

СОДЕРЖАНИЕ

Ковалев П.Д., Ковалев Д.П., Зарочинцев В.С.

Горбунов А.О., Лоскутов А.В.

Воздействие одиночного шторма на прибрежную зону
в районе с. Взморье, острова Сахалин 3

Шамин Р.В., Юдин А.В.

Оценка опасности волн-убийц в океане
по данным дистанционного зондирования Земли 8

Минаев Д.Д., Минаева Е.А., Ким Т.Е.,

Малашенко А.Е., Зайцев А.И.

Измерения концентраций нефтепродуктов
автономной позиционной станцией мониторинга
водной среды «ПАГИС» 14

Малашенко А.Е., Мироненко М.В.

Формирование и применение широкомасштабной
радиоакустической системы экологического
мониторинга морской среды на основе технологий
нелинейной просветной гидроакустики
и средств робототехники 19

Мироненко М.В., Малашенко А.Е.

Мониторинг сейсмических и синоптических процессов
просветными гидроакустическими системами 23

Костенко И.С., Зайцев А.И., Кузин В.Д.

Потеря энергии волны при проникновении цунами
в Охотское море через проливы Курильских островов 29

Ковалев П.Д., Ковалев Д.П.

Длинноволновые процессы на юго-восточном шельфе
острова Сахалин 36

Куркин А.А., Тюгин Д.Ю., Зезюлин Д.В., Малашенко А.Е.,

Кузин В.Д., Беляков В.В., Филатов В.И.

Подвижные робототехнические комплексы мониторинга
прибрежных зон 42

Куркин А.А., Васильев С.А., Ребрушкин М.Н.

К вопросу повышения экологичности работы грузовых судов
внутреннего плавания 50

Куркина О.Е., Куркин А.А., Рувинская Е.А., Гициятуллин А.Р.

Трансформация бароклинной приливной
волны и структура индуцированного
течения в условиях шельфа Охотского моря 57

Правила публикации 65