

Хочу предложить очень простую дешевую в плане изготовления, но вместе с тем надежную конструкцию черпака для зимней рыбалки.

Сделать его может каждый желающий. На рыбалке он может стать

палочкой-выручалочкой. Часто бывает, что рабочая часть магазинных черпаков изготавливается из металла, в какой-то степени это оправдано: после продолжительной ловли с одной лунки в морозную погоду обмерзшие края можно подчистить. Но налицо и минусы такого черпака: его легко утопить; намерзший лед ничем иным как постукиванием о твердый, чаще металлический предмет, не удалить (а как известие рыба шума боится); А потеря сулит новые траты.

В общем так, берем обычную полиэтиленовую крышку, коей наши женщины закрывают стеклянные банки, дырявим ее как душе угодно, только главное с размером отверстий не переборщить (рис. 1.). Не забудьте про маленькое отверстие, через которое мы будем крепить ручку к нашему черпаку.



В качестве ручки можно выбрать любую палочку диаметром 10-15 мм длинной 25-30 см. Просверлите в ней отверстие под завязочку (рис. 2).



Осталось дело за малым: посредством шурупа прикрутить дырявую крышку к ручке (рис.

- 3). Чем удобен такой черпак:
- 1) Намерзший лед легко удаляется простым сминанием капроновой крышки абсолютно бесшумно.
- 2) Стоимость такого черпака эквивалентна стоимости капроновой крышки.
- 3) Конструкция такого черпака обладает абсолютной плавучестью, если конечно ручка не будет сделана из металла.

4) И последнее, что немаловажно, такой черпак можно легко сделать непосредственно на месте лова, при наличии простых инструментов.

Автор: Алексей ФИЧКО

Советую всем рыбакам иметь при себе запасной черпак описанной конструкции, не пожалеете. Кроме применения черпака для освобождения лунки ото льда, его можно использовать для вылова живца из кана.