

ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ 2-х уровневая

(арт. BR-T300, код 71366)

Инструкция по сборке и эксплуатации

ВНИМАНИЕ: Игрушка не предназначена для детей младше 3 лет.
СОДЕРЖИТ МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ!

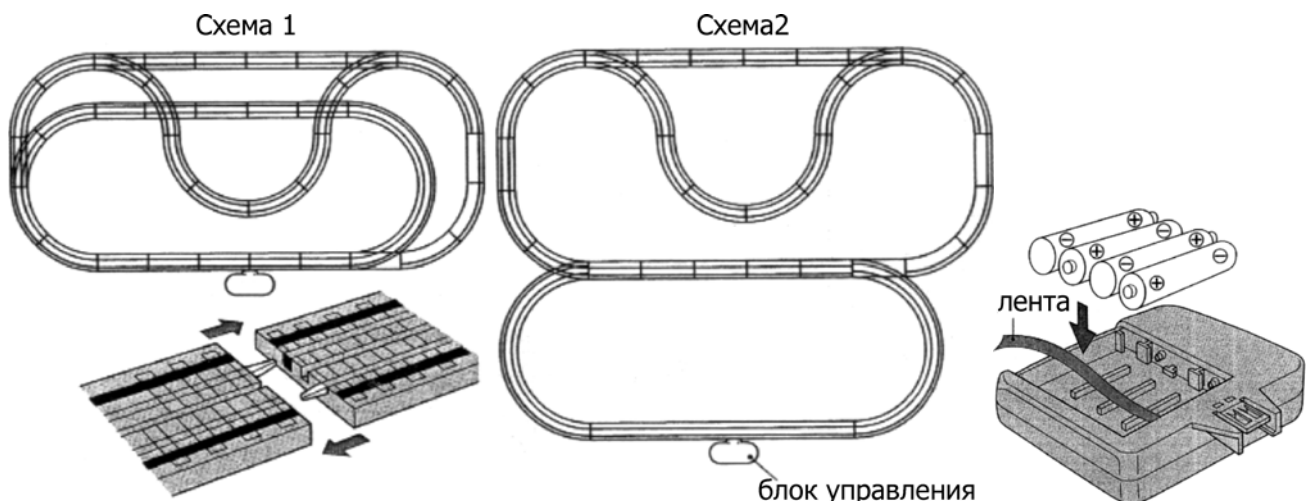
КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Локомотив	2	Вагон	2
Платформа станции	2	Запасная деталь	1
Секция со штекером	1	Прямая секция	13
Изогнутая секция	18	Клипсы	96
Опора моста	10	Аксессуары (опоры линий электропередач, светофор)	4
Большая секция моста	3	Адаптер	1
Секция моста	2	Секция с развилкой	2
Блок управления с гнездом	1		

СБОРКА:

1. Сборка железнодорожного полотна

Руководствуясь схемами, соедините секции железной дороги между собой, сопоставляя металлические язычки одной секции с гнездами другой секции. Закрепите конструкцию железнодорожного полотна при помощи пластиковых клипс. По окончании сборки протрите металлические рельсы сухой мягкой тканью для лучшей работы железной дороги.



2. Установка батареек / Использование адаптера

1) Батарейки

Для игры вам потребуются 4 батарейки 1,5V размера «AA». Установите выключатель на блоке управления в положение «OFF». Откройте крышку батарейного отсека в нижней части блока управления. Поместите батарейки поверх ленты на дне батарейного отсека. Затем установите батарейки в правильное положение в отсеке, соблюдая полярность. Закройте крышку батарейного отсека. При замене батареек всегда предварительно устанавливайте выключатель блока управления в положение «OFF».

- Не используйте батарейки с поврежденной оболочкой.
- Если заряд батареек станет низким, вставьте новый комплект из 4 батареек.
- «Севшие» батарейки следует немедленно извлечь из игрушки.
- Не используйте вместе старые и новые батарейки, а также батарейки разных типов.
- В случае чрезмерного нагревания блока питания прекратите игру и замените батарейки.
- Если вы не собираетесь использовать игрушку в ближайшее время, извлеките батарейки.

2) Адаптер

При использовании адаптера убедитесь, что батарейки извлечены из батарейного отсека. Не допускается одновременное использование батареек и адаптера. Перед подключением адаптера установите выключатель блока управления в положение «OFF».

3. Энергообеспечение металлических рельсов железной дороги

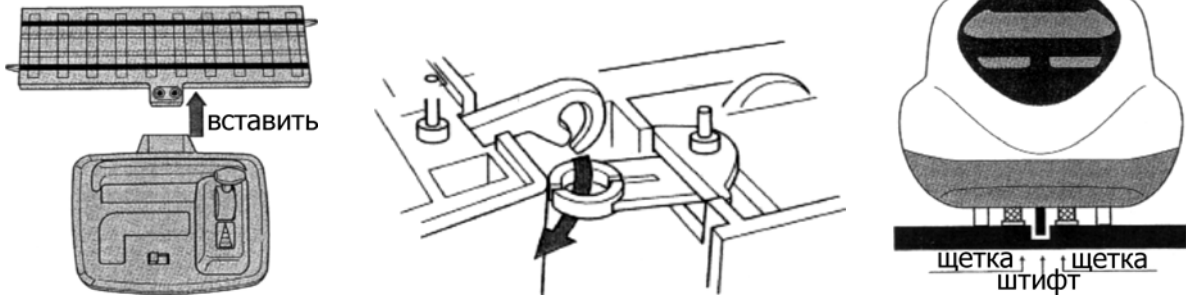
Вставьте штекер соответствующей секции железной дороги в гнездо в задней части блока управления.

4. Сборка железнодорожного состава

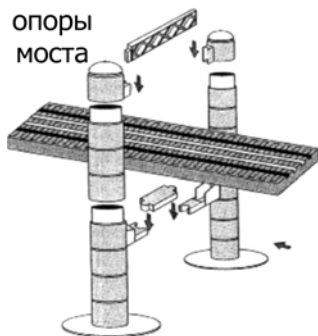
Для соединения между собой вагончиков состава вставьте крючок одного вагончика в кольцо другого вагончика, как изображено на рисунке.

5. Установка поезда на рельсы

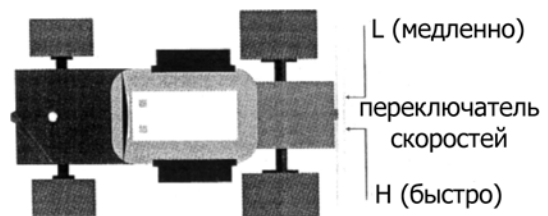
Щеточные контакты на днище поезда должны соприкоснуться с рельсами дороги должным образом. Для того чтобы обеспечить правильное размещение поезда и щеток на рельсах, вставьте направляющий штифт поезда в желобок посередине ж/д полотна.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ



1. Соберите полотно железной дороги и подсоедините блок управления в соответствии со схемами.
2. Установите железнодорожную платформу, семафоры и опоры линий электропередач вдоль железной дороги по вашему усмотрению. Поставьте поезд на рельсы в правильное положение.
3. Поезд должен двигаться по рельсам против часовой стрелки.
4. Установите выключатель блока управления в положение «ON».

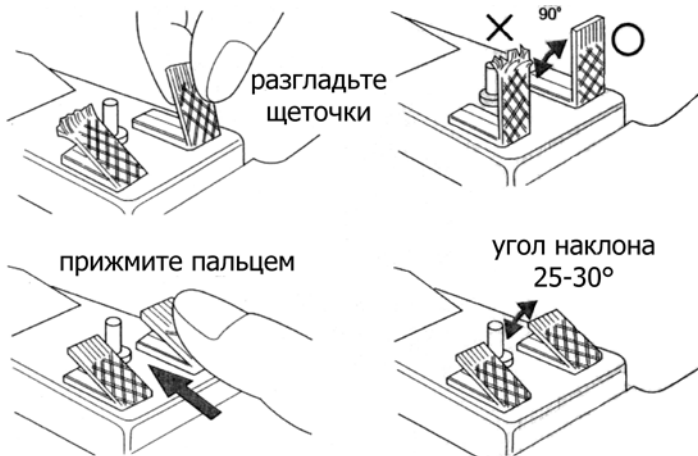


5. Контролируйте скорость движения поезда при помощи рычажка на блоке управления.
6. Вы можете менять форму железной дороги по своему усмотрению, убирая ненужные или добавляя новые секции.
7. По окончании игры не забудьте установить выключатель блока управления в положение «OFF».

УХОД ЗА ЩЕТОЧНЫМИ КОНТАКТАМИ

1. Установите щеточные контакты под углом 90° к днищу поезда.
2. При помощи пальцев придайте щеточным контактам плоскую форму.
3. Выпрямите металлические нити на конце контактов.
4. Нажмите пальцем на щеточные контакты, чтобы они соприкоснулись с днищем поезда.
5. Уберите палец, щеточные контакты автоматически приподнимутся над днищем поезда под углом 20°-30°.

*Если щеточные контакты не выпрямлены или установлены неправильно, это повлияет на прохождение электрического тока, что может помешать плавному ходу поезда.

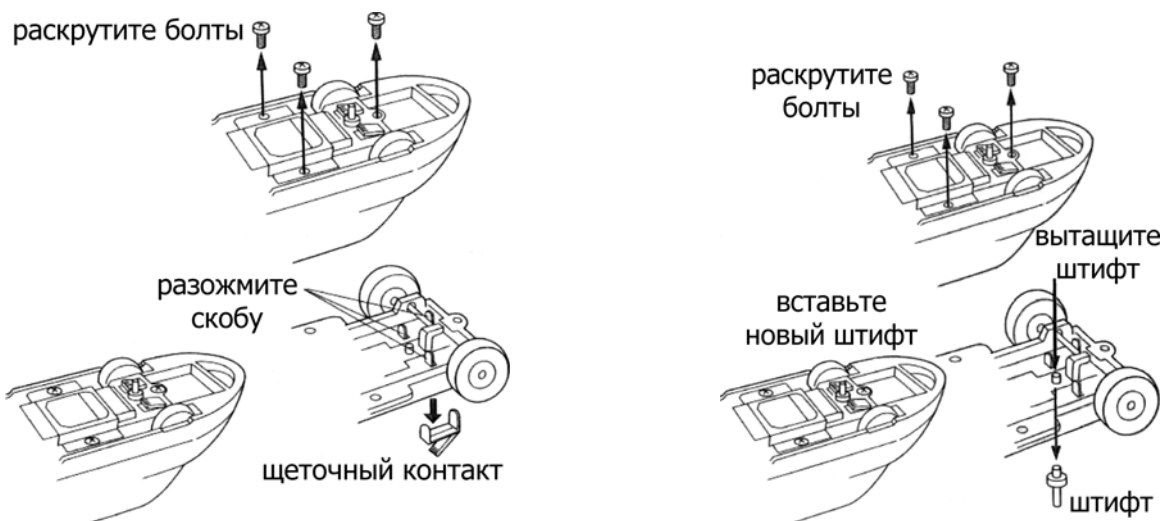


ЗАМЕНА СНОСИВШИХСЯ ЩЕТОЧНЫХ КОНТАКТОВ

1. Раскрутите 3 болта на днище поезда, разъедините корпус и днище поезда.
2. Найдите скобку щеточного контакта, разожмите зажимы и вытяните сносившийся контакт.
3. Установите новый щеточный контакт взамен сносившегося и сожмите зажимы.
4. Соедините вместе корпус и днище поезда, закрутите болты.

ЗАМЕНА СНОСИВШЕГОСЯ НАПРАВЛЯЮЩЕГО ШТИФТА

1. Раскрутите 3 болта на днище поезда, разъедините корпус и днище поезда.
2. Вытащите направляющий штифт из отверстия в днище поезда.
3. Установите новый штифт взамен сносившегося.
4. Соедините вместе корпус и днище поезда, закрутите болты.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

1. Дети должны использовать игрушку под присмотром взрослых.
2. Игрушка предназначена для использования внутри помещений.
3. Играть следует на достаточно ровных и сухих поверхностях. Не рекомендуется играть на коврах с длинным ворсом.
4. Берегите пальцы, волосы и одежду от попадания в движущиеся колеса.
5. Оберегайте игрушку от воздействия влаги и высоких температур.

Правила эксплуатации:

Для увеличения срока службы игрушки и снижения риска поломок важна ее правильная эксплуатация. Обратите внимание на следующее:

Не бросайте игрушку и защищайте ее от внешних повреждений.

Следует содержать поверхность игрушки в чистоте.

Очищайте игрушку от пыли и загрязнений при помощи мягкой тряпочки. Не мочить!

Хранить игрушку следует в сухом месте вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.