



УКРАЇНА

(19) **UA** (11) **61110** (13) **U**
(51) МПК (2011.01)
A01K 93/00

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІ

ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

видається під
відповідальність
власника
патенту

(54) ПОПЛАВОК РИБОЛОВНИЙ "ТЮН"

1

2

(21) u20101014758

(22) 06.12.2010

(24) 11.07.2011

(46) 11.07.2011, Бюл.№ 13, 2011 р.

(72) ТЮТЮНИК ОЛЕКСАНДР АНАТОЛІЙОВИЧ

(73) ТЮТЮНИК ОЛЕКСАНДР АНАТОЛІЙОВИЧ

(57) Поплавок риболовний, що містить корпус з пластмаси, кільце для кріплення жилки, який від-

різняється тим, що в корпусі вмонтовані рухомі металеві кульки, які у момент очікування клювання знаходяться у верхній частині поплавка, а сам поплавок знаходиться у воді в горизонтальному положенні і з початком клювання кульки перекочуються до нижньої частини, а поплавок приймає вертикальне положення.

Корисна модель «Поплавок риболовний "ТЮН"» зі змінним центром ваги відноситься до аматорського та спортивного риболовства.

Відомі поплавки з різними пристроями для покращення візуального спостереження. До них відноситься, наприклад, поплавок [1], що включає прозору надводну частину і підводну частину, між котрими закріплена світловідбивна пластина.

Недоліком таких поплавків є те, що вони складні у виготовленні і при кількості вудок більше двох, потребують постійної підвищеної уваги риболова.

В основу корисної моделі поставлена задача удосконалити поплавок, шляхом спрощення його конструкції і принципово нового підходу до вирішення питання.

Суть корисної моделі пояснюється кресленням, де на фіг 1 - зображений поплавок у момент закидання, коли поплавок занурюється у воду верхньою частиною, на фіг.2 - у момент очікування клювання, коли поплавок приймає горизонтальне положення, на фіг. 3 - момент клювання, коли поплавок приймає вертикальне положення, за рахунок перекочування рухомих металевих кульок у нижню частину поплавка.

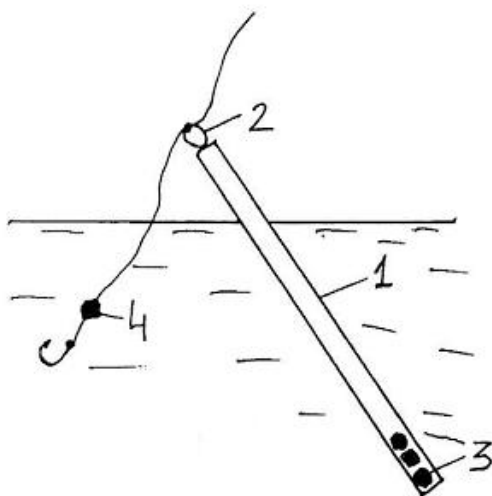
Поплавок складається з пластмасового корпусу 1, кільця для кріплення жилки 2, рухомих металевих кульок 3, вантажка 4, вага якого має дорівнювати 2/3 ваги кульок.

Поплавок простий по конструкції та зручний у користуванні.

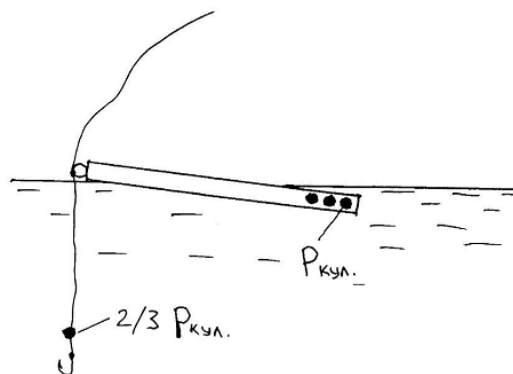
Джерела інформації:

1. Авторське свідоцтво СРСР № 1210760 А.

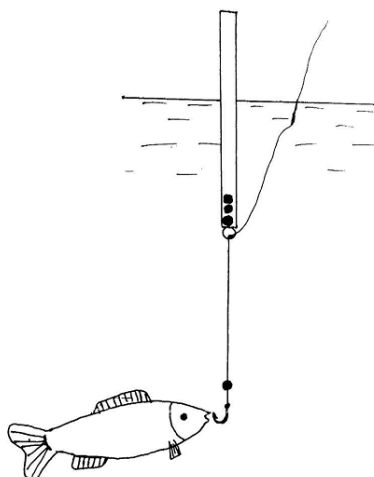
(19) **UA** (11) **61110** (13) **U**



Фіг. 1



Фіг. 2



Фіг. 3