

**ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА  
ОТДЕЛ СПРАВОЧНО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЙ  
И ИНФОРМАЦИОННОЙ РАБОТЫ**

**БОТАНИКА. СИСТЕМАТИКА НИЗШИХ И  
ВЫСШИХ РАСТЕНИЙ  
Библиографический список литературы  
2009-2019 гг.**

УДК 582(083.8)  
ББК Е522\*99я1+ Е521\*99я1  
Б86

**Составитель:**

*Пристромова Д. Д. – гл. библиограф*

**Консультант:**

*Демьяненко Т. В. – канд. биол. наук, доцент*

**Ботаника. Систематика низших и высших растений : библиографический список литературы (2009-2019 гг.)** / сост. : Д. Д. Пристромова ; консультант : Т. В. Демьяненко. – Донецк : ДонНУ, 2019. – 15 с.

Библиографический список литературы «Ботаника. Систематика низших и высших растений» составлен по заявке кафедры «Ботаники и экологии».

В нее включены книги, статьи из периодических и продолжающихся изданий, авторефераты диссертаций, диссертации и другие издания, вышедшие за период 2009-2019 годы на русском, украинском и английском языках.

Для отбора материала и составления списка были использованы библиографические и информационные издания, имеющиеся в фонде библиотеки ДонНУ, электронный каталог библиотеки, электронные базы информационных центров России и Украины. В том числе: Научной электронной библиотеки e-library, Российской Государственной библиотеки, Всероссийского института научной и технической информации Российской академии наук (ВИНИТИ РАН), Национальной библиотеки Украины имени В. И. Вернадского. Список составлен в помощь учебной и научной работе и рассчитан на преподавателей, аспирантов и студентов.

Литература, имеющаяся в фонде ДонНУ, отмечена шифром и инвентарными номерами, отсутствующая – астериском (\*). Литература из информационных центров, отмечена словами e-library, РГБ, ВИНИТИ, Б-ка Вернадского.

В справку включено 192 названия.

УДК 582(083.8)  
ББК Е522\*99я1+Е521\*99я1

## СИСТЕМАТИКА НИЗШИХ РАСТЕНИЙ

1. Антипова Е. М. Ботаника. Грибоподобные протисты. Водоросли : учеб. пособие / Антипова Е. М. - Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. – 157 с. e-Library
2. Аужанова Н. Б. Морфологическая и систематическая характеристика хлореллы. Ее производство и применение / Аужанова Н.Б. // Научный вестник. - 2014. - № 1 (1). - С. 113-126. e-Library
3. \*Афанасьев А. А. Ботаника: система водорослей и грибов [Электронный ресурс] / А. А. Афанасьев, Е. В. Авдеева – Воронеж : Издательско-полиграфический центр ВГУ, 2011. - 61 с. – Режим доступа : <https://rucont.ru/efd/225956>. – Загл. с экрана
4. Баканова Н. В. Водорості : навч. посіб. / Н. В. Баканова, О. М. Ванзар ; МОН України, Чернів. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича. - Чернівці : Рута, 2010. - 83 с. Б-ка Вернадского
5. Баканова Н. В. Мікологія : навч. посіб. / Н. В. Баканова, О. М. Ванзар ; МОНМС України, Чернів. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича. - Чернівці : Рута, 2011. - 91 с. Б-ка Вернадского
6. \*Бойко М. Ф. Ботаніка. Систематика несудинних рослин : навч. посіб. / М. Ф. Бойко. – Київ : Ліра-К, 2013. – 246 с.
7. Водоросли: эвгленовые, диатомовые, бурые, золотистые, желто-зеленые, криптофитовые и динофитовые: учеб.-метод. пособие / Пауков А. Г., Тептина А. Ю., Кутлунина Н. А. и др. / Екатеринбург : Изд-во Уральского ун-та, 2018. – 224 с. e-Library
8. Водоросли: цианобактерии, красные, зеленые и харовые водоросли : учеб.-метод. пособие / Пауков А. Г., Тептина А. Ю., Кутлунина Н. А. и др. / Екатеринбург : Изд-во Уральского ун-та, 2017. – 204 с. e-Library
9. Генкал С. И. К морфологии, экологии и распространению *Stephanodiscus alpinus* (Bacillariophyta) / Генкал С. И., Лепская Е. В. // Новости систематики низших растений. – 2013. – Т. 47. – С. 28-36. e-Library
10. Гидробиология. Альгология : библиографический список литературы (2000-2018 гг.) / [сост. Д. Д. Пристромова]. - Донецк : ДонНУ, 2018. - 28 с. E0я1 / Г464 889638
11. Гончаров А. А Проблемы систематики конъюгат (*Zygnematoophyceae*, *Streptophyta*) с точки зрения молекулярно-филогенетических данных / Гончаров А. А. // Ботанический журнал. - 2009. - Т. 94, № 10. - С. 1417-1438. e-Library
12. Гроховська Ю. Р. Ботаніка з основами гідроботаніки : навч. посіб. / Ю. Р. Гроховська, С. В. Кононцев; Нац. ун-т вод. госп-ва та природокористування. - Рівне : НУВГП, 2010. - 341 с. Б-ка Вернадского
13. Давидович Н. А. Определения и понятия репродуктивной биологии диатомовых водорослей (терминологический словарь) /Давидович Н. А. // Новости систематики низших растений. – 2017. – Т. 51. – С. 71-105. e-Library
14. Диатомовые водоросли: морфология, систематика, флористика, экология, палеогеография, биостратиграфия : материалы XII Междунар. науч. конф. диатомологов, Москва, 19-24 сент. 2011 г.- Москва, 2011. – 287 с. e-Library

15. Догадина Т. В. Ботаника: низшие растения (Thallobionta, Atracheophyta, Cryptogamen) : учеб.-метод. пособие / Т. В. Догадина, О. С. Горбулин, А. Б. Громакова. - Харьков : ХНУ, 2016. - 141с. Б-ка Вернадского
16. Донскова А. А. Систематика низших растений и грибов : учеб. пособие для студ. / Донскова А. А., Воронова О. Г., Алексеева Н. А. - Тюмень : ТГУ, 2009. – 399 с. e-library
17. Донскова А. А. Систематика низших растений и грибов. Ч. 1: Водоросли : учеб. пособие / А. А. Донскова, О. Г. Воронова, Н. А. Алексеева. – Тюмень : ТГУ, 2008. - 171 с. РГБ
18. Донскова А. А. Систематика низших растений и грибов. Ч. 2: Грибы и лишайники : учеб. пособие / А. А. Донскова, О. Г. Воронова, Н. А. Алексеева. - Тюмень : ТГУ, 2008. - 191 с. РГБ
19. Закутнова В. И. Ботаника: систематика низших растений : учеб. пособие / Закутнова В. И. - Астрахань : Астраханский ун-т, 2015. – 179 с. e-library
20. Зеленьчукова Н. С. Систематика растений. Т. 1. : Цианобактерии. Водоросли / Зеленьчукова Н. С., Порохина Е. В. – Томск : ТГПУ, 2015. – 60 с. РГБ
21. \*Зуева Г. А. Самостоятельная работа по систематике низших растений / Зуева Г. А. – Елабуга: Изд-во ЕГПУ, 2008. – 120с.
22. Калинець-Мамчур З. Словник-довідник з альгології та мікології / З. Калинець-Мамчур. - Львів : ЛНУ, 2011. - 399 с. E5я2 / K172 874991
23. Кондрат С. В. Полевая рабочая тетрадь по курсу систематики растений, грибов и водорослей : учеб. пособие / С. В. Кондрат. - Санкт-Петербург : Российский гос. пед. ун-т, 2014. - 151 с. e-library
24. Куликовский М. С. Систематика и распространение диатомовых водорослей (Fragilariophyceae, Bacillariophyceae) пресных вод России и сопредельных стран : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.02.01 / Куликовский М. С.; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. - Москва, 2017. - 48 с. РГБ
25. Лёвкина М. Н. Методические рекомендации при подготовке студентов по дисциплине ботаника (систематика низших растений) / Лёвкина М. Н. // Актуальные вопросы преподавания в высшей школе: теория и практика : сб. науч. тр. - Горно-Алтайск, 2015. - С. 7-9. e-library
26. \*Лёвкина М. Н. Систематика низших растений. Курс лекций / Лёвкина М. Н. - Горно-Алтайск : РИО ГАГУ, 2009. - 138 с.
27. Макрый Т. В. *Sedelnikovaea baicalensis* (Lecanogaceae) - новый для Европы род и вид лишайника / Макрый Т. В. // Новости систематики низших растений. – 2018. – Т. 52, № 2. – С.407-416. e-Library
28. Методические рекомендации к лабораторным работам по курсу "Ботаника. Систематика низших растений" [Электронный ресурс]: для бакалавров направления подготовки 06.03.01 Биология / авт.- сост.: Т. В. Демьяненко, Э. И. Мирненко. - Донецк : ДонНУ, 2017. - Электронные данные (1 файл). эд1650
29. Милехина Н. В. Ботаника : учеб.-метод. пособие для лаб.-практ. занятий. Раздел: Систематика низших и архегониальных высших споровых растений / Милехина Н. В. – Брянск : Брянская гос. сельхоз. акад, 2014. – 34 с. e-library

30. Митрошенкова А. Е. Полевой практикум по ботанике: учеб.- метод. пособие / А. Е. Митрошенкова, В. Н. Ильина, Т. К. Шишова. - изд. 3-е, стер. – Москва ; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 240 с. РГБ
31. Михайлова В. А. Систематика низших растений. Альгология : учеб. пособие для студ. - Стерлитамак: Стерлитамакская гос. пед. акад., 2015. – 91 с. e-library
32. Молекулярная филогения моношовных диатомовых водорослей: роль шва в эволюции и систематике / Куликовский М.С., Андреева С.А., Гусев Е.С. и др. // Известия Российской академии наук. Серия биологическая. - 2016. - № 5. - С. 468-478. e-library
33. Новые находки водорослей, грибов, лишайников и мохообразных. 1. / Чернядьева И. В., Гогорев Р. М., Голоколенова Т. Б. и др. // Новости систематики низших растений. – 2017. – Т. 51. – С. 286-294. e-Library
34. Новые находки водорослей, грибов, лишайников и мохообразных. 2. (на англ. и рус.) / Чернядьева И. В., Коткова В. М., Землянская И. В. // Новости систематики низших растений. – 2018. – Т. 52, № 1. – С. 209-223. e-Library
35. Номенклатурные заметки по водорослям, грибам, лишайникам и мохообразным. 3 / И. В. Соколова, Р. М. Гогорев, Т. Н. Отнюкова, А. Д. Потемкин // Новости систематики низших растений.– 2018. – Т. 52, № 2. – С. 543-546. e-Library
36. Номенклатурные новинки // Новости систематики низших растений. – 2018. – Т. 52, № 2. – С. 225. e-Library
37. Номенклатурные новинки // Новости систематики низших растений.– 2017. – Т. 51. – С. 295. e-Library
38. Окснер А. М. Флора лишайників України : у 2 т. / А. М. Окснер ; НАН України, Ін-т ботаніки ім. М.Г. Холодного. – Київ : Наук. думка, 2010. - 662 с. Б-ка Вернадского
39. Писарева Н. А. Краткий обзор современной систематики красных водорослей / Писарева Н. А., Ключкова Н. Г. // Вестник Камчатского государственного технического университета. - 2013. - № 23. - С. 64-72. e-Library
40. Попова В. Т. Систематика растений : учеб. пособие / Попова А. А. - Воронеж : Воронежский гос. лесотехн. ун-т, 2015. – 171 с. e-library
41. Пятунина С. К. Ботаника. Систематика растений : учеб. пособие / Пятунина С. К., Ключникова Н. М. – Москва: Прометей, 2013. – 124 с. e-library
42. Русский и английский терминологический словарь по морфологии диатомовых водорослей / Гогорев Р. М., Чудаев Д. А., Степанова В. А., Куликовский М. С. // Новости систематики низших растений – 2018. – Т. 52, № 2. – С. 265-309. e-Library
43. Систематика низших растений : учеб.-метод. пособие / сост. : Хусаинов А. Ф., Хусаинова С. А. – Уфа: Башкирский гос. пед. ун-т, 2016. – 54 с. e-library
44. Систематика и эволюционная морфология растений : материалы конф., Москва, 31 янв.-03 февр. 2017 г. – Москва, 2017. - 496 с. e-library
45. Современные методы выделения, культивирования и идентификации зеленых водорослей (Chlorophyta) : монография / Темралеева А. Д., Минчева Е.

В., Букин Ю. С., Андреева А. М. - Кострома : Костромской печатный дом, 2014. – 215 с. e-Library

46. Таксономическая значимость фенотипических и генотипических признаков при описании новых для науки родов и видов / Ключкова Т. А., Ким Г. Х., Климова А. В., Ключкова Н. Г. // Исследования водных биологических ресурсов Камчатки и северо-западной части Тихого океана. - 2018. - № 51. - С. 60-72. e-Library

47. Федосов В. Э. О роде *Ulota* (Orthotrichaceae, Bryophyta) в России / В. Э. Федосов, Е. А. Игнатова // Новости систематики низших растений – 2018. – Т. 52, № 2. – С. 141-171. e-Library

48. Чухлебова Н. С. Систематика растений : учеб.-метод. пособие / Чухлебова Н. С., Голубь А. С., Попова Е. Л. – Ставрополь: Ставропольский гос. аграр. ун-т, 2013. – 116 с. e-library

49. Яндовка Л. Ф. Жизненные циклы водорослей, растений и грибов : учеб. пособие к дисциплине "Систематика растений и грибов" / Яндовка Л.Ф. - Санкт-Петербург: Российский гос. пед. ун-т, 2018. – 163 с. e-Library

50. Gogorev R. M. New records of algae / Gogorev R. M., Shadrina S. N., Safronova T.V. // Новости систематики низших растений – 2018. – Т. 52, № 2. – С. 355-358. e-Library

51. New records of lichens and lichenicolous fungi. 1. / Himelbrant D. E., Efimova A. A., Khanov Z. M., Leostrin A. V. // Новости систематики низших растений. – 2018. – Т. 52, № 2. – С. 445-453. e-Library

## СИСТЕМАТИКА ВЫСШИХ РАСТЕНИЙ

52. Алфавитный указатель новых названий таксонов // Новости систематики высших растений – 2018. - Т. 49. – С. 150. e-Library

53. Алфавитный указатель новых названий таксонов // Новости систематики высших растений – 2017. - Т. 48. – С. 139. e-Library

54. Алфавитный указатель новых названий таксонов // Новости систематики высших растений – 2016. - Т. 48. – С. 128. e-Library

55. Алфавитный указатель новых названий таксонов // Новости систематики высших растений – 2015. - Т. 46. – С. 238-239. e-Library

56. Алфавитный указатель новых названий таксонов // Новости систематики высших растений – 2014. - Т. 45. – С. 151-152. e-Library

57. Алфавитный указатель новых названий таксонов // Новости систематики высших растений – 2013. - Т. 44. – С. 252-254. e-Library

58. Алфавитный указатель новых названий таксонов // Новости систематики высших растений – 2011. - Т. 43. – С. 153-154. e-Library

59. Алфавитный указатель новых названий таксонов // Новости систематики высших растений – 2010. - Т. 42. – С. 235-244. e-Library

60. Алфавитный указатель названий таксонов // Новости систематики высших растений – 2013. - Т. 44. – С. 243-251. e-Library

61. Алфавитный указатель названий таксонов // Новости систематики высших растений – 2011. - Т. 43. – С. 145-152. e-Library

62. Алфавитный указатель названий таксонов // Новости систематики высших растений – 2010. - Т. 42. – С. 235-244. e-Library
63. Алфавитный указатель названий новых таксонов и комбинаций, действительно обнаруженных в 31–40 томах издания "Новости систематики высших растений" (сост. : И. В. Татанов) // Новости систематики высших растений – 2011. - Т. 43. – С. 194-212. e-Library
64. Балде Е. А. О видовой самостоятельности *Galium amurense* Pobed. (Rubiaceae) / Балде Е. А. // Новости систематики высших растений – 2013. - Т. 44. – С. 206-213. e-Library
65. Барабанов Е. И. Атлас по ботанике. Анатомия, морфология и систематика высших растений : учеб. пособие / Барабанов Е. И., Зайчикова С. Г. – Москва : БИНОМ, 2013. – 169 с. ВИНТИ
66. Барабаш Г. И. Ботаника : основы структурной ботаники и систематики высших растений [Электронный ресурс] / Г. И. Барабаш, Г. М. Камаева, Е. С. Казьмина.— Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2014 .— 54 с. — Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/295822>. – Загл. с экрана.
67. Барна М. М. Ботаніка. Терміни. Поняття. Персоналії : навч. посіб. / М. Барна. - 2-ге вид., допов. і змін. - Тернопіль. : Терно-граф, 2013. - 359 с. Б-ка Вернадского
68. Басхаева Т. Г. Систематика высших растений. Курс лекций с иллюстрациями / Басхаева Т. Г., Намзалов Б. Б., Алымбаева Ж. Б. - Улан-Удэ: БГУ, 2011. – 232 с. ВИНТИ
69. Ботаника : в 4 т. : учебник для студентов, обучающихся по направлению "Биология" и биологическим специальностям. Т. 4. Кн. 1 : Систематика высших растений / А. К. Тимонин, В. Р. Филин ; под ред. А. К. Тимонина. - Москва : Академия, 2009. – 314 с.  
Е5я73 / Б86 867701
70. Ботаника : в 4 т. : учебник для студентов, обучающихся по направлению "Биология" и биологическим специальностям. Т. 4. Кн. 2 : Систематика высших растений / А. К. Тимонин, Д. Д. Соколов, А. Б. Шипунов. - Москва : Академия, 2009. – 350 с.  
Е5я73 / Б86 867702
71. Ботаника: учебник для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров, специалистов и магистров 020200 "Биология". Т. 1 : Водоросли и грибы / Г. А. Белякова, Ю. Т. Дьяков, К. Л. Тарасов. - 2-е изд. - Москва : Академия, 2010. - 316 с.  
Е5я73 / Б86 881854
72. Ботаника: высшие растения (Cormobionta, Tracheophyta, Phanerogamen) : комплекс учеб.-метод. материалов для студентов биол. фак. / В. П. Комаристая и др.- Харьков : ХНУ, 2016. - 95 с. Б-ка Вернадского
73. Ботаника. Основы систематики высших растений: учеб. пособие для вузов / Агафонов В. А., Кирик А. И. – Воронеж : Воронежский гос. ун-т , 2011. – 44 с. РГБ
74. Ботаника. Основы структурной ботаники и систематики высших растений : учеб. пособие /сост. : Барабаш Г. И., Камаева Г. М. - Воронеж : Воронежский гос. ун-т , 2014 – 54 с. РГБ

75. Ботаника в современном мире. Т. 1 : Систематика высших растений. Флористика и география растений. Охрана растительного мира. Палеоботаника. Ботаническое образование : тр. конф., Махачкала, 18-23 июн. 2018 г., - Махачкала, 2018. – 384 с. ВИНИТИ

76. \*Бочарова Г. И. Систематика покрытосеменных растений : метод. пособие для практ. занятий студ. 1 курса фармацевтического фак.-та / Бочарова Г. И., Горячкина Е. Г.— Иркутск: ИГМУ, 2011. – 71 с.

77. Бузунова И. О. Лектотипификация *Rosa X Tuschetica* Boiss. (Rosaceae) / Бузунова И. О. // Новости систематики высших растений – 2013. - Т. 44. – С.146-151. e-Library

78. Бялт В. В. *Rubus luae* byalt - новое название для *R. Multisetosus* T. T. Yu et L. T. Lu (Rosaceae) / Бялт В. В. // Новости систематики высших растений – 2010. - Т. 42. – С. 232-234. e-Library

79. Васюков В. М. Новые виды рода *Thymus* L. (Lamiaceae) / Васюков В. М. // Новости систематики высших растений – 2016. - Т. 47. – С. 108-115. e-Library

80. Васюков В. М. Номенклатурные новинки в роде *Thymus* L. (Lamiaceae) / Васюков В. М. // Новости систематики высших растений – 2014. - Т. 45. – С. 150-151. e-Library

81. Васюков В. М. *Thymus gorczakovskiyi* Vasjukov - новое название для *T. Paradoxus klokov* (Lamiaceae) / Васюков В. М. // Новости систематики высших растений – 2013. - Т. 44. – С. 242. e-Library

82. Гончаров М. Ю. Систематика цветковых растений : учеб. пособие / Гончаров М. Ю., Пovyдыш М. Н., Яковлев Г. П. - Санкт-Петербург: СпецЛит, 2015. – 176 с. РГБ

83. Гончаров М. Ю. Систематика цветковых растений : учеб. пособие / Гончаров М. Ю., Пovyдыш М. Н. - Санкт-Петербург : Изд-во СПХФА, 2012. – 147 с. РГБ

84. Горб В. К. Анотований каталог видів, різновидів, форм, сортів деревних та кущових рослин Ч. 2 : Бузки, Полісся, Лісостеп та Карпати України. / В. К. Горб. - Київ : Нац. ботан. сад ім. М. М. Гришка - 2009. - 32с.

Б-ка Вернадского

85. Дегтярева С. И. Систематика растений. Обзор систематических групп растений : лабораторный практикум / Дегтярева С. И. - Воронеж: Воронежская гос. лесотехн. акад., 2013 – 88 с. e-Library

86. \*Деревинский Л. В. Систематика высших растений : учеб.-метод. пособие / Деревинский Л. В., Деревинский А. А. — Минск: МГЭУ, 2013. — 108 с.

87. Дорофеев В. И. Номенклатурные новинки в семействе *Cruciferae* (Brassicaceae) флоры России / Дорофеев В. И. // Новости систематики высших растений – 2017. - Т. 48 – С. 136-137. e-Library

88. \*Дырин В. А. Систематика высших растений. Часть 1. Моховидные - Голосеменные : краткий курс лекций / Дырин В. А. – Томск: ТГПУ, 2014. – 120 с.

89. \*Дырин В. А. Систематика высших растений. Часть 2. Покрытосеменные : краткий курс лекций. – Томск: ТГПУ, 2017. – 200 с.



90. \*Еленевский А. Ботаника. Систематика высших или наземных растений : учеб. пособие / Еленевский А. - Москва: Академия, 2004. - 432 с.
91. Жигар М. П. Анатомические аспекты при изучении вегетативных органов растений и их использование в систематике и сохранении биоразнообразия растительного мира / Жигар М. П., Матусевич Н. М., Шик А. С. // Интродукция, сохранение и использование биологического разнообразия мировой флоры : материалы Междунар. конф., Минск, 19-22 июня. 2012 г.- Минск, 2012. - С. 99-102. e-Library
92. Зиман С. М. Латинсько-англо-російсько-український словник термінів з морфології та систематики судинних рослин / С. М. Зиман, Д. М. Гродзинський, О. В. Булахолодного. - Київ : Наук. думка, 2011. - 284 с. Б-ка Вернадского
93. \*Зубкевич Г. И. Систематика высших растений. Голосеменные : учеб. пособие по ботанике для студентов биологического факультета / Зубкевич Г. И. — Минск : БГУ, 2003. — 90 с.
94. Егорова Г. С. Систематика покрытосеменных растений: методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе по ботанике / Климова И. Н., Шиянов К. В. - Волгоград : Волгоградский гос. аграр. ун-т, 2017. – 20 с. e-Library
95. Иваненко Ю. А. Новые разновидности *Diphasiastrum zeilleri* (Rouy) Holub (Lycorodiaceae) / Иваненко Ю. А. // Новости систематики высших растений – 2016. - Т. 47. – С. 5-21. e-Library
96. Ивлева В. И. Типовые образцы названий некоторых видов рода *Geranium* L. (Geraniaceae), описанных К. Ф. Ледебуром / Ивлева В. И. // Новости систематики высших растений – 2013. - Т. 44. – С. 230-234. e-Library
97. Івченко І. С. Системний підхід та його роль в історії дендрології / І. С. Івченко // Наука та наукознавство. - 2010. - № 1. - С. 40-55. Б-ка Вернадского
98. Калашникова Л. М. Ботаника. Систематика высших растений : методические указания / Калашникова Л. М., Никитина Н. Н. – Нальчик: Кабардино-Балкарский гос. ун-т, 2014. – 26 с. ВИНТИ
99. Камелина О. П. Систематическая эмбриология цветковых растений. Однодольные. – Барнаул: АРТИКА, 2011. – 192 с. ВИНТИ
100. Камелина О. П. Систематическая эмбриология цветковых растений. Двудольные. — Барнаул : АРТИКА, 2009. — 502 с. ВИНТИ
101. Кардашевская В. Е. Практический курс по систематике высших споровых и голосеменных растений: учеб. пособие. – Якутск : Северо-Восточный федеральный ун-т, 2014. – 192 с. ВИНТИ
102. Киричук Г. Є. Ботаніка (морфологія рослин) в таблицях та схемах : навч. посіб. для студ. ВНЗ / Г. Є. Киричук, Н. М. Корнійчук, Ю. С. Шелюк, Д. А. Гарбар; МОНМС України, Житомир. держ. ун-т ім. І. Франка. - Житомир, 2012. - 241 с. Б-ка Вернадского
103. Крестовская Т. В. К систематике рода *Stachys* L. (Lamiaceae) / Крестовская Т. В. // Новости систематики высших растений – 2014. - Т. 45. – С. 91-95. e-Library

104. Крестовская Т. В. Конспект видов рода *Betonica* L. (Lamiaceae) / Крестовская Т. В. // Новости систематики высших растений – 2014. - Т. 45. – С. 96-109. e-Library
105. Куропаткин В. В. Обзор рода *Traunsteinera* Rchb. (Orchidaceae) / Куропаткин В. В. // Новости систематики высших растений – 2013. - Т. 44. – С. 57-74. e-Library
106. Лебеда А. П. Інвентаризація флори України (Лікарські рослини - носії хінонів) / А. П. Лебеда ; Нац. акад. наук України, Нац. ботан. сад ім. М. М. Гришка. - Київ : Академперіодика, 2012. - 87 с. Б-ка Вернадського
107. Лукаш О. В. Флора судинних рослин Східного Полісся: структура та динаміка: монографія / О. В. Лукаш.- Київ : Фітосоціоцентр, 2009. - 200 с. Б-ка Вернадського
108. Луферов А. Н. Новая комбинация в роде *Heterorhappus* Less. (Asteraceae) / Луферов А. Н. // Новости систематики высших растений – 2014. - Т. 45. – С. 242. e-Library
109. Луферов А. Н. Новая номенклатурная комбинация в подроде *Batrachium* (DC.) A. Gray рода *Ranunculus* L. (Ranunculaceae) / Луферов А. Н. // Новости систематики высших растений. - 2013. - Т. 44. - С. 82-85. e-Library
110. Мельников Д. Г. Новые комбинации в роде *Clinopodium* L. (Lamiaceae) / Мельников Д. Г. // Новости систематики высших растений – 2014. - Т. 45. – С. 148-149. e-Library
111. Мельников Д. Г. Новые таксоны в роде *Clinopodium* L. (Lamiaceae) / Мельников Д. Г. // Новости систематики высших растений – 2013. - Т. 44. – С. 174-205. e-Library
112. Методические указания к лабораторным занятиям по курсу "Ботаника. Систематика высших растений" [Электронный ресурс] : для бакалавров направления подготовки 06.03.01 Биология / сост. Т. В. Демьяненко, Э. И. Мирненко. - Донецк : ДонНУ, 2018. - Электронные данные (1 файл).  
эд1648
113. Мининзон И. Л. О роли систематики высших растений в подборе перспективного ассортимента деревьев и кустарников для озеленения : ландшафтная архитектура и дизайн архитектурной среды : материалы XIII науч.-практ. конф., Нижний Новгород, 11 апр. 2017 г. – Нижний Новгород, 2017. - С. 57-60. e-Library
114. Миронова Л. П. Полуостров Меганом в юго-восточном Крыму (природные условия, флора, растительность) / Миронова Л. П., Шатко В. Г. // Геополитика и экогеодинамика регионов. - 2013. - Т. 9, № 2-2. - С. 26-64. e-Library
115. Михайлова М. А. К систематике *Corydalis gorodkovii* Karav. (Fumariaceae) / Михайлова М. А. // Новости систематики высших растений – 2013. - Т. 44. – С. 86-88. e-Library
116. Морозюк С. С. Систематика судинних рослин : курс лекцій / С. С. Морозюк, Н. М. Журавель, А. В. Кустовська, Н. В. Мельниченко. - Київ : НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2009. - 250 с. Б-ка Вернадського
117. Морфологія плодів та насіння квіткових рослин світової флори. Книга 3 : Бобові / Й. Й. Сікура и др.. - Київ : Фітосоціоцентр, 2009. - 72 с.

118. Морфологія плодів та насіння квіткових рослин світової флори. Книга 5 / Й. Й. Сікура и др.. - Київ : Фітосоціоцентр, 2009. - 68 с. Б-ка Вернадского

119. Мосякін С. Л. Прагматична філогенетична класифікація спорових судинних рослин флори України / С. Л. Мосякін, О. В. Тищенко // Український ботанічний журнал. - 2010. – Т. 67, № 6. - С. 802-817. Б-ка Вернадского

120. Науменко-Светлова А. А. Таксономический обзор видов секции *Adenolinum* (Rchb.) Juz. рода *Linum* L. (Linaceae) / Науменко-Светлова А. А. // Новости систематики высших растений – 2016. - Т. 47. – С. 40-84.

e-Library

121. Неведомська Є. О. Ботаніка : навч. посіб.для студ. / Є. О. Неведомська, І. М. Маруненко, І. Д. Омері. - Київ : Центр учбової літератури, 2013. - 216 с.

Е5я73 / Н401

888152

122. Основы систематики высших растений : учеб.-метод. пособие / сост.: В. А. Агафонов, Г. И. Барабаш, А. И. Кирик и др. – Воронеж : Воронежский гос. ун-т, 2017. – 60 с. e-Library

123. Попова В.Т. Систематика растений : учеб. пособие / Попова В. Т., Попова А. А. – Воронеж : Воронежский гос. ун-т, 2015. – 171 с.

e-Library

124. Практика ботаническая и ландшафтно-экологическая : учеб. пособие / сост. А. И. Сафонов. - Донецк : ДонНУ, 2017. - 449 с.

Е5я73 / П691

888381

125. Пробатова Н. С. Валидизация комбинации *Waldsteinia maximowicziana* (Thunberg) Probst. (Rosaceae) / Пробатова Н. С. // Новости систематики высших растений – 2015. - Т. 46. – С. 237-238. e-Library

126. Светлова А. А. Таксономический обзор рода *Linum* L. (Linaceae) флоры России и сопредельных государств / Светлова А. А. // Новости систематики высших растений – 2009. - Т. 41. – С. 99-165. e-Library

127. Сербін А. Г.. Фармацевтична ботаніка: Лікарські рослини: ознаки, хімічний склад, біологічна дія, застосування, екологія, будова : підруч. для студентів вищ. фармацевт. закл. освіти та фармацевт. ф-тів вищ. мед. закл. освіти III-IV рівнів акредитації / Сербін А. Г., Сіра Л. М., Слободянюк Т. О. - Вінниця : Нова Книга, 2015. - 486 с. Б-ка Вернадского

128. Систематика высших растений и основы дендрологии. Практикум : учеб. пособие / Баранова Т. В., Калаев В. Н., Корнеева О. С., Гойкалова О. Ю. / Воронеж : Воронежский гос. ун-т, 2015. – 104 с. e-Library

129. Систематика высших растений с основами геоботаники и гербарного дела. Практикум / Лепешкина Л. А., Серикова В. И., Корнеева О. С. и др. - Воронеж : Воронежский гос. ун-т, 2015. – 87 с. e-Library

130. Систематика голосеменных растений : учеб.-метод. пособие /сост.: Самойленко З. А., Макарова Т. А., Макаров П. Н. – Сургут : Сургутский гос. ун-т, 2018. – 113 с. e-Library

131. Систематика судинних рослин : курс лекцій / Морозюк С. С., Журавель Н. М., Кустовська А. В., Мельниченко Н. В. - Київ : НПУ, 2009. - 250 с.

Б-ка Вернадского

132. Систематика и эволюционная морфология растений : материалы конф, Москва, 31 янв.-03 февр. 2017 г. – Москва, 2017. - 496 с. e-Library
133. Систематические и флористические исследования Северной Евразии (II Международная конференция к 90-летию со дня рождения профессора А. Г. Еленевского) / Викторов В. П., Куранова Н. Г., Годин В. Н. и др. // Социально-экологические технологии. - 2018. - № 4. - С. 136-146. e-Library
134. Создание электронного определителя высших растений Крыма / Назаров В. В., Гришина Т. В., Бекирова В. В., Нурмамбетова Э. Д. // Актуальные проблемы ботаники и охраны природы : сб. науч. ст. Междунар. науч.-практ. конф., Симферополь, 28-30 нояб. 2017 г. – Симферополь, 2017. - С. 336-341. e-Library
135. Степанов Н. В. Ботаника : систематика высших споровых растений / Степанов Н. В. - Красноярск : СФУ, 2017. – 203 с. РГБ
- 136.\*Тимонин А. К. Ботаника. Т. 4. Кн.1. Систематика высших растений / Тимонин А. К., Филин В. Р. – Москва : Академия, 2009. – 320 с.
137. \*Тимонин А. К. Ботаника. Т. 4. Кн. 2. Систематика высших растений. учеб. для студ. высш. учеб. заведений / Тимонин А. К., Соколов Д. Д., Шипунов А. Б. – Москва : Академия, 2009. – 352 с.
- 138.Тихомиров В. Н. Две номенклатурные новинки в отделах Lycopodiophyta и Polypodiophyta / Тихомиров В.Н. // Новости систематики высших растений – 2018. - Т. 49. – С. 149-150. e-Library
139. Указатель лектотипов, неотипов и эпителипов, обозначенных в статьях, опубликованных в 31–40 томах издания "Новости систематики высших растений" (сост.: И. В. Соколова) // Новости систематики высших растений – 2011. - Т. 43. – С. 213-235. e-Library
140. Уфимов Р.А. Новые для России виды рода *Crataegus* L. (Rosaceae) / Уфимов Р. А. // Новости систематики высших растений. – 2013. - Т. 44. – С. 126-134. e-Library
141. Федосов В. Э. Семейство Orthotrichaceae (Bryophyta) во флоре России : итоги ревизии и биогеографический обзор / Федосов В. Э. // Новости систематики низших растений. – 2018. – Т. 52, №2 . – С. 519-534. e-Library
142. Филоненко А. В. К вопросу о систематическом положении рода *Nyctanthes* L. (Oleaceae / Verbenaceae / Nyctanthaceae) / Филоненко А. В., Бобров А. В., Меликян А. П. // Новости систематики высших растений – 2009. - Т. 41. – С. 192-208. e-Library
143. Цвелёв Н. Н. Новые названия для двух видов злаков / Цвелёв Н. Н. // Новости систематики высших растений – 2015. - Т. 46. – С. 234. e-Library
- 144.\*Черник В. В. Систематика высших растений. Покрытосеменные. Класс Двудольные : пособие для студентов биол. фак. / Черник В. В. – Минск : БГУ, 2010. – 311 с.
- 145.\*Черник В. В. Систематика высших растений. Покрытосеменные. Класс Однодольные : пособие для студентов биол. фак. – Минск : БГУ, 2012. – 192 с.
146. Чорна Г. А. Ботаніка : практикум із систематики вищ. спор. і насін. рослин / Г. А. Чорна. - Умань : Жовтий О. О., 2012. - 103 с.

Б-ка Вернадского

147. Чорна Г. А. Ботаніка. Систематика покритонасінних рослин : навч. посіб. для студентів природн.-геогр. ф-тів пед. вузів / Г. А. Чорна, І. В. Красноштан ; Уман. держ. пед. ун-т ім. Павла Тичини. - Умань : Жовтий О. О., 2014. - 210 с. Б-ка Вернадского

149. Шиян Н. Н. Типовые и автентичные образцы названий таксонов Asteraceae, описанных из России, Республики Молдова и Грузии, хранящиеся в национальном гербарии Украины (KW) / Шиян Н. Н. // Новости систематики высших растений – 2013. - Т. 44. – С. 235-240. e-Library

150. Щёголева Н. В. Полевой практикум по ботанике / Н. В. Щёголева, А. С. Ревушкин, А. Л. Эбель.- Томск : ТГУ, 2018. - 98 с. РГБ

151. Luferov A. New nomenclatural combinations in Atragene L. (Ranunculaceae) / Luferov A. // Новости систематики высших растений. – 2015. - Т. 46. – С. 235-236. e-Library

155. Vasjukov V. Two nomenclatural novelties / Vasjukov V. // Новости систематики высших растений. – 2011. - Т. 43. – С. 144а. e-Library

## СИСТЕМАТИКА. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

156. Авдеев В. И. Изменчивость и биосистематика растений / Авдеев В. И. — Оренбург: Оренбургский гос. аграр. ун-т, 2016. — 316 с. ВИНТИ

157. Англо-українсько-російський словник з фізіології і біохімії рослин та назв рослин / уклад. Е. Р. Арапетян.. - Львів : ЛНУ, 2011. - 517 с.

Е5я21 / А648

879340

158. Андреева И. И. Ботаника [Электронный ресурс] : учебник / Л. С. Родман, И. И. Андреева.— 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : БИБКМ: ТРАНСЛОГ, 2016 .— 597 с.— Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/346276>. - Загл. с экрана

159. Атлас основных видов сорных растений России : учеб. пособие для студ. / В. Н. Шептухов, Р. М. Гафуров, Т. В. Папаскири и др. ; под ред. А. С. Максимовой. - Москва : Колос, 2009. - 192 с.

П1я73 / А924

867148

160. Борисова М. А. Биogeография. География растений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. В. Богачев, М. А. Борисова.— Ярославль : ЯрГУ, 2010. - 128 с. - Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/237607>. – Загл. с экрана

161. Ботаніка (морфологія рослин) в таблицях та схемах : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / Киричук Г. Є. та ін.- Житомир : Вид-во ЖДУ ім. І. Франка, 2012. - 241 с. Б-ка Вернадского

162. Ботаніка. Анатомія, морфологія рослин : навч. посіб. для студ. біол. спец. вищ. навч. закл. / С. В. Петренко, В. Ф. Дрель, Л. І. Лесняк, С. В. Вовк. - Луганськ : ЛНУ ім. Т. Шевченка, 2009. - 275 с. Б-ка Вернадского

163. Ботаника. Систематика растений : учебно-методический комплекс по дисциплине : лабораторный практикум / сост.: В. И. Кадычегова, Н. А. Платонова. - Абакан : ХГУ, 2015. - 47 с. РГБ

164. Ботаніка в таблицях і схемах : посіб. для учнів загальноосвіт. навч. закл., абітурієнтів, вчителів / Астахова Л. Є. та ін..- Житомир : ЖДУ ім. І. Франка, 2010. - 273 с.  
Б-ка Вернадского
165. Ботаника: морфология, систематика растений и грибов [Электронный ресурс] / В. А. Агафонов, А. А. Афанасьев, Г. И. Барабаш и др.— Воронеж : Издательско-полиграфический центр ВГУ, 2012.— 132 с.— Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/238619>. – Загл. с экрана
166. Ванзар О. М. Робочий зошит для лабораторних робіт з ботаніки. Водорості. Гриби. Вищі спорові рослини : навч. посіб. / О. М. Ванзар - Чернівці : ЧНУ, 2009. - 72 с.  
Б-ка Вернадского
167. Гроховська Ю, Р. Ботаніка з основами гідроботаніки : навч. посіб. / Ю. Р. Гроховська, С. В. Кононцев . - Рівне : НУВГП, 2010. - 341 с.  
Б-ка Вернадского
168. Дегтярева С. И. Систематика растений. Обзор систематических групп растений : лабораторный практикум / С. И. Дегтярева. - Воронеж : Воронежская гос. лесотехн. акад., 2013. - 88 с.  
РГБ
169. Дорджиева В. И. Биология роста и развития растений: монография] [Электронный ресурс] / В. И. Дорджиева.— Элиста : Калмыцкий гос. ун-т, 2013 .— 47 с. — Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/309997>. – Загл. с экрана
170. Каталог сортов растений селекции Никитского ботанического сада, включенных в "Государственный реестр сортов растений, пригодных для распространения в Украине". – Симферополь : Н. Орианда, 2010. - 39 с.  
Б-ка Вернадского
171. Кирик А. И. Ботаника с основами геоботаники [Электронный ресурс] / А. И. Кирик .— Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2016. – 25 с. – Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/636903>. – Загл. с экрана
172. Князева Т. П. Садовые растения : новейшая энциклопедия / Т. П. Князева, Д. В. Князева. - Москва : ОЛМА Медиа Групп, 2009. - 271 с.  
П2я2 / К546 870705
173. Князюк О. В. Методичні рекомендації для навчально-польової практики з систематики рослин : для студ. II курсу ден. та заоч. форми навчання природничо-геогр. ф-ту / Князюк О. В. - Вінниця : Книга-Вега, 2010. - 24 с.  
Б-ка Вернадского
174. Корягина Н. В. Ботаника [Электронный ресурс] / Ю. В. Корягин, Н. В. Корягина. – Пенза : РИО ПГАУ, 2018. – 247 с. – Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/673342> . – Загл. с экрана
175. Красеха Є. Н. Біогеографія з основами екології : навч. посіб. для студ. геогр. спец. / Є. Н. Красеха; Одес. нац. ун-т ім. І. І. Мечникова. - Одеса : Астропринт, 2012. - 569 с.  
Б-ка Вернадского
- 176.\*Куркина Ю. Н. Руководство к лабораторным занятиям по ботанике. Ч. 2. Систематика растений : учеб.-метод. пособие / Куркина Ю. Н. – Белгород : ИПЦ «Политерра», 2005. – 124 с .
177. Лотова Л. И. Ботаника : морфология и анатомия высших растений / Л. И. Лотова. - Изд. 5-е. - Москва : URSS, 2013. - 508 с.  
Е5я73 / Л804 883912

178. \*Лукашевич Н. П. Ботаника: систематика растений : учеб.-метод. пособие / Лукашевич Н. П., Шлома Т. М. – Витебск : ВГАВМ, 2010. – 132 с.
179. Лялин Г. С. Систематика растений : учебное пособие / Г. С. Лялин, О. Е. Насакин. – Чебоксары : Чувашского ун-та, 2013. - 361 с. РГБ
180. Мельникова Н. А. Ботаника (летняя учебная практика) [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Ю. В. Степанова, Н. А. Мельникова. — Самара : РИЦ СГСХА, 2014. — 159 с. — Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/244014>. – Загл. с экрана
181. Молекулярна філогенія і сучасна таксономія наземних спорових рослин / С. Я. Кондратюк та ін. - Київ : Наук. думка, 2013. - 228 с.  
Е5 / М75 879771
- 182.\*Новіков А. Сучасна систематика рослин. Загальні питання : навч. посібник / Новіков А., Барабаш-Красни Б. – Львів : Ліга-Прес, 2015. – 686 с.
183. Попова В. Т. Систематика растений : учеб. пособие / В. Т. Попова, А. А. Попова. - Воронеж : Воронежский гос. лесотехн. ун-т, 2015. - 170 с. РГБ
- 184.\*Порохина Е. В. Учебная полевая практика по ботанике (раздел: Систематика растений) / Порохина Е. В., Зеленьчукова Н. С. – Томск : ТГПУ, 2018. – 160 с.
185. Потокин А. Ф. Ботаника. Морфология и систематика растений : учеб. пособие для студ. / А. Ф. Потокин, О. В. Игнатьева. - Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2013. - 59 с. РГБ
186. Пятунина С. К. Ботаника. Систематика растений [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов / Н. М. Ключникова, С. К. Пятунина. – Москва : Прометей, 2013. – 124 с. – Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/315733>. – Загл. с экрана
187. \*Радченко Т. А. Биогеография. Курс лекций : учеб. пособие / Радченко Т. А., Ю. Е. Михайлов, В. В. Валдайских. – 2-е изд., стер. – Москва : ФЛИНТА, 2017. – 164 с.
188. Сашенкова С. А. Ботаника [Электронный ресурс] / Н. В. Корягина, Ю. В. Корягин, С. А. Сашенкова. – Пенза : РИО ПГАУ, 2017. – 277 с. – Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/61394156>. - Загл. с экрана
189. Сорты растений селекции Донецкого ботанического сада НАН Украины : справочник / А. З. Глухов и др. - Донецк : Вебер, Донец. фил., 2009. - 230 с. e-Library
190. Хардикова С. В. Ботаника с основами экологии растений. Ч. I. [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов, обучающихся по программам высш. образования по направлениям подготовки 06.03.01 Биология и 06.03.02 Почвоведение / Ю. П. Верхошенцева, С. В. Хардикова. – Оренбург : ОГУ, 2017. – 133 с. – Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/646108>. – Загл. с экрана.
191. Цимбал В. А. Растения : параллельный мир / В. А. Цимбал. - Фрязино : Век 2, 2010. - 141 с.  
Е5 / Ц61 870273
192. Чухлебова Н. С. Систематика растений : учеб.-метод. пособие / Чухлебова Н. С., Голубь А. С., Попова Е. Л. – Ставрополь: АГРУС, 2013. – 116 с. e-Library

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Систематика низших растений.....	3
2. Систематика высших растений.....	6
3. Систематика. Общие вопросы.....	13