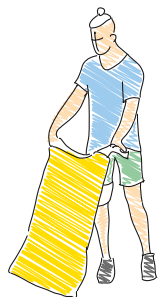


## Быстрая инструкция



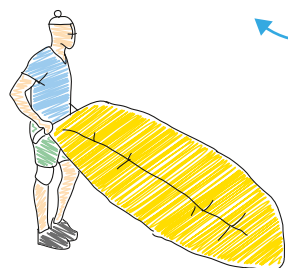
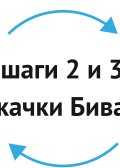
1. Расправьте Биван

2. Раскройте одну из горловин и зачерпните воздух, закройте горловину



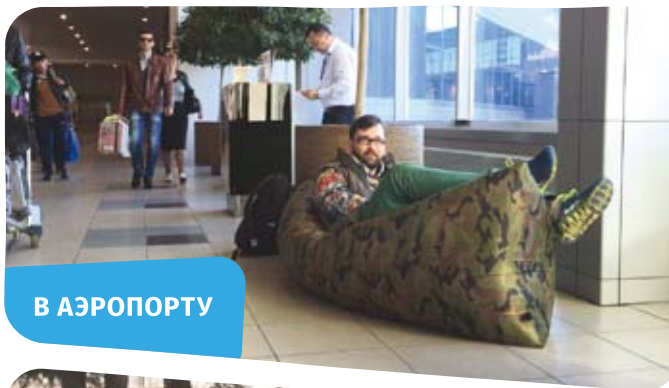
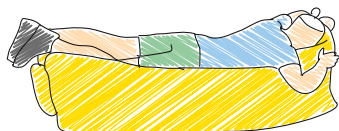
3. Прodelайте то же самое для второй горловины

Повторите шаги 2 и 3 до полной накачки Бивана



4. Плотнo закрутите горловину и защёлкните замок

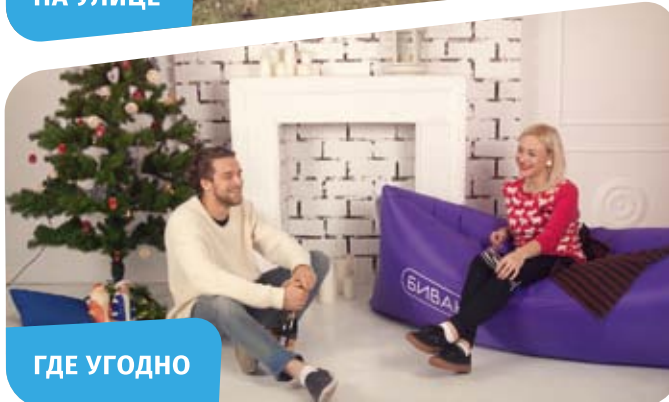
5. Вы великолепны



В АЭРОПОРТУ



НА УЛИЦЕ



ГДЕ УГОДНО

# БИВАН



Биван. Инструкция по эксплуатации

### Полезные ссылки

Как надуть Биван?  
[goo.gl/4oT09J](https://goo.gl/4oT09J)

Обучающие видеоролики:  
[bivan.ru/v](https://bivan.ru/v)



[bivan.ru](https://bivan.ru)

## ПОДГОТОВКА ИЗДЕЛИЯ К ПЕРВОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ. НАПОЛНЕНИЕ ВОЗДУХОМ

— Слегка наполните Биван воздухом. Для этого извлеките Биван из чехла, расправьте полностью и возьмитесь за кромку с замками. Широко раскройте один из створов горловин, раздвигая посередине планки замка, и произведите длинное зачерпывающее движение, в конце которого быстро закройте горловину. Старайтесь захлопывать горловину чуть раньше, чем вы закончите зачерпывающее движение. Сделайте пол-оборота сложенных вместе замков, чтобы уплотнить прилегание планок друг к другу, и переместите Биван в исходное положение. Повторите то же самое со второй горловиной.

— На данном этапе полностью наполнять Биван не следует, достаточно примерно 20-30 процентов наполнения. Закрутите на пару оборотов сложенные вместе замки, плотно наматывая на них ткань Бивана, согните полученный валик в кольцо и застегните застежку фастекс.

— Теперь следует дать полимерному воздухоудерживающему слою расправиться внутри текстильной оболочки. Для этого сделайте несколько легких встряхивающих движений Биваном, слегка похлопайте по нему, проведите ладонями вдоль изделия, без усилия гоняя воздух внутри. Перегоняйте воздух из одной его половины в другую, поочередно плавно нажимая на них. Убедитесь, что воздух внутри движется по всей площади Бивана и пленка ровно разлеглась в текстильном слое.

— После этого расстегните застежку, разверните замки и уже описанным способом наполните Биван воздухом, насколько сможете, попеременно зачерпывая воздух разными горловинами. Набор воздуха в уже слегка накачанный Биван следует производить быстрыми но протяженными движениями по прямой, без скручивания вокруг себя, открывая замок горловины непосредственно перед началом зачерпывающего движения, чтобы уже набранный воздух не успевал выйти.

— Наполнив Биван, закрутите сложенные вместе замки, добившись удовлетворительной упругости Бивана. Вновь согните полученный валик подковой и застегните застежку.

Ваш Биван готов к использованию.

— Время удержания Биваном воздуха варьируется раз от раза и зависит от изначального наполнения, качества и плотности скрутки горловин и количества сделанных оборотов, а так же массе тела пользователя. В любом случае в вашем распоряжении не менее шести часов (при условии, что нагрузка на Биван близка к 200 килограммов) и больше, если масса тела пользователя ниже 100 килограммов

— При значительной утрате Биваном воздуха его можно донаполнить одним уже известным движением или попросту сделать оборот, другой, горловинами, чтобы восстановить упругость изделия.

— Вы можете значительно увеличить время службы Бивана без подкачки, если смажете воздухоудерживающий слой изнутри любой вязкой жидкостью. Лучше всего для этого подходит густой гель для душа. Смазку следует наносить на пленку рукой в районе замков горловин, по всему периметру горловин, от места соприкосновения пленки с замками и вглубь, на 15-20 сантиметров (собственно, тот участок Бивана, который обычно уходит в скрутку). Старайтесь тщательно заполнить гелем все мелкие складки пленки. Количество нанесенного геля должно быть небольшим, но вся смазанная поверхность должна выглядеть влажной.

Наши испытания показали, что Биван с обработанной таким образом внутренней поверхностью горловин уверенно удерживает воздух, и под нагрузкой в 100 килограммов, остается комфортным, не требуя ни подкачки, ни подкручивания горловин более 12 часов!

### СВОРАЧИВАНИЕ И УПАКОВКА

Расстегните застежку и раскрутите замки. Уложите Биван на бок. Чтобы выпустить воздух можно открывать створы горловин по очереди, лучше начиная с той, что в данный момент внизу, можно захватить две центральные пластины замков и небольшим скручивающим движением, сгибая обе пластины буквой «S», раскрыть оба створа одновременно. После того, как большая часть воздуха выйдет, плотно сверните Биван в валик, начиная с его противоположной от горловин стороны. Оставшийся воздух следует выгонять без усилия, плавно. Полностью скрутив Биван в рулон, согните его пополам замками наружу, чтобы они опоясывали полученный сверток. Застегните застежку. Слегка уплотните сверток и упакуйте его в чехол.

### УХОД

— Биван можно чистить щеткой, мьть губкой с теплой водой и даже стирать с любым моющим средством для текстиля, не содержащего отбеливатель. При любых водных процедурах старайтесь держать горловины Бивана закрытыми, для чего закрутите замки на пару оборотов и застегните их в кольцо застежкой фастекс.

— Старайтесь не замачивать изделие. Текстильная оболочка с трудом, но пропускает воду. Набравшись воды между текстильной оболочкой и воздухоудерживающим слоем Биван станет очень тяжелым, что может вызвать у вас определенные неудобства. Слить воду из Бивана в сборе будет очень непросто.

— Если вы решили тщательно постирать Биван, то лучше всего будет это сделать с извлеченным воздухоудерживающим слоем.

— После стирки тщательно прополощите изделие.

— Если воде каким-то образом таки случилось попасть внутрь Бивана (именно внутри полимерной трубы), вам надлежит сначала слить всю набравшуюся воду через горловины, а за тем произвести тщательное проветривание внутренней полости, что делается многократным надуванием и сдуванием Бивана. Лучше заняться этим на солнце, надувая Биван и давая ему какое-то время нагреться, что приведет к испарению воды внутри. Затем тшательно сдуть его и повторить такую операцию несколько раз, проверяя внутреннюю поверхность рукой на предмет влажности стенок.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ (ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТИЕ ДАННЫЙ РАЗДЕЛ!)

Во избежание повреждения воздухоудерживающего слоя:

— Не перемещайте Биван под нагрузкой, когда на нем кто-нибудь лежит или сидит.

— При перемещении Бивана в надутом состоянии старайтесь не братья за него, захватывая в горсть его оболочку. Переносите Биван, лишь взявшись за замки или захватив его ладонями за бока.

— Избегайте использования плохо надутого Бивана, когда лежа или сидя на нем вы можете касаться грунта или излишне продавливать его поверхность. Старайтесь своевременно восстанавливать достаточную упругость Бивана.

— Старайтесь не воздействовать на Биван продолговатыми предметами, могущими продавливать его оболочку глубоко внутрь на малой площади. Например, не следует упираться в поверхность Бивана узкими каблуками, при вставании опираться только на пальцы рук (старайтесь опираться на всю ладонь) и т.п. Так же не располагайте Биван на поверхности с сильно выпирающими частями ландшафта (каменной, сучьев) и т.п.

— Не наступайте на сдутый расстеленный Биван и не ставьте на него тяжелые предметы.

— Перед тем, как поместить Биван на землю всегда осматривайте поверхность, на возможное наличие острых колющих или режущих предметов, чтобы исключить проколы и порезы.

— Не таскайте Биван волоком по грубой поверхности, которая может повредить текстильный слой.

— Не переламывайте пластины замков, с усилием воздействуя на образуемую в месте сгиба пластин петлю.

— Не расстегивайте горловины Бивана в воде, чтобы избежать попадания воды внутрь полимерного слоя Бивана. По причине полной непроницаемости полимерного слоя для воды, вода, попавшая и оставшаяся внутри, может «зацвести», что неизбежно явится источником дурного запаха.

— Не располагайте Биван близко к источникам огня.

— Не стоит стирать Биван в стиральной машине. Набравший воду Биван станет очень тяжелым, это может вызвать чрезмерную нагрузку для агрегата, вплоть до выхода стиральной машины из строя.

— Предостерегайте детей от прыжков на Биване. Биван дает непредсказуемый по силе и направлению отскок, что достаточно травмоопасно.

Допуская детей к играм с Биваном постарайтесь обеспечить его максимальную жесткость, чтобы у детей было меньше шансов повредить пленку.

— Старайтесь не использовать Биван в виде плавучего средства на открытой воде, по крайней мере в одиночку. По причине своей высокой парусности Биван с легкостью может быть подхвачен ветром или течением, увлекая вас на глубину вдали от берега, где вы окажетесь его заложником. Несмотря на повышенную плавучесть Бивана, держаться за него на глубине, а уж тем более, забраться на него, будет очень нелегким делом.

— Таким образом, Биван требует к себе такого же отношения, как и любая иная надувная мебель, за той лишь разницей, что он более стоек к нагрузкам, не боится солнца и возрастающего в этой связи внутреннего давления воздуха.

### РЕМОНТ И ЗАМЕНА ВОЗДУХОУДЕРЖИВАЮЩЕГО СЛОЯ

— Если ваш Биван теряет воздух быстрее, чем обычно, то вероятнее всего, воздухоудерживающий пленочный слой поврежден.

Найти повреждение можно по звуку, если слышно шипение выходящего воздуха. Водя рукой по поверхности нагруженного Бивана, вы можете обнаружить район повреждения пленки по характерному прекращению или приглушению звука. Это место следует зафиксировать, аккуратно зажав рукой предполагаемую область прокола, и выпустив воздух исследовать пленку изнутри. Как правило место повреждения пленки можно обнаружить визуально.

— Если приведенный выше способ не позволяет обнаружить место повреждения, можно налить внутрь Бивана небольшое количество воды (примерно 0.5 литра) и наполнить Биван воздухом. После этого постарайтесь распределить воду по всей внутренней

поверхности Бивана. Поворачивая Биван в различные положения, подвергайте его нагрузке. Периодически осматривайте поверхность Бивана. На текстильной поверхности изделия, в районе повреждения воздухоудерживающего слоя выступят капельки воды или образуется мокрое пятно.

Зафиксируйте это место рукой, выпустите воздух и исследуйте пленку в этом районе изнутри.

— При обнаружении повреждения пленки обезжирьте это место и аккуратно заклейте заплаткой из скотча или иной клейкой лентой с высокой адгезивностью, наложив заплатку прямо изнутри трубы, не отсоединяя воздухоудерживающий слой от текстильной оболочки. Заплатку следует наложить всей плоскостью, избегая складок на пленке и заплатке. Размер заплатки можно считать достаточным, если от любого её края до места повреждения пленки не менее 1 см. Постарайтесь наложить заплатку таким образом, чтобы после приклеивания скотча или иной клейкой ленты вся клейкая поверхность заплатки оказалась плотно прижатой и приклеенной. Если после наложения заплатки кромки по её периметру покажутся вам клейкими, смажьте их чем-нибудь жирным (небольшим количеством крема, масла и т.п.), чтобы предотвратить самопроизвольное приклеивание заплатки к иному нежелательному месту воздухоудерживающего слоя при скручивании изделия.

— Если повреждение воздухоудерживающего слоя таково, что вы не в состоянии его отремонтировать, либо повреждение множественные, либо вы попросту не можете найти места повреждения — замените воздухоудерживающий слой.

— Для этого отсоедините воздухоудерживающий пленочный слой Бивана от наружного текстильного слоя, выворачивая пластины горловин. Возьмитесь пальцами за две пластины одной горловины примерно посередине, подведя пальцы изнутри под подворот пластин, и одновременно выверните обе пластины, растягивая горловину в кольцо. Таких движений вам понадобится сделать два. После этого пленка свободно выйдет из-под пластин.

Повторите тоже самое со второй горловиной.

— Извлеките поврежденный воздухоудерживающий слой из текстильной оболочки и вправьте новый.

Для этого можно расправить запасной пластиковый рукав и свернуть его в рулон ровно до середины. Вложите свернутую в рулон часть пластикового рукава в одну из горловин Бивана до самого конца. Таким образом, чтобы свободная часть воздухоудерживающего слоя оказалась запровленной в один из рукавов Бивана без перекручивания.

Затем доберитесь до свертка через другую горловину Бивана и аккуратно разверните рулон через эту часть Бивана. Действуйте осторожно, без излишних рывков и усилий, чтобы не повредить пленку нового воздухоудерживающего слоя.

— Присоедините пленку к горловинам Бивана, действуя в обратном порядке. Сначала, раскрыва одну горловину в полукольцо, подведите пальцами кромку пленки под сгиб горловины в уголках, в районе соединения пластин горловины. Когда вы вернете пластины в их обычное выпрямленное состояние, пленка окажется уже зажатой в уголках. Затем запровете оставшуюся кромку пленки под подворот горловины. Зафиксируйте пальцами пленку под подворотом примерно посередине пластин и заверните горловину внутрь, одновременно приоткрывая её в полуколцо. Убедитесь, что вся пленка оказалась запровленной и подвёрнутой под пластины.

Подтяните пластины горловин кверху, расправляя складки ткани, если они образовались на пластинах. Разровняйте, расправьте пленку, чтобы она была распределена под пластинами максимально равномерно.

— Сделайте еще один подворот пластин внутрь и подтяните пластины кверху, расправьте ткань на пластинах так, чтобы ремень с застежками оказался вровень с пластинами.

— Повторите всё то же для второй горловины.

— Сверните Биван в рулон начиная с дальней от горловин его части, выгоная набравшийся между воздухоудерживающим и текстильным слоями. Действуйте терпеливо, без особенных усилий, удерживая сверток и слегка нажимая ладонью на образуемый пузырь.

— После того, как весь воздух будет выгнан, проделайте процедуру подготовки Бивана к работе.

**Так же, вы можете ознакомиться с видеоинструкцией замены воздухоудерживающего слоя по адресу: [goo.gl/3cdZNN](http://goo.gl/3cdZNN)**