



## **ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВОДНЫХ ЛЫЖ, ВЕЙКБОРДОВ И НИБОРДОВ AIRHEAD®**

Используя вейкборд или водные лыжи, Вы занимаетесь увлекательным видом спорта с присущими ему рисками. Как и в любом активном виде спорта, бесшабашность и пренебрежение к состоянию оборудования могут привести к травмам или летальному исходу. Внимательно прочтите рекомендации в руководстве и напечатанные на поверхностях аттракционов. Используйте водные лыжи или вейкборд, находясь только в хорошем психологическом состоянии. Никогда не позволяйте буксировку лыжника не опытному водителю.

### **ВНИМАНИЕ!**

Неправильное использование данного продукта и участие в спорте может вызвать травмы и привести к летальному исходу.

### **Ограничения эксплуатации**

- Вейкборд, водные лыжи или ниборд (далее «вейкборд») должен находиться под контролем, не следует превышать скорость, если лыжник неопытный. Более медленный ход лучше, чем высокая скорость. Скорость буксировки должна позволять контролировать вейкбордиста.
- Вейкборд не допускается использования детьми младше 6 лет. Использование данного спортивного инвентаря детьми старшего возраста возможно только под наблюдением опытных взрослых.
- Следует использовать правильный размер доски и крепления. Смочите водой крепление и ноги перед использованием.
- Даже если крепеж подогнан по ноге, то падения или выскальзывания ног могут привести к телесным повреждениям.
- Попытки стартовать с земли или причала увеличивают риск телесных повреждений или летального исхода. Начинайте старт только с воды.
- Не используйте аттракционы на мелководье, у берега, у причалов, рядом с плавающими, рядом с другими лодками и другими препятствиями.
- Лыжнику необходимо всегда использовать спортивный, плавающий, поддерживающий жилет.

### **ВНИМАНИЕ!**

Крепление высшего качества и предназначено только для опытных пользователей. Использование данного продукта и участие в спорте может вызвать травмы и привести к летальному исходу. Даже если крепеж установлен правильно, то падения или выскальзывания ног могут привести к телесным повреждениям.

### **Во избежание повреждений важно учесть следующее:**

- Крепления должны быть правильно подогнаны по ноге.
- Крепления нельзя использовать, если они не подходят по ноге, велики или малы.
- Внимательно прочтите инструкцию и следуйте ее указаниям.

## **Предостережения по использованию вейкборда.**

Правильное закрепление ног на вейкборде не исключает возможности получения телесных повреждений, как ног, так и других частей тела.

Во избежание повреждений или летального исхода придерживайтесь следующих указаний:

- Используйте правильный размер вейкборда и крепления. Крепление должно быть правильно подогнано по ноге, не должно жать. Смочите водой крепление и ноги перед использованием.
- Перед использованием, осмотрите вейкборд, плавники и крепление на наличие незакрученных болтов, изношенности, трещин, расслоений.
- Перед использованием убедитесь, что крепление и плавники правильно и плотно зафиксированы на вейкборде.
- Чем быстрее передвижение на вейкборде, тем выше риск получения травм. Будьте предельно внимательны при передвижении на высокой скорости. Начинающие должны передвигаться на низкой скорости для лучшего контроля движения.
- Прочтите инструкцию по управлению вейкбордом. В данной инструкции прописаны основные указания по использованию и основы техники, которые позволят снизить риск телесных повреждений.

## **ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ В ВОДНОМ СПОРТЕ**

### **Перед стартом:**

- Следует ознакомиться с федеральными, государственными и местными законами, предполагаемыми рисками в спорте, а также следует ознакомиться с надлежащим использованием оборудования.
- Следует знать маршрут перед использованием.
- На борту буксировщика, кроме водителя, всегда должен находиться наблюдатель.
- Водитель, наблюдатель и вейкбордист должны условиться о специальных знаках, подаваемых жестами рук.
- Запрещено стартовать, пока не поступит жест-сигнал готовности от вейкбордиста.
- Выхлоп оксида углерода (CO<sub>2</sub>) двигателя может привести к отравлению.
- Запрещено сидеть на транце и на платформе для ныряния во время работы двигателя. Это может привести к травме или к летальному исходу.
- Если пребывание рядом с выхлопами двигателя неизбежно, нужно постараться уменьшить время пребывания. Неправильно настроенный мотор производит сильный выхлоп. Следует проверить и настроить двигатель у механика. Изменение скорости судна или направления относительно ветра может уменьшить или увеличить выхлоп рядом с лодкой и ездоком.
- Будьте осторожны и действуйте осмысленно.
- Не следует превышать весовой лимит лодки. Следует использовать водяной балласт и людей для дополнительного веса.
- Пассажирам не разрешается свешиваться за края лодки и сидеть на бортах судна. Неравномерное распределение веса или дополнительный вес может привести к перегрузке судна. Не позволяйте воде перелиться через край бортов.

### **Оборудование и фал:**

- Проверьте снаряжение перед использованием. Следует проверять соединения, плавники, аттракцион, места крепления, спасательное средство перед каждым использованием. Не использовать, если обнаружены повреждения.
- Необходимо всегда использовать спортивный, поддерживающий жилет.
- Фал должен быть присоединен определенным, правильным способом к судну с надлежащим снаряжением для буксировки. Обратитесь к инструкции судна для получения информации о правильном креплении фала.
- Фал натягивается в процессе буксировки. Если фал порвался или был отпущен, он резко отскочит в сторону судна. Следует предупредить водителя, пассажиров судна и вейкбордиста об опасности отскока фала.
- Остерегайтесь фала, когда находитесь в лодке. Пассажиры могут получить травмы, если запутаются в нем.
- Проверьте фал и его крепления перед использованием.

- Не используйте фал если он имеет потертости, запутан или поврежден. Замените фал при обнаружении каких-либо повреждений: выцветание, порванные нити, запутывание или какие-либо другие признаки износа фала и снаряжения.
- Используйте рекомендуемый фал.
- Убедитесь, что фал свободен от частей тела перед стартом и во время использования.
- Пассажирам не следует находиться слишком близко к гребному винту во время работы двигателя судна, фал также не должен быть слишком близко к лопастям даже на нейтральной скорости. В случае запутывания фала в лопастях, следует выключить двигатель, включить размыкатель массы, и вынуть ключ зажигания перед распутыванием фала.

#### **Во время управления:**

- Попытки стартовать с земли или причала могут увеличить риск телесных повреждений или летального исхода. Используйте вейкборд только на воде.
- Не допускайте провисания фала между судном и вейкбордистом перед стартом. Резкий рывок может привести к телесным повреждениям или повреждению фала при отскоке или при разрыве.
- Не катайтесь на мелководье, у берега, у причалов, рядом с плавающими, рядом с другими лодками и другими препятствиями. Данные препятствия – это примеры риска характерные для спорта.
- Водитель и вейкбордист должны следить за препятствиями и остановиться или повернуть при встрече с ним.
- Необходимо всегда держать под контролем движение на вейкборде и устанавливать скорость, соответствующую способностям вейкбордиста. Не катайтесь и не прыгайте с трамплинов без прочтения инструкции.
- Падения и травмы являются рисками свойственным спорту.
- Используйте флаг для сигнала остальным (окружающим), что в воде находится вейкбордист.
- Наблюдатель должен следить за вейкбордистом, чтобы предотвратить падение. Если вейкбордист упал, сразу сообщить водителю.
- Когда произошло падение, судно необходимо перевести на нейтральную скорость. Выключите мотор, когда упавший залезает в лодку или когда он будет находиться близко к судну.
- Запрещено управлять судном, кататься на вейкборде под воздействием алкоголя или лекарств.
- Постарайтесь трезво оценить свои возможности и действуйте в рамках своих реальных возможностей.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ПРАКТИКА, СФОРМУЛИРОВАННЫЕ ВЫШЕ В ПРАВИЛАХ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ВОДНОГО СПОРТА, ПРЕДСТАВЛЯЮТ НЕКОТОРЫЕ ОБЩИЕ РИСКИ, С КОТОРЫМИ СТАЛКИВАЮТСЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛИ. СВОД ПРАВИЛ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ НЕ ПОДРАЗУМЕВАЕТ ПОКРЫТИЕ ВСЕХ СЛУЧАЕВ РИСКА ИЛИ ОПАСНОСТИ.**

#### **ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ**

Срок гарантии на продукт – 1 год со дня покупки. Гарантия распространяется на заводские дефекты материалов. Претензии по гарантии не рассматриваются, в случае механических повреждений, повреждений вызванных термическим или химическим воздействием, при использовании в прокате, если товар был испорчен из-за неправильного обращения. К гарантийным случаям не относится естественный износ. Выцветание материала из-за воздействия солнечного света не является гарантийным случаем.

Гарантийными случаями являются только те, которые описаны в данном документе. AIRHEAD не несет ответственность за какие-либо случайные причины повреждений.

Гарантийная поддержка на территории России:

**Компания Баджер [www.badger.ru](http://www.badger.ru)**

Тел: +7 (812) 321 88 80