

# МАГНИТНЫЙ ФИКСАТОР «ПРАКТИК»

## Руководство пользователя

У многих рыбаков, профессионалов и любителей, успешная рыбалка давно ассоциируется с эхолотационным оборудованием «Практик». Все больше людей желают на себе испытать весь спектр преимуществ и возможностей инновационных технологий. Это обеспечивает быстрый рост популярности сонаров для рыбной ловли.

Компания «Практик-НЦ» занимается разработкой и производством отечественных эхолотов. В работе учитываются интересы и требования рыбаков любого уровня. Отдельно разрабатываются уникальные фирменные наборы, предназначенные непосредственно для летней или зимней рыбной ловли. Основным отличием подобных комплектов являются специальные крепления для элементов гидролокатора, конструкция и принцип работы которых зависят от конкретных условий работы.

Самым лучшим креплением для монитора по праву считается магнитный фиксатор Практик. Приспособление состоит из:

- широкого прорезиненного ремня с регулируемым замком на липучках (1)
- нержавеющей металлической пластины (2)
- мощного неодимового магнита (3)



Крепеж такого плана дает возможность расположить монитор устройства непосредственно в зоне видимости. Фиксатор препятствует падению прибора на землю или в водоем, чем сохранность чувствительных элементов сонара.

Оптимальным вариантом для рыбной ловли в холодное время года являются зимние эхолоты «Практик»: ЭР-6 и ЭР-6 Про. Опуская датчик под лед, пользователь получает возможность досконально изучить водоем, скрытый от его глаз льдом. Такой мини-компьютер передает рыбаков исчерпывающие сведения о структуре дна, глубине водоема и присутствию рыбы в конкретной области предполагаемой рыбалки.

Стоимость отечественных эхолотов, безусловно, ниже стоимости зарубежных аналогов. Несмотря на это, такой замечательный прибор все-таки нужно закрепить как можно надежнее.

## ГОТОВИМ МАГНИТНЫЙ ФИКСАТОР К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Советуем вам подготовить магнитный фиксатор к использованию в домашних условиях, еще до выезда на рыбалку. Делается это следующим образом:

- Аккуратно приклейте металлическую пластину к прибору, сняв с нее защитную пленку.
- Если прибор, был в эксплуатации, вначале обезжирьте место соединения с пластиной.

Следующие действия совершаем уже непосредственно на льду. Ремень с прибором по желанию рыбака можно прикрепить на ногу или на руку.



- Плотно затяните ремень на одежде той его стороной, которая обеспечивает противоскользкий эффект.
- Зафиксируйте его с помощью липучки, а затем прикрепите прибор к магниту.
- Совместите выступающие винтики на крепеже с отверстиями на пластине, и тогда любые, даже резкие движения, не приведут к смещению эхолота.

**Чтобы зимняя и летняя рыбалка принесла вам массу положительных эмоций и солидный улов, не забудьте взять с собой эхолот ПРАКТИК с надежным магнитным фиксатором и сумкой-чехлом «Практик»**