

БЮЛЛЕТЕНЬ
МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА
ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ

Основан в 1829 году

ОТДЕЛ БИОЛОГИЧЕСКИЙ

Том 124, вып. 4 **2019** Июль – Август
Выходит 6 раз в год

BULLETIN
OF MOSCOW SOCIETY
OF NATURALISTS

Published since 1829

BIOLOGICAL SERIES

Volume 124, part 4 **2019** July – August
There are six issues a year

ИЗДАТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

С О Д Е Р Ж А Н И Е

<i>Авилова К.В., Кияткина Н.П.</i> Биоэкономические аспекты использования экосистемных услуг в городе на примере роли соловья обыкновенного (<i>Luscinia luscinia</i>)	3
<i>Снитко В.П., Снитко Л.В.</i> Рукокрылые природного парка «Мурадымовское ущелье» (Республика Башкортостан)	10
<i>Свиридов А.В.</i> Quo vadis, адмирале?	15
<i>Столяров А.П.</i> Видовое разнообразие и трофическая структура литоральных сообществ макробентоса эстуария реки Черная (Кандалакшский залив, Белое море)	19
<i>Антонова Л.Д., Ткаченко О.Б.</i> Два редких вида грибов, <i>Hericium coralloides</i> и <i>Polyporus umbellatus</i> , на территории Главного ботанического сада РАН	29
<i>Гмошинский В.И., Мишулин А.А., Матвеев А.В.</i> Первая находка <i>Didymium projectile</i> (Мухомуцетес) в России	34
<i>Попова К.Б., Лысенков С.Н., Талызина И.А., Целлариус Ф.А.</i> Внутривидовая изменчивость удельной листовой поверхности и жизненных стратегий <i>Silene latifolia</i> Poir. (Caryophyllaceae)	37
<i>Пчёлкин А.В.</i> Использование стабилизированных лишайников в учебном процессе	48
<i>Широкова Н.Г.</i> Исследование степени редукции мужской генеративной сферы в цветках <i>Spiraea salicifolia</i> L. (Rosaceae) в связи со степенью влажности почвы в местах ее произрастания	55

К истории науки

<i>Голуб В.Б., Шитиков В.К.</i> Леонтий Григорьевич Раменский: методика разработки экологических шкал	61
---	----