

405449 В. 11

ДУБЛЕТ

ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО ПРИБАЙКАЛЯ

ТРУДЫ БАРГУЗИНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПРИРОДНОГО БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА

ВЫП. 11

20-03706

Улан-Удэ
2019

**Министерство природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
ФГБУ «Объединенная дирекция Баргузинского государственного
природного биосферного заповедника и Забайкальского
национального парка» (ФГБУ «Заповедное Подлеморье»)**

**ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ
СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО ПРИБАЙКАЛЬЯ**

**ТРУДЫ БАРГУЗИНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО
БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА**

Вып. 11

Улан-Удэ
Издательство БНЦ СО РАН
2019

УДК 502.72
ББК 20.18л6кр
П77

Редакционная коллегия:
д. б. н. *А. А. Ананин* (отв. ред.)
к. б. н. *Т. Л. Ананина*
к. б. н. *Е. В. Бухарова*
к. геогр. н. *Н. М. Лужкова*
М. Е. Овдин

Природные комплексы Северо-Восточного Прибайкалья:
П77 **труды Баргузинского государственного природного биосферного заповедника. Вып. 11 / ФГБУ «Объединенная дирекция Баргузинского государственного природного биосферного заповедника и Забайкальского национального парка».** – Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 2019. – 192 с.

ISBN 978-5-7925-0575-9

Сборник содержит материалы инвентаризации и долговременного мониторинга объектов неживой природы, растительного и животного мира Баргузинского заповедника и сопредельных территорий. Включены результаты исследований по млекопитающим, птицам, насекомым, сосудистым растениям и лишайникам.

Представляет интерес для экологов, энтомологов, орнитологов, териологов, ботаников, студентов биологических факультетов, специалистов особо охраняемых природных территорий, организаторов экологического просвещения и экологического познавательного туризма.

УДК 502.72
ББК 20.18л6кр

ISBN 978-5-7925-0575-9

© Коллектив авторов, 2019
© ФГБУ «Заповедное Подлесье», 2019
© Изд-во БНЦ СО РАН, 2019

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	3
ФАУНА И ЖИВОТНЫЙ МИР	
<i>Ананин А. А.</i> Фауна птиц Забайкальского национального парка (аннотированный список)	5
<i>Ананина Т. Л.</i> Фаунистическая, экологическая, зоогеографическая и морфо-адаптивная характеристика структуры населения жуков-жужелиц Восточного Прибайкалья	47
<i>Ананина Т. Л., Суходольская Р. А.</i> Исследование морфометрической структуры популяций жужелиц Баргузинского хребта на примере <i>Carabus odoratus barguzinicus</i> (Shil, 1996)	66
<i>Котов И. С.</i> Материалы по птицам северо-восточного берега Байкала	74
<i>Ананин А. А.</i> Комментарии к статье И. С. Котова «Материалы по птицам северо-восточного берега Байкала» (1941)	122
<i>Черникин Е. М.</i> Материалы по экологии бурого медведя на северо-восточном побережье Байкала	129
<i>Янкус Г. А., Овдин М. Е.</i> Методика учета большого баклана байкальской популяции	144
ФЛОРА И РАСТИТЕЛЬНОСТЬ	
<i>Бухарова Е. В., Анеяхонов О. А., Бадмаева Н. К., Пыхалова Т. Д., Бурдуковский А. И., Лужкова Н. М.</i> Аннотированный список флоры островов Чивыркуйского залива (Забайкальский национальный парк)	154
ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ	
<i>Ананина Т. Л., Ананин А. А.</i> Некоторые результаты мониторинга температурного режима, полученные с помощью автоматических метеоприборов (Баргузинский хребет)	183