

Водонепроницаемость: Все что нужно знать

1. Insta360 X4 водонепроницаема до 10 м из коробки без защитного кейса или до 50 м с подводным боксом. Хотя Insta360 X4 и водонепроницаема без кейса, сшивка контента 360° и качество изображения могут пострадать из-за преломления света под водой. Чтобы избежать этих преломлений и ухудшения качества картинки как раз и нужно использовать фирменный подводный бокс.
2. Перед тем как использовать камеру под водой, убедитесь, что резиновые уплотнители крышки батарейного отсека и крышки USB-порта не повреждены и на них нет мусора или посторонних предметов, которые могут нарушить влагозащиту.
3. Перед использованием под водой убедись, что крышка батарейного отсека и крышка USB-порта полностью закрыты (**оранжевые индикационные метки не должны быть видны**). Без этого камера не будет водонепроницаемой.



4. Для сохранения водонепроницаемости, не используйте камеру в условиях высокой влажности дольше одного часа. Сюда входят сауны, паровые бани или горячие источники.

Рекомендуемая рабочая температура составляет -20–+40 °С.

5. При использовании камеры избегайте резких изменений температуры или влажности, поскольку на камере или внутри нее может образовываться конденсат, что может ухудшить качество съемки.

6. Прежде чем использовать камеру в воде, проведите вниз по сенсорному экрану и нажмите **Q** чтобы заблокировать экран и предотвратить случайные нажатия или изменение настроек. Когда экран заблокирован, вы можете использовать кнопку **Q** или кнопку меню для смены режимов съемки, а затем нажать кнопку спуска затвора, чтобы выбрать нужный и вернуться на страницу предварительного просмотра. Кнопку **Q** или кнопку меню сначала нужно установить на "Переключение режимов съемки" в разделе **Настройки > Настроить кнопку**.

7. Перед тем как использовать камеру под водой или с подводным боксом, снимите защиту для линз.

8. При использовании камеры, избегайте прыжков в воду на высокой скорости. В противном случае вода может попасть в камеру в результате удара. При занятиях экстремальными видами спорта, такими как дайвинг или серфинг, рекомендуется использовать специальный подводный бокс (более подробную информацию см. в

инструкции к подводному боксу).

9. После использования в воде тщательно очистите и высушите устройство мягкой тканью. Чтобы предотвратить повреждение камеры, дайте ей высохнуть перед следующим использованием. Прежде чем открывать крышку отсека батареи и извлекать аккумулятор, убедитесь, что камера полностью высохла. Если в разьеме порта Туре-С под крышкой есть вода, откройте крышку протрите ее и дайте высохнуть естественным путем.

Примечание. После использования в соленой воде промойте камеру пресной водой, погрузите в пресную воду на 5-10 минут, а затем высушите ее.



10. Не используйте фен для сушки отверстий динамика и микрофона, так как это может повредить внутреннюю водонепроницаемую мембрану.

Примечание: После использования под водой качество звука микрофона может снизиться примерно на 24 часов.

11. Не роняйте и не сдавливайте камеру, так как это может привести к ее повреждению.