

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ(12) **ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ**

(21)(22) Заявка: 2023129566, 14.11.2023

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 14.11.2023

(43) Дата публикации заявки: 14.05.2025 Бюл. № 14

Адрес для переписки:

197045, Санкт-Петербург, Ушаковская наб., 17/
1, Федеральное государственное казенное
военное образовательное учреждение высшего
образования "Военный учебно-научный центр
Военно-Морского Флота "Военно-морская
академия им. 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):

Катанович Андрей Андреевич (RU)

(54) Корабельная система передачи тревожных сигналов

(57) Формула изобретения

Корабельная система передачи тревожных сигналов, содержащая группы датчиков, блок контроля состояния датчиков, блок отображения и сигнализации, блок сравнения и исполнительный блок, отличающаяся тем, что в систему введены счетчик, формирователь речевых сигналов, блок сопряжения, блок воспроизведения и блок записи, выходы датчиков соответствующих групп через линии связи соединены с соответствующими входами блока контроля состояния датчиков и через блок отображения и сигнализации - с входом аналого-цифрового преобразователя, выход которого соединен со счетным входом счетчика, выход счетчика соединен с информационным входом блока сравнения, выход блока сравнения подключен к исполнительному блоку, выходы которого соединены соответственно с входом сброса счетчика, с внешним абонентским устройством и входом формирователя речевых сигналов, выход которого через блок сопряжения соединен с выходами блока записи и блока воспроизведения.