

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Сухинин Александр Александрович

Должность: Проректор по учебно-воспитательной работе

Дата подписания: 15.10.2025 16:15:42

Уникальный программный ключ: Направление подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 2025 год

e0eb125161f4cee9ef898b5de88f5c7dcefdc28a

Методические и иные документы, разработанные образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса

1	История России	Иванов А.А. Отечественная история: Методические рекомендации для студентов. – Raleigh: Lulu Publishing, 2019. – 46 с.
2	Русский язык и культура речи	Ледовских Н.В. Русский язык и культура речи: учебно-методическое пособие для студентов очной, очно-заочной и заочной форм обучения. – СПб., Издательство СПбГАВМ, 2019 г. – 38 с.
3	Философия	Ёркин А.Г., Савинов Р.В. Методические рекомендации по подготовке реферата по дисциплине «Философия». Учебно-методическое издание. – СПб, 2019. – 31 с.
4	Иностранный язык	Кайдалова О.И. Английский язык. Учебно-методическое пособие для студентов факультета «Ветеринарно-санитарная экспертиза», часть II. – СПб., Издательство ФГБОУ ВПО «СПбГАВМ», 2019 г. – 60 с.
5	Экономика, организация, основы маркетинга в ветеринарии	Чеховских И.А. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Экономика, организация, основы маркетинга в ветеринарии» для студентов, обучающихся по направлению подготовки «Ветеринарно-санитарная экспертиза» И.А. Чеховских; СПбГАВМ. – Санкт-Петербург, Издательство ФГБОУ ВПО «СПбГАВМ», 2019 г. – 15 с.
6	Информатика с основами математической биостатистики	Смирнова Е.М. Информатика с основами математической биостатистики: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 – Ветеринарно - санитарная экспертиза. / сост.: Е.М. Смирнова; СПбГАВМ. -Санкт-Петербург: Изд -во СПбГАВМ, 2018. – 87 с.
7	Биофизика	Карулина Е.А., Крушельницкий А.Н., Скворцов Д.А., Чистякова О.В. Карулина О.А. Методы расчетной и графической обработки экспериментальных данных в биофизике / Е.А. Карулина; СПбГАВМ. – Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2019. – 41 с
8	Биологическая химия	Карпенко Л.Ю., Бахта А.А., Козицына самостоятельной работы по дисциплине «Биологическая химия» для студентов, обучающихся по специальности «Ветеринарно -санитарная экспертиза» СПбГАВМ», - 2019 г. – 29 с.
9	Биология с основами экологии	Петрова М.С. Жилочкина Т.И. Биология с основами экологии: методические указания по самостоятельной работе для студентов по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно

		санитарная экспертиза очная, очно-заочная (вечерняя), заочная форма обучения/ Петрова М.С. Жиличкина Т.И.; СПбГУВМ. – Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГУВМ, 2019. - 31с.
10	Основы физиологии	Карпенко Л.Ю.. Балыкина А.Б., Душенина О.А. Основы физиологии: метод. Рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Основы физиологии» для студентов, обучающихся по спец. 36.03.01- «Ветеринарно-санитарная экспертиза»- СПб., Изд-во ФГБОУ ВО СПбГАВМ», -2019 г. -28 с.
11	Анатомия животных	Зеленевский, Николай Вячеславович Анатомия животных / Зеленевский Н.В., Щипакин М.В. // Учебник. – СПб: Издательство «Лань», 2018 – 484с.:ил. https://e.lanbook.com/reader/book/107929 Зеленевский, Николай Вячеславович Анатомия животных / Зеленевский Н.В., Зеленевский К.Н. : учебное пособие. – СПб. Издательство «Лань», 2014 – 848 с. https://e.lanbook.com/book/52008
12	Патологическая анатомия животных	Балабанова, Виктория Игоревна. Методическое пособие по освоению дисциплины "Патологическая анатомия животных" [Электронный ресурс]: Балабанова Виктория Игоревна, Левтеров Дмитрий Евгеньевич ; СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : СПбГАВМ, 2014 - 23 с.-
13	Микробиология	Микробиология: лабораторная диагностика Enterobacteriaceae. Учебно-методическое пособие / .А. Сухинин, Л.И. Смирнова,И.В. Белкина, Е.И.Приходько, С.А. Макавчик; СПбГАВМ. ФГБОУ ВПО СПбГАВМ», 2019.– 10 с.
14	Безопасность жизнедеятельности	Васильев Р.О., Югатова Н.Ю. Безопасность жизнедеятельности: технические средства пожаротушения их характеристика и область применения. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы / Р.О. Васильев, Н.Ю. Югатова; Изд СПбГАВМ, 2019 .-17 с
15	Паразитарные болезни	Паразитарные болезни рыб : учебное пособие / Л.М. Белова, Н.А. Гаврилова, А.Н. Токарев [и др.]. – Санкт-Петербург : СПбГАВМ, 2019. – 40 с. – URL: https://e.lanbook.com/book/137599 Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС «Лань
16	Инфекционные болезни	Кузьмин В.А., Данко Ю.Ю., Фогель Л.С. Методические указания для самостоятельного изучения дисциплины «Инфекционные болезни»: – СПб., ФГБОУ ВО СПбГАВМ, 2019 – 60с.
17	Ветеринарная пропедевтика	Методы диагностики болезней сельскохозяйственных животных / А. П. Курдеко, С. П. Ковалев, В. Н. Алешкович [и др.] ; под редакцией А. П. Курдеко, С. П. Ковалев. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 208 с. — ISBN 978-5-507-47968-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/335189 — Режим доступа: для авториз. пользователей.
18	Внутренние незаразные болезни	Методы диагностики болезней сельскохозяйственных животных / Курдеко А.П., Ковалев С.П. и др. // С-Пб-М.-Краснодар- «Лань». - 2018.-208 с. https://e.lanbook.com/reader/book/107294/#1
19	Ветеринарно-санитарная экспертиза	Ветеринарно-санитарная экспертиза : учебно-методическое пособие по освоению дисциплины, направление подготовки 36.03.01 "Ветеринарно-санитарная экспертиза", уровень высшего образования - бакалавриат / А. В. Смирнов, Д. А. Орлова, В. Г. Урбан [и др.] ; авт.-сост.: А. В. Смирнов, Д. А. Орлова,

		В. Г. Урбан, А. С. Смолькина, Т. В. Голубкина; МСХ РФ, СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГАВМ, 2017. - 71 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: Освоение дисциплины ВСЭбак.pdf
20	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза : учебно-методическое пособие по освоению дисциплины, направление подготовки 36.03.01 "Ветеринарно-санитарная экспертиза", уровень высшего образования - бакалавриат / А. В. Смирнов, Д. А. Орлова, В. Г. Урбан [и др.] ; авт.-сост.: А. В. Смирнов, Д. А. Орлова, В. Г. Урбан, А. С. Смолькина, Т. В. Голубкина; МСХ РФ, СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГАВМ, 2017. - 37 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: Судебная ВСЭ.pdf
21	Ветеринарная санитария	Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторно-практических работ по дисциплине "Ветеринарная санитария" для студентов факультетов: ВСЭ, ФВМ, БЭК / А. Ф. Кузнецов, Г. С. Никитин, К. Ф. Зенков ; сост.: А. Ф. Кузнецов, Г. С. Никитин, К. Ф. Зенков; СПбГАВМ, Каф. вет. гигиены и санитарии. - Санкт-Петербург : Изд-во СПбГАВМ, 2017. - 118 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЛАБОРАТОРНО-ПРАКТИЧЕС.pdf
22	Токсикология	Андреева Н.Л., Лунегов А.М., Барышев В.А., Попова О.С., Токарева О.А., Каурина О.Н. Учебное пособие к практическим занятиям по токсикологии. - СПб., Издательство СПбГАВМ, 2018 г. – 130 с.
29	Правоведение	Оль Е.М. Сборник контрольных заданий по учебной дисциплине «Правоведение» для студентов направлений подготовки «Ветеринарно-санитарная экспертиза», «Биология», «Водные биоресурсы и аквакультура» / Е.М. Оль; СПбГАВМ. - Санкт-Петербург: Издательство СПбГАВМ, 2019. –30 с.
24	Вирусология	А.А. Сухинин. Лабораторная диагностика вирусных болезней. Учебное пособие /А.А.Сухинин; СПбГАВМ. - Санкт-Петербург, 2019 – 124 с. (302 экз.)
25	Физическая культура и спорт	Жаринов Н.М., Жаринова Е.Н.. Методические рекомендации по подготовке и оформлению рефератов для студентов функциональных групп всех= специальностей и направлений подготовки. / Н.М. Жаринов, Е.Н. Жаринова –СПб: Изд-во НУ «Центр стратегических исследований», 2019. – 16 с.
26	История ветеринарной медицины	История ветеринарной медицины : учебно-методические рекомендации / М. В. Виноходова, Д. А. Орехов, Д. В. Заходнова [и др.] ; сост.: М. В. Виноходова [и др.]; СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : СПбГАВМ, 2016. - 28 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: История ветеринарной медицины.pdf
27	Латинский язык	Латинский язык : учебное пособие / Котова Анастасия Викторовна. — Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2018. — 208 с. — ISBN 978-5-906109-73-6. — URL: http://prospektnauki.ru/ebooks/books/copypaste/latyaz.php Текст электронный
28	Ветеринарная генетика	Молекулярные методы исследований в генетике и ветеринарии : учебно-методическое пособие / П. И. Уколов, Ю. В. Мукий ; сост.: П. И. Уколов, Ю. В. Мукий; МСХ РФ, СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : СПбГАВМ, 2017. - 29 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст :

		электронный. Электронная версия: Молекулярные методы исследований в генетике и ветеринарии Уколо.pdf
29	Гигиена животных	Белопольский А.Е. Гигиена животных: методические указания для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза уровень высшего образования бакалавриат, очная,очно-заочная (вечерняя), заочная формы обучения / А.Е. Белопольский ; СПбГАВМ. Санкт-Петербург: ФГБОУ ВО СПбГАВМ, 2019.– 25 с.
30	Патологическая физиология животных	Патологическая физиология животных : учебное пособие для самостоятельной работы и задания для выполнения контрольных работ, направление подготовки 36.03.01 "Ветеринарно-санитарная экспертиза", уровень высшего образования - бакалавриат / О. В. Крячко, Л. А. Лукоянова ; МСХ РФ, СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГАВМ, 2017. - 104 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Патологическая физиология животных. Краткий курс лекций по общей нозологии : учебное пособие / О. В. Крячко, Л. А. Лукоянова ; МСХ РФ, СПбГУВМ. - Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2023. - 91 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: Крячко О.В. Курс лекций Патологическая физиология животных. Об.pdf
31	Ветеринарная фармакология	Н.Л.Андреева, А.М. Лунегов, О.Н. Каурина, Барышев В.А., Попова О.С. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по ветеринарной фармакологии (для студентов факультета ветеринарно-санитарной экспертизы). СПб., Издательство СПбГАВМ, 2018г. – 62 с..
32	Методы научных исследований	Крячко, О. В., Лукоянова, Л. А., Романова, О. В., Савичева С. В. Основы научных исследований в ветеринарии / О. В. Крячко, Л. А. Лукоянова, О. В. Романова, С. В. Савичева;СПбГАВМ, 2015. – 71 с.
33	Радиобиология с основами радиационной безопасности	Радиобиология с основами радиационной гигиены: проведение радиологического контроля продукции животноводства и растениеводства при радиоактивном загрязнении : методические рекомендации к выполнению самостоятельной работы / Р. О. Васильев, Н. Ю. Югатова ; сост.: Р.О. Васильев, Н. Ю. Югатова; МСХ РФ, СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГАВМ, 2019. - 26 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: Васильев Р.О., Югатова Н.Ю. РБ ВСЭ 2019.pdf
34	Цитология, гистология и эмбриология	Мкртчян М.Э., Сафонов Д.И. Цитология, гистология и эмбриология: методические указания по самостоятельной работе для студентов по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза очная, очно-заочная (вечерняя), заочная форм обучения/ М.Э. Мкртчян, Д.И. Сафонов; СПбГУВМ. – Санкт-Петербург: ФГБОУ ВО СПбГУВМ, 2019. - 28с.
35	Неорганическая химия	Луцко Т.П., Осипова А.В., Барышев А.Н. Неорганическая химия. / Луцко Т.П., Осипова А.В., Барышев А.Н.- СПб., Издательство СПбГАВМ, 2019. – 44с.
36	Аналитическая химия	Луцко Т.П., Осипова А.В., Барышев А.Н., Аналитическая химия. / Луцко Т.П., Осипова А.В., Барышев А.Н., - СПб., Издательство ФГБОУ ВО «СПбГАВМ», 2019 г. – 35с.
37	Органическая и физколлоидная химия	Органическая и физколлоидная химия. Теоретические вопросы и контрольные задания для студентов заочной формы обучения : учебно-методическое пособие / С. В. Васильева, Л. А. Волонт, Н. В. Пилаева,

		Б. М. Федоров ; МСХ РФ, СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : Изд-во СПбГАВМ, 2019. - 97 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: Органическая и физколлоидная химия.pdf
38	Основы кормления животных	Приставч Н.В. Основы кормления животных. Методические указания для обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза очная форма обучения/ Н.В. Приставч – СПб.: СПбГАВМ. – 2019, 51 с.
39	Производственный ветеринарно-санитарный контроль	Урбан В.Г. Производственный ветеринарно-санитарный контроль: методические рекомендации для бакалавров по направлению подготовки 36.03.01 «ВетеринарноВ.Г.Урбан// Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2019. -25 с.
40	Организация государственного ветеринарного надзора	Заходнова Д.В., Шершнева И.И., Померанцев Д.А. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Организация государственного ветеринарного надзора» для студентов, обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» / Д.В. Заходнова, И.И. Шершнева, Д.А. Померанцев; СПбГАВМ. – Санкт-Петербург: Издательство СПбГАВМ, 2019г. – 23 с.
41	Химия пищи	Химия пищи : учебное пособие / Л. Ю. Карпенко, А. А. Бахта, А. И. Козицына [и др.] ; МСХ РФ, СПбГУВМ. - Санкт-Петербург : Изд-во СПбГУВМ, 2021. - 191 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: Химия пищи - уч пос.pdf
42	Технология мяса и мясных продуктов	Организация и методика послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизы туш и органов : методические рекомендации для студентов ветеринарных вузов, обучающихся по специальности и направлению подготовки 36.05.01-«Ветеринария», квалификация-ветеринарный врач / А. В. Смирнов ; СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : Изд-во СПбГАВМ, 2017. - 23 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: Смирнов А.В. Организация и методика послеубойной ветеринарно-са.pdf
43	Товароведение, биологическая безопасность и экспертиза товаров	Токарев А.Н., Смирнов А.В., Орлова Д.А. и др. Товароведение, биологическая безопасность и экспертиза товаров. Учебно-методическое пособие по освоению дисциплины, направление подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза», уровень высшего образования бакалавриат / А.Н. Токарев, А.В. Смирнов, Д.А. Орлова, К.Н. Якунчикова, В.Г. Урбан, А.С. Смолькина, Т.В. Калюжная, В.А. Лашкова. - Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2019. - 39 с.
44	Технология молока и молочных продуктов	Технология молока и молочных продуктов : учебно-методическое пособие по освоению дисциплины, направление подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза», уровень высшего образования - бакалавриат / А. В. Смирнов, Д. А. Орлова, А. Н. Токарев [и др.] ; МСХ РФ, СПбГУВМ. - Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГУВМ, 2020. - 26 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: Технология молока ВСЭ 2020.pdf

45	Санитарная микробиология	Л.И. Смирнова. Санитарная микробиология: гнилостные микроорганизмы. Учебно-методическое пособие / Л.И. Смирнова; СПбГАВМ. «СПбГАВМ», 2019 -14 с.
46	Ветеринарно-санитарная экспертиза птицы и продуктов птицеводства	Токарев А.Н., Смирнов А.В., Орлова Д.А. и др. Ветеринарно-санитарная экспертиза птицы и продуктов птицеводства. Учебно-методическое пособие по освоению дисциплины, направление подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза», уровень высшего образования бакалавриат / А.Н. Токарев, А.В. Смирнов, Д.А. Орлова, К.Н. Якунчикова, В.Г. Урбан, А.С. Смолькина, Т.В. Калюжная, В.А. Лашкова. - Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2019. с.
47	Элективные курсы по физической культуре	Жаринов Н.М., Жаринова Е.Н.. Методические рекомендации по подготовке и оформлению рефератов для студентов функциональных групп всех специальностей и направлений подготовки. / Н.М. Жаринов, Е.Н. Жаринова – СПб: Изд-во НУ «Центр стратегических исследований», 2019 – 16 с.
48	Ветеринарное законодательство	Алиев А.А., Д.А. Померанцев, Заходнова Д.В., Шершнева И.И. Методические рекомендации организации самостоятельной работы по дисциплине «Ветеринарное законодательство» для студентов, обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» / А.А. Алиев, Д.А. Померанцев, Д.В. Заходнова, И.И. Шершнева; СПбГАВМ. Санкт-Петербург: Издательство СПбГАВМ, 2019г. – 21 с.
49	Международное и национальное ветеринарное законодательство	Алиев А.А.. Померанцев Д.А., организации самостоятельной работы по дисциплине «Международное и национальное ветеринарное законодательство» для студентов факультета ветеринарно-санитарной экспертизы, обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза: Издательство СПбГАВМ, 2019г. – 22 с.
50	Ветеринарно-санитарная экспертиза кормов для непродуктивных животных	Урбан В.Г. Ветеринарно-санитарная экспертиза кормов для непродуктивных животных: методические рекомендации для бакалавров по направлению подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» / В.Г.Урбан; СПбГАВМ. - СПб.: Изд-во СПбГАВМ, 2019. - 23 с.
51	Ветеринарно-санитарная экспертиза кормов и кормовых добавок	Зоогигиеническая и ветеринарно-санитарная экспертиза кормов : учебник / А.Ф. Кузнецов, А.М. Лунегов, К.А. Рожков, И.В. Лунегова ; под редакцией А.Ф. Кузнецова. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 508 с. — ISBN 978-5-8114-2778-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/96856
52	Пограничный государственный ветеринарный контроль	Пограничный государственный ветеринарный контроль : учебно-методическое пособие по освоению дисциплины, направление подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза», уровень высшего образования - бакалавриат / А. В. Смирнов, Д. А. Орлова, А. Н. Токарев [и др.] ; МСХ РФ, СПбГУВМ. - Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГУВМ, 2020. - 26 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: Погран.ВСЭ_2020.pdf
53	Контроль транспортировки животных и скоропортящихся грузов	Смирнов А.В., Орлова Д.А., Токарев А.Н. и др. Контроль транспортировки животных и скоропортящихся грузов. Учебно-методическое пособие по освоению дисциплины, направление подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза», уровень высшего образования бакалавриат / А.Н. Токарев, А.В.

		Смирнов, Д.А. Орлова, В.Г. Урбан, А.С. Смолькина, Т.В. Калюжная, В.А. Лашкова. К.Н. Якунчикова - Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2019 - 29 с.
54	Болезни рыб, пчел	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине "Болезни рыб, пчел", направление подготовки 36.03.01 – "Ветеринарно-санитарная экспертиза", уровень высшего образования - бакалавриат / В. Н. Воронин, А. А. Печенкина ; МСХ РФ, СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГАВМ, 2017. - 15 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: методические рекомендации по болезням рыб, пчел ВСЭ 2017.pdf
55	Болезни пушных зверей	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине "Болезни пушных зверей", направление подготовки 36.03.01 – "Ветеринарно-санитарная экспертиза", уровень высшего образования - бакалавриат / В. Н. Воронин, А. А. Печенкина ; МСХ РФ, СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГАВМ, 2019. - 13 с. - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ. - Текст : электронный. Электронная версия: методические рекомендации по болезням пушных зверей ВСЭ 2019.pdf
56	Общепрофессиональная практика	Пособие по выполнению программы учебной общепрофессиональной практики / Д.А. Орлова, Калюжная Т.В., Трушкин В.А., М.В. Щипакин, Л.Н. Пристач, Н.В. Пристач, М.Э. Mkrtchyan, Д.С. Былинская Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2019. - 187 с.
57	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Пособие по выполнению программы учебной общепрофессиональной практики / Д.А. Орлова, Калюжная Т.В., Трушкин В.А., М.В. Щипакин, Л.Н. Пристач, Н.В. Пристач, М.Э. Mkrtchyan, Д.С. Былинская Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2019. - 187 с.
58	Технологическая практика	Пособие по выполнению программы учебной общепрофессиональной практики / Д.А. Орлова, Калюжная Т.В., Трушкин В.А., М.В. Щипакин, Л.Н. Пристач, Н.В. Пристач, М.Э. Mkrtchyan, Д.С. Былинская Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2019. - 187 с.
59	Ветеринарно-санитарная практика	Пособие по выполнению программы учебной общепрофессиональной практики / Д.А. Орлова, Калюжная Т.В., Трушкин В.А., М.В. Щипакин, Л.Н. Пристач, Н.В. Пристач, М.Э. Mkrtchyan, Д.С. Былинская Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2019. - 187 с.
60	Основы военной подготовки	Байрамуков, Ю. Б. Военно-политическая подготовка : учебник / Ю. Б. Байрамуков, В. С. Янович, П. Е. Арефьев. - Красноярск : СФУ, 2020. - 364 с. - ISBN 978-5-7638-4277-7. - Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. - URL: https://e.lanbook.com/book/181602 (дата обращения: 20.06.2024 г) Олейников, Е. П. Военно-инженерная подготовка : учебное пособие / Е. П. Олейников, А. С. Тимохович. - Красноярск : СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2021. - 172 с. - Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. - URL: https://e.lanbook.com/book/195175 (дата обращения: 20.06.2024 г)
61	Основы российской государственности	Мехришвили, Л. Л. Основные направления государственной политики в Российской Федерации : учебное пособие / Л. Л. Мехришвили, А. А. Попкова. — Тюмень : ТюмГНГУ, 2015. — 202 с. — ISBN 978-5-9961-1165-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:

		<p>https://e.lanbook.com/book/84171 (дата обращения: 20.06.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>2. Усков, И. Ю. История российской государственности : учебное пособие / И. Ю. Усков. — Кемерово : КемГУ, 2012. — 135 с. — ISBN 978-5-8353-1275-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/44400 (дата обращения: 20.06.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
62	Физиология молочной продуктивности	<p>Скопичев, В. Г. Физиология животных: продуктивность : учебное пособие для вузов / В. Г. Скопичев, Н. Н. Максимюк. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 187 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09634-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/491739 (дата обращения: 20.06.2024.).</p> <p>2. Скопичев, В. Г. Морфология и физиология животных : учебное пособие для вузов / В. Г. Скопичев, В. Б. Шумилов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 416 с. — ISBN 978-5-8114-9175-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/187726 (дата обращения: 20.06.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
63	Биохимия органов и тканей	<p>Карпенко, Л.Ю. Биохимия органов и тканей [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.Ю. Карпенко, А.А. Бахта, П.А. Полистовская, К.П. Кинаревская. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : СПбГАВМ, 2019. — 175 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/121286. — Загл. с экрана. (дата обращения: 20.06.2024)</p>