

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

(21)(22) Заявка: 2023133365, 12.12.2023

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 12.12.2023

(43) Дата публикации заявки: 16.06.2025 Бюл. № 17

Адрес для переписки:

197342, Санкт-Петербург, Ушаковская наб., 17/1, ФГКВОУ ВО "Военный учебно-научный центр Военно-Морского Флота "Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова"

(71) Заявитель(и):

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования "Военный учебно-научный центр Военно-Морского Флота "Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова" (RU)

(72) Автор(ы):

Марков Александр Сергеевич (RU),
Мысенко Михаил Васильевич (RU),
Овчинников Эдуард Викторович (RU),
Тарануха Евгений Валерьевич (RU),
Вязьмин Кирилл Николаевич (RU)

(54) УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ПРИБОРОВ ЧЕРЕЗ ЛЕДЯНОЙ ПОКРОВ

(57) Формула изобретения

Устройство для постановки приборов через ледовый покров любой толщины, состоящее из корпуса приборного отсека, гидрофона, кабеля, соединяющего гидрофон и блок обработки и передачи сигнала, блока обработки и передачи сигнала, блока поплавков, блока пружин, антенн, блока предохранителей, аккумуляторной батареи и блока тормозного устройства, отличающееся тем, что в его конструкцию включены стабилизирующие решетки, демпфирующие блоки, а также наконечник из малодеформируемого материала в форме конуса, обеспечивающие пробитие ледового покрова любой толщины.

R U 2 0 2 3 1 3 3 3 6 5 A

R U 2 0 2 3 1 3 3 3 6 5 A