

ISSN 0044-4596

Том 79, Номер 3

Май–Июнь 2018



ЖУРНАЛ ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ



<http://www.naukaran.com>



“НАУКА”

Содержание

Том 79, номер 3, 2018

(воспроизводится в журнале “Current Contents”)

Теоретико-групповой анализ преобразований симметрии на примере некоторых гидробионтов <i>Д. Б. Гелашвили, Е. В. Чупрунов, Н. В. Сомов, М. О. Марычев, А. А. Нижегородцев, И. Н. Маркелов, В. Н. Якимов</i>	169
Принцип М.С. Гилярова, или правило эквивалентности биомассы, как один из законов сохранения в экологии <i>Л. В. Полищук</i>	183
Биологическое разнообразие – зачем и почему? I. Поиски функционального объяснения <i>Э. Лежачиус</i>	201
Биологическое разнообразие – зачем и почему? II. Поиски синтетического объяснения <i>Э. Лежачиус</i>	221
Наследуемые бактерии рода <i>Wolbachia</i> в популяциях блох (Insecta: Siphonaptera) <i>М. А. Юдина, Р. А. Быков, Б. К. Котти, Н. П. Высочина, В. В. Стахеев, А. Д. Брошков, И. К. Захаров, Ю. Ю. Илинский</i>	237
