

Представляем книги, изданные при участии ААНИИ в 2017 году



Л. М. САВАТЮГИН

Архипелаг
Новая Земля

История, имена и названия



Л.М. Саватюгин

Архипелаг Новая Земля. История, имена и названия

Под редакцией чл.-кор. РАН, д-ра геогр. наук И.Е. Фролова
М.: Паулсен, 2017. 792 с.

Книга посвящена истории освоения самого «древнего» из арктических архипелагов. В течение последних трех столетий острова, расположенные на небольшой удаленности от материка и потому известные еще средневековым мореходам-новгородцам, были подробно исследованы и описаны многочисленными экспедициями.

В книге собрано максимальное количество топонимов Новой Земли, известных на сегодняшний день, – более 1400 наименований. Среди них – свыше 400 именных топонимов, большая часть которых имеют краткие сопроводительные очерки об ученых, путешественниках, спонсорах, кормицках и других персонах, чьи имена были нанесены на карты.

Кроме того, в издании дано краткое физико-географическое описание Новой Земли и подробный очерк, посвященный истории открытия, исследований и освоения архипелага.

Книга является научно-популярным изданием, содержит большое количество иллюстраций и адресована широкому кругу читателей, интересующихся историей освоения Арктики, в том числе студентам, выбравшим своей специализацией северное регионоведение.

Н.А. КОРНИЛОВ, С.А. КЕССЕЛЬ, В.В. ЛУКИН
А.А. МЕРКУЛОВ, В.Т. СОКОЛОВИСТОРИЯ
ОРГАНИЗАЦИИ
И ПРОВЕДЕНИЯ
ИССЛЕДОВАНИЙ
С ДРЕЙФУЮЩИХ
ЛЬДОВН.А. Корнилов, С.А. Кессель, В.В. Лукин, А.А. Меркулов,
В.Т. СоколовИстория организации и проведения
российских исследований с дрейфующих льдовПод редакцией чл.-кор. РАН, д-ра геогр. наук И.Е. Фролова
СПб.: ААНИИ, ООО «Издательство «Географ»», 2017. 754 с.

В настоящем издании приведены основные сведения о работе дрейфующих станций «Северный полюс» с 1937 по 2013 год и Высокоширотных воздушных экспедиций «Север» с 1937 по 1993 год. Помещенные в издании сведения об объеме и направлении исследований, карты-схемы районов работ позволят специалистам, занимающимся изучением Северного Ледовитого океана и интересующимся историей исследования Арктики, более четко ориентироваться в обширном материале, полученном в результате работ экспедиций. Также представлены сведения о единственной антарктической дрейфующей станции «Уэдделл-1».

Настоящее издание является дополненным и переработанным изданием книги «Российские исследования на дрейфующих льдах Арктики» этих же авторов, выпущенной в ААНИИ в 2010 году.

В книге исправлены фактологические ошибки, допущенные при подготовке предыдущего издания. Книга дополнена главами, посвященными работе дрейфующих станций «Северный полюс-37, 38, 39, 40». Отдельная глава посвящена перспективам организации работ на ледостойкой самодвижущейся платформе.

РЕДКОЛЛЕГИЯ:

А.И. Данилов (главный редактор)
тел. (812) 337-3119, e-mail: aid@aari.ruА.К. Платонов (ответственный секретарь редакции)
тел. (812) 337-3230, e-mail: alexplat@aari.ruИ.М. Ашик, С.Б. Балясников, А.А. Быстромович, М.В. Гаврило, М.В. Дукальская,
А.В. Клепиков, С.Б. Лесенков, П.Р. Макаревич, А.С. Макаров, В.Л. Мартыанов,
А.А. Меркулов, В.Т. Соколов, А.Л. ТитовскийЛитературный редактор Е.В. Миненко
Выпускающий редактор А.А. Меркулов

РОССИЙСКИЕ ПОЛЯРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ 3 (29) 2017 г.

ISSN 2218-5321

Федеральная служба по гидрометеорологии
и мониторингу окружающей среды
ГНЦ РФ Арктический и антарктический
научно-исследовательский институт
199397, Санкт-Петербург, ул. Беринга, 38Типография «Моби Дик»
191119, Санкт-Петербург, ул. Достоевского, 44
Заказ № ____ . Тираж 350 экз.

Мнение редакции может не совпадать с позицией автора.

Редакция оставляет за собой право редактировать и сокращать материал.

Редакция не несет ответственности за достоверность сведений, изложенных в публикациях и новостной информации.