

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»
(ФГБУ «ДВНИГМИ»)

ОБЗОР ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ОЦЕНКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ МОРЕЙ ЗА 2023 ГОД

По разделам:

1. Синоптический обзор
2. Ветер по дальневосточным морям
3. Тайфуны
4. Анализ термобарических полей
5. Индексы атмосферной циркуляции
6. Ледовые условия
7. Волнение на дальневосточных морях
8. Термические условия дальневосточных морей.

Каждый раздел размещен в отдельном файле. Название файлов: «Обзор_ДВ_2023_Раздел...pdf». Номер раздела в имени файла соответствует номеру раздела в оглавлении. Разделы «Ветер...» и «Волнение на дальневосточных морях» носят демонстрационный характер. Полные версии этих разделов доступны на <http://www.ferhri.ru/wview.php?t=wind> и <http://www.ferhri.ru/wview.php?t=wave>, соответственно.

Работа выполнена в рамках ведомственного заказа по НИТР-2023, раздел 1.3.6 «Обобщенные оценки текущих гидрометеорологических условий, включая климатические тенденции, по дальневосточным морям».

Авторы обзоров: ст. науч. сотр., канд. геогр. наук Л. И. Мезенцева, мл. науч. сотр. Н. Г. Котович, гл. специалист Т. А. Перунова, инженер В. А. Каптюг.

В подготовке данных, проведении расчетов, оформлении обзора, редакции текста, регистрации информационных ресурсов в СРБД ЕСИМО участвовали: вед. науч. сотр., канд. тех. наук А. Н. Вражкин, ст. науч. сотр. Л. В. Гончуков, вед. инженер Н. И. Друзь, гл. специалист. М. М. Асташкина, науч. сотр. Н. В. Глубоков.