

Руководство по эксплуатации надувной мебели X-River

Данное руководство подходит для всех типов надувной мебели компании X-River, включающих в себя: кресла, пуфы, накладки на сиденье и матрасы.

Внимательно прочтите данное руководство перед эксплуатацией изделия.

1. Назначение.

1.1. Надувная мебель предназначена для эксплуатации на суше или на воде, в туристических целях и для отдыха.

1. Устройство и конструкция.

- 1.1. «Кресло M», «кресло S», «носовой пуф», «пуф овальный», «пуф с перегородкой», «матрас ПВХ» изготовлены из ткани ПВХ.
- 1.2. «Накладка на сиденье», «матрас Airdeck» изготовлены из ткани Airdeck.
- 1.3. «Кресло M», «кресло S», «носовой пуф», «пуф-PO», «пуф-P», «матрас ПВХ» изготовлены с использованием внутренних перегородок.

2. Подготовка к эксплуатации.

- 2.1. Под подготовкой к эксплуатации подразумевается приведение изделия в рабочее (накачанное) состояние.
- 2.2. Перед эксплуатацией изделие должно быть выдержано при температуре воздуха не ниже +16°C не менее 60 минут.
- 2.3. Последовательность действий:
 - 1) Удалите все острые предметы с участка, на котором будет накачиваться и эксплуатироваться изделие;
 - 2) Разверните изделие;
 - 3) Откройте крышку воздушного клапана и убедитесь, что поршень клапана находится в положении «закрыто»;
 - 4) Используя насос, накачайте изделие до рабочего давления (см. таблицу);
 - 5) Закройте крышку воздушного клапана.

Модель	Максимальное давление
«Кресло M», «кресло S», «носовой пуф», «пуф овальный», «пуф с перегородкой», «матрас ПВХ»	Не более 25 кПа (0,25 атм, 0,25 бар)
«Накладка на сиденье», «матрас Airdeck»	Не более 70 кПа (0,70 атм, 0,70 бар)

Внимание! Превышение указанного в процессе подготовки к эксплуатации давления может повредить изделие.

3. Эксплуатационные ограничения.

- 3.1. Запрещается размещать на накачанном изделии объекты, вес которых превышает 150 кг/м².
- 3.2. Запрещается эксплуатировать изделие на воде, при высоте волны свыше 0,2 метра.
- 3.3. Запрещается эксплуатировать изделие на воде в темное время суток.
- 3.4. Запрещается эксплуатировать изделие детьми на воде, без надзора взрослых.
- 3.5. Запрещается эксплуатировать изделие при температуре воздуха ниже -10°C и выше +45°C.
- 3.6. Запрещается применять к изделию ацетон, ацетона-содержащие или любые другие агрессивные жидкости.
- 3.7. Запрещается перемещать изделие, предварительно не подняв его.
- 3.8. Беречь от открытого огня.
- 3.9. Запрещается превышение указанного в процессе подготовки давления изделия.

4. Рекомендации.

- 4.1. Используйте изделие согласно его назначению.
- 4.2. При эксплуатации на воде, ознакомьтесь с правилами безопасности поведения на воде.
- 4.3. Не используйте изделие как батут.
- 4.4. Избегайте острых предметов в зоне эксплуатации изделия.
- 4.5. Не используйте не зафиксированное изделие на улице во время сильного ветра.
- 4.6. При использовании на воде, избегайте переноса нагрузки на одну из сторон изделия. Опасность переворота.
- 4.7. Избегайте чрезмерного превышения давления при нагреве на солнце. При избыточном давлении, стравите излишки воздуха через воздушный клапан.

Внимание! Превышение указанного в процессе подготовки к эксплуатации давления, может повредить изделие.

5. Техническое обслуживание.

- 5.1. Основное условие продолжительной службы изделия – правильный уход и соблюдение правил эксплуатации.
- 5.2. При попадании на изделие песка или грязи, промойте водой.
- 5.3. При сильном загрязнении, а так же попадании бензина, масла или иных веществ, помойте изделие мыльным раствором с использованием ветоши.

6. Окончание эксплуатации.

- 6.1. Под окончанием эксплуатации подразумевается приведение изделия в состояние для хранения.
- 6.2. Запрещается сворачивать изделие для хранения при температуре воздуха менее -10°C (**опасность повреждения материала**).
- 6.3. Последовательность действий:
 - 1) Удалите все острые предметы с участка, на котором будет спускаться, и сворачиваться изделие;
 - 2) Помойте и просушите изделие;
 - 3) Откройте крышку воздушного клапана и переведите поршень в состояние «открыто»;
 - 4) Используя насос, откачайте воздух из изделия, или же, выпустите воздух, постепенно надавливая на изделие, с давлением, не превышающим 150кг/м²;
 - 5) Закройте крышку воздушного клапана;
 - 6) Сверните изделие до приемлемых размеров.

7. Хранение и транспортировка.

- 7.1. Хранить в сухом помещении при температуре воздуха не ниже -20°C и не выше +45°C.
- 7.2. Избегать механических повреждений при хранении или транспортировке.

- 8.1. Гарантия на изделие составляет 1 год со дня продажи.
- 8.2. Гарантия распространяется на материал, клееные швы, внутренние перегородки, воздушные клапаны и фурнитуру.
- 8.2. Гарантия не распространяется в случаях:
- нарушения или несоблюдения условий эксплуатации;
 - механические повреждения;
 - нарушения условий хранения и транспортировки;
 - использования изделия в коммерческих целях;
 - внесения изменений в конструкцию или самостоятельной установке дополнительных элементов.
9. Возможные неисправности и способы их устранения.
- 9.1. Перечень возможных неисправностей.

Не накачать издлеие.	Открыт поршень воздушного клапана.	Механическое повреждение материала или повреждение шва.	Удалить поршень воздушного клапана	Удалить поршень воздушного клапана.	Закрыт поршень воздушного клапана.	Удалить поршень воздушного клапана.	В случае потери давления в процессе эксплуатации, необходимо сделать внешний осмотр изделия, а при необходимости, поверить изделие мыльным раствором.
	Удалить поршень воздушного клапана.	Удалить поршневые элементы, поврежденные механически.	Удалить поршневые элементы, поврежденные механически.	Удалить поршневые элементы, поврежденные механически.	Удалить поршневые элементы, поврежденные механически.	Удалить поршневые элементы, поврежденные механически.	Удалить поршневые элементы, поврежденные механически.

Незначительная потеря давления в течение 5 дней.	Накачать изделие и продолжить эксплуатацию.	Удалить посторонние предметы, которые могут препятствовать герметичности клапана (трава, песок и т.п.).	Затянуть воздушный клапан ключом для воздушного клапана.	Порез или прокол.	Установить заплатку на место травления.	Убедиться, что рядом со швом нет повреждений/проколов. Если обнаружен прокол, установить заплатку на место травления, если прокола нет, обратиться в сервисный центр.	Деформация формы/разрыв резанов	Возможная причина - нарушение условий эксплуатации и превышение допустимого давления. Обратиться в сервисный центр.
--	---	---	--	-------------------	---	---	---------------------------------	---

9.4. Если у Вас не получилось выявить или устранить проблему, обратитесь в Сервисный центр.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ НАДУВНОЙ МЕБЕЛИ



x-river.ru
info@x-river.ru
+7 (921) 961-78-76

Дата продажи _____
Печать торгующей организации _____