 30 метров. Управление данной Р/У моделью требует особую осторожность, чтобы избежать травм. Перед использованием внимательно ознакомьтесь с мерами предосторожности.

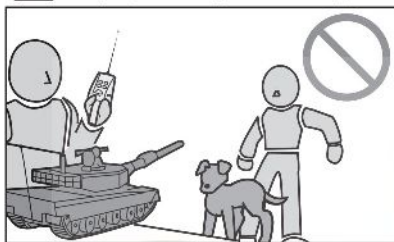
Этот танк обладает встроенной движущейся пушкой. Используйте с особой осторожностью, чтобы избежать случайных выстрелов, вызванных ненадлежащим использованием.

⚠️ Пожалуйста, одевайте защитные очки.



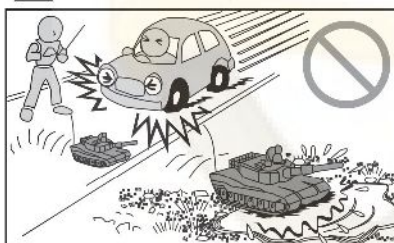
Во время игры все участники должны одевать защитные очки. Помните, что во время стрельбы пули, попав в твердую поверхность, могут ricochetировать (Убедитесь, что исключена возможность травмировать таким образом проходящих мимо людей).

⚠️ Запрещается стрелять в людей и животных.



Не направляйте дуло пушки в сторону людей и животных. В противном случае, возникает риск травмирования.

⚠️ Не играйте на дорогах.



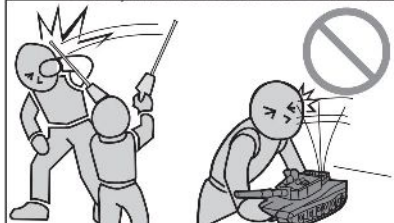
Чтобы избежать аварийной ситуации, не играйте на дорогах с транспортным движением. Кроме того, не рекомендуется управлять танком в лужах, на песке и на ковровом покрытии.

⚠️ Храните мелкие детали в недоступном месте для детей.



Не давайте маленьким детям элементы упаковки и мелкие детали, чтобы избежать опасность попадания в дыхательные пути.

⚠️ Не размахивайте антенной в разные стороны и не приближайте ее слишком близко к лицу.



Конец антенны опасен для глаз, если во время ненадлежащего использования он отломится и попадет в лицо. В случае поломки, необходимо обратиться в центр технического обслуживания для ремонта/замены.

⚠️ Внимание: Продавец не несет ответственность за несчастные случаи, вызванные ненадлежащим использованием Р/У модели, её модификацией или разбором со стороны Покупателя. Продавец не несет ответственность за ремонт поломок, возникших из-за изменения покупателем технического состояния Р/У модели.

Запрещается направлять дуло в сторону хрупких вещей, таких как: лампочки, посуда, электроприборы и др.

Использование пуль, не входящих в набор, и изготовленных из каких-либо других материалов может вызвать серьезную поломку модели. Запрещается вставлять в затвор пули, не предусмотренные производителем.

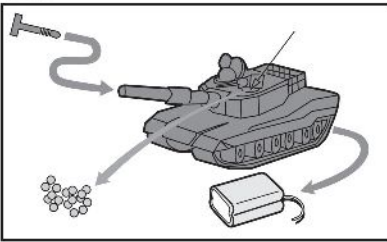
Храните данную инструкцию для дальнейшего применения. В случае потери, свяжитесь с нами для возможной отправки новой инструкции по электронной почте.

Никогда не пытайтесь разобрать на детали данную Р/У модель, иначе это может вызвать серьезную неисправность.

Неисправность может возникнуть при попадании самой модели или пульта управления в воду; в этом случае, непременно прекратите их использование, извлеките все батарейки и как можно скорее обратитесь в центр технического обслуживания.

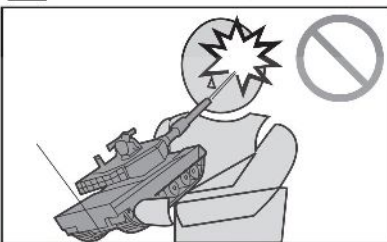
Не оставляйте Р/У модель и пульт управления на прямых солнечных лучах, так как это может повлечь деформацию.

⚠️ После использования выключайте кнопку функции выстрела.



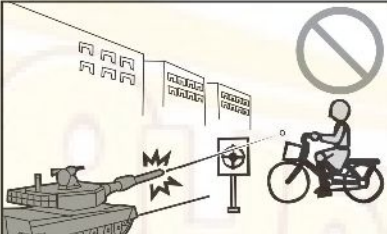
После игры главный выключатель необходимо установить в положение OFF (Выкл). То же самое необходимо сделать с переключателем команды стрельбы. Установите в дуло пушки защитный клапан. Извлеките из пушки все находящиеся в ней пули (Для этого необходимо перевернуть модель несколько раз вверх-вниз и вытряхнуть все пули). Вытащите аккумулятор (чтобы предотвратить его саморазряжение и утечку содержимого).

⚠️ ВНИМАНИЕ! Никогда не заглядывайте в дуло пушки!



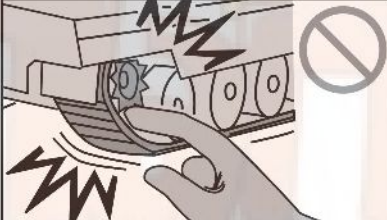
Чтобы исключить риск травмирования глаз, старайтесь не заглядывать в дуло пушки, чтобы проверить наличие в нем пуль. Помните, что случай выстрела может произойти даже при слабом радиосигнале.

⚠️ Никогда не стреляйте, если по-близости проходят люди или проезжает транспортное средство.



Никогда не стреляйте, если по-близости проходят люди или проезжает транспортное средство, иначе это может спровоцировать несчастный случай.

⚠️ Не трогайте вращающиеся колеса и гусеницы.



Чтобы избежать угрозы травмирования и неполомок, не приближайте пальцы рук к колесам и гусеницам.

Радиоуправляемый боевой танк

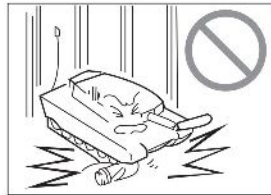
Инструкция по эксплуатации

- ⚠ Предупреждения
- ⚠ Рекомендации

ВНИМАНИЕ! Травмы и неисправная работа Р/У модели могут быть вызваны пренебрежением соблюдения мер предосторожности. Пожалуйста, следуйте всем рекомендациям.

⚠ Данная Р/У модель предназначена только для уличного использования! Остерегитесь следующих моментов.

Данная Р/У модель предназначена только для уличного использования! Пожалуйста, строго следуйте указаниям по использованию. Избегайте ударов Р/У модели о камни, попадания корпуса или гусениц в грязь или песок (то же касается и пульта управления).



Резкий удар, вызванный падением или столкновением может вызвать неисправную работу модели.



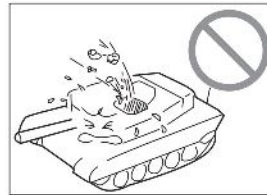
Не используйте танк в местах, где он может попасть в воду (пуль управление также должен содержаться в сухом месте).



Не играйте на песке или других неровных поверхностях, а также избегайте попадания танка в грязь.



Не играйте на газонах и в других труднопроходимых местах.



Не кладите в отсек для пуль какие-либо инородные предметы.

⚠ Внимание

Будьте осторожны в обращении с дополнительно устанавливающимися элементами.

■ Элементы, которые приобретаются дополнительно (аккумулятор).

● 8 батареек AA типа (для пульта управления).

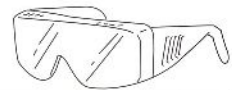
⚠

Повреждение

Не используйте поврежденные батарейки, чтобы избежать замыкания.

⚠

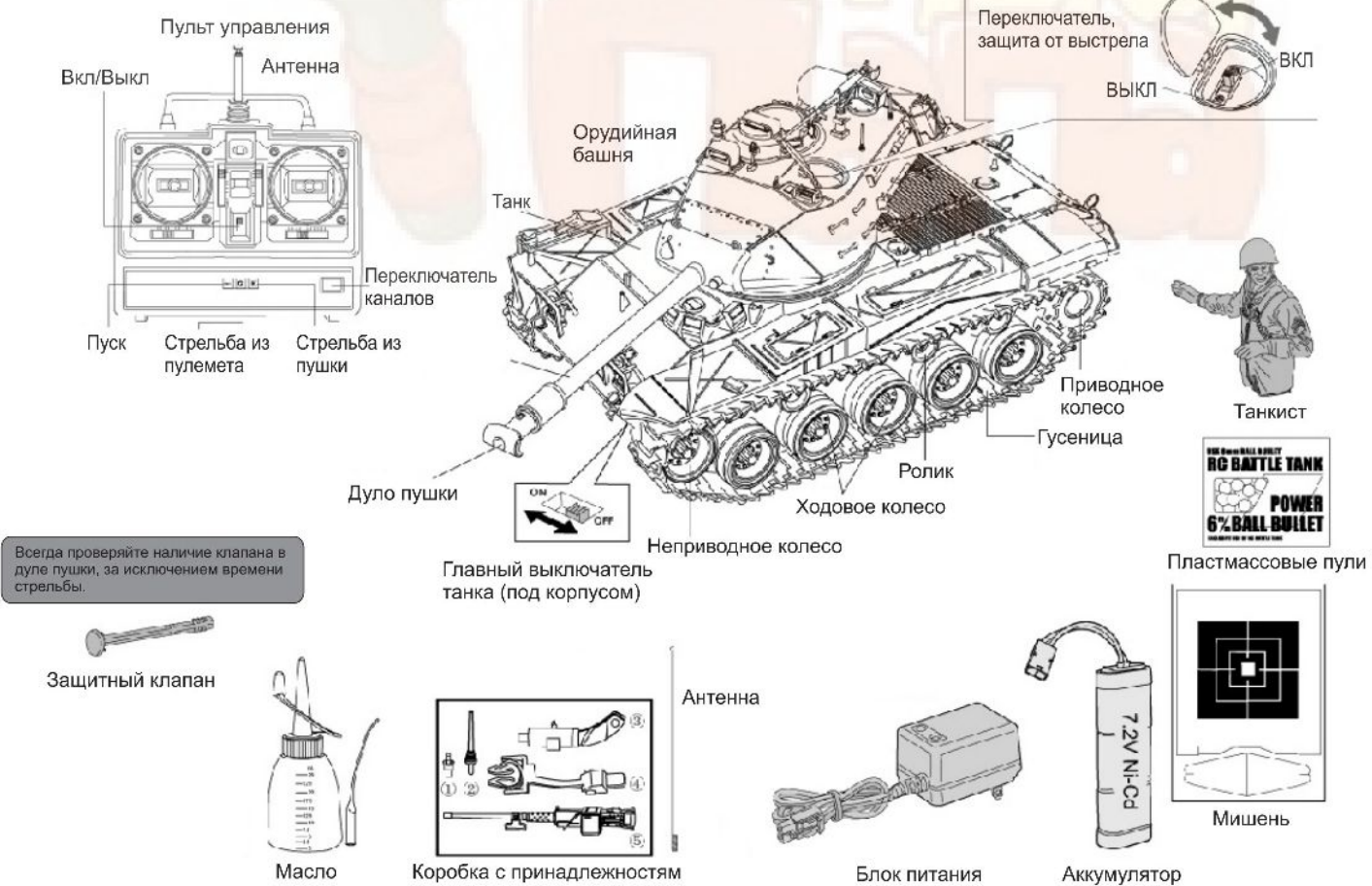
Пожалуйста, надевайте защитные очки для уверенности в собственной безопасности.



Содержимое набора

⚠

Замечания по установке. Ознакомьтесь, чтобы убедиться в исправности основных функций модели, перед тем, как устанавливать дополнительные элементы (См. стр.3-7)



Если Вы обнаружили, что Р/У модель имеет неисправности, пожалуйста, обратитесь в наш центр технического обслуживания для решения возникшей проблемы

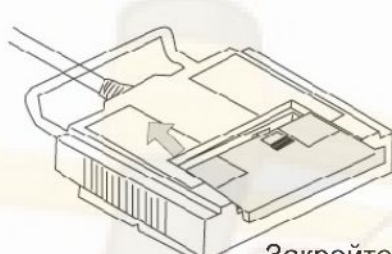
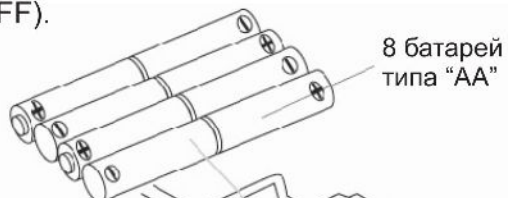
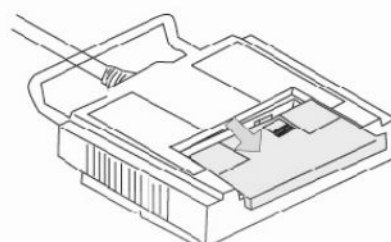
Внимание: для Вас вызовет сложности обмен товара, если Вы уже установили всю фурнитуру. В данном случае будут возможны только услуги по ремонту. Поэтому, перед ее установкой, проверьте исправность Р/У модели

⚠ Внимание:

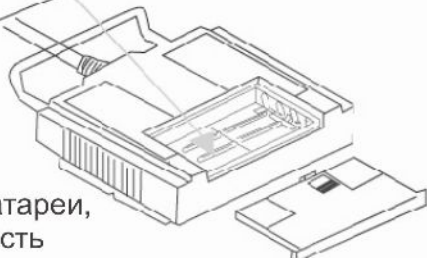
Если Батареи установлены неверно, возникает опасность их разряда

1. БАТАРЕИ (ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ)

Нажав кнопку PUSH на крышке пульта управления, снимите ее (Убедитесь, что переключатель находится в положении OFF).



Установливайте батареи, соблюдая полярность



Закройте крышку

Внимание: При включении, сначала включается пульт управления, затем - танк. При выключении, выключается сначала танк, а затем - пульт управления. Если последовательность не соблюдена, танк может внезапно начать движение

⚠ Внимание:

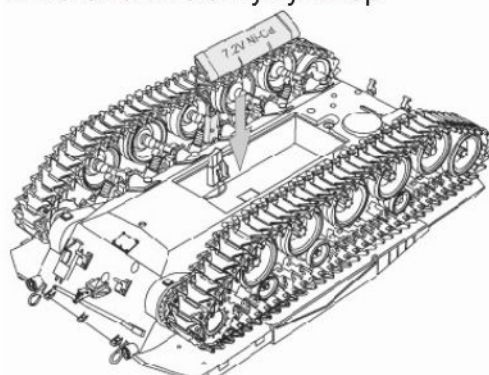
Убедитесь, что исключена возможность травмирования рук о соединения аккумулятора. Не используйте одновременно различные типы батарей

2. АККУМУЛЯТОР (ТАНК)

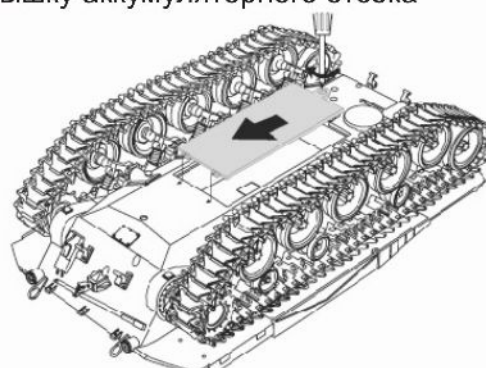
1. Используя отвертку, откройте крышку аккумуляторного отсека



2. Установите аккумулятор



3. Используя отвертку, закройте крышку аккумуляторного отсека





Внимание:

Перед тем, как включить танк, включите пульт управления. При выключении, сначала выключите танк, затем пульт управления. В противном случае, может возникнуть неисправность в работе Р/У модели. Если пульт управления находится слишком близко по отношению к танку, или его антenna задевает другой предмет, могут возникнуть помехи при управлении. Если Вы управляете танком в помещении, радиус действия пульта управления может быть значительно ограничен. Если танк находится на расстоянии меньше метра от пульта управления, рекомендуется укоротить антенну пульта. Если пушка ударится обо что-то во время движения, она может отломиться, либо перестанет стрелять.

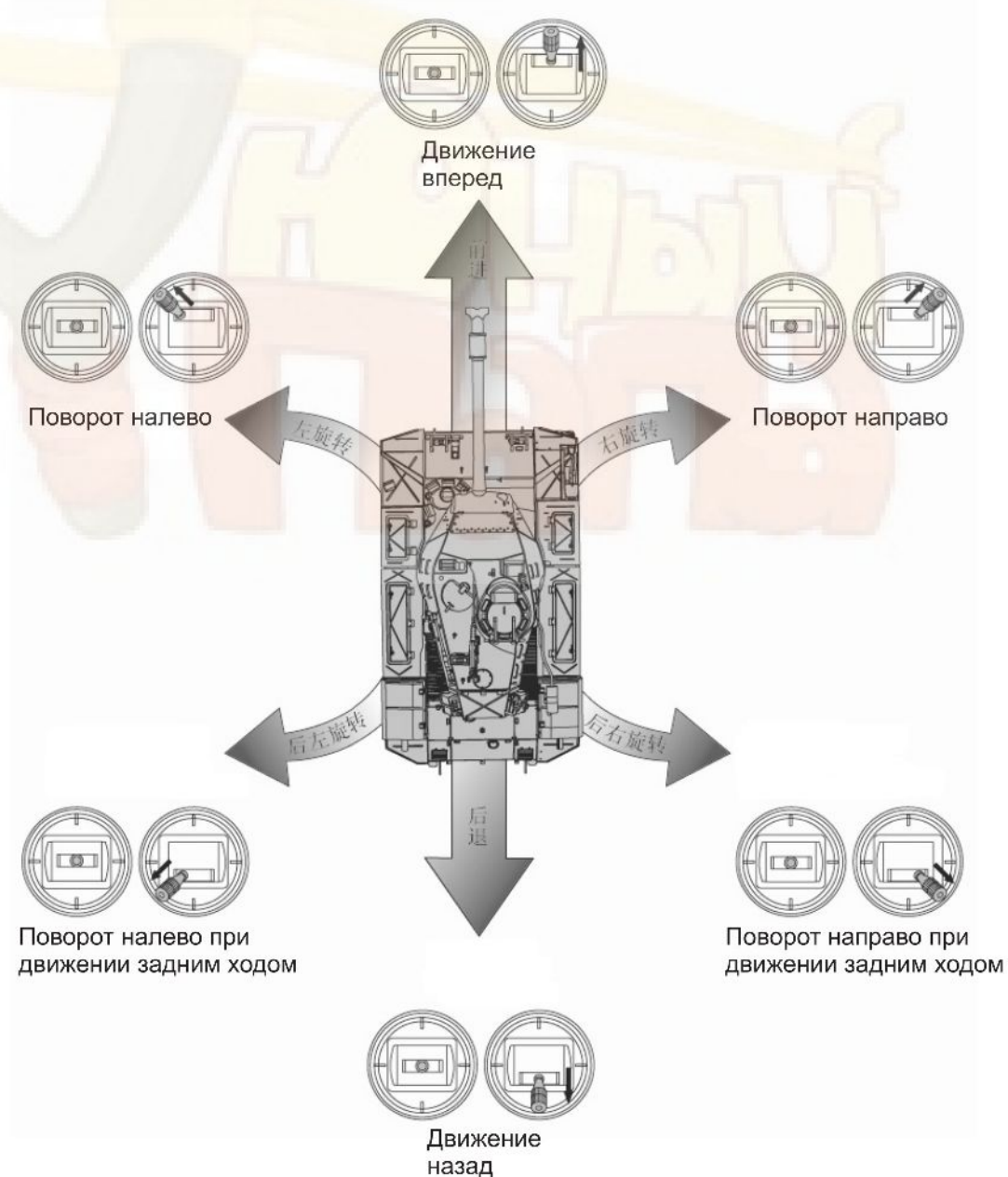
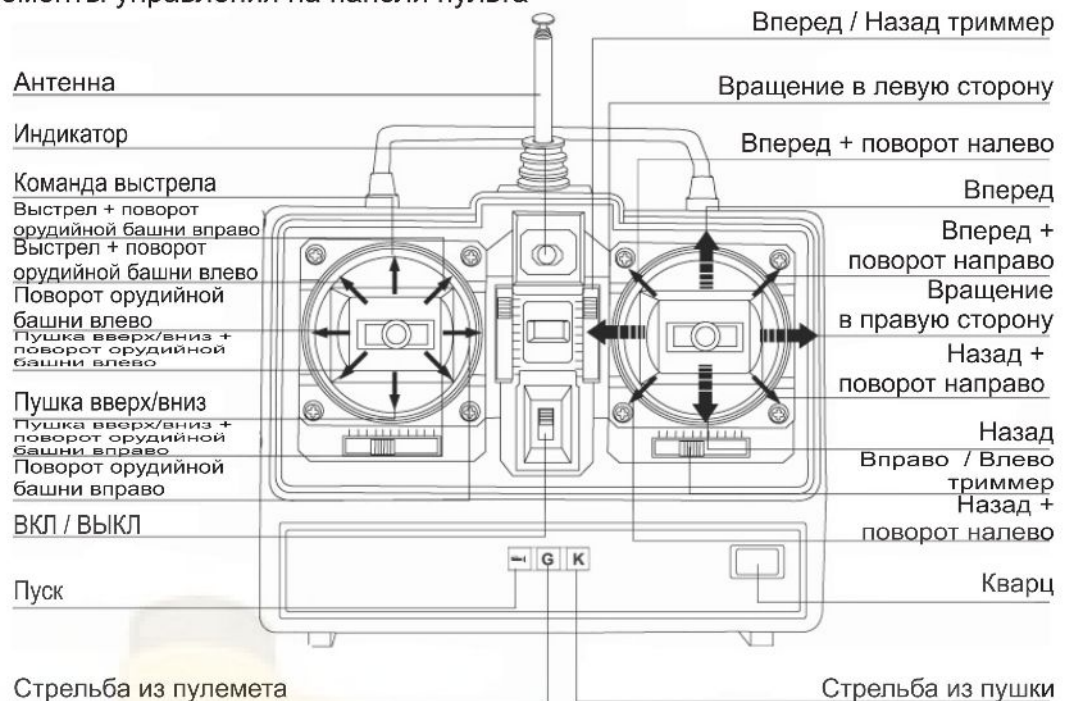


Внимание:

Пожалуйста не пытайтесь нажимать на рычаги управления, давая команду движения, если на пути танка какое-либо препятствие, либо потеряны гусеницы, иначе двигатель и ходовая часть могут быть повреждены. Если гусеницы сошли с колес, дальнейшее движение может вызвать поломку. После потери гусениц, необходимо их правильно установить обратно.

3. УПРАВЛЕНИЕ

Элементы управления на панели пульта





Внимание:

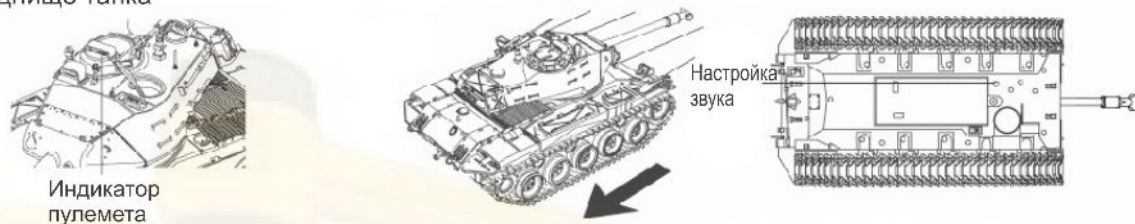
Вы не можете управлять танком, если индикатор мигает, если индикатор не мигает, танк поймал сигнал с пульта управления

4. КАК УПРАВЛЯТЬ

- Сначала включите пульт управления, затем танк. Нажмите кнопку "Пуск", танк издаст звук эmitирующий пуск двигателя. Подождите 5 минут, (индикатор не должен мигать), начнет работать генератор дыма. Вы можете включить или выключить генератор дыма. Установите переключатель в положение "OFF", чтобы отключить генератор дыма. Установите переключатель в положение "ON", чтобы включить генератор дыма



- Нажмите кнопку "Стрельба из пулемета", танк издаст звук эmitирующий пулеметную стрельбу. Нажмите кнопку "Стрельба из пушки", танк издаст звук эmitирующий пушечный выстрел. Настраивать уровень звуков можно при помощи регулятора, расположенного на днище танка



Внимание:

Установите кварц в разъем, убедитесь, что кварцы в танке и пульте управления одинаковы

- В танке и пульте управления есть гнездо для установки кварца. При установке кварцев убедитесь, что они одинаковы. Данная функция нужна для изменения частоты радиоуправления, и позволяет управлять несколькими моделями в одном месте одновременно, не мешая друг другу



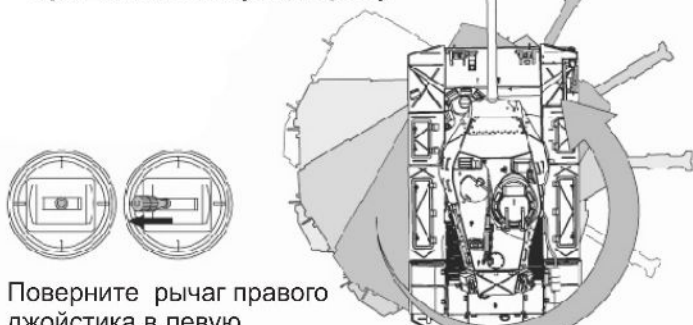
Особые указания: На пульте управления есть два триммера - Вперед/Назад, и Вправо/Влево. При помощи триммера Вперед/Назад можно настроить движение танка вперед или назад. При помощи триммера Вправо/Влево можно настроить движение танка по прямой



5. КАК УПРАВЛЯТЬ СУПЕР ВРАЩЕНИЕМ

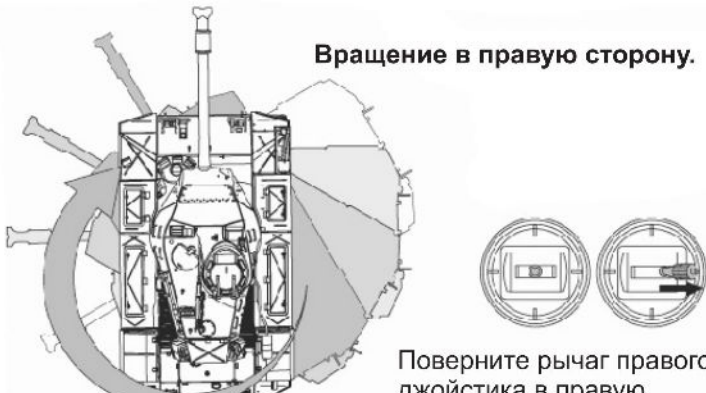
Что такое "Супер вращение"? Это способ вращения танка, контролируемый двумя гусеницами, движущимися в обратном по отношению друг к другу направлениях.

Вращение в левую сторону



Поверните рычаг правого джойстика в левую сторону

Вращение в правую сторону.



Поверните рычаг правого джойстика в правую сторону.

⚠ Внимание:

Если во время управления танком по-близости появляются другие радиопередатчики, команды с пульта управления могут быть недостаточно сильными, либо выполняться ненадлежащим образом или танк может произвольно выстрелить. В таком случае немедленно прекратите управление (Не забывайте выключать переключатель, находящийся на башне, а также вставлять защитный клапан)

⚠ Внимание:

Максимальная дальность выстрела составляет примерно 25 метров, однако она может зависеть от конкретных условий, таких как: угол вертикального наклона пушки и скорости ветра

⚠ Внимание:

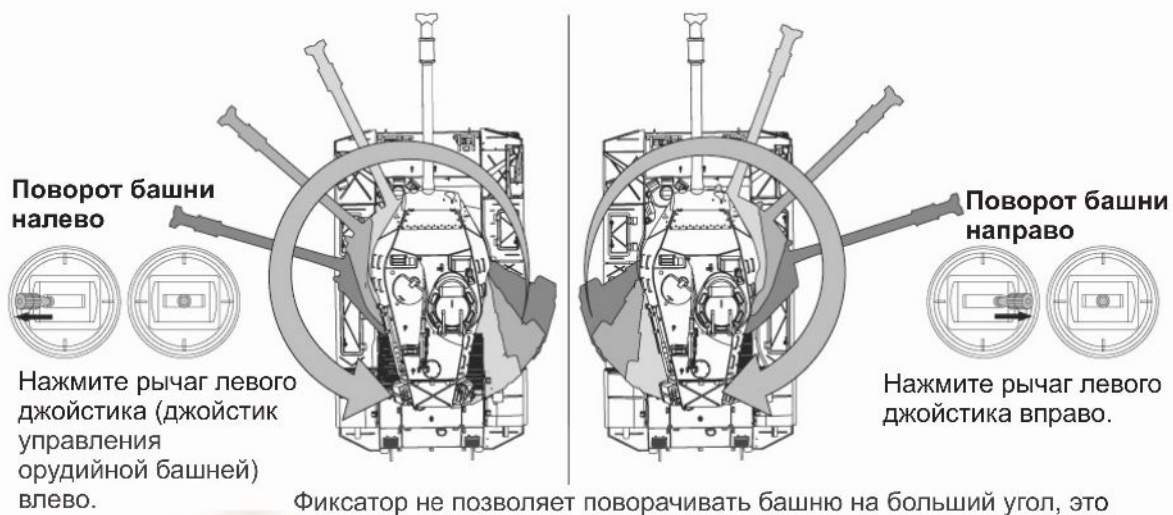
- Выстрел может быть произведен только в безопасном месте
- Пользователь должен обязательно быть в защитных очках
- Иногда пули остаются в дуле пушки, хотя Вы можете подумать, что она выстрелила - это очень опасная ситуация, так как она может внезапно выстрелить.
- После использования не забывайте установить защитный клапан в дуле пушки, выключить кнопку команды выстрела на танке, извлечь все пули и батарейки и хранить их в безопасном месте

⚠ Внимание:

Во время выстрела орудийная башня должна находиться в горизонтальном положении. В соответствии с техническими особенностями данной модели, если левая сторона или задняя часть башни расположены ниже, чем противоположные им стороны, будет невозможно зарядить пули и выстрел не будет произведен

6. УПРАВЛЕНИЕ ОРУДИЙНОЙ БАШНЕЙ

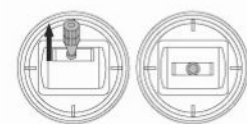
Сначала включите пульт управления, затем включите танк. При выключении - обратная последовательность.



- ⚠ ВНИМАНИЕ!**
- Чтобы подготовиться к выстрелу, загрузите пульки, как показано на рисунке, включите кнопку команды выстрела и извлеките из дула защитный клапан
 - Выстрел со вставленным клапаном может повлечь повреждение внутренних механизмов



Чтобы выстрелить, нажмите на левом джойстике рычаг BB SHOOT



- ⚠ ВНИМАНИЕ!**
- Пушка не сможет выстрелить, если главный переключатель танка и переключатель команды выстрела выключены

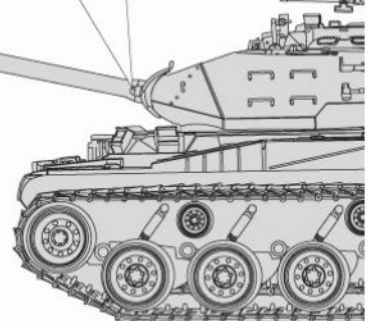
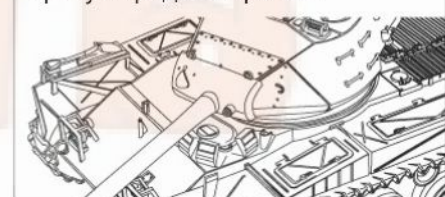
Команда выстрела продолжается, пока нажат и удерживается рычаг команды

СОВЕТ: Команды могут комбинироваться для воспроизведения реалистичного боя

Примеры:
Движение вперед + Вращение орудийной башни + Движение пушки вверх/вниз = Во время передвижения танк поворачивает башню с пушкой в разные стороны.
Движение вперед + Вращение орудийной башни + Стрельба = Во время передвижения танк поворачивает башню с пушкой и стреляет.
Поворот + вращение башни + Стрельба = Танк поворачивается сам вместе с орудийной кабиной и стреляет. Вы также можете подумать над другими комбинациями.

- ⚠ ВНИМАНИЕ:** одновременное применение нескольких команд использует большее количество энергии аккумулятора

Индикатор выстрела загорится сразу перед выстрелом.





Внимание!
После выстрела пули становятся грязными и непригодными для повторного использования



Если Вы будете повторно использовать пули, пушка может засорится, также может быть поврежден механизм танка

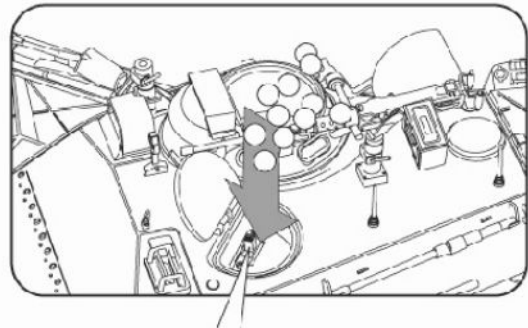
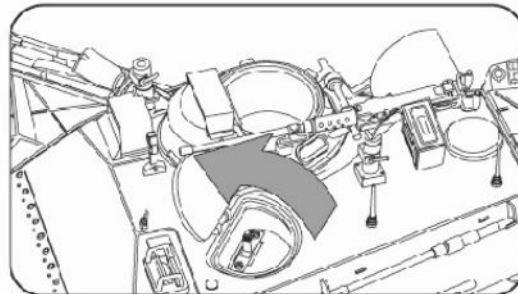
Неправильная загрузка пуль может привести к неисправности

Если используются пули весом более 0,2 г, дальность их полета будет значительно сокращена

Если в затвор попадет грязь, пули могут забиться и выстрел будет затруднен либо невозможен. В таком случае переверните и слегка потрясите танк, чтобы вытрясти попавшую грязь. Если необходимо, Вы можете также открыть крышку орудийной башни и продуть отверстие, перед повторной загрузкой пуль

7. КАК ЗАГРУЖАТЬ ПУЛИ

Откройте люк и поместите в него около 100 пуль



Использование пуль следующих параметров может повлечь неисправность

Пули диаметром более 6мм

Пули с выступами на поверхности

Деформированные пули

Установите переключатель команды выстрела в положение ON. Для обеспечения безопасности переключатель всегда должен находиться в положении OFF, только

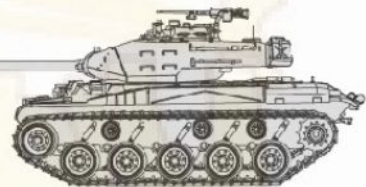
непосредственно перед выстрелом переключайте его в положение ON



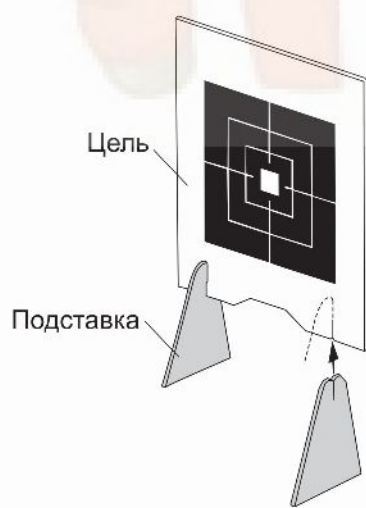
Система усиления

Баллистическая траектория при включении системы усиления

Баллистическая траектория без включения системы усиления
Под влиянием системы усиления, пуля обладает осевым вращением в процессе полета, что значительно увеличивает расстояние выстрела



8. КАК УСТАНАВЛИВАТЬ МИШЕНЬ

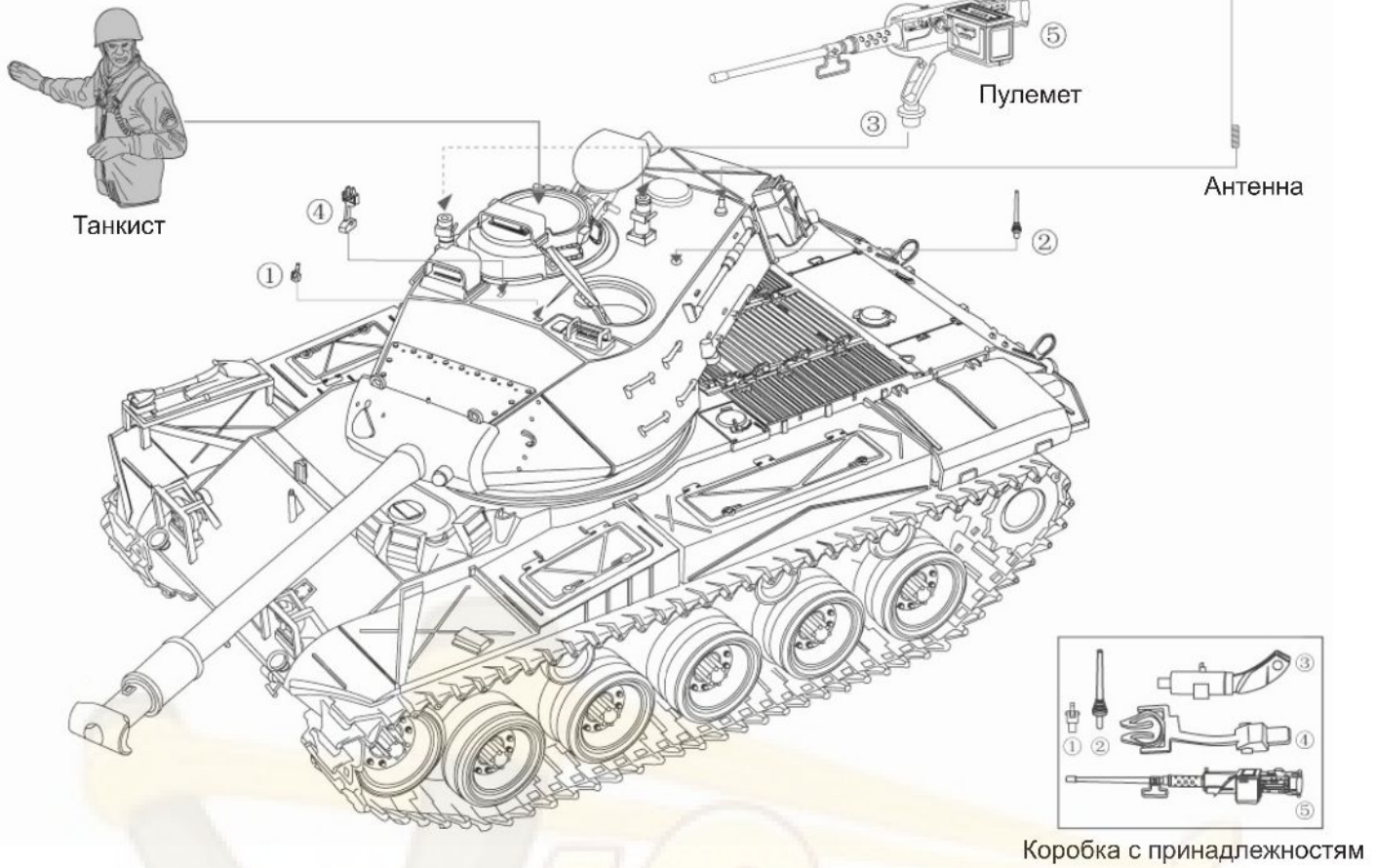


Управляя танком, цельтесь и стреляйте в мишень

Необходимо прочно установить мишень на подставки

Цельтесь в мишень, находясь за танком

9. УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ.



Внимание:

Продавец не несет ответственности за неисправности Р/У модели, если причины поломки следующие:



Падение или удар, повлекшие неисправность пульта управления или самой Р/У модели.



Попадание в воду танка или пульта управления, повлекшее их неисправность.



Управление танком на песке, грязи или другой поверхности, затрудняющей движение.



Управление танком по траве и другой поверхности, способной повлечь неисправность.



Помещение в отсек, предназначенный для пуль, инородных предметов, что спровоцировало поломку механизма.



6 Использование для стрельбы грязных пуль, а также уже использованных деформированных пуль, что повлекло неисправность или поломку.

- 7** Другие неисправности, являющиеся результатом несоблюдения мер предосторожности и пренебрежения рекомендациями, описанными в данной инструкции.
- 8** Неисправности, возникшие в следствие неправильного использования (неправильная установка батарей, намокшие детали, удары).
- 9** Неисправности, возникшие в результате неправильной сборки или самостоятельного разбора деталей, а также установки деталей, не предусмотренных базовой комплектацией).
- 10** Неисправности, возникшие из-за слабого электрического заряда.
- 11** Неисправности, вызванные использованием непригодных батарей, а также повреждениями ходовой части и двигателя, в следствие управления моделью в труднопроходимых местах.
- 12** Другие неисправности или поломки, не входящие в гарантийное обслуживание.

Продавец не несет ответственность по ремонту неисправностей, возникших в результате самостоятельной модификации и разбора Р/У модели Покупателем.