

Инструкция по эксплуатации шатров-трансформеров

Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией, прежде чем устанавливать шатёр, и сохраните ее для справок в дальнейшем.

ГЛАВА I. Общие положения

1. В настоящем Руководстве даны сведения об устройстве шатров-трансформеров, их размерах, вместимости и комплектности. Указан порядок сборки и разборки шатров, а также изложены общие требования по уходу, ремонту и хранению.
2. Шатры-трансформеры являются сборно-разборными сооружениями, предназначенными для использования их в помещении или на улице
3. При эксплуатации шатров необходимо выполнять следующие основные требования.
 - ✓ правильно, аккуратно устанавливать шатры;
 - ✓ обеспечивать постоянное наблюдение и уход за шатрами во время пользования ими;
 - ✓ своевременно ремонтировать шатры при возникновении поломок;
 - ✓ приводить в порядок шатры после пользования ими;
 - ✓ правильно хранить шатры.
4. При эксплуатации и хранении учитывать, что на качественное состояние шатров влияют следующие факторы.
 - ✓ загрязнения, вызывающие постепенное разрушение ткани, тесьмы и веревок;
 - ✓ механические повреждения шатров;
 - ✓ эксплуатация в условиях, не соответствующих требованиям.

II Общие требования

До установки шатра ознакомьтесь с инструкцией по установке шатра и убедитесь, что все необходимые комплектующие в наличии.

1. При выборе места для установки шатра необходимо, чтобы оно было чистое, ровное и сухое. Не допускается установка на затопливаемых дождевой или талой водой площадках.
2. Место для установки шатра должно быть по возможности защищено от ветра.
3. При установке шатров необходимо обращаться с ними бережно. Устанавливать шатры следует по возможности в безветренную и сухую погоду.
4. В случаях установки шатра под деревьями все сучки, касающиеся крыши шатра, должны быть обрублены.

Запрещается:

- ✓ Эксплуатация шатров-трансформеров в зимний период (изделия не рассчитаны на воздействие снеговых нагрузок);
- ✓ Эксплуатация шатров-трансформеров при порывах ветра свыше 5м/с;
- ✓ Ставить в шатрах предметы так, чтобы они упирались в крышу или боковые стенки: в этих местах ткань очень быстро изнашивается;
- ✓ Делать в крыше и боковых стенках шатра прорези для ввода электрических кабелей и других целей;
- ✓ Пришивать (прикалывать) самостоятельно к стенкам/ крыше шатра логотипы, изображения;
- ✓ Загрязнять шатры маслом, краской или чернилами и другими трудно выводимыми веществами;
- ✓ Пользоваться открытым огнём внутри или вблизи шатра.

III. Уход за шатрами

За установленными шатрами требуется постоянное наблюдение, уход. Для этого необходимо выполнять следующие требования:

1. Шатры всегда должны быть хорошо натянуты и закреплены, а фиксирующие штыри должны быть прочно закреплены в грунте. Плохое крепление при сильном ветре может привести к сносу шатра и последующей деформации элементов каркаса;
2. В случае невозможности использования фиксирующих штырей используйте комплект стальных оцинкованных утяжелителей, оттяжки с их закреплением к дополнительным утяжелителям.
3. Во время дождя оттяжки нужно немного ослаблять, так как веревки и ткань от намокания укорачиваются, сильно натягиваются и могут разорваться, при высыхании, наоборот, оттяжки удлиняются, ослабляются и их нужно подтянуть, иначе палатки будут стоять неустойчиво;
4. Во время сильного ветра нельзя оставлять открытыми входы и окна, а также поднимать стенки шатра со стороны ветра;
5. При порывах ветра 5 м/с шатер-трансформер эксплуатацию шатра необходимо прекратить – шатер сложить в последовательности обратной установке.

6. В теплую и тихую погоду шатры следует проветривать и просушивать, открывая входы или поднимая стенки шатров, если они есть в данном комплекте;
7. Беречь шатры от загрязнений и механических повреждений.
8. После дождя шатер необходимо хорошо просушить, очистить от загрязнений и после этого упаковать в чехол.
9. Хранить шатер необходимо в чехле.
10. Для очистки шатров- трансформеров используйте щадящие моющие средства.
11. Будьте внимательны к молниям, открывайте и закрывайте их двумя руками, не применяйте излишние усилия.

ГЛАВА II. Классификация и устройство шатров-трансформеров

Части шатров-трансформеров

У шатров-трансформеров различают следующие отдельные части и дополнительные опции:

- ✓ каркас, является основной частью шатра;
- ✓ крыша
- ✓ дополнительные стенки
- ✓ угловые завесы
- ✓ водосточные желоба
- ✓ штыри и веревки;
- ✓ утяжелители оцинкованные стальные

В зависимости от комплектации различные шатры могут иметь не все перечисленные выше части.

Классификация шатров

Наименование группы	Размер	
Серия «Стандарт»		
<ul style="list-style-type: none"> • Телескопические стальные стойки 40x40x0,8 мм • Стальные стойки с полимерным покрытием • Стальные спицы 25x12x0,8 мм • Полимерные коннекторы • 100% водонепроницаемая ткань Oxford 600D PU1000 	3x3	Размер конструкции 3x3x3,1–3,5 (h) м Размер в сложенном состоянии (ДxШxВ, мм) – 1600x300x300 Общий вес каркаса шатра – 23 кг
	3x6	Размер конструкции 3x6x3,1–3,5 (h) м Размер в сложенном состоянии (ДxШxВ, мм) – 1600x300x450 Общий вес каркаса шатра – 40 кг
Серия «Премиум»		
<ul style="list-style-type: none"> • Телескопические алюминиевые стойки 50x50x2 мм • Усиленный алюминиевый каркас с анодным покрытием • Усиленные алюминиевые спицы 36x18x2 мм • Металлические коннекторы • 100% водонепроницаемая ткань Oxford 600D PU1000 	3x3	Размер конструкции 3x3x3,1–3,5 (h) м Размер в сложенном состоянии (ДxШxВ, мм) – 1650x350x350 Общий вес каркаса шатра – 31 кг
	3x6	Размер конструкции 3x6x3,1–3,5 (h) м Размер в сложенном состоянии (ДxШxВ, мм) – 1650x350x450 Общий вес каркаса шатра – 56 кг
	4x4	Размер конструкции 4x4x3,1–3,5 (h) м Размер в сложенном состоянии (ДxШxВ, мм) – 2000x400x400 Общий вес каркаса шатра – 47 кг
	4x8	Размер конструкции 4x8x3,1–3,5 (h) м Размер в сложенном состоянии (ДxШxВ, мм) – 2000x400x550 Общий вес каркаса шатра – 85 кг

Расчет вместимости шатра

Для расчета вместимости шатра нужно предварительно начертить план шатра и на нем произвести расчет полного размещения людей и предметов, помещаемых в шатёр, оставляя необходимые проходы.

Если в процессе эксплуатации шатров-трансформеров у вас возникнут вопросы, пожалуйста, обращайтесь в компанию, у которой вы приобрели данное изделие

Крепление шатра-трансформера к поверхности

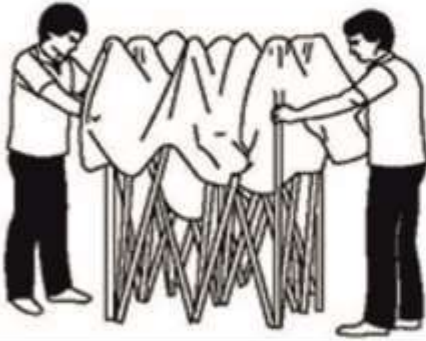


Инструкция по установке шатра-трансформера

При установке шатра впервые необходимо предварительно разобраться в его устройстве. Установку шатра следует вести в такой же последовательности, как показано на изображениях ниже. Порядок разборки - противоположный порядку сборки.

1

Сложенный шатер расчехляется. Каркас шатра размещается в центре области, которую нужно укрыть. С вашим партнером на противоположной стороне возьмитесь за две внешние стойки, слегка приподнимите раму над землей и сделайте небольшой шаг назад.



2

Гармошка каркаса раздвигается на ширину вытянутых рук.

Будьте осторожны, не тяните слишком сильно и резко назад, так как это может привести к изгибу боковых опор.



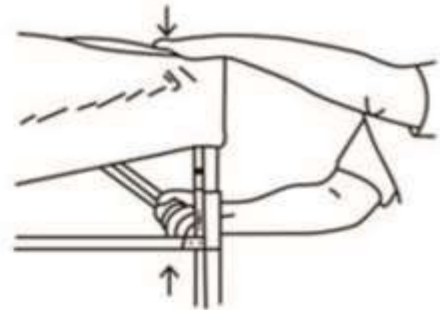
3

На каркасе фиксируется крыша. С помощью центрального фиксатора выравнивается центральная часть шатра.



4

Задействуйте автоматический ползунок в каждом углу, нажав вверх одной рукой, удерживая верхнюю часть стойки другой рукой. Пока ползунок не войдет в отверстие и не услышите щелчок. Повторите на всех остальных стойках.



5

Вы и ваш партнер должны поставить ногу на опорную пластину нижней части соседних стоек и поднять стойку, выдвигая внутреннюю часть, пока кнопка-защелка не защелкнется в установочном отверстии. Повторите эту операцию для двух других стоек.



ВНИМАНИЕ

1. Для надежного крепления используйте комплект штырей и веревки, при сильных порывах ветра используйте комплекты стальных оцинкованных утяжелителей.
2. При порывах ветра 5 м/с шатер-трансформер необходимо сложить.
3. После дождя шатер-трансформер необходимо просушить и только после этого его сложить в чехол.
4. Хранить шатер-трансформер необходимо в чехле.
5. Для чистки шатра трансформера используйте щадящие моющие средства.