

LER9209 "Волшебные шестеренки. Световое шоу" (121 деталь)

С помощью набора ребенок будет развивать мелкую моторику, логику, критическое мышление, воображение, научится осознавать причинно-следственные связи.

Начните собирать шестеренки по образцу или сразу же приступайте к созданию собственного дизайна - выбор за вами! Когда вы собираете шестеренки, нет никаких ограничений, только ваша фантазия. Устройте свое световое шоу!

В наборе более 100 деталей

- вращающиеся шестеренки
- основания (платформы)
- базовые детали
- наклейки, светящиеся в темноте

Список деталей



Маленькие шестеренки (38)



Средние шестеренки (2)



Большие шестеренки (1)



Шестеренка с зубцами (5)



Большой столбик (18)



Маленький столбик (12)



Кольшеч (6)



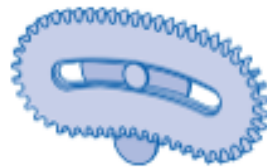
Соединитель столбика (2)



34 Уголок (3)



Зубчатая шестеренка (1)



Петлевая шестеренка (1)



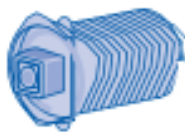
Ходовая ось (12)



LED подсветка (4)



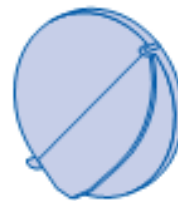
L соединитель (2)



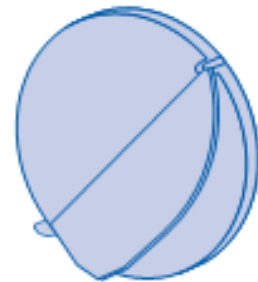
Большая пружина (2)



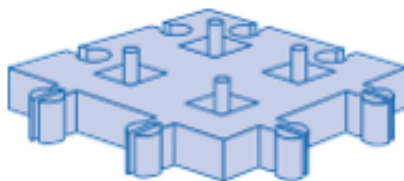
Малая заглушка (1)



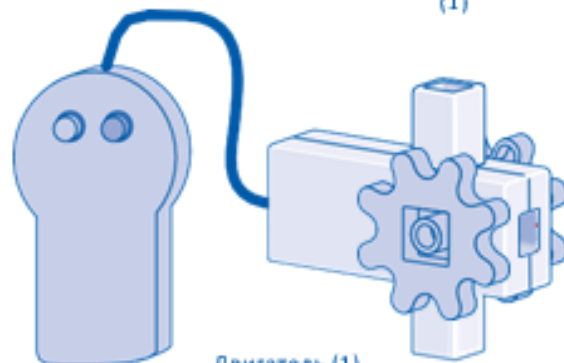
Средняя заглушка (1)



Большая заглушка (1)



Квадратная основа (6)

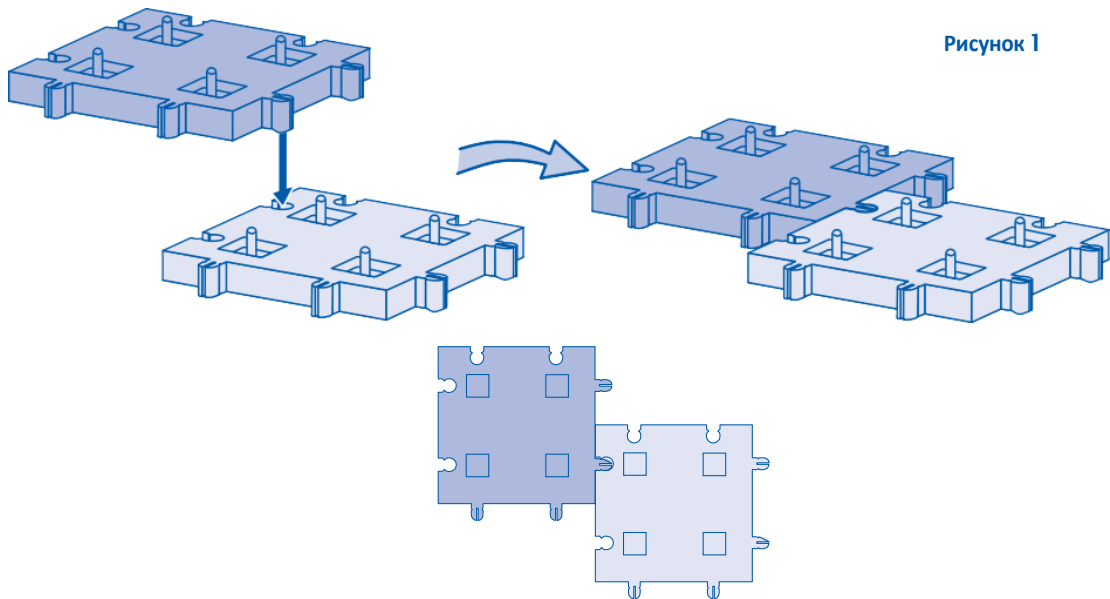


Двигатель (1)

Как играть

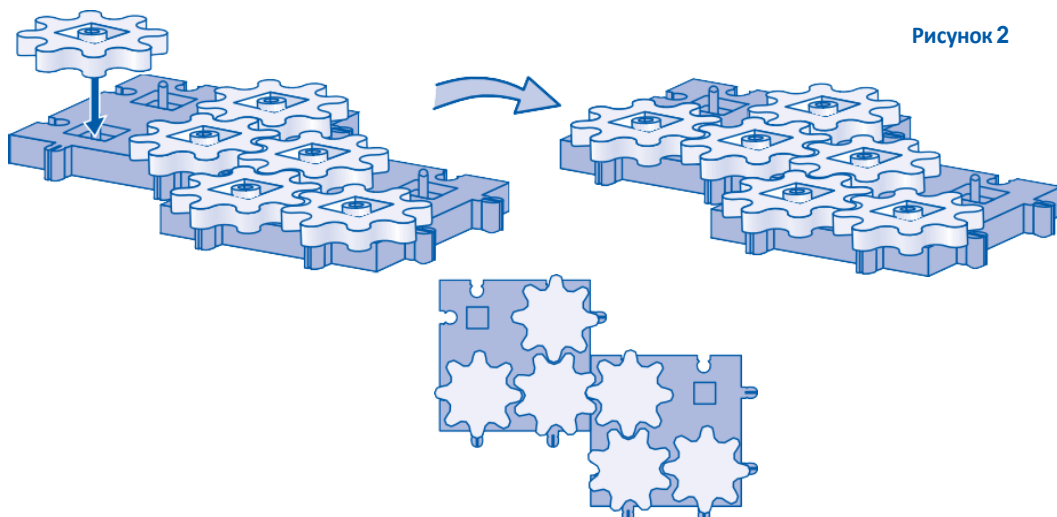
Постройте основу

Скрепите основания вместе, вставив колышки в пазы другого основания сверху (см. рис. 1). Существует множество различных способов соединения оснований: ряды, пирамиды, зигзаги и многое другое!



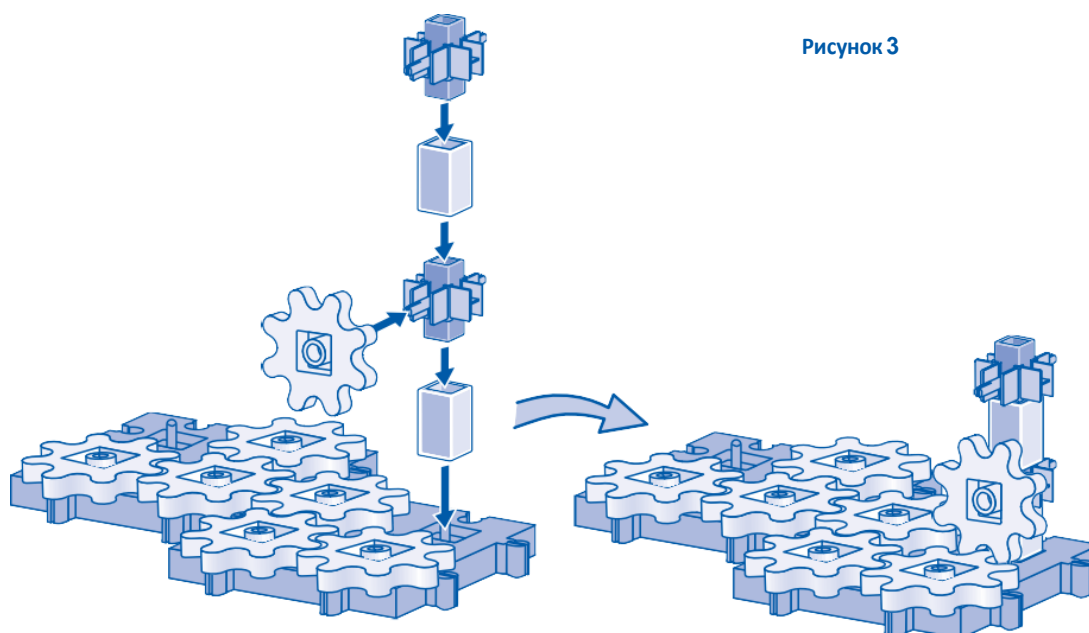
Добавьте шестеренки

Прикрепите шестеренки к основаниям, присоедините центральное отверстие шестеренки к колышку на основании, и наденьте его! (см. рис. 2). При правильной сборке шестеренки легко вращаются в обоих направлениях, когда вы поворачиваете одну шестеренку.



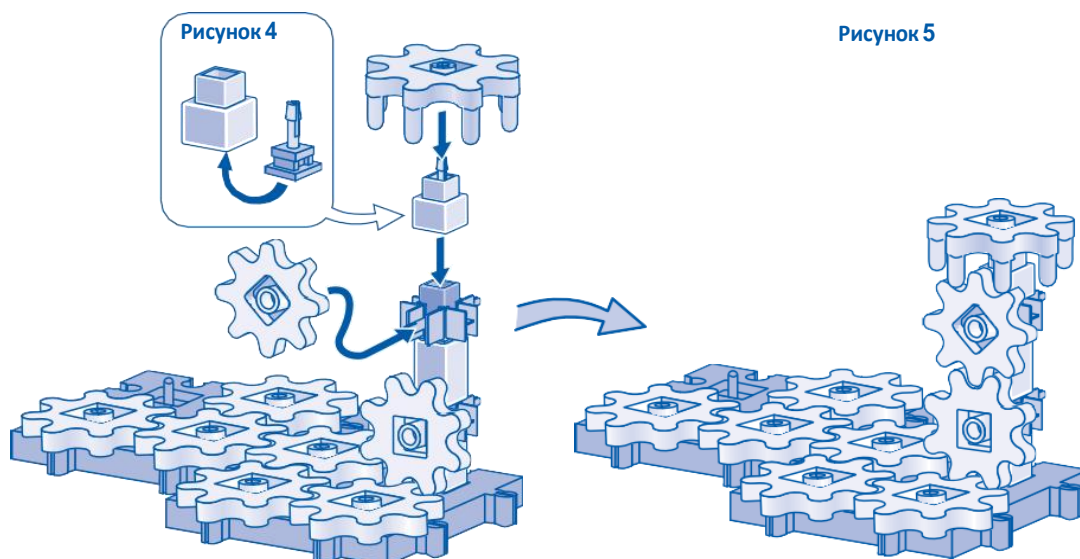
Стройте вверх

Поместите большой столбик в квадратное отверстие на основании, чтобы начать строить вертикально. Добавьте ходовую ось к большому столбику и прикрепите шестеренки к колышкам. Убедитесь, что «зубья» шестеренок зацепились за шестеренки, лежащие на основании (см. рис. 3). Поверните одну шестеренку, чтобы убедиться, что все другие соединены правильно и легко вращаются в обоих направлениях, как и на предыдущем шаге.



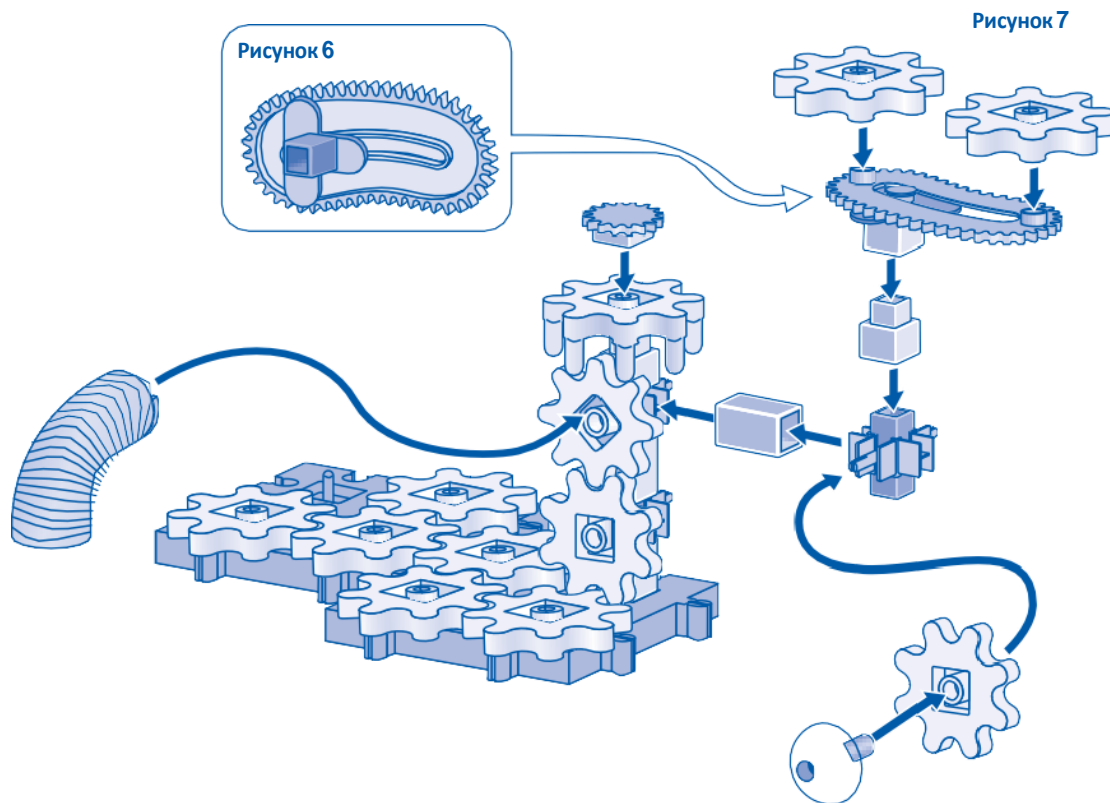
Вверх и вниз

Чтобы заставить шестеренки вращаться по обе стороны ходовой оси и передавать движение на вершину стойки, вам нужно будет добавить шестеренку с зубчиками. Сначала соедините маленькую стойку и колышек, защелкнув колышек в нижней части маленькой стойки (см. рис. 4). Поместите собранную половину стойки и часть колышка на верхнюю часть ходовой оси. Закрепите шестеренку с зубчиками на колышке, убедившись, что шестеренки тоже зацепились (см. рис. 5).



Свет и действие

Теперь добавьте свет и некоторые элементы действия к вашему творению: пружины, петлевую шестеренку, наклейки и огни! Чтобы использовать петлевую шестеренку и зубчатую шестеренку, пожалуйста, следуйте этим указаниям (см. рис. 6). Соедините зубчатую шестеренку с центром любой маленькой шестеренки. Прикрепите петлевую шестеренку к оси или основанию, где шестеренки не соединены. Возможно, вам понадобится маленький столбик, чтобы поднять высоту петлевой шестерни так, чтобы она зацепилась за зубчатую шестеренку. Убедитесь, что Т-образный разъем подключен правильно, иначе петлевая шестеренка не будет работать (см. рис. 7). Чтобы использовать мигающие огни, просто подключите LED подсветку к центру любой шестеренки (см. рис. 7). Найдите выключатель сбоку, чтобы включить свет! Не забудьте выключить свет, когда закончите играть! Для работы мигающих фонариков необходимо три батарейки с кнопочными элементами L736 (входят в комплект).

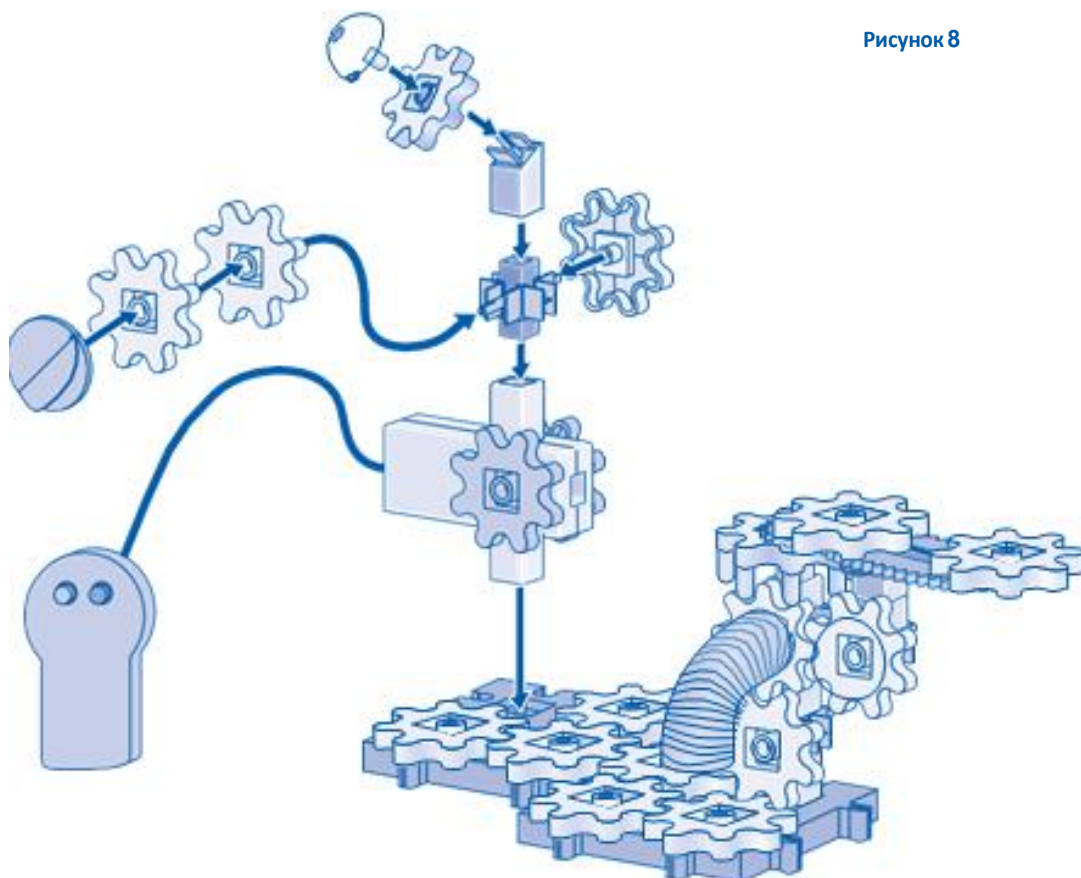


Добавьте мощность

Чтобы привести свое творение в движение, добавьте двигатель (см. рис. 8). Чтобы подключить двигатель, защелкните его основание в квадратное отверстие на одном из зубчатых оснований, зацепив привод с базовыми шестеренками. Вы также можете построить верхнюю и переднюю части двигателя. Двигатель требует, чтобы в контроллер были вставлены три батарейки типа АА (приобретаются отдельно). Попросите взрослого установить батарейки, сняв крышку с контроллера отверткой. Убедитесь, что батарейки вставлены правильно в соответствии с символами (+) и (-), расположенными на батарейках и контроллере.

Проверьте свое творение, нажав зеленую или синюю кнопку для движения вперед и назад. Включите фантазию, стройте разные модели, добавляя все больше и больше деталей каждый раз!

Рисунок 8



Служба Заботы о Клиентах

Наши специалисты с удовольствием расскажут Вам, как играть с уже приобретенной игрушкой. Мы поможем по максимуму раскрыть потенциал игры и ответим на все интересующие вопросы.

Пишите: **help@LRinfo.ru**

Наш сайт: **LRinfo.ru**