

**МОБИЛЬНАЯ БАСКЕТБОЛЬНАЯ СТОЙКА PROXIMA, АРТ. S003-19  
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**



**ВНИМАНИЕ:  
НЕПРАВИЛЬНАЯ УСТАНОВКА, А  
ТАКЖЕ РАСКАЧИВАНИЕ НА КОЛЬЦЕ  
МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СЕРЬЕЗНЫМ  
ТРАВМАМ ИЛИ СМЕРТИ**

**Рекомендации по сборке:**

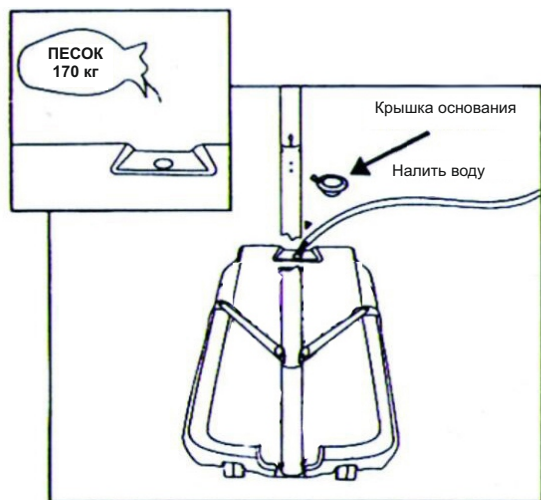
Все баскетбольные стойки, в том числе, используемые для демонстрации, должны собираться и наполняться балластом в соответствии с инструкцией. Несоблюдение инструкций может привести к серьезному травмированию.

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь со всеми предупреждениями и мерами предосторожности перед началом сборки. Рекомендуется не оставлять детей без присмотра во время использования оборудования. Сборку должны осуществлять двое взрослых!

Благодарим вас за покупку нашей продукции. Уверены, что вы останетесь довольны своим выбором.

## Этапы сборки

1. Откройте упаковку, проверьте наличие всех деталей, указанных в перечне на странице 3. Сборку должны выполнять двое взрослых.
2. Прикрепите кольцо (2) и пластину крепления (28) к щиту (1) при помощи болтов (5) и гаек (6). Используйте болты (7) для крепления верхнего кронштейна щита (4). Прикрепите кронштейн к задней поверхности щита (1) и прочно затяните болты. Вставьте верхнюю секцию стойки (11) в отверстие пластины крепления (24). Прикрепите верхнюю секцию стойки (11) и пластину крепления (24) к краю кронштейна щита (4) при помощи болтов (8) и гаек (9).
3. Соедините верхнюю и среднюю секции стойки (11, 12) при помощи 2 болтов (22) и 2 гаек (23).
4. Установите основание (14) на спортивную площадку. Основание необходимо устанавливать на ровную горизонтальную поверхность. Наденьте колеса (16) на вал (15). Прикрепите вал (15) и нижнюю секцию стойки (13) к основанию (14).
5. Прикрепите концы 2 опор основания (19) к нижней секции стойки (13) при помощи болтов (17) и гаек (18). Затем прикрепите другие концы 2 опор основания (19) к основанию (14) при помощи болтов (20) и гаек (21).
6. Соедините среднюю и нижнюю секции стойки (12, 13) при помощи 2 болтов (22) и 2 гаек (23).
7. Затяните все гайки. Наполните основание водой или песком, как показано на рисунке ниже:



## ЕСЛИ ВЫ ИСПОЛЬЗУЕТЕ ВОДУ:

- Устанавливайте основание только на ровную поверхность без камней и других острых объектов, которые могут проткнуть основание!
- Регулярно проверяйте основание на предмет наличия трещин и проколов.
- Обязательно проверяйте уровень воды перед началом игры. При обнаружении утечки или при низком уровне воды, положите стойку на землю, чтобы она не перевернулась.
- Каждый раз при наполнении основания водой добавляйте в воду столовую ложку хлорсодержащего отбеливателя. Это предотвращает образование водорослей.

### 1. Производитель гарантирует:

- 1.1. Исправность изделия при продаже и безопасность в эксплуатации;
- 1.2. Восстановление функциональности изделия в течение указанного гарантийного периода с момента приобретения (посредством ремонта, а в случае его невозможности посредством замен).

### 2. Условия гарантийного обслуживания:

- 2.1. Обслуживание производится только в сертифицированных сервисных центрах, адреса которых указаны на сайте производителя ([www.proxima-fitness.ru](http://www.proxima-fitness.ru)).
- 2.2. Прием изделия в обслуживание сервисным центром осуществляется только при наличии данного гарантийного талона, оформленного надлежащим образом и документов, подтверждающих факт покупки (товарный чек, кассовый чек). Неисправное изделие должно быть сдано в сервисный центр в полной комплектации, с технической документацией.
- 2.3. Срок гарантийного ремонта определяется степенью неисправности изделия.
- 2.4. Под неисправностью подразумевается потеря работоспособности изделия, которая может быть продемонстрирована сотруднику сервисного центра.
- 2.5. При необоснованном обращении в сервисный центр покупателю может быть выставлен счет за диагностику неисправности. Необоснованным считается обращение по поводу устранения неисправностей в работе изделия, не потребовавших замены или ремонта комплектующих, а также, если при диагностике выяснено, что неисправности как таковой нет, а обращение явилось следствием неправильного подключения или эксплуатации. Счет также выставляется в случаях, признанных уполномоченным сервисным центром не гарантийными.

### 3. Ограничение гарантийных обязательств:

- 3.1. Претензии по комплектации и внешнему виду изделия принимаются только при его покупке.
- 3.2. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы (включая батареи, аккумуляторы и т.д.)
- 3.3. Гарантия не распространяется на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.
- 3.4. Гарантийные обязательства не распространяются на изделие в следующих случаях:

- выход изделия из строя по вине покупателя (нарушения им правил эксплуатации, работа в недокументированных режимах, неправильная установка и подключение, превышение допустимой рабочей температуры, перегрев и т.п.)

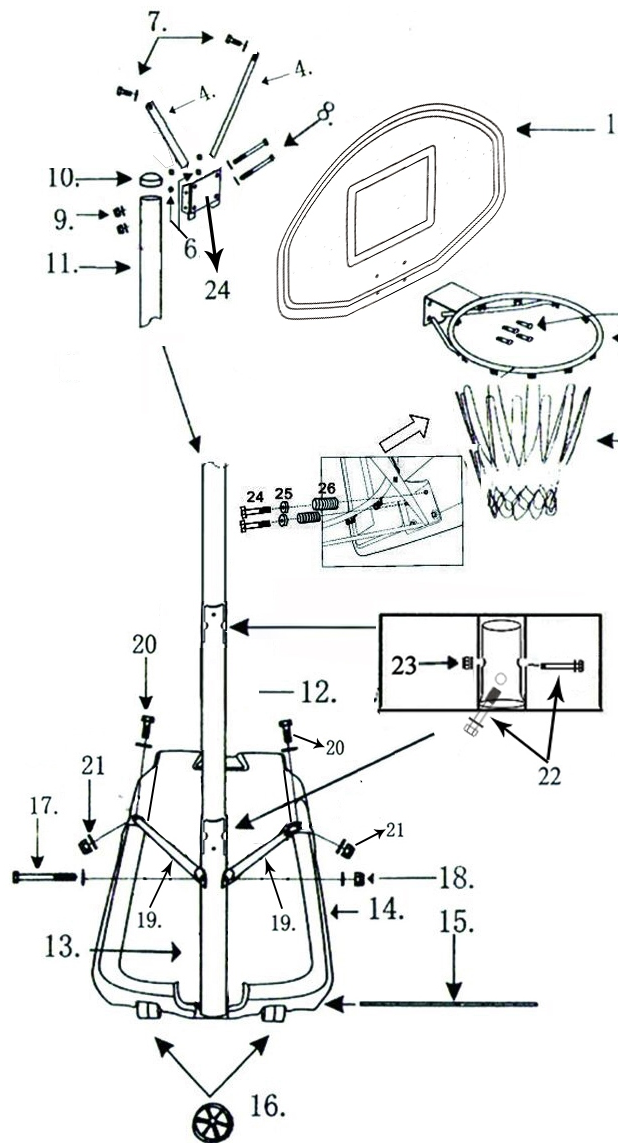
- наличие внешних и/или внутренних механических повреждений (замятых контактов, трещин, следов удара, сколов и т.п), полученных в результате неправильной эксплуатации установки или транспортировки, воздействий на изделие чрезмерной силы, химически агрессивных веществ;

- наличие признаков ремонта неуполномоченными лицами;
- наличие повреждений, полученных в результате аварий, воздействия на изделие огня, влаги, попадания внутрь корпуса насекомых, пыли, посторонних предметов и т.п.

- наличие повреждений, полученных в результате неправильного подключения изделия в электросеть и/или эксплуатации изделия при нестабильном напряжении в электросети (отклонение напряжения более 10%, а также отсутствия (или выполненного с отклонениями от стандарта) заземления)

С условиями гарантии покупатель ознакомлен надлежащим образом, к внешнему виду и комплектации претензий нет, все возникшие у покупателя вопросы ему полностью разъяснены, покупатель, не имеет как-либо заблуждений относительно содержания условий гарантии на изделие.

Подпись покупателя \_\_\_\_\_



1. Щит X1
2. Кольцо X1
3. Сетка X1
4. Кронштейн щита X2
5. Болт X2 (M8 X 40мм)
6. Гайка X2
7. Болт X2 (M8 X 16мм)
8. Болт X2 (M8 X 90мм)
9. Гайка X2
10. Наконечник X1
11. Верхняя секция стойки X1
12. Средняя секция стойки X1
13. Нижняя секция стойки X1
14. Основание X1
15. Вал X1
16. Колесо X2
17. Болт X1 (M8 X 90мм)
18. Гайка X1
19. Опора основания X2
20. Болт X2 (M8 X 20мм)
21. Гайка X2
22. Болт X4 (M8 X 80мм)
23. Гайка X4
24. Болт X2 (M8 X 110мм)
25. Пружинная шайба X2
26. Пружина X2
27. Гайка X2
28. Пластина крепления X1
29. Крышка основания X1

## Перемещение стойки

- \* Перемещение стойки должны выполнять, по крайней мере, 2 взрослых, способных поднимать ее вес. Детям запрещено перемещать стойку.
- \* Встаньте напротив стойки и потяните ее на себя, пока колеса не соприкоснутся с землей.
- \* Переместите стойку и аккуратно установите основание на землю.

## ВНИМАНИЕ ! !

НЕСОБЛЮДЕНИЕ ДАННЫХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО БЕЗОПАСНОСТИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОЛУЧЕНИЮ ТРАВМ.

НЕСОБЛЮДЕНИЕ ДАННЫХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ТАКЖЕ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЮ ИМУЩЕСТВА.

1. Ни в коем случае не висите на кольце и не залезайте на стойку, так как это может привести к травмированию. Не выполняйте бросок сверху, так как стойка не предназначена для такого использования. Не позволяйте детям залезать на стойку.
2. Ни в коем случае не оставляйте стойку в собранном виде, если основание не наполнено жидкостью.
3. Регулярно проверяйте основание на предмет протечек или неплотного прилегания крышки. Незаметная утечка жидкости может привести к неожиданному перевороту стойки и повреждению пола, если стойка используется в помещении.
4. Надежно соединяйте секции стойки. В противном случае стойка может распасться на части во время игры или транспортировки.
5. Проверяйте надежность всех соединений и прочность крепежа перед каждым использованием.
6. Неблагоприятные климатические условия, коррозия или неправильное использование могут привести к повреждению стойки.
7. Стойка не предназначена для использования детьми младше 3 лет.
8. Все игроки должны надевать защитные приспособления во время игры.

## УХОД ЗА БАСКЕТБОЛЬНОЙ СТОЙКОЙ И ЕЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ:

Срок службы баскетбольной стойки зависит от многих факторов: климатических условий, воздействия агрессивных веществ, например, соли, пестицидов или гербицидов. Чрезмерное или неправильное использование также могут привести к повреждению основания, что может повлечь повреждение имущества или травмирование.

Регулярно проверяйте баскетбольную стойку на предмет ослабления крепежа, чрезмерного износа деталей или коррозии. В целях безопасности, а также продления срока службы баскетбольной стойки, необходимо соблюдать следующие превентивные меры:

- \* Проверяйте прочность крепления гаек и болтов. Если гайки или болты ослаблены, затяните их.
- \* Проверяйте все секции стойки на предмет наличия ржавчины, шелушения или сколов краски. Если вы обнаружили такие повреждения, выполните следующие действия:
  1. Используйте наждачную бумагу, чтобы удалить ржавчину или шелушащуюся краску.
  2. Протрите поврежденный участок влажной тканью и дайте высохнуть.
  3. Нанесите на участок два слоя антикоррозийного средства и глянцевую эмаль. Дайте каждому слою высохнуть перед нанесением следующего.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

<i>Заполняется продавцом</i>	<i>Заполняется мастером при обслуживании</i>
Модель _____	Модель _____
Артикул _____	Серийный номер _____
Серийный номер _____	Неисправность _____
Дата продажи _____	_____
Гарантийный срок _____	Проведенные работы _____
Печать и подпись продавца _____	_____
_____	Ф.И.О. и подпись мастера _____
_____	_____
_____	Дата ремонта _____
<i>Заполняется мастером при обслуживании</i>	<i>Заполняется мастером при обслуживании</i>
Модель _____	Модель _____
Серийный номер _____	Серийный номер _____
Неисправность _____	Неисправность _____
_____	_____
Проведенные работы _____	Проведенные работы _____
_____	_____
Ф.И.О. и подпись мастера _____	Ф.И.О. и подпись мастера _____
_____	_____