

СИСТЕМЫ, ТЕХНОЛОГИИ И ЭКСПЕРИМЕНТЫ

- ОСОБЕННОСТИ КООРДИНИРОВАНИЯ ДОННЫХ ИСТОЧНИКОВ НАВИГАЦИОННЫХ СИГНАЛОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БУКСИРУЕМОГО АНТЕННОГО МОДУЛЯ** 4-11

Ваулин Ю.В., Костенко В.В., Мокеева И.Г., Матвиенко Ю.А., Рылов Н.И.

- РАЗРАБОТКА И НАТУРНЫЕ ИСПЫТАНИЯ СИСТЕМЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОПЕРАТОРОВ ТНПА** 12-20

Филаретов В.Ф., Коноплин А.Ю., Коноплин Н.Ю.

- ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГРУПП МОРСКИХ РОБОТОВ ДЛЯ ОХРАНЫ ВОДНЫХ АКВАТОРИЙ: КРАТКИЙ ОБЗОР** 21-27

Спорышев М.С., Щербатюк А.Ф.

МОДЕЛИ, АЛГОРИТМЫ И ПРОГРАММНЫЕ СРЕДСТВА

- ОТЛАДКА АЛГОРИТМОВ ИНСПЕКЦИИ ПОДВОДНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ НА БОРТУ АНПА С ПОМОЩЬЮ УДАЛЕННОГО ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО МОДЕЛИРУЮЩЕГО КОМПЛЕКСА** 28-36

Инзарцев А.В., Елисеенко Г.Д., Панин М.А., Павин А.М., Бобков В.А., Морозов М.А.

- ОБ ОДНОМ ПОДХОДЕ К РЕШЕНИЮ ЗАДАЧИ ОБНАРУЖЕНИЯ ПОДВОДНОГО ИСТОЧНИКА ШУМОВЫХ СИГНАЛОВ** 37-44

Матвиенко Ю.В., Каморный А.В., Хворостов Ю.А.

СРЕДСТВА И МЕТОДЫ ПОДВОДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

- ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ АКУСТИЧЕСКОГО ПОЛЯ В ПРИБРЕЖНОЙ ОБЛАСТИ МОРЯ** 44-48

Чупин В.А., Долгих Г.И., Щербатюк А.Ф.

- МЕТОДОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ОКЕАНОЛОГИЧЕСКИХ ДАННЫХ ДЛЯ ВЫСОКОТОЧНОЙ ОБСЕРВАЦИИ ПОДВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ НА БОЛЬШОЙ ДАЛЬНОСТИ** 49-54

Моргунов Ю.Н., Голов А.А., Дубина В.А., Лучин В.А.

- ОСОБЕННОСТИ ПРОСТРАНСТВЕННО-ЧАСТОТНОЙ СТРУКТУРЫ ЗВУКОВЫХ ПОЛЕЙ, СФОРМИРОВАННЫХ ПОГРАНИЧНЫМИ ВОЛНАМИ РЭЛЕЯ-ШОЛТЕ** 55-62

Касаткин Б.А., Злобина Н.В., Касаткин С.Б.

- АЛГОРИТМ РЕКОНСТРУКЦИИ ПРОФИЛЯ АКУСТИЧЕСКОГО ПОЛЯ ПО ДАННЫМ ТОЧЕЧНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ** 62-67

Макаров Д.В.