

УДК 564.7:551.7

ИЗМЕНЕНИЕ МЕСТА ХРАНЕНИЯ ГОЛОТИПОВ ПАЛЕОЗОЙСКИХ МШАНОК

© 2024 г. З. А. Толоконникова*

Кубанский государственный университет, Краснодар, 350040 Россия

*e-mail: zzalatoi@yandex.ru

Поступила в редакцию 27.03.2024 г.

После доработки 05.04.2024 г.

Принята к публикации 05.04.2024 г.

Представлена информация по новому месту хранения голотипов палеозойских мшанок из разных местонахождений России и Казахстана.

Ключевые слова: мшанки, девон, карбон, пермь

DOI: 10.31857/S0031031X24050147, EDN: QUNFPJ

На протяжении 20 лет накапливался фактический материал по мшанкам из позднедевонских, раннекаменноугольных и пермских местонахождений юга Западной Сибири, Урала, Русской платформы (Россия) и Южного Казахстана. Коллекции, включающие в себя новые виды, хранились в музеях Сибирского государственного индустриального ун-та (СибГИУ) под № 12 и Кузбасской государственной педагогической академии (КузГПА, в настоящее время Кузбасского гуманитарного педагогического

ин-та Кемеровского государственного ун-та) под № 4 (г. Новокузнецк). В связи с реорганизацией КузГПА и для доступности имеющегося материала последующим исследователям в 2024 г. коллекции мшанок были переданы в ЦНИГР музей им. Ф.Н. Чернышева при Всероссийском научно-исследовательском геологическом ин-те им. А.П. Карпинского (С.-Петербург).

Соответствие номеров коллекций отражено в таблицах 1 и 2.

Таблица 1. Перечень новых видов из коллекций КузГПА, переданных в ЦНИГР музей

Новый вид	№ коллекции КузГПА	№ коллекции ЦНИГР музея	Публикация
<i>Leptotrypella minima</i> Tolokonnikova, 2005	4/1	13422	<i>Толоконникова З.А.</i> Новый вид мшанок (Bryozoa) из отложений вассинского горизонта Яя-Петропавловского разреза (Кузбасс) // Эволюция жизни на Земле: Матер. III Международного симпозиума. Томск: ТГУ, 2005. С. 162–164.
<i>Petalotrypa laminarus</i> (Tolokonnikova, 2006)	4/2	13423	<i>Толоконникова З.А.</i> Новые фаменские мшанки Яя-Петропавловского разреза (Кузбасс) // Природа и экономика Кузбасса. Вып. 10. Т. 1. Новокузнецк: КузГПА, 2006. С. 47–51.
<i>Microcampylus daedaleus</i> Tolokonnikova, 2006	4/3		
<i>Crustopora devonica</i> Tolokonnikova, 2006	4/4		
<i>Anomalotoechus proprius</i> Tolokonnikova, 2006	4/5	13424	<i>Толоконникова З.А.</i> Мшанки позднего фамена (поздний девон) западной части Алтае-Саянской складчатой области // Природные ресурсы Горного Алтая. Геология, геофизика, гидрология, геоэкология, минеральные и водные ресурсы. № 1. Горно-Алтайск, 2006. С. 61–65.
<i>Eridocampylus striatum</i> Tolokonnikova, 2006	4/6		
<i>Eridocampylus rotandatum</i> Tolokonnikova, 2006	4/7		

Таблица 1. Окончание

Новый вид	№ коллекции КузГПА	№ коллекции ЦНИГР музея	Публикация
Minussina incrustata Tolokonnikova, 2007	4/9	13425	<i>Толоконникова З.А.</i> Новые мшанки (Bryozoa) из верхнего девона (нижний фамен) Кузбасса // Палеонтол. журн. 2007. № 5. С. 64–67.
Orthopora tomiensis Tolokonnikova, 2007	4/10		
Eridotrypella stellata Tolokonnikova, 2007	4/11	13426	<i>Толоконникова З.А.</i> Мшанки абышевского горизонта Кузбасса // Вестн. ТГУ. 2007. № 297. С. 171–174.
Schulgina distincta Tolokonnikova, 2007	4/12		
Crustopora aliena Tolokonnikova, 2010	4/13	13427	<i>Толоконникова З.А.</i> Новые мшанки из девона Горного Алтая (Россия) // Палеонтол. журн. 2010. № 2. С. 149–152.
Сурфотрипа olgae Tolokonnikova, 2010	4/14		
Saffordotaxis altaicus Tolokonnikova, 2010	4/15		
Pseudorhabdomeson permian Tolokonnikova et Ponomarenko, 2010	4/17	13428	<i>Толоконникова З.А., Пономаренко Е.С.</i> Раннепермские мшанки р. Илыч (север Урала) // Вестн. ТГУ. 2010. № 334. С. 180–185.
Eofistulotrypa famennensis, Tolokonnikova, 2010	4/18	13429	<i>Tolokonnikova Z.A.</i> Bryozoans from the Jurginskaya Formation (Famennian, Upper Devonian) of the Tom-Kolvansk area (Western Siberia, Russia) // Geologos. 2010. V. 16. № 3. P. 139–152.
Atactotoechus cellatus Tolokonnikova, 2010	4/19		
Nikiforopora jurgensis Tolokonnikova, 2010	4/21		
Eridotrypella tyzhnovi Tolokonnikova, 2010	4/22		
Klaucena gracilis Tolokonnikova, 2010	4/24		
Mediapora elegans Tolokonnikova, 2010	4/26		
Pseudonematopora sibirica Tolokonnikova, 2012	4/27	13430	<i>Tolokonnikova Z.</i> Early Carboniferous bryozoans from Western Siberia, Russia // Bryozoan Studies 2010, Lecture Notes in Earth System Sciences / Eds. Ernst A. et al. Berlin, Heidelberg: Springer-Verlag, 2012. P. 385–399.
Leioclema kumense Tolokonnikova, 2012	4/28	13431	<i>Толоконникова З.А.</i> Мшанки митихинской свиты (нижний фамен, верхний девон) Кузнецкого бассейна // Палеонтол. журн. 2012. № 4. С. 27–31.
Megacanthopora glubokaensis Tolokonnikova, 2012	4/29		
Cheilotrypa kurganica Tolokonnikova, 2012	4/39	13432	<i>Толоконникова З.А.</i> Позднедевонские мшанки Боровской зоны (юго-запад Западной Сибири) // Литосфера. 2012. № 3. С. 22–30.
Streblascopora devonica Tolokonnikova, 2012	4/40		
Primorella kodinkensis Tolokonnikova, 2013	4/48	13433	<i>Толоконникова З.А.</i> Раннекаменноугольные мшанки Кодинского разреза, Средний Урал (Россия) // Палеонтол. журн. 2013. № 2. С. 21–27.
Heloclema uralicum Tolokonnikova, 2013	4/47		

Таблица 2. Перечень новых видов из коллекций СибГИУ, переданных в ЦНИГР музей

Новый вид	№ коллекции СибГИУ	№ коллекции ЦНИГР музея	Публикация
Triznotrypa uvatica Tolokonnikova, 2014	12/1	13434	<i>Толоконникова З.А.</i> Трепостомные мшанки из отложений нижнего карбона юго-западной части Западно-Сибирской равнины // Геология и минерально-сырьевые ресурсы Сибири. 2014. № 3 (19). С. 18–24.
Crustopora elegans Tolokonnikova, 2014	12/7		
Eostenopora carbonica Tolokonnikova, 2014	12/8		
Nikiforovella tobolensis Tolokonnikova, 2015	12/11	13435	<i>Толоконникова З.А.</i> Новые турнейские мшанки (миссисипий, нижний карбон) Курганской области, Россия // Палеонтол. журн. 2015. № 6. С. 43–47.
Primorella variata Tolokonnikova, 2015	12/12		
Sulcoretepora regularis Tolokonnikova, 2015	12/13		
Leptotrypa lipovkiensis Tolokonnikova et Pakh- nevich, 2019	12/14	13436	<i>Толоконникова З.А., Пахневич А.В.</i> Мшанки и брахиоподы из фаменских отложений (верхний девон) центральной части Русской платформы // Палеонтол. журн. 2019. № 1. С. 46–52.
Primorella zhankurganica Tolokonnikova et Fedorov, 2022	12/28	13437	<i>Tolokonnikova Z.A., Fedorov P.V.</i> Late Devonian–early Carboniferous bryozoans from Zhankurgan (Greater Karatau, Kazakhstan) – taxonomy and palaeobiogeographical implications // Zootaxa. 2022. V. 5196. № 2. P. 252–264.

Changing the Storage Location of the Holotypes of Paleozoic Bryozoans

Z. A. Tolokonnikova

Kuban State University, Krasnodar, 350040 Russia

There are presented of information about new storage location of the holotypes of Paleozoic bryozoans from different localities of Russia and Kazakhstan.

Keywords: bryozoans, Devonian, Carboniferous, Permian