

**Список новых поступлений в библиотеку
за 2023 год**

№ п/п	Автор книги и название	Коли- чест- во
1	2	3
1.	Аналитический мониторинг инновационного развития сельского хозяйства: сборник / Н.П. Мишурев, В.Я. Гольяпин, И.Г. Голубев; рец.: Г.М. Демишкевич, В.Г. Савенко; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 280 с.: рис., табл.	1
2.	Анемия и препараты, применяемые при лечении и профилактике / А.С. Гасанов, Д.Р. Амиров, Д.М. Мухутдинова, А.П. Овсянников [и др.]; рец: В.Г. Софонов, Р.М. Асланов; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: [б. и.], 2020. - 57 с.: табл.	10
3.	Безнадзорные животные: правовой статус и организация ветеринарного обслуживания приютов для животных: монография / М.Н. Васильев, А.И. Васильева, А.А. Бутова; рец. О.Г. Петрова. - Казань: Отечество, 2023. - 171 с.: табл.	10
4.	Биология. Справочник для поступающих в вузы: учебное пособие / Е.Ю. Акшаева, И.С. Константинова, О.Т. Муллакаев, Р.Р. Каюмов, Э.Н. Булатова; рец. Г.М. Закирова; рец. Н.Б. Прохоренко; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: Издательство ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, 2023. - 247 с.: рис.	2
5.	Биохимические и гематологические методы исследования мелких домашних животных / Н.В. Шамсутдинова, Н.Р. Касанова; рец.: Н.Ю. Сафина, О.А. Грачева; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: Казанская государственная академия ветеринарной медицины, 2022. - 55 с.: табл., рис.	8
6.	Болезни и вредители пчел / В.И. Масленникова; рец. А.М. Смирнов; рец.: А.А. Сидорчук, Н.А. Слесаренко. - Москва: Росэнтомофауна, 2020. - 302 с.: рис., табл.	6
7.	Диагностика и лечение экзогенных отравлений собак и кошек / Н.В. Шамсутдинова, И.Г. Галимзянов, А.С. Гасанов; рец.: Л.Р. Валиуллин, Ф.А. Медетханов; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: [б. и.], 2023. - 60 с.: рис.	8
8.	Диетология животных. Терминологический справочник: учебное пособие для вузов / О.А. Грачева, Д.М. Мухутдинова, З.М. Зухрабова. – Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 72 с.	1
9.	Зарубежный опыт цифровизации сельского хозяйства: аналит. обзор / Н.П. Мишурев, О.В. Кондратьева, В.Я. Гольяпин, В.Ф. Федоренко; рец.: З.А. Годжаев, В.И. Балабанов; Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 224 с.: цв. ил.	2
10.	Инновационные технологии оценки состояния и вовлечения в оборот залежных земель: аналит. обзор / И.Г. Голубев, Н.П. Мишурев, В.Ф.	2

	Федоренко; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - М.: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. – 80 с.: цв. ил.	
11.	Инновационные технологии выращивания овощных культур с применением многоярусных гидропонных установок: практические рекомендации / О.В. Антипова, Н.Л. Девочкина, М.И. Иванова, Н.П. Мишурев; рец.: В.А. Шуваев, Н.Д. Рогова. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. – 92 с.: цв. ил.	1
12.	Инструментальные методы диагностики болезней сердца животных: учебное пособие / А.Р. Шагеева, Д.Р. Амиров, Б.Ф. Тамимдаров, З.М. Зухрабова, Д.М. Мухутдинова; рец.: И.Г. Галимзянов, О.В. Малова; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана, Кафедра терапии и клинической диагностики. - Казань: ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, 2022. - 154 с.: ил., рис.	10
13.	История создания вакцин / А.Ю. Шаева, В.Г. Софонов, Э.А. Магдеева; рец.: Т.М. Ахметов, В.Г. Гумеров. - Казань: ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, 2022. – 42 с.: рис.	10
14.	Каталог инновационных разработок Всероссийского совета молодых ученых и специалистов аграрных образовательных и научных учреждений / И.Ю. Богданчикова; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 236 с.: рис.	2
15.	Кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии (посвящается к 150 - летию Казанской академии ветеринарной медицины): монография / А.К. Галиуллин, Ф.М. Нургалиев; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: Отечество, 2023. - 117 с.: рис.	10
16.	К вопросу изучения иммуноморфогенеза возбудителя <i>Burkholderia mallei</i> : монография / Е.А. Заикина, А.К. Галиуллин, О.Т. Муллакаев, Э.Н. Булатова [и др.]; рец. Д.А. Хузин; рец.: А.И. Трубкин, Е.А. Заикина; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: Отечество, 2023. - 121 с.: рис.	10
17.	Меры государственной поддержки при реализации комплексных научно-технических проектов подпрограмм федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2030 годы: аналит. обзор / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 172 с. : табл.	1
18.	Методика воспитания силовых качеств: учебное пособие / Б.И. Эмирусайинов, А.Р. Мадьяров, И.Х. Вахитов; рец.: Н.В. Васенков, И.А. Зенуков; Министерство образования и науки РФ [и др.]. - Казань: ООО "45", 2023. – 214 с.: ил.	8
19.	Методика организации и проведения занятий по баскетболу в вузе: учебное пособие / А.Р. Мадьяров, Л.К. Фахрутдинова, И.Х. Вахитов, А.А. Гайнутдинов, А.А. Бозин; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: [б. и.], 2023. - 161 с.	10
20.	Методика организации и проведения занятий по легкой атлетике вузе: учебное пособие / А.Р. Мадьяров, Л.К. Фахрутдинова, И.Х. Вахитов, А.А. Гайнутдинов, А.М. Миндубаев. - Казань: Отечество, 2023. - 228 с.	10
21.	Методы защиты овощных культур открытого грунта от болезней и	2

	вредителей: практические рекомендации / Н.П. Мишурев, О.В. Кондратьева, В.Ф. Федоренко, А.Д. Федоров; рец.: А.И. Завражнов, И.Г. Смирнов; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 112 с.: цв. ил., табл.	
22.	Методы продвижения на российском рынке отечественных семян высших категорий и племенной продукции: аналит. обзор / Н.П. Мишурев, В.А. Войтюк, О.В. Кондратьева, А.Д. Федоров; рец. Ю.А. Макурина; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 88 с.: табл.	2
23.	Микология и микотоксикология: монография / Р.Г. Госманов, А.К. Галиуллин, Ф.М. Нургалиев. - 3-е изд. стер. - СПб.; М.; Краснодар: Лань, 2023. - 168 с.	3
24.	Микробиология и иммунология: учебное пособие для СПО / Р.Г. Госманов, А.И. Ибрагимова, А.К. Галиуллин; рец. Р.Т. Маннапова; ред. Я.Б. Бейкин. - 2-е изд., стереотип. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2023. - 239 с.: ил.	3
25.	Нанокомпозитные селеноорганические соединения и их применение в животноводстве: монография / Ю.В. Ларина, В.О. Ежков, А.М. Ежкова; рец. В.И. Усенко; рец. Г.В. Базекин. - Казань: Издательский дом МедДоК, 2023. - 108 с.: табл.	8
26.	Незаразные желудочно-кишечные заболевания новорожденных телят / О.А. Грачева, Д.М. Мухутдинова, З.М. Зухрабова, А.С. Гасанов, А.Р. Шагеева; рец.: С.Ю. Смоленцев, И.Г. Галимзянов; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: [б. и.], 2023. - 103 с.: рис.	10
27.	Научное обоснование применения наноразмерного бентонита в птицеводстве: монография / Т.Ю. Мотина, А.М. Ежкова, В.О. Ежков; рец.: Е.О. Крупин, Э.И. Семенов; Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: Отечество, 2023. - 146 с.: ил.	10
28.	Нормативные затраты для определения функциональных характеристик сельскохозяйственной техники / В.Н. Кузьмин, Н.П. Мишурев, О.В. Ухалина, А.П. Королькова; Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 307 с.: табл.	1
29.	Организация ветеринарного обслуживания непродуктивных животных: учебное пособие / Е.Н. Трофимова; рец. А.К. Галиуллин; рец. Т.М. Галеев. - Казань: ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, 2023. - 129 с.: табл.	5
30.	Организация сельских питомников и выращивание посадочного материала плодово-ягодных культур в малых предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах: практические рекомендации / М.М. Войтюк, Н.П. Мишурев, П.Н. Виноградов; рец.: А.И. Морозов, В.И. Стяжкин; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 88 с.: табл.	1
31.	Основы микробиологии: учебник для СПО / Р.Г. Госманов, А.К. Галиуллин, Ф.М. Нургалиев. - 2-е изд., стереот. - Санкт-Петербург; Москва; Краснодар:	3

	Лань, 2023. - 140 с.	
32.	Основы микробиологии: учебник / Р.Г. Госманов, А.К. Галиуллин, Ф.М. Нургалиев; рец.: А.М. Алимов, Н.М. Василевский. - СПб.; М.; Краснодар: Лань, 2020. - 144 с.	1
33.	Перспективные технологии производства органической овощной продукции: аналит. обзор / Н.П. Мишурев, Л.А. Неменущая, С.А. Коршунов; рец.: Т.Н. Карагаева [и др.]; Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 71 с.: цв. ил., табл.	1
34.	Практика внедрения в производство передовых инновационных разработок в сфере АПК: аналит. обзор / Т.Е. Маринченко, О.В. Ухалина, В.Н. Кузьмин, А.П. Королькова; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 109 с.: цв. ил.	2
35.	Производство сельскохозяйственной продукции с улучшенными характеристиками: аналит. обзор / Н.П. Мишурев, А.Д. Федоров, О.В. Кондратьева; рец.: В.В. Малородов, Е.В. Егорашина; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 76 с.: табл.	2
36.	Профессор Рухлядев Николай Петрович / И.Н. Никитин, О.А. Грачева; рец.: Н.М. Василевский, А.И. Волков; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: Фолиант, 2023. - 124 с.	10
37.	Рефлексия - способ бытия философии, ее основной метод: монография / А.А. Хачатрян; рец. А.Г. Сабиров; рец.: Р.А. Данакари, Р.Я. Гильмутдинов. - Казань: Отечество, 2023. - 112 с.	9
38.	Сельскохозяйственная техника. Машины для обработки почвы: каталог / М.Н. Болотина, Н.П. Мишурев, В.Ф. Федоренко, И.Г. Голубев; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 208 с.: цв. ил.	2
39.	Современные технологии и оборудование для осетроводства в условиях замкнутого водоиспользования: аналит. обзор / А.В. Жигин, А.В. Бубенец, С.В. Пономарев; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 88 с.: цв. ил.	1
40.	Совершенствование механизмов научного обеспечения хозяйствующих субъектов АПК / П.П. Шмаков, Ю.Н. Егоров, В.Г. Савенко, Е.Е. Можаев; рец.: В.А. Коленова [и др.]. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 80 с.: цв. ил.	1
41.	Тенденции интеллектуализации тракторов и машинно-тракторных агрегатов / Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса; Российский научно-исследовательский	1

	институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2021. - 88 с.: цв. ил.	
42.	Терминологический словарь по диетологии животных: учебное пособие для СПО / О.А. Грачева, Д.М. Мухутдинова, З.М. Зухрабова. - Санкт-Петербург; Москва; Краснодар: Лань, 2023. - 71 с.	1
43.	Технологическое развитие пищевой и перерабатывающей отраслей при реализации модели экологического нормирования агропромышленного комплекса с учетом концепции наилучших доступных технологий: аналит. обзор / Л.Ю. Коноваленко, Л.А. Неменущая, Н.П. Мишуро; рец.: А.Ю. Брюханов, С.А. Бредихин; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 136 с.: табл.	2
44.	Технологическое развитие свиноводства и птицеводства при реализации модели экологического нормирования агропромышленного комплекса с учетом концепции наилучших доступных технологий: аналит. обзор / Т.Н. Кузмина, Н.П. Мишуро; Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: ФГБНУ "Росинформагротех", 2022. - 136 с.: табл.	2
45.	Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана / Министерство сельского хозяйства РФ, Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана; ред., отв. исполн. Р.Х. Равилов, ред. Л.А. Рахматов. - Казань: [б. и.], с 1883 г. Т. 253(І). - 2023. - 275 с.: граф., ил., рис., табл.	6
46.	Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана; ред.: Р.Х. Равилов, Л.А. Рахматов. - Казань: [б. и.], с 1883 г. Т. 254(ІІ). - 2023. - 335 с.: рис., табл.	7
47.	Философско-методологический анализ природы науки и структуры научного познания: монография / А.А. Хачатрян; ред. Е.Ю. Леонтьева. - Казань: Отечество, 2022. - 208 с.	10
48.	Философские проблемы современного общества: учебное пособие / В.А. Шафигуллин; рец. А.Х. Хазиев; рец. С.Г. Мингазова; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: Отечество, 2023. - 96 с.	10
49.	Формирование валеологической культуры педагога: монография / А.Р. Мадьяров, И.Х. Вахитов; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: Отечество, 2023. - 160 с.	10
50.	Химия пищи: учебное пособие для студентов / А.М. Алимов, Л.А. Закирова; рец.: Г.Ф. Кабиров, Н.М. Александрова; Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - Казань: [б. и.], 2018. - 55 с.: табл.	6
51.	Цифровые системы и роботизированные технические средства для садоводства: аналитический обзор / Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса; Российский	3

	научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. - Москва: Росинформагротех, 2022. - 80 с.: цв. ил.	
Итого		257