

21-4285

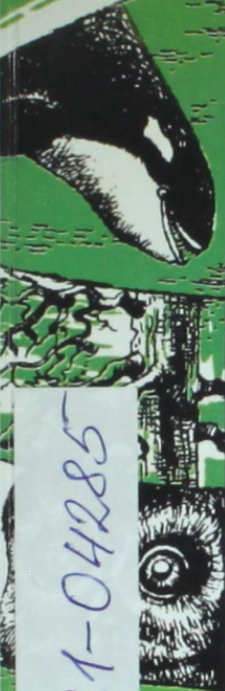
НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

ФЛОРА И ФАУНА ЗАПОВЕДНИКОВ

АГАРИКОИДНЫЕ ГРИБЫ
ПОЛИСТОВСКОГО
ЗАПОВЕДНИКА

21-04285

Москва 2021



Комиссия Российской академии наук
по сохранению биологического разнообразия
(Секция заповедного дела)

Министерство природных ресурсов и экологии
Российской Федерации

Полистовский государственный природный заповедник

ФЛОРА И ФАУНА ЗАПОВЕДНИКОВ

Вып. 143

АГАРИКОИДНЫЕ ГРИБЫ ПОЛИСТОВСКОГО ЗАПОВЕДНИКА

Товарищество научных изданий КМК
Москва 2021

СЕРИЯ ИЗДАЕТСЯ С 1987 ГОДА

ВЫПУСКИ КУРИРУЮТ:

- д.б.н. К.Л. Виноградова (низшие растения)
д.б.н. Н.М. Решетникова (высшие растения)
д.б.н. Н.Н. Смирнов (водные беспозвоночные)
д.б.н. К.В. Макаров (насекомые)
акад. РАН Ю.Ю. Дгебуадзе (рыбы)
к.б.н. С.Л. Кузьмин (земноводные)
к.б.н. В.В. Бобров (пресмыкающиеся)
к.б.н. Е.А. Коблик (птицы)
к.б.н. Б.И. Шефтель (млекопитающие)

**Ответственный редактор
академик РАН Ю.Ю. Дгебуадзе**

**Редактор-составитель выпуска
к.б.н. Ю.Д. Нухимовская**

Л.Б. Калинина

АГАРИКОИДНЫЕ ГРИБЫ
ПОЛИСТОВСКОГО ЗАПОВЕДНИКА

(Аннотированный список видов)

под редакцией
к.б.н. О. В. Морозовой

УДК 582.284
ББК 28.591

Калинина Л.Б. Агарикоидные грибы Полистовского заповедника (аннотированный список видов). М.: Товарищество научных изданий КМК, 2021. 58 с. [Флора и фауна заповедников. Вып. 143].

В издании представлен аннотированный список агарикоидных грибов государственного природного заповедника «Полистовский», который содержит 307 видов, произрастающих на территории заповедника, и 49 видов, отмеченных в его охранной зоне и на прилегающих территориях.

Kalinina L.B. Agaricoid fungi of the Polistovsky reserve (annotated list of species). Moscow, KMK Scientific Press, 2021. 58 p. [Flora and Fauna of Reserves. Issue 143].

The book presents an annotated list of agaricoid fungi of the Polistovsky National Nature Reserve, which includes 307 species growing on the territory of the core zone, and 49 species in its buffer zone and adjacent territories.

ISBN 978-5-907372-62-7

© Калинина Л.Б. текст, 2021.
© Полистовский государственный заповедник, 2021.
© Комиссия РАН по сохранению биологического разнообразия, 2021.
© Товарищество научных изданий КМК, издание, 2021.