

14.07.2021



Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию комплекса и в навесное оборудование.

Производитель ООО "ПРОДУКЦИЯ", ИНН 6683012578,  
624042, Свердловская обл, Белоярский р-н, Большебруснянское с,  
Красных Партизан ул, дом № 21А, оф.1.

По вопросам оптовых продаж обращаться по тел.: 8 (800) 600 36 42

## Шведская стенка ШСП-02-450

**инструкция по эксплуатации**

**Данная инструкция по эксплуатации предназначена для обеспечения потребителя всеми сведениями, необходимыми для правильной сборки и эксплуатации шведской стенки.**

Ваш ребенок много времени проводит за компьютером и поэтому недостаточно времени уделяет физическим нагрузкам? Есть выход! Детский Спортивный Комплекс **“ФОРМУЛА ЗДОРОВЬЯ”**.

Многие дети совершенно не могут сидеть на месте, они бегают, прыгают, стараясь выплеснуть свою нескончаемую энергию. Ребенку необходимо давать выход своей энергии, для этого как нельзя лучше подходят подвижные игры и физические нагрузки. Естественно, в наших квартирах особенно не побегаешь без страха обо что-нибудь удариться или споткнуться. Для таких маленьких непосед можно приобрести специальную шведскую стенку **“ФОРМУЛА ЗДОРОВЬЯ”**. Он прекрасно подойдет для общего укрепления здоровья и заменит любые уроки физкультуры. Шведская стенка **“ФОРМУЛА ЗДОРОВЬЯ”** представляет собой сборную металлическую конструкцию.

Шведская стенка **“ФОРМУЛА ЗДОРОВЬЯ”** настолько прочен, что его конструкции исключена возможность потери устойчивости. Допустимая нагрузка на конструкцию – до 120 кг. Поэтому Вы можете заниматься на шведской стенке вместе со своим ребенком.

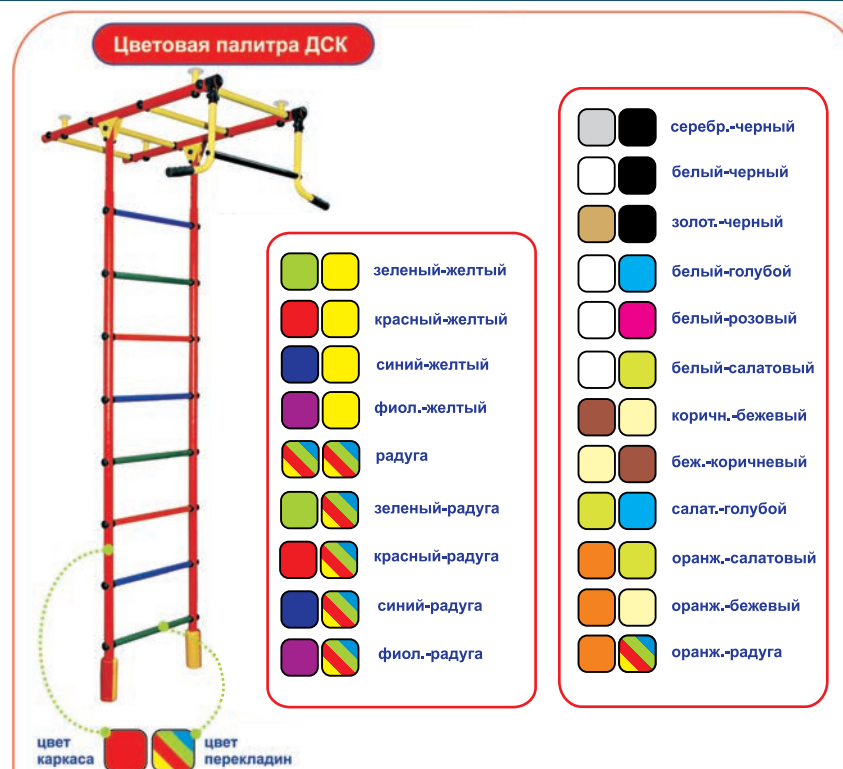
Некоторые могут возразить: "Зачем нужна шведская стенка дома, если она есть в детских садах, в школах, во дворах, наконец?" Но если шведская стенка будет дома, ребенок начнет ее использовать, как только будет к этому готов, – а это может произойти задолго до того, как он начнет посещать детский сад. Ранняя двигательная активность пойдет на пользу не только для физического, но и для умственного развития ребенка. Чем разнообразнее движения малыша, тем больше информации поступает в его мозг, тем интенсивнее происходит психическое развитие ребенка. Познание окружающего мира посредством движений более всего характеризует психологические и возрастные особенности детей первых трех лет жизни.

Еще один существенный момент: дома шведская стенка, поэтому позволяют малышу обогащать любую игру движением, чередовать физическую нагрузку с умственной. Занимаясь с малышом на шведской стенке, можно научить его правильно спрыгивать и падать, что в будущем уменьшит угрозу травматизма вне дома – малыш научится рассчитывать свои силы и будет осторожным.

**Занятия детей на шведской стенке должны проводиться строго под наблюдением и страховке взрослых, во избежании травм.**



ШСП-02-450



**Расшифровка аббревиатур навесного оборудования:**

аббревиатура	экспликация
<b>1</b>	цельный турник с широким хватом
<b>2</b>	составной турник с широким хватом
<b>3</b>	цельный турник с широким хватом с дополнительными ручками
<b>4</b>	составной турник с широким хватом с дополнительными ручками
<b>А</b>	кольца, канат, веревочная лестница
<b>В</b>	кольца, канат, трапеция
<b>С</b>	кольца, канат, трапеция, веревочная лестница
<b>Д</b>	кольца, канат
<b>Е</b>	кольца, канат, трапеция, веревочная лестница, баскетбольное кольцо.
<b>К</b>	кольца, канат, тарзанка, веревочная лестница, баскетбольное кольцо.
<b>М</b>	качель
<b>Т</b>	качель, гимнастические кольца, канат, тарзанка, веревочная лестница.
<b>Р</b>	качель, гимнастические кольца, канат, тарзанка.
<b>плюс</b>	обрезиненные лестничные перекладины.



## ДОМАШНИЕ турники с широким хватом с креплением к стене

### СПАРТАК-1 СПАРТАК-2 СПАРТАК-3 СПАРТАК-4



-Ширина - 450/600 мм.  
-Ширина турника - 950/1100 мм.



-Ширина - 450/600 мм.  
-Ширина турника - 900/1050 мм.



-Ширина - 450/600 мм.  
-Ширина турника - 950/1100 мм.



-Ширина - 450/600 мм.  
-Ширина турника - 900/1050 мм.

Ширина конструкции производится в двух размерах 450/600 мм.

### ТИТАН-1 ТИТАН-2 ТИТАН-3 ТИТАН-4



-Ширина - 450/600 мм.  
-Ширина турника - 950/1100 мм.



-Ширина - 450/600 мм.  
-Ширина турника - 900/1050 мм.



-Ширина - 450/600 мм.  
-Ширина турника - 950/1100 мм.



-Ширина - 450/600 мм.  
-Ширина турника - 900/1050 мм.

Ширина конструкции производится в двух размерах 450/600 мм.

### ГЕРАКА-1 ГЕРАКА-2 ГЕРАКА-3 ГЕРАКА-4



-Ширина - 450/600/750 мм.  
-Ширина турника - 950/1100/1250 мм.



-Ширина - 450/600/750 мм.  
-Ширина турника - 900/1050/1200 мм.



-Ширина - 450/600/750 мм.  
-Ширина турника - 950/1100/1250 мм.



-Ширина - 450/600/750 мм.  
-Ширина турника - 900/1050/1200 мм.

Ширина конструкции производится в трех размерах 450/600/750 мм.

### КОНТИНЕНТ-1 КОНТИНЕНТ-2 КОНТИНЕНТ-3 КОНТИНЕНТ-4



-Ширина - 450/600/750 мм.  
-Ширина турника - 950/1100/1250 мм.



-Ширина - 450/600/750 мм.  
-Ширина турника - 900/1050/1200 мм.



-Ширина - 450/600/750 мм.  
-Ширина турника - 950/1100/1250 мм.



-Ширина - 450/600/750 мм.  
-Ширина турника - 900/1050/1200 мм.

Турник регулируется по высоте.

Ширина конструкции производится в трех размерах 450/600/750 мм.

ШСП-02-450

## Технические характеристики

Ширина - 490 мм.

Ширина металлической перекладины - 450 мм.

Высота комплекса - 2210 мм.

Занимаемая площадь - 0,5 м<sup>2</sup>.

Максимальная нагрузка на конструкцию - до 120 кг.

## Требование к безопасности

1. Не допускается установка шведской стенки на непрочные, неровные поверхности.
2. Убедитесь в правильности сборки шведской стенки в целом.
3. Не допускается самостоятельно вносить изменения в конструкцию приобретенного Вами шведской стенки.
4. Не допускается присутствие детей при сборке и шведской стенки.
5. Не рекомендуется допускать к занятиям на шведской стенке детей без предварительной консультации с врачом и учителем физкультуры.
6. Проверьте, не стоят ли рядом с шведской стенкой предметы с острыми углами. Вокруг шведской стенки должно быть достаточно свободного места для выполнения различных упражнений.
7. Нельзя размещать шведскую стенку вблизи окна.
8. Перед занятиями на шведской стенке малышу необходимо потренировать руки, ведь на них ляжет основная нагрузка, если ноги вдруг соскользнут с опоры.
9. Если ребенок еще слишком мал и родители опасаются за то, что он поднимается по лестницам комплексе слишком высоко, тогда необходимо убрать несколько верхних перекладин с металлической лестницы.
11. Еще раз напоминаем занятия детей на шведской стенке должны проводиться строго под наблюдением и страховке взрослых, во избежании травм.

**Перед началом эксплуатации шведской стенки в обязательном порядке проверяются:**

- правильность сборки узлов крепления.
- правильность сборки шведской стенки в целом, согласно схеме сборки.



## Сборка и установка шведской стенки (смотри схему сборки)

Шведская стенка крепится к стенам, которые имеют капитальную основу.

- Достаньте из упаковки все детали и проверьте наличие всех комплектующих по списку.
- Внимательно изучите данную инструкцию. После этого начинайте сборку данного комплекса.
- Сборка шведской стенки происходит поэтапно. Не следует сразу же протягивать все болты и гайки, а нужно просто закрутить их от руки (наживить) для выравнивания шведской стенки после сборки.

### 1 ЭТАП:

Соедините между собой верхние части стоек (1) и нижние (2) закрепив их соединительными крепежами к стене (5) фиксируя болтами (7).

### 2 ЭТАП:

Собранные правые и левые части стоек соедините перекладинами (3) фиксируя болтами (7). К получившейся гимнастической лестнице прикрутите крепежи к стене (4) в тех местах как указано в схеме сборки, фиксируя болтами (8).

### 3 ЭТАП:

После сборки необходимо выровнять все узлы шведской стенки. Так как в отверстиях деталей существуют допуски, поэтому выравнивание всей шведской стенки происходит легко. После выравнивания необходимо протянуть все болты, гайки и установить колпачки (6).

### 4 ЭТАП:

Зафиксируйте шведскую стенку к стене.

### ВНИМАНИЕ!!!

Шведская стенка устанавливается только к несущим стенам на анкерные болты или дюбель-гвозди в зависимости от структуры стены. Если стена бетонная, то крепить шведскую стенку нужно анкерными болтами, если же кирпичная, то дюбель-гвоздями.

Присутствие детей при установке комплекса запрещено.

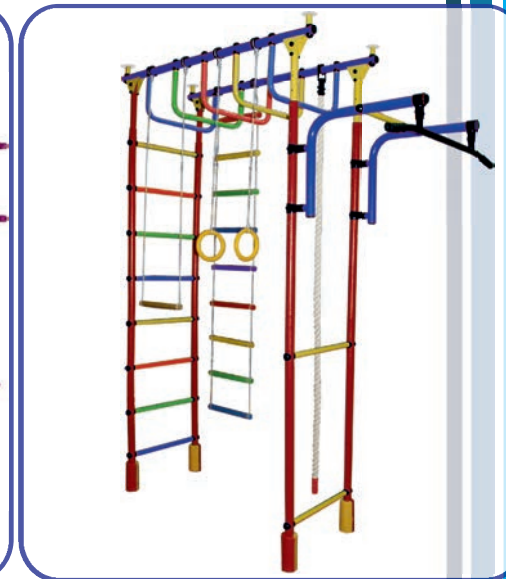


## ДЕТСКИЕ СПОРТИВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ПРИСТЕННЫЕ РАСПОРНЫЕ

**ОРЛЕНОК-1А**

**СТЕЛЛА-1С**

**ВЕЛИКАН-1С**



Высота 2300 мм.  
Ширина комплекса - 525 мм.

Высота 2120 мм.  
Ширина турника - 950 мм.

Ширина комплекса - 525 мм. Ширина турника - 950 мм.  
Турник регулируется 1260-1845мм. Высота 2350-2935мм.

## РАСПОРНЫЕ ДЕТСКИЕ СПОРТИВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ

**ЖИРАФИК-1А**

**ФАВОРИТ-1С**

**ГИМНАСТ-1Е**



Ширина комплекса - 525 мм. Ширина турника - 950 мм.  
Высота регулируется от 2350 до 2935 мм.

Ширина комплекса - 525 мм. Ширина турника - 950 мм.  
Высота регулируется от 2350 до 2935 мм.

ШСП-02-450



## РАСПОРНЫЕ ДЕТСКИЕ СПОРТИВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ

**УРАЛЕЦ-1**



**УРАЛЕЦ-1А**



**УРАЛЕЦ-2**



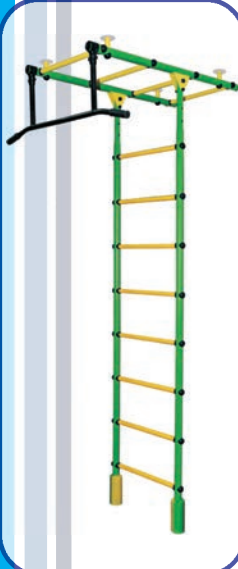
**УРАЛЕЦ-2А**



Ширина комплекса - 525 мм. Ширина турника - 950 мм.  
Высота регулируется от 2350 до 2935 мм.

Ширина комплекса - 525 мм. Ширина турника - 900 мм.  
Высота регулируется от 2350 до 2935 мм.

**АТЛАНТ-1**



**АТЛАНТ-1С**



**АТЛАНТ-2**



**АТЛАНТ-2С**



Ширина комплекса - 525 мм. Ширина турника - 950 мм.  
Высота регулируется от 2350 до 2935 мм.

Ширина комплекса - 525 мм. Ширина турника - 900 мм.  
Высота регулируется от 2350 до 2935 мм.



## Правила хранения

До установки шведской стенки в рабочее положение допускается, хранить комплектующие в упаковке производителя в сухих закрытых помещениях без наличия в нем веществ, вызывающих коррозию деталей.

## Гарантия изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие изделия Шведская стенка техническим требованиям при соблюдении покупателем правил сборки, эксплуатации и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия не распространяется на изделия, поврежденные при перевозке или из-за не соблюдения правил эксплуатации и хранения, приведенных в данном руководстве.

## Комплектующие

№	ДЕТАЛЬ	КОЛ-ВО (шт., пар.)
1	Верхняя часть стойки - профиль 20x40 мм.	2
2	Нижняя часть стойки - профиль 20x40 мм.	2
3	Перекладина L=450 мм.	10
4	Крепеж к стене L=135 мм.	4
5	Соединительный крепеж к стене	2
6	Колпачок на болт, гайку М8	32
7	Болт М8x35	24
8	Болт М8x60	4
9	Гайка М8	4
10	Шайба М8	32



ШСП-02-450

# Схема сборки

ШСП-02-450

