

## Инструкция Aquarac

**Внимание.** Мы даем гарантию непосредственно на модель Aquarac, а не на содержимое (то, что Вы поместите в чехол).

**Водонепроницаемость.** Наша продукция прошла проверку на водонепроницаемость во всемирно известном научно-инженерном центре Имперского колледжа в Лондоне. Но несмотря на это, водонепроницаемость Вашего чехла Aquarac также зависит от корректного открывания и закрывания чехла и от надлежащего использования модели. Пожалуйста, внимательно следуйте инструкции. Мы рекомендуем Вам ознакомиться с подробной, полезной и постоянно обновляемой информацией на нашем сайте [www.aquarac.ru](http://www.aquarac.ru). Если у Вас нет доступа в Интернет, то обратитесь к Вашему дистрибьютору и попросите распечатанный экземпляр.

**Перед использованием.** При первичном использовании чехла Aquarac удостоверьтесь, что он находится в идеальном состоянии (нет механических повреждений). Поместите внутрь какой-либо малоценный предмет и погрузите чехол в воду. На поверхность могут подняться несколько пузырьков. Это допустимо, т.к. воздух может попасть в клипсу. Но если поток пузырьков выходит из чехла, когда Вы сжимаете его, то, возможно, он поврежден в том месте, из которого выходят пузырьки.

**Закрывание чехла.** Убедитесь, что зажимы чехла закрыты соответствующим образом и что внутри клипсы нет посторонних предметов, например, песчинок, которые могут помешать полной герметизации. Всегда поворачивайте зажимы до характерного щелчка.

**Открытие чехла.** Никогда не открывайте чехол в воде. Во избежание попадания воды внутрь чехла при его открывании, сначала стряхните воду и затем протрите чехол полотенцем. Чтобы открыть чехол держите его вверх дном и вниз зажимами (клипсой).

**Правила эксплуатации.** Наши материалы прочные, но, тем не менее, чехол можно проколоть. Избегайте контакта чехла с острыми и царапающими предметами. Не роняйте чехол.

**Материалы.** Чехлы Aquarac изготовлены из различных материалов: из термопластичного полиуретана (ТПУ), АБС-пластика, нейлона и полипропилена. Пластик устойчив против коррозии. Чехлы Aquarac не содержат поливинилхлорид.

**Использование при резкой смене температур.** Хотя материал, из которого изготовлен чехол, устойчив к воздействию УФ лучей (пластик не потеряет свой цвет и не расплавится на солнце), содержимое чехла может пострадать от высоких температур и солнечных лучей. Материал чехла остается эластичным и функциональным при температуре воздуха от -40°C до +60°C (от -40°F до +140°F) и температуре воды до +40°C (+100°F).

**Конденсат.** При сыром климате влажный воздух попадает внутрь чехла. Пакетики с силикагелем впитывают влажность, оставляя содержимое чехла абсолютно сухим. Мы советуем пользоваться влагопоглотителем во всех чехлах Aquarac. Вы можете заказать пакетики с силикагелем на нашем сайте [www.aquarac.ru](http://www.aquarac.ru) или [www.swimbox.ru](http://www.swimbox.ru)

**3-х летняя гарантия производителя.** Aquarac International Limited гарантирует высокое качество всех моделей, которые сделаны из высококачественного полимерного материала на европейском производстве с соблюдением всех норм и правил технологических процессов.

**Внимание.** Беречь от детей. Чехлы Aquarac не предназначены для детских игр.

**Производитель** Aquarac International Limited, 7 Bessemer Park, 250 Milkwood Road, London SE24 0HG, United Kingdom. Телефон: +44 20 7738 4466. Сайт: [www.aquarac.net](http://www.aquarac.net).

**Представительство в России:** Aquarac Россия Компания «Мобильный Век», 196135, г.Санкт-Петербург, Набережная реки Фонтанки, д.17.

Контакты: телефон: 8 (812) 371-96-98, факс: 8 (812) 371-88-57.

E-mail: [info@mobile-vek.ru](mailto:info@mobile-vek.ru)

Сайт: [www.aquarac.ru](http://www.aquarac.ru), [www.swimbox.ru](http://www.swimbox.ru)