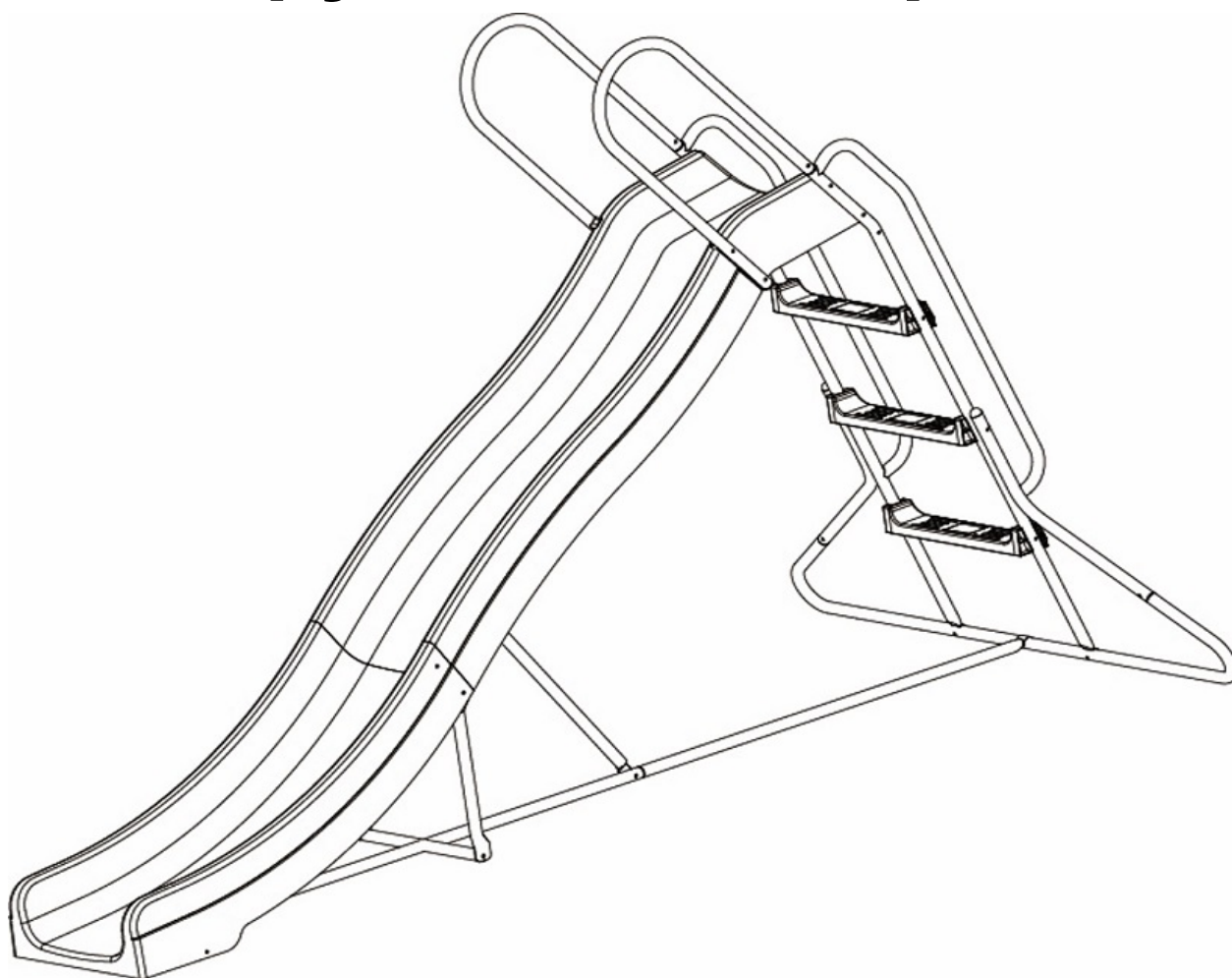


Волнистая горка

Модель SL-04

Инструкция по сборке



CE

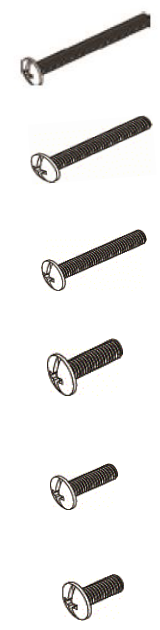






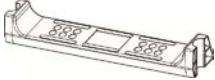


БЕЗОПАСНОСТЬ

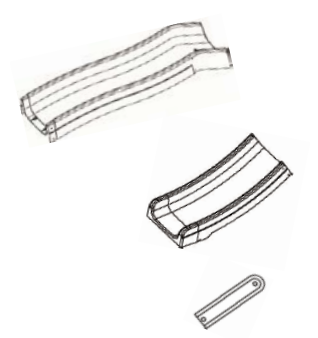

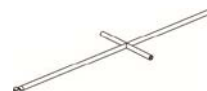





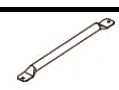
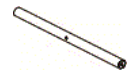





В целях предотвращения травмирования людей и/или повреждения имущества необходимо следовать приведённым ниже инструкциям и рекомендациям:

1. Перед началом использования внимательно прочитайте все разделы данного руководства.
2. Не используйте никакие другие запасные части, кроме тех, которые имеются в комплекте и/или одобрены производителем.
3. Непригодно для детей младше 3 лет, так как содержит маленькие детали и не соответствует по прочности.
4. Данное оборудование может собирать и проверять только взрослый человек.
5. Инструкция содержит важную информацию по безопасности, правильному использованию и обслуживанию данного продукта. Пожалуйста, сохраните данную инструкцию на случай, если понадобится обратиться к ней впоследствии.
6. Проверьте, хорошо ли затянуты гайки и болты и, если нужно, затяните их.
7. Проверьте, нет ли у колпачков и болтов острых краёв и, если нужно, удалите эти острые края.
8. Установите данное оборудование на ровную поверхность как минимум в 2 метрах от любой постройки или преграды, таких как: забор, гараж, дом, свисающие ветки, верёвки для сушки белья или электрические провода.
9. Во время использования оборудования посторонние люди не должны находиться в зоне действий.
10. НЕ устанавливайте данное оборудование рядом с бетоном, асфальтом или другой твёрдой поверхностью.
11. Для облегчения процесса сборки не затягивайте крепёж до упора. Когда всё будет собрано, надёжно затяните крепёж.
12. Всегда присматривайте за детьми во время игр, пока они ещё не достаточно ответственны и физически сильны.
13. Данное изделие не предназначено для взрослых, и масса одного ребёнка, находящегося на нём, не должна превышать 50 кг.
14. НЕ позволяйте детям одновременно стоять на скате горки и на месте посадки.
15. НЕ допускайте, чтобы во время игры дети носили слишком свободную, мешковатую одежду (а также капюшоны). Дети могут запутаться в такой одежде и не освободятся самостоятельно.
16. НЕ позволяйте детям забираться на данное оборудование там, где не положено.
17. Постоянно проверяйте изделие на износ и отсутствие повреждений. При необходимости прекратите пользоваться изделием, пока неисправные детали не будут заменены.
18. Перед тем как передавать изделие ребёнку в пользование, пожалуйста, удалите все упаковочные материалы, включая вакуумную плёнку, полиэтилен, картон, подкладку и т.д.
19. Данный продукт создан специально для домашнего использования и не может применяться в коммерческих целях в игровых фитнес-центрах, детских садах и т.п.
20. Несоблюдение при сборке требований данной инструкции может привести к серьёзным травмам пользователя.
21. Подходит для детей в возрасте 3 – 10 лет.
22. Не кладите руки вблизи движущихся частей устройства.
23. Обратите внимание, что изменения температуры могут повлиять на спусковую поверхность слайда горки.
24. Во время неблагоприятных погодных условий рекомендуется убрать продукт.
25. Внимание! Только для домашнего использования.
26. Расположите продукт таким образом, чтобы солнце на светило в лицо пользователю. Солнце должно располагаться позади пользователя.



СПИСОК СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ

Обозначение	Описание	Кол-во	Изображение
A	Болт М6 60мм	2	
B	Болт М6 45мм	4	
C	Болт М6 35мм	17	
C1	Болт М8 35мм	2	
D	Болт М6 20мм	2	
E	Болт М6 15мм	6	
F	Шайба М6	21	
G	Пружинная шайба М6	27	
G1	Пружинная шайба М8	2	
H	Глухая гайка М6	21	
H1	Глухая гайка М8	2	
I	Квадратная глухая гайка М6	6	
J	Ступеньки лестницы	3	

СПИСОК СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ

Обозначение	Описание	Кол-во	Изображение
L	Верхняя часть ската горки	1	
M	Нижняя часть ската горки	1	
M1	Пластиковое прокладочное кольцо	2	
N	Соединительная балка	1	
O	Поперечная соединительная балка	1	
P	Стабилизирующий брус лестницы	1	
Q	Левый /Правый опорный стержень	2	
R	Главный поручень	2	
S	Верхний поручень	2	
U	Опорный стержень верхней части ската горки	1	
V	Левый /Правый опорный стержень нижней части ската горки	2	
W	Опорный стержень нижней части ската горки	1	
X	Гаечный ключ М6	1	
X1	Гаечный ключ М8	1	
Y	Земленной анкер	2	
Z	Пластиковая заглушка	3	
Z1	Пластиковая заглушка	2	

Необходимые инструменты :

1. Комбинированный гаечный ключ 10 
2. Отвертка с крестообразным шлицем 
3. Сверьтесь с перечнем деталей, чтобы убедиться, что все детали на месте.
4. Не пытайтесь собрать горку, если какие-либо части отсутствуют.

SL-04 размещение винтов и гухих гаек:

E=M6x15мм x 6шт

D=M6x20мм x 2шт

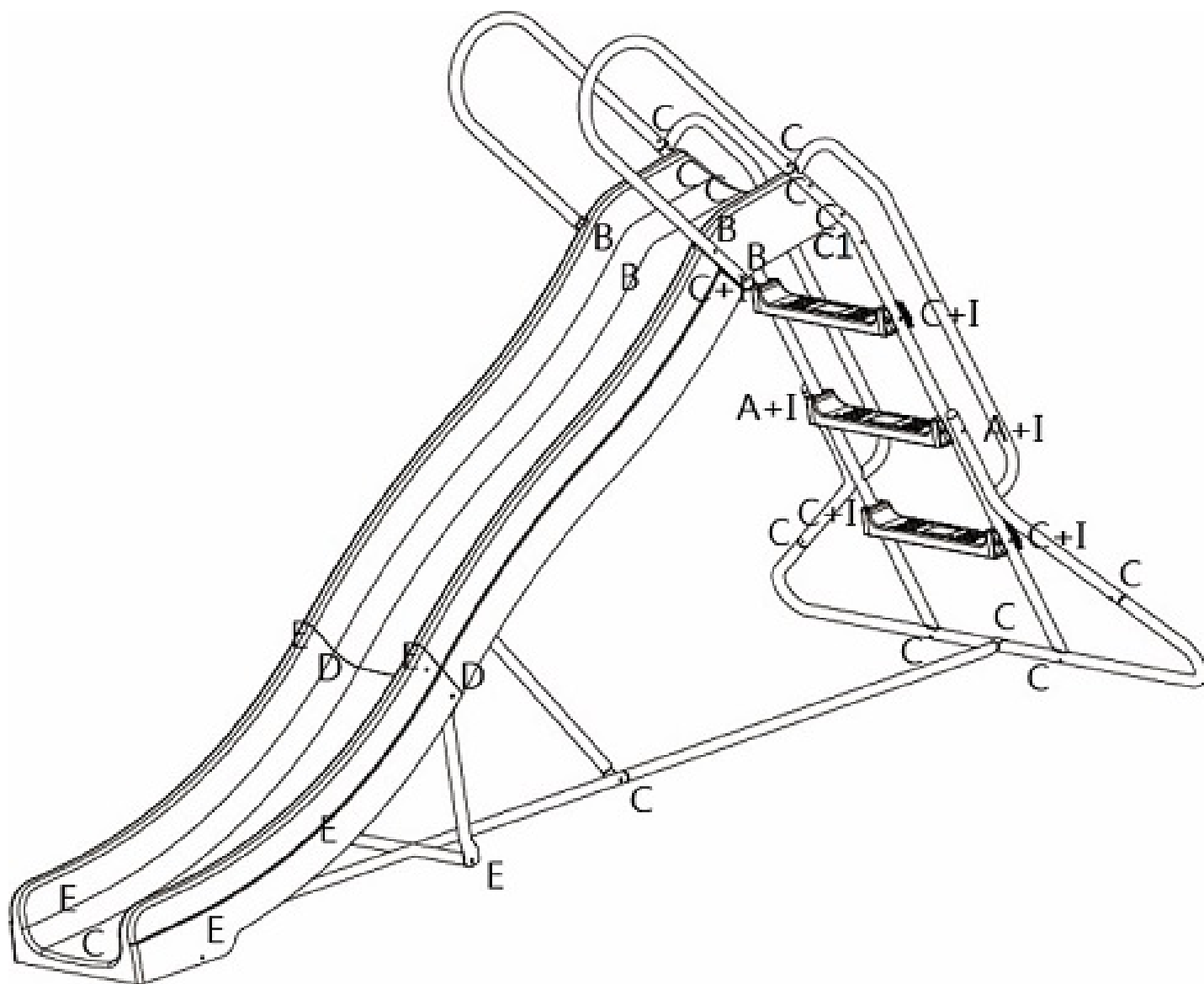
B=M6x45мм x 4шт

A=M6x60мм x2шт, I= квадратная глухая гайка x 2шт

C=M6x35мм x 4шт, I=квадратная глухая гайка x 4шт

C=M6x35мм x 13шт

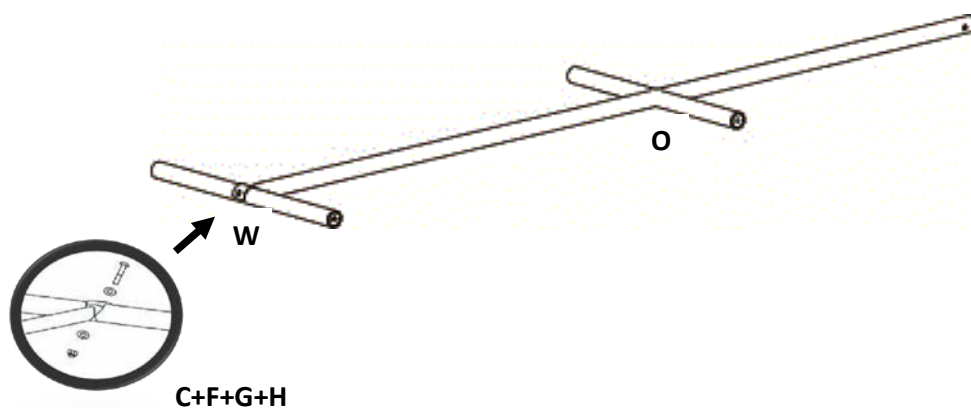
C1=M8x35мм x 2шт







Сборка горки

Для простоты установки рекомендуется двум взрослым собрать колнистый скат горки: один взрослый соединяет соответствующие части, другой помогает, поддерживая часть ската, и приводит все соединяющие части в соответствующее положение.

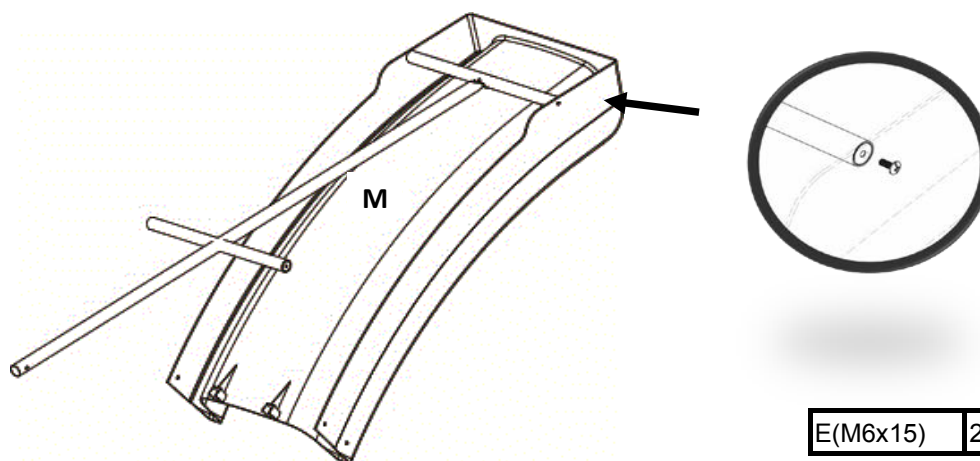
Шаг 1




C(M6x35)	1 x	
F(M6)	1 x	
G(M6)	1 x	
H(M6)	1 x	

- Прикрепите опорный стержень для нижней части ската горки (W) к поперечной соединительной балке (O) с помощью крепежа (болт Cx1 + шайба Fx1 + пружинная шайба Gx1 + глухая гайка Hx1).

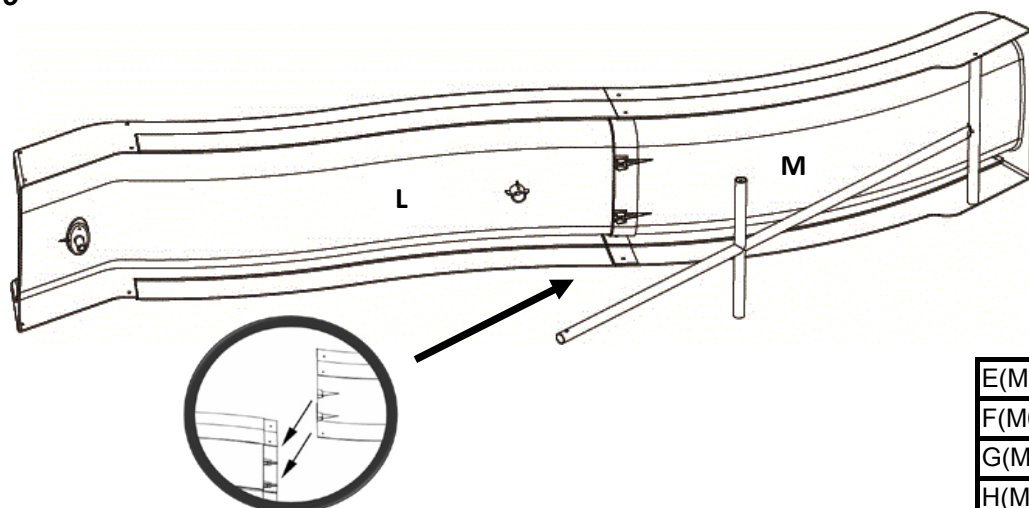
Шаг 2



E(M6x15)	2 x	
----------	-----	---

- Переверните нижнюю часть ската (M) обратной стороной вверх.
- Прикрепите опорный стержень для нижней части ската (W) ко дну нижней части ската (M) с помощью крепежа (болт Ex1).

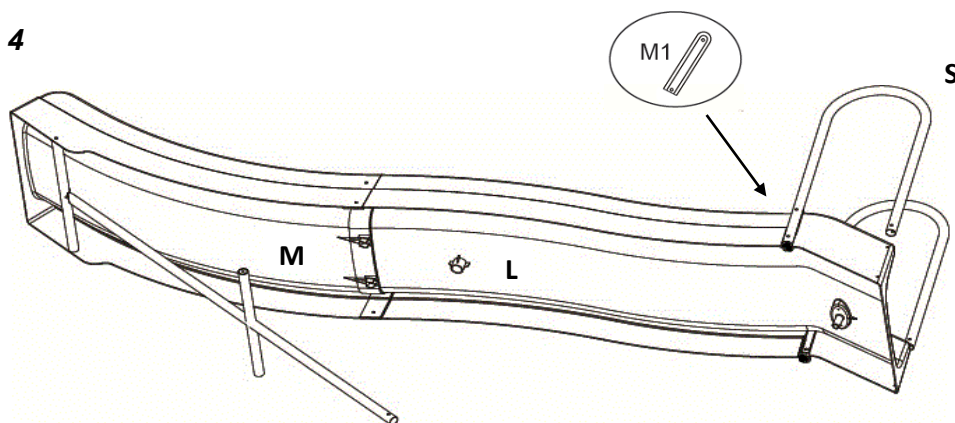
Шаг 3



E(M6x15)	2 x	
F(M6)	2 x	
G(M6)	2 x	
H(M6)	2 x	

- Верхний и нижний скат имеют шпунтовое соединение.
- Разместите верхнюю часть ската (L) и нижнюю (M) как показано на рисунке.
- Соедините верхнюю часть ската (L) и нижнюю (M) путем соединения фиксирующих выступов и пазов, обеспечивая, таким образом, прочное соединение. Убедитесь, что две части ската крепко соединены и нет зазора между пазами.
- Неплотно соедините верхнее отверстие для винта верхней и нижней части ската с помощью крепежа (болт Eх1 + шайба Fх1 + пружинная шайба Gх1 + глухая гайка Hх1).
- Оставьте нижнее отверстие для винта верхней и нижней части ската незакрепленным.

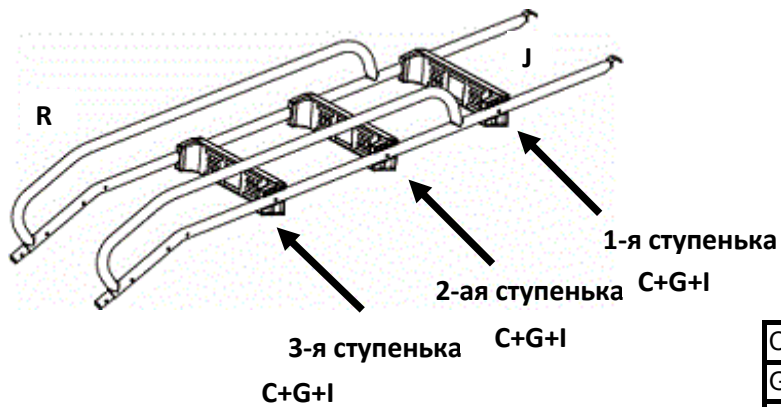
Шаг 4






B(M6x45)	4 x	
F(M6)	4 x	
G(M6)	4 x	
H(M6)	4 x	
Z1	2 x	

- Вставьте заглушку (Z1) на конца верхнего поручня (S)
- Поместите пластиковое прокладочное кольцо (M1) между верхней частью ската (L) и верхним поручнем (S).
- Плотно закрепите 3 винта (S), пластиковое прокладочное кольцо (M1) и верхнюю часть ската (L) с помощью крепежа (болт Bх1 + шайба Fх1 + пружинная шайба Gх1 + глухая гайка Hх1).

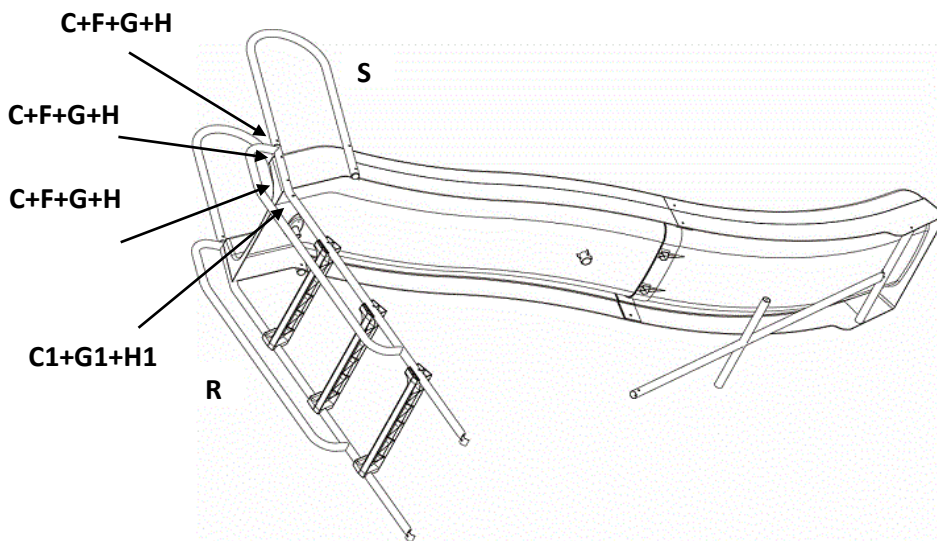
Шаг 5










C(M6x35)	4 x	
G(M6)	4 x	
I(M6)	4 x	

- Прикрепите главный поручень (R) к ступенькам лестницы (J) с помощью крепежа (болт Cx1 + пружинная шайба Gx1 + квадратная глухая гайка Ix1)
- Прикрепите 1-ю и 3-ю ступеньку, оставив 2-ю ступеньку незакрепленной

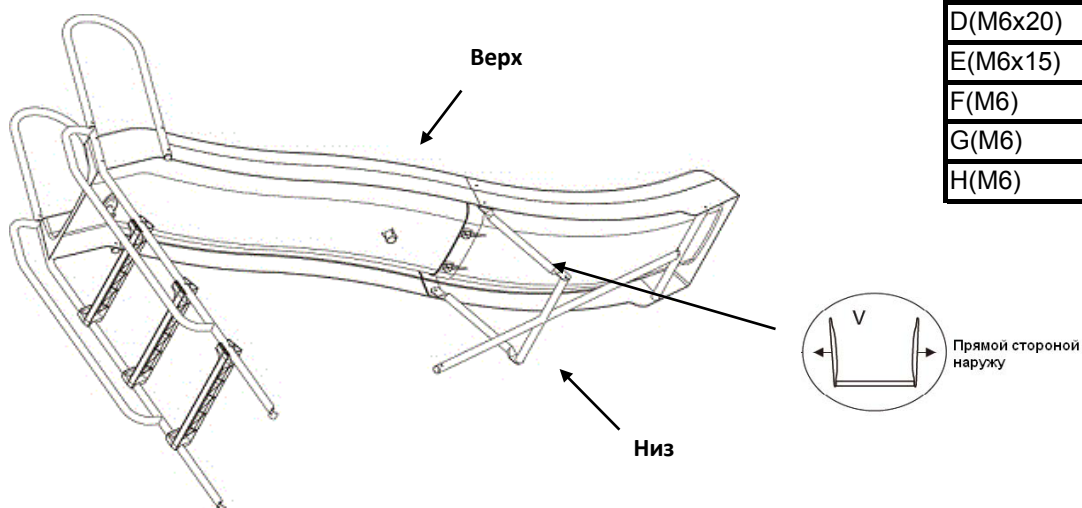
Шаг 6



C(M6x35)	6 x	
F(M6)	6 x	
G(M6)	6 x	
H(M6)	6 x	
C1(M8x35)	2 x	
G1(M8)	2 x	
H1(M8)	2 x	

- Присоедините предварительно собранный главный поручень (R) к верхнему поручню (S) с помощью крепежа (болт Cx1 + шайба Fx1 + пружинная шайба Gx1 + глухая гайка Hx1)
- Разместите дополнительный винт в основной поручень во избежание защемления пальцев поручнем (болт C1x1 + шайба F1x1 + пружинная шайба G1x1 + глухая гайка H1x1)

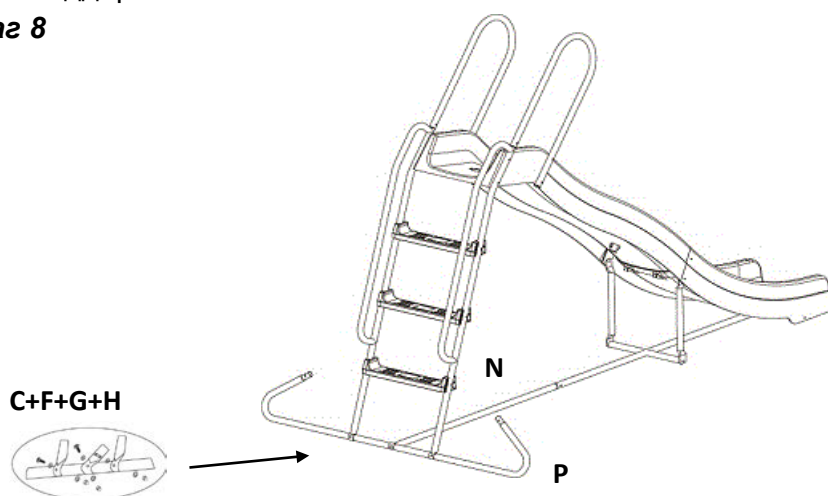
Шаг 7



D(M6x20)	2 x	
E(M6x15)	2 x	
F(M6)	2 x	
G(M6)	2 x	
H(M6)	2 x	

- Расположите опорный стержень для нижней части ската (V) прямой стороной наружу.
- Прикрепите опорный стержень для нижней части ската (V) к нижней части ската (M) с помощью крепежа (Верх опорного стержня (V): болт Dx1 + шайба Fx1 + пружинная шайба Gx1 + глухая гайка Hx1).
- Прикрепите опорный стержень для нижней части ската (V) к поперечной соединительной балке (O) с помощью крепежа (Низ опорного стержня (V): болт Ex1).
- Пока один взрослый соединяет опорный стержень со скатом, другой помогает, поддерживая скат.

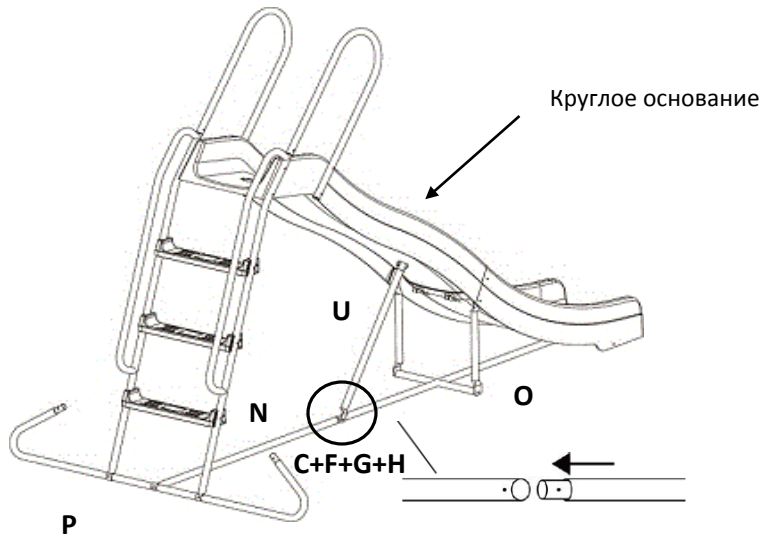
Шаг 8



C(M6x35)	3 x	
F(M6)	3 x	
G(M6)	3 x	
H(M6)	3 x	

- Прикрепите стабилизатор лестницы (P) к предварительно собранной лестнице с помощью крепежа (болт Cx1 + шайба Fx1 + пружинная шайба Gx1 + глухая гайка Hx1).
- Соедините опорный стержень (N) со стабилизатором лестницы (P) с помощью крепежа (болт Cx1 + шайба Fx1 + пружинная шайба Gx1 + глухая гайка Hx1).
- Пока один взрослый соединяет стабилизатор лестницы с лестницей, другой помогает, поддерживая скат.

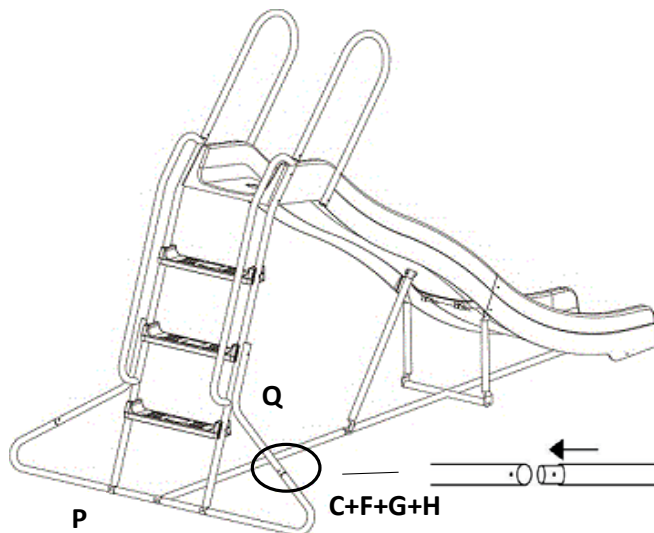
Шаг 9



C(M6x35)	1 x	
F(M6)	1 x	
G(M6)	1 x	
H(M6)	1 x	
Z	1 x	

- Соедините собранную заранее поперечную соединительную балку (O) в опорный стержень (N) как показано на рисунке.
- Вставьте заглушку (Z) в опорный стержень, и вставьте опорный стержень верхней части спуска в круглое отверстие на обратной стороне верхней части ската (L).
- Соедините поперечную соединительную балку (O), опорный стержень (N) и опорный стержень верхней части ската (U) с помощью крепежа (болт Cx1 + шайба Fx1 + пружинная шайба Gx1 + глухая гайка Hx1).

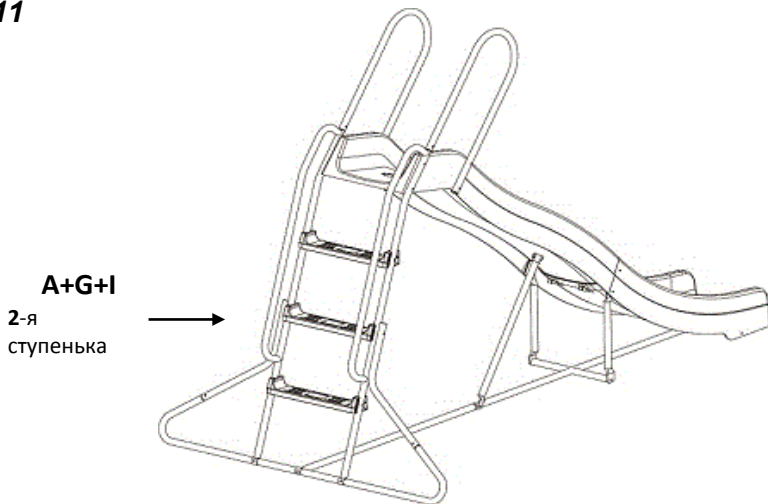
Шаг 10



C(M6x35)	2 x	
F(M6)	2 x	
G(M6)	2 x	
H(M6)	2 x	

- Вставьте опорный стержень (Q) в стабилизатор лестницы (P) с помощью крепежа (болт Cx1 + шайба Fx1 + пружинная шайба Gx1 + глухая гайка Hx1)

Шаг 11



A(M6x60)	2 x	
G(M6)	2 x	
I(M6)	2 x	
Z	2 x	

- Соедините опорный стержень (Q), главный поручень (R) и 2-ю ступеньку (J) с помощью крепежа (болт Ax1 + пружинная шайба Gx1 + квадратная глухая гайка Ix1).
- Наденьте пластиковую заглушку (Z) на конец опорного стержня (Q).

Шаг 12



Y	2 x	
---	-----	--

- Укрепите конструкцию с помощью земельного анкера (Y).
- Закрепите обе стороны стабилизатора лестницы (P) в землю с помощью анкеров (Y).
- При выборе места для установки конструкции, учтите, что вокруг понадобится место. Оставьте не менее 1.5м с каждой стороны. По этой причине избегайте размещения конструкции вблизи выступающих элементов, стен, деревьев и т.д.
- Как только конструкция будет собрана, убедитесь, что она безопасно и устойчиво расположена, не располагайте на ковер (она должны быть максимально устойчива, в особенности в условиях максимальной нагрузки).
- Не устанавливайте конструкцию внутри сауны или влажных помещениях. Это может привести к появлению ржавчины.

Уход и текущий ремонт

1. Данное оборудование может собирать и проверять только взрослый человек.
2. Перед каждым использованием проверяйте, надёжно ли затянуты все гайки и болты; все изношенные, повреждённые или утерянные детали следует заменить. НЕ пытайтесь чинить сломанные детали.
3. Постоянно проверяйте, надёжно ли закреплены скаты, стальная трубка, ступеньки, земляные анкеры и другие детали; при необходимости замените изношенные и повреждённые детали.
4. При необходимости удалите изношенные и повреждённые детали до тех пор, пока не будет найдена замена.
5. Пожалуйста, смазывайте все металлические подвижные части в начале каждого сезона, в течение сезона использования постоянно смазывайте их при необходимости.
6. Расположение волнистой горки:
 - (a) Устанавливайте данное оборудование на ровную поверхность как минимум в 2 метрах от любой постройки или преграды, таких как: забор, гараж, дом, свисающие ветки, верёвки для сушки белья или электрические провода.
 - (b) НЕ устанавливайте данное оборудование рядом с бетоном, асфальтом или другой твёрдой поверхностью.
 - (c) Располагайте данное оборудование в хорошо освещённом месте.
 - (d) Не используйте его в помещении.
7. Погодные условия:
 - (a) Скот должен оставаться сухим; в противном случае пользоваться оборудованием нельзя.
 - (b) Не используйте оборудование при сильном ветре.
 - (c) Пожалуйста, не используйте оборудование, когда солнце светит в лицо и видимость ухудшается; или разверните оборудование так, чтобы солнце светило в спину.
8. Данное изделие не предназначено для взрослых, и масса одного ребёнка, находящегося на нём, не должна превышать 35 кг.
9. Пожалуйста, храните данную инструкцию в надёжном месте на случай, если понадобится обратиться к ней впоследствии.
10. Содержите данное оборудование в чистоте.

Сборочный чертёж

