

ПРИЛОЖЕНИЕ

А. Пример оформления титула статьи

Новые виды дискомицетов Хабаровского края

А. В. Богачева

Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН

г. Владивосток, Российская федерация, 690022

e-mail: bogacheva@biosoil.ru

Аннотация

В продолжение изучения микобиоты заповедных территорий Дальнего Востока были проведены микологические изыскания на территории заказника «Тумнинский» и заповедника «Ботчинский». Результаты исследования видового разнообразия сумчатых грибов и т. д. до 1500 знаков (до 250 слов).

Ключевые слова: микобиота, дискомицеты, видовое разнообразие, Тумнинский заказник, Ботчинский заповедник.

В. Пример оформления титула Abstract

New Species of Discomycetes in the Khabarovsk territory

A. V. Bogacheva

Federal Scientific Center of the East Asia Terrestrial Biodiversit

Vladivostok, Russian Federation, 690022

e-mail: bogacheva@ibss.dvo.ru

Abstract

In continuation of the mycobiota study of the Far East protected territories, mycological researches were carried out on the territory of Tumninsky and Botchinsky Nature Reserves. Fungal diversity of spruce-fir, larch forests, oak forests and riparian vegetation communities were examined by us. We managed to find 28 widespread Ascomycota species... (до 250 слов)

Key words: mycobiota, discomycetes, species diversity, Tumninsky, Botchinsky Reserve

С. Примеры оформления ссылок в списке Литература

Общие требования:

- все слова заголовков и подзаголовков статей и книг, названий журналов и сборников приводятся без сокращений, за исключением аббревиатур названий институтов и вузов, принятых редакциями журналов и сборников и опубликованных в заголовках;
- пробел ставится между инициалами и между инициалами и фамилиями авторов статьи, авторов, упоминаемых в тексте, авторов таксонов, авторов в списке ссылок и т. п.;
- пунктуация в библиографическом описании выполняет две функции — обычных грамматических знаков препинания и знаков предписанной пунктуации, т. е. знаков, имеющих опознавательный характер для областей и элементов библиографического описания, её употребление не связано с нормами языка; в качестве предписанной пунктуации выступают знаки препинания и математические знаки: точка и тире; точка; запятая; двоеточие; точка с запятой; многоточие; косая черта; две косые черты и др. (ГОСТ Р 7.0.100-2018. НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления).

- **Выделены места, в которых авторы чаще делают ошибки.**

1. Ссылки на статьи в журналах

Воронов Б. А. Ботчинский государственный заповедник // Вестник Дальневосточного отделения РАН. 1997. № 3. С. 66–71.

Tarasova T. S., Preobrazhenskaya T. V., Benthic foraminifera at a scallop aquaculture, the Sea of Japan // Russian Journal of Marine Biology. 2007. No. 1. P. 17–29.

Примечание 1. Приводятся фамилии И. О. первых шести авторов; разделительный знак между заголовком статьи и названием журнала две косые черты "/", точка перед ними не ставится. Название журнала приводится без сокращений.

Примечание 2. Для журналов, имеющих переводную версию, ссылка дается на английскую версию.

2. Ссылки на монографии (ФИО авторов на титуле)

Рубцова Т. А. Флора Еврейской автономной области. — Хабаровск: Антар, 2017. 241 с.

Koichiro S., Jane W. R. A Field guide to the birds of Japan. — Tokyo; New York; London: Wild Bird Society of Japan, Kodansha International. 1982. 336 p.

Примечание 2.1. Приводятся фамилии И. О. первых шести авторов; заголовок монографии, город издания, издающая организация, или издательство, или издатель приводятся **без сокращений**.

Примечание 2.2. Если название издающей организации отсутствует в традиционных местах — в нижней части или в шапке титула, на обороте титула в библиографических данных, то в роли издающей организации следует считать организацию, отмеченную значком авторского права — ©.

3. Ссылки на статьи в сборниках или разделы в коллективных монографиях (ФИО авторов в Содержании)

Богачева А. В. *Discomycetes* // Флора, микобиота и растительность Лазовского заповедника / отв. ред. Л. Н. Егорова. — Владивосток: Русский Остров, 2002. С. 132–140.

Примечание 3.1. Приводятся фамилии И. О. первых шести авторов; заголовок сборника (монографии), редактор сборника, монографии или раздела (главы), город издания, издающая организация, или издательство, или издатель приводятся **без сокращений**.

Примечание 3.2. В первом примере п. 3: *Discomycetes* — заголовок статьи; **Флора, микобиота и растительность Лазовского заповедника** — заголовок сборника.

О названии издательства см. **Примечание 2.2.**

4. Ссылки на доклады или тезисы докладов в материалах конференций

Пшеничников Б. Ф., Пшеничникова Н. Ф. Генезис и классификация приокеанических бурозёмов Дальнего Востока // Продуктивность и устойчивость лесных почв : материалы III международной конференции по лесному почвоведению. Петрозаводск, 7–11 сентября 2009 г. / отв. ред. Н. Г. Федорец. — Петрозаводск: КНЦ РАН, 2009. С. 94–97.

Bogatov V. V., Prozorova L. A., Sayenko E. M. New mollusk species described from the Kuril Islands by Russian IKIPers // International Symposium on Kuril Island Biodiversity. Sapporo, 18–22 May 2001. — Sapporo: Hokkaido University Museum, 2001. P. 29–30.

Примечание 4.1. Приводятся фамилии И. О. первых шести авторов тезисов доклада (доклада, статьи по материалам доклада); заголовок сборника тезисов (докладов, материалов), включающий название конференции, город и даты проведения; редактор сборника; город издания, издающая организация (издательство) приводятся без сокращений, год издания, страницы. **О названии издательства см. Примечание 2.2.**

Примечание 4.2. В первом примере п. 4: **Генезис и классификация приокеанических бурозёмов Дальнего Востока** — заголовок доклада; **Продуктивность и устойчивость лесных почв: материалы III международной конференции по лесному почвоведению. Петрозаводск, 7–11 сентября 2009 г.** — заголовок сборника на титуле; **Карельский научный центр РАН** — издающая организация, отмеченная значком авторского права — ©.

5. Ссылки на авторефераты

Дулов П. В. Флора Приморского края : автореферат дисс. ... канд. биол. наук / Тихоокеанский институт биоорганической химии. — Владивосток: ДВФУ, 2004. 24 с.

Dorigo M. Optimization, Learning and Natural Algorithms: PhD thesis. — Milan: Politecnico di Milano, 1992. 31 p.

Примечание. В выходных данных указывается город, в котором защищена диссертация, в примере — **Владивосток**; в роли издающей организации указывается место работы автора, в примере — **ДВФУ**. Приведение названия места защиты факультативно. В примере — **Тихоокеанский институт биоорганической химии**.

6. Ссылки на источники в Интернете

Дальневосточный морской биосферный заповедник / URL: <http://dvmarin.ru/> (15.12.2020). Adobe Reader.

MycoBank // URL: <http://www.mycobank.org/> (28.09.2020)

World Register of Marine Species // URL: <http://www.marinespecies.org/> (08.11.2020).

Примечание. После имени и адреса сайта приводится реальная дата посещения сайта и наименование программы, необходимой для чтения сайта (факультативно). В примере Дальневосточный морской биосферный заповедник — имя сайта, URL: <http://dvmarin.ru/> — адрес, **15.12.2018** — дата посещения сайта. **Adobe Reader** — программа для чтения сайта.