

Перечень методических и иных документов, разработанных для обеспечения образовательного процесса по образовательной программе 19.03.01 Биотехнология

1. Бережная И. Н. Философия науки и техники: учебное пособие для студентов очной формы обучения направления подготовки 15.04.02 Технологические машины и оборудование / И. Н. Бережная. Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. 122 с.
2. Монастырская, И. А. Философия : учеб. пособие для бакалавров очной формы обучения специальностей 120401, 120700, 270100, 270300, 270800, 271101 / И. А. Монастырская ; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. 251 с.
3. Моисеев В. В. История Отечества: Учебн. – Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. –758 с.
4. Моисеев, В.В. История России. Учебник в 2-х томах. Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – Т. 1 – 325 с; Т. 2 – 324 с.
5. История: учебно-методическое пособие к самостоятельной работе студентов / сост. Л.С. Лашина, Ю.Ю. Буряк. — Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2018. — 61 с.
6. Безопасность жизнедеятельности. Лабораторный практикум. / А.Н. Лопанов, Е.А. Фанина, В.В. Калатоци и др.- Изд. БГТУ им. В.Г.Шухов. - 2017. – 146 с.)
7. Лопанов, А.Н. Основы безопасности жизнедеятельности: учебное пособие / А.Н. Лопанов, Е.А. Фанина, О.Н. Гузеева.– Белгород: Изд-во БГТУ, 2015.– 224
8. Беляева В.И. Расчет средств обеспечения безопасности труда: учеб. пособие / В.И. Беляева. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2011. 88 с.
9. Лопанов, А. Н. Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособие / А. Н. Лопанов, А. Ю. Семейкин, Е. А. Фанина; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Издво БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011. - 65 с.
10. Виленский В.И. Физическая культура студента / Учебник / Под ред. В.И. Виленского. - М.: Гардарики, 2001. – 448 с. (для направлений подготовки 07.03.01, 07.03.03, 07.03.04, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 13.03.01, 13.03.02, 15.03.01, 15.03.02, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.03.02, 19.03.01, 20.03.01, 20.03.02, 21.03.02, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.04, 28.03.02, 54.03.02).
11. Крамской С.И. Организация и подготовка к сдаче норм Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО): учебное пособие / С.И. Крамской, Д.Е. Егоров, А.С. Грачев др. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 135 с. – URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018013011175893900000658842>
12. Крамской С.И. Инновационные подходы к организации учебного процесса по дисциплине «Физическая культура» / учебное пособие / С.И. Крамской, И.А. Амельченко, М.В. Ковалева и др.; под ред. С.И. Крамского, И.А. Амельченко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. – 391 с. – URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016030412431539100000654274>
13. Крамской С.И. Технологии формирования здорового образа жизни студентов / С.И.Крамской, В.П. Зайцев, С.В. Манучарян, Г.В. Мусиков М.А. Киндрук, А.И. Панарин, В.Н. Олейник / Учебное пособие. - Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2012. – 191с. – URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917333660546900008411>
14. Зайцев В.П. Оптимизация учебного процесса по физической культуре в техническом вузе: Учебное пособие / Под ред. В.П. Зайцева, С.И. Крамского.- 2-е изд., 3-е изд. - М.: АСВ, 2007, 2009; Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова. – 275 с. – URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918121628750800009597>
15. Правоведение [электронный ресурс]: методические указания для подготовки к семинарским занятиям и выполнению самостоятельной работы для студентов всех направлений

- и специальностей / Т.А. Зайцева, Е.А. Власова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017. – URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017100511562927200000656535>
16. Правоведение [электронный ресурс]: учебное пособие / Т.А. Зайцева, Е.А. Власова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017. – URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017100711223624500000653166>
17. Правоведение: методические указания для подготовки к семинарским занятиям и выполнению самостоятельной работы для студентов всех направлений и специальностей / Т.А. Зайцева, Е.А. Власова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017. – 34 с.
18. Правоведение: учеб. пособие для студентов всех специальностей и направлений / Т.А. Зайцева, Е.А. Власова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017. – 117 с
19. Тоцкая И.В. Правоведение: учебное пособие / И.В. Тоцкая, Д.В. Погорелов. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 164 с.
20. Экономика: курс лекций: учеб. пособие для студентов очной и заочной форм обучения неэкономических специальностей/ Е.Н. Чижова, Г.Г. Балабанова, Т.А. Давыденко и др. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2016. – 451 с. – URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016122616311977500000659958>
21. Экономика: практикум: учебное пособие / Г.Г. Балабанова, Т.А. Давыденко, Л.И. Журавлёва и др. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2020. – 254 с. Экономика: практикум: [учебное пособие для студентов очной формы обучения всех направлений бакалавриата]– URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/201710091101462600000657696>
22. Аркатова О.Г. Культура речи и деловое общение: учебное пособие. Практический курс для студентов филологических специальностей О.Г. Аркатова; БГТУ им. В. Г. Шухова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. – 151 с. – URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921093102192100003255>
23. Лёгочкина Е.Н., Симанова Т.А. Культура речи и делового общения : учеб. пособие для студентов специальностей заоч. Формы обучения с применением дистанц. технологий/ Е. Н. Лёгочкина, Т. А. Симанова; БГТУ им. В. Г. Шухова. – 2-е изд., стер. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2008. – 139 с. – (Дистанционное обучение БГТУ им. В. Г. Шухова). – URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918215786117100007889>
24. Лёгочкина Е.Н. Культура речи и деловое общение: учебное пособие для студентов всех специальностей /Под ред. Е.Н. Лёгочкиной; БГТУ им. В.Г. Шухова – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. – 52 с. – URL: http://pfig.bstu.ru/department_of_russian_language
25. Селиванова Е. В. Неопределённые, определённые и несобственные интегралы. Дифференциальное исчисление функций нескольких переменных. Комплексные числа [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению индивидуальных домашних заданий по математике для студентов заочной формы обучения направлений бакалавриата «Строительство» / сост.: Е. В. Селиванова, Е.И. Красюкова, С.В. Рябцева. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2019.
26. Селиванова Е. В. Линейная алгебра. Векторы. Аналитическая геометрия на плоскости и в пространстве. Введение в математический анализ. Дифференциальное исчисление функции одной переменной [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению индивидуальных заданий по математике для студентов первого заочной формы обучения направлений бакалавриата «Строительство»/ сост.: Е. В. Селиванова, Е.И. Красюкова, С.В. Рябцева. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2019
27. Окунева Г.Л. Методические указания к выполнению контрольной работы «Элементы математической статистики» для студентов II курса экономических направлений бакалавриата [Электронный ресурс]/ БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. высш. математики; сост. Г.Л. Окунева, Л.Б. Польшина, Е.В. Селиванова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2020.
28. Селиванова Е. В. Методические указания к выполнению контрольной работы «Элементы математической статистики» для студентов II курса заочной формы обучения

направления бакалавриата «Строительство» [Электронный ресурс]/ БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. высш. математики; сост. Е.В. Селиванова, Рябцева С.В., Красюкова Е.И. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018

29. Феоктистов Ю.А. Электронные лекции по математике для студентов 1-го курса заочной формы обучения всех направлений. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2015 Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015120716584942000000652849>

30. Сабылинский А.В. [и др]. «Задачи по физике с решениями и ответами». Учебное пособие. Белгород: Изд-во БГТУ, 2012.

31. Сабылинский А.В. [и др]. «Физика в задачах». Учебное пособие. Белгород: Изд-во БГТУ, 2012

32. Сабылинский А. В. «Физика в задачах. Электростатика, постоянный ток, электромагнетизм». Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2019.

33. Лукьянов Г.Д. [и др]. «Физика». Учебное пособие. Белгород: Изд-во БГТУ, 2014.

34. Сабылинский, А.В.[и др.] Ч.1 «Механика, молекулярная физика, термодинамика: учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2019. 143 с.

35. В. Н. Виноглядов [и др.] Ч.1 «Механика»: лаб. практикум , Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012

36. Сабылинский А. В. [и др.] Ч.2 «Молекулярная физика. Термодинамика»: лаб. практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012

37. Горягин Е.П. [и др.] Ч.3 «Электростатика. Магнетизм»: лаб. практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012

38. Гладких Ю.П. [и др.] Ч.4 «Физика. Оптика», лаб. практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012

39. Сабылинский, А. В.[и др]. «Физика в задачах». Учебное пособие для студентов очной формы обучения всех специальностей, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920424320928600008276>

40. Виноглядов В. Н. [и др.] Ч.1 «Механика»: лаб. практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917384466917800004129>

41. Сабылинский А. В. [и др.] Ч.2 «Молекулярная физика. Термодинамика», Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917384269006900005988>

42. Горягин Е.П. [и др.] Ч.3«Электростатика. Магнетизм»: лаб. Практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917384063610600005052>

43. Гладких Ю.П. [и др.] Ч.4 «Физика. Оптика», лаб. Практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917383863389100009413>

44. Бакалин Ю.И. [и др.] Ч.5«Физика твердого тела»: лаб. Практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917383662879300006274>

45. Павленко В. И. Конспект лекций по химии: учеб. пособие / В. И. Павленко, Л. В. Денисова, Н. В. Ключникова, А. Н. Володченко. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. – 136 с.

46. Денисова, Л. В. Химия: практикум: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров – Техносфер. безопасность / Л. В. Денисова; БГТУ им. В. Г. Шухова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. – 225 с.

47. Володченко, А.Н. Общая химия. Задания для самоподготовки студентов /А.Н. Володченко, В.И. Павленко, В.Г. Клименко, Н.В. Ключникова, Л.В. Денисова, Р.Г. Шевцова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2010. – 120 с.

48. Павленко В.И. Справочник по общей и неорганической химии [Электронный ресурс]: сост.: В. И. Павленко, А. Н. Володченко, В. Г. Клименко / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. неорганической химии; БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. неорганической химии. – Электрон. текстовые дан. –

Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921150643984100001881>

49. Володченко А.Н. Химия: задания для самоподготовки студентов очной формы обучения нехимических направлений бакалавриата: учеб. пособие / А. Н. Володченко, В. И. Павленко, В. Г. Клименко, Н. В. Ключникова, Л. В. Денисова, Р. Г. Шевцова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. – 105 с.

50. Смоленская Л.М., Рыбина С.Ю. Экология: лабораторный практикум для всех специальностей и направлений [Электронный ресурс]. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013. – 91 с. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920472768665000006176>

51. Порожнюк Л.А. Экология: учебно-практическое пособие / Л.А. Порожнюк, - Белгород : Изд-во БГТУ, 2017. -116 с.

52. Лупандина Н.С., Порожнюк Л.А. Общая экология [Электронный ресурс]: / сост.: Н.С. Лупандина – Белгород: Изд-во БГТУ, 2018. – 71 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017012711230435700000659963>

53. Гончарова Е.Н. Основы микробиологии и биотехнологии : учеб. пособие для студентов / Е. Н. Гончарова; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011. - 228 с.

54. Методические указания к выполнению практических занятий и курсовой работы по дисциплине «Введение в биотехнологию» для студентов направления 190301 — Биотехнология. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 33 с. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018122812045448300000655606>

55. Смоленская Л.М. Основы научных исследований. Ч.1.: учебное пособие / Л.М. Смоленская, М.И. Василенко, С.Ю. Рыбина, Е.А. Пендюрин – Белгород: Изд-во БГТУ, 2011. - 138 с.

56. Генетика: Методические указания к выполнению расчетно-графических заданий для студентов подготовки 19.03.01– Биотехнология / сост.: В. Ю. Жиленко, Л. А. Порожнюк. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2022. – 38 с.

57. Степанов А.М. Метрология, стандартизация и сертификация: учеб. пособие / Пучка О.В., Шахова Л.Д., Митякина Н.А. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 299 с.

58. Прикладная механика. Основы функционирования механических систем: учеб. пособие для студентов немеханических специальностей/ Бережной О.Л., Гончаров С.И., - Белгород : Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2012. -250с

59. Прикладная механика: и задания к выполнению индивидуального домашнего задания для студентов обучающихся по специальности 20.05.01/ Сост.: С.И. Гончаров, О.Л. Бережной - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017.- 49 с. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018011214274968700000655074>

60. Методические указания к выполнению практических занятий и курсовой работы по дисциплине «Введение в биотехнологию» для студентов направления 190301 — Биотехнология. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 33 с. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018122812045448300000655606>

61. Аверкова, О.А. Вычислительный эксперимент в аэродинамике вентиляции / О. А. Аверкова ; БГТУ им. В. Г. Шухова . - Белгород : БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011. - 109 с. Электронный вариант издания: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917451329503300006246>

62. Математическое моделирование процессов в системах аспирации [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Ч. I ; Ч. II / О. А. Аверкова, К. И. Логачёв. - Белгород : БГТУ им. В. Г. Шухова, 2007. Электронный вариант издания: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918051481673700006545>

63. Гончарова Е. Н., Латыпова М. М. Охрана интеллектуальной собственности: учебное пособие [электронный ресурс]. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. 125 с. URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919344169635900009346>

64. Гончарова Е. Н. Охрана интеллектуальной собственности: методические указания к выполнению практических занятий [электронный ресурс]. Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. 93 с. URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018022612555333400000658093>
65. Гончарова Е. Н. Охрана интеллектуальной собственности: методические указания к выполнению индивидуального домашнего задания для студентов [электронный ресурс]. Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. 34 с. URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017100412302351900000651943>
66. Гончарова Е. Н. Основы токсикологии: учеб. пособие для студентов направления бакалавриата / Е. Н. Гончарова; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 150 с.
67. Общая биология и микробиология: методические указания к выполнению лабораторных занятий и расчетно-графического задания для студентов направления 190301 — Биотехнология, 2018. - 95 с. URL: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018122915563799900000654125>
68. Удалова Л. П. Технологии пищевых производств : учеб. пособие; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 367 с.
69. Порожнюк, Л.А. Управление охраной окружающей среды: учебно-практическое пособие / Л.А. Порожнюк, – Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 126 с.
70. Порожнюк Л.А., Василенко Т.А., Экологический менеджмент и экологическое аудирование промышленных производств. Ч1. Экологический менеджмент. Учебное пособие. Белгород: Изд-во БГТУ. 2011
71. Порожнюк Л.А., Коваль В.Н. Экологический менеджмент и экологическое аудирование промышленных производств. Ч2. Экологический аудит. Учебное пособие. Белгород: Изд-во БГТУ. 2011.
72. Лупандина, Н.С., Свергузова С.В., Кирюшина Н.Ю. Экологическая безопасность: учебное пособие: Белгородский государственный технологический университет им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. - 181 с.
73. Токач Ю.Е., Рубанов Ю.К. Инженерные методы защиты атмосферы [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие/ Токач Ю.Е., Рубанов Ю.К. – Электрон. текстовые данные. – Белгород, Изд-во БГТУ, 2018. – 119 с.
74. Порожнюк, Л.А. Биоиндикация и биотестирование : учебное пособие / Л.А. Порожнюк. – Белгород : Издательство БГТУ, 2020. – 120 с.
75. Василенко, М. И. Биологические методы оценки качества среды обитания : монография / М. И. Василенко, Е. Н. Гончарова. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 115 с.
76. Латыпова, М.М. Практикум по экологическому мониторингу. Ч.1. Экологический мониторинг гидросферы: учебное пособие /М. М. Латыпова, Л.М. Смоленская. – Белгород: Издво БГТУ, 2016. – 79 с.
77. Василенко М.И. Мониторинг и охрана городской среды: учебное пособие/М.И. Василенко, М.М. Латыпова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2012. -254 с
78. Методы и средства контроля качества окружающей среды : учебное пособие - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 120 с.
79. Сапронова, Ж. А. Химия биологически активных веществ : учебное пособие / Ж.А. Сапронова, – Белгород: Изд-во БГТУ, 2022.– 130 с
80. Василенко М.И., Гончарова Е.Н. Биоповреждение материалов и способы его предотвращения: учебное пособие для студентов направлений подготовки 19.04.01 – Биотехнология. Белгород: Изд-во БГТУ, 2020. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2021042814472901300000656245>
81. Василенко М.И., Гончарова Е.Н. Биоповреждение материалов и способы его предотвращения: методические указания к проведению лабораторных занятий и самостоятельной работы. Белгород: Изд-во БГТУ, 2021. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2021121009152776800000659834>

82. Промышленная экология: учебное пособие / И.В. Старостина, Л.М. Смоленская, С.В. Свергузова и др. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. – 317 с.
83. Промышленная экология: Лабораторный практикум: учебное пособие / Л.М. Смоленская, С.Ю. Рыбина. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2018. – 102 с
84. Экология: лабораторный практикум / Л. М. Смоленская, С. Ю. Рыбина. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 91 с
85. Промышленная экология биотехнологических производств: методические указания к практическим занятиям для студентов очной и заочной форм обучения направления подготовки 19.03.01 – Биотехнология, образовательные программы «Биотехнология» и «Экологическая биотехнология» / сост.: И.В. Старостина. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2023. – 38 с
86. Святченко А.В. Методические указания к выполнению учебной практики для студентов очной и заочной форм обучения. Белгород: Изд-во БГТУ, 2020. 34 с. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2020071414272697400000652314>
87. Кирюшина Н.Ю., Святченко А.В. - Методические указания к выполнению лабораторных занятий по дисциплине «Биологические методы очистки сточных вод» для студентов направления 190301 — Биотехнология. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2023 г.
88. Жиленко В. Ю., Порожнюк Л. А. Генетика: методические указания к выполнению расчетно-графических заданий для студентов подготовки 19.03.01– Биотехнология. Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова 2022. 40 с.
89. Порожнюк Л. А. Биоиндикация и биотестирование: учебное пособие для студентов направлений подготовки «Биотехнология». Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2020 67 с.
90. Порожнюк Л. А. Биоиндикация и биотестирование: учебно-практическое пособие для студентов направлений подготовки «Биотехнология». Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2020, 120 с.
91. Порожнюк Л. А. Физиология человека: учебное пособие для студентов направлений бакалавриата. Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017, 154 с.