

Учебно-методическое обеспечение учебного процесса
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ И.Т. ТРУБИЛИНА"

Направление подготовки: 35.04.04 Агрономия

Профиль подготовки: Агротехнология

Год набора: 2025 год.

По состоянию на: 2025 - 2026 учебный год.

Количество студентов по формам обучения: .

№ п/п	Наименование дисциплины	Наименование учебников, учебно-методических, методических пособий, разработок и рекомендаций	Кол-во экземп- ляров	Обеспеченно- сть уч.-мет. документаци- ей, %
1	Б1.О.01 Методика экспериментальных исследований в агрономии	Курбанов С. А. Методика экспериментальных исследований в агрономии: учебно-методическое пособие / Курбанов С. А., Магомедова Д. С., Сулейманов Д. Ю.. - Махачкала: ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2020. - 42 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/162215.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке		
		ЦАЦЕНКО Л. В. Генетическое разнообразие - основа доместикации и селекции растений: метод. указания / ЦАЦЕНКО Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 29 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12121 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке		
		КРАВЦОВА Н. Н. Методика экспериментальных исследований в агрономии: рабочая тетр. / КРАВЦОВА Н. Н., Терехова С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 30 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7294 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке		

		<p>ПИКУШОВА Э. А. Методика экспериментальных исследований в агрономии: учеб. пособие / ПИКУШОВА Э. А., Шадрина Л. А., Белый А. И.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 162 с. - 978-5-907373-99-0. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9441 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КРАВЦОВА Н. Н. Методика экспериментальных исследований в агрономии: метод. указания / КРАВЦОВА Н. Н., Терехова С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 64 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7295 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
2	Б1.О.02 Математическое моделирование и анализ данных в агрономии	<p>Бурда А. Г. Оптимизация и основы теории принятия решений: учебник для вузов / Бурда А. Г., Косников С. Н.. - Санкт-Петербург: Лань, 2024. - 176 с. - 978-5-507-48817-9. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/394553.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>БУРДА А. Г. Математическое моделирование и анализ данных в агрономии: метод. указания / БУРДА А. Г., Косников С. Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 30 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6857 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	1	
		<p>БУРДА А.Г. Методы оптимизации в экономике: учебник / БУРДА А.Г., Осенний В.В., Шитухин А.М.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 182 с. - 978-5-907550-22-3. - Текст: непосредственный.</p>		

	БУРДА А.Г. Моделирование процессов расширенного воспроизводства в АПК: монография / БУРДА А.Г., Косников С.Н., Турлий С.И.. - Краснодар: КубГАУ, 2015. - 145 с. - 978-5-94672-720-4. - Текст: непосредственный.	1	
	ПОЛУТИНА Т.Н. Оптимизация и основы теории принятия решений: учеб. пособие / ПОЛУТИНА Т.Н., Бурда А.Г., Косников С.Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 185 с. - 978-5-907516-74-8. - Текст: непосредственный.	1	
	БУРДА А.Г. Экономико-математические модели управления: учебник / БУРДА А.Г., Косников С.Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 173 с. - 978-5-907346-06-2. - Текст: непосредственный.	1	
	БУРДА А.Г. Математическое моделирование и анализ данных в агрономии: учеб. пособие / БУРДА А.Г., Косников С.Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 172 с. - 978-5-907516-18-2. - Текст: непосредственный.	1	
	БУРДА А.Г. Основы экономической кибернетики: учеб. пособие / БУРДА А.Г., Бурда Г.П.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 212 с. - 978-5-00097-256-4. - Текст: непосредственный.	1	
	БУРДА А.Г. Исследование операций и методы оптимизации: учеб. пособие / БУРДА А.Г., Осенний В.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 180 с. - 978-5-907346-07-9. - Текст: непосредственный.	1	
	БУРДА А. Г. Математическое моделирование и анализ данных в агрономии: учеб. пособие / БУРДА А. Г., Косников С. Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 173 с. - 978-5-907516-18-2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10497 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке		

		БУРДА А.Г. Исследование операций: учебник / БУРДА А.Г., Осенний В.В., Шитухин А.М.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 186 с. - 978-5-907550-01-8. - Текст: непосредственный.	1	
3	Б1.О.03 Профессиональный иностранный язык	<p>ГЛОССАРИЙ терминов агрономических научных школ Кубанского государственного аграрного университета / Краснодар: , 2014. - 47 с. - Текст: непосредственный.</p> <p>Багана, Ж. Английские заимствования в русском и немецком языках в условиях глобализации: Монография / Ж. Багана, М.В. Тарасова.; Сибирский федеральный университет. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 120 с. - 978-5-16-100681-8. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2079/2079614.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	1	
		ХИТАРОВА Т.А. Агробизнес: основные термины в текстах на английском языке: учеб. пособие / ХИТАРОВА Т.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 88 с. - 978-5-00097-354-7. - Текст: непосредственный.	1	
		<p>Баженова,, И. В. Актуальные проблемы лингвистической безопасности: монография / И. В. Баженова,, В. А. Пищальникова,. - Актуальные проблемы лингвистической безопасности - Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 151 с. - 978-5-238-02745-6. - Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/83066.htm1 (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

	<p>4 Б1.О.04 Интеллектуальная собственность и технологические инновации</p>	<p>Шпилев Н. С. Интеллектуальная собственность и технологические инновации: учебно-методическое пособие для магистров по направлениям подготовки 35.04.04 агрономия профиль земледелие / Шпилев Н. С.. - Брянск: Брянский ГАУ, 2021. - 32 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/304115.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
	<p>5 Б1.О.05 Методика профессионального обучения</p>	<p>Хаматнурова Е. Н. Методика профессионального обучения: вводный курс: учебное пособие для вузов / Хаматнурова Е. Н.. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 104 с. - 978-5-507-45138-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/284198.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Осипова И. В. Практикум по дисциплине «Методика профессионального обучения»: учебное пособие / Осипова И. В., Новосёлова А. Е.. - Екатеринбург: РГППУ, 2023. - 132 с. - 978-5-8050-0772-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/369023.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Мельникова,, О. В. Методика профессионального обучения: учебное пособие для проведения практических занятий со студентами магистерской подготовки направления 35.04.04 агрономия / О. В. Мельникова,. - Методика профессионального обучения - Брянск: Брянский государственный аграрный университет, 2022. - 50 с. - 2227-8397. - Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/138234.html (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Седова А. В. Методика профессионального обучения: учебное пособие / Седова А. В.. - Оренбург: ОГПУ, 2022. - 95 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/265916.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ПЕТРЕНКО Т. В. Методика профессионального обучения: метод. указания / ПЕТРЕНКО Т. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 57 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7513 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>САМЕЛИК Е. Г. Методика профессионального обучения: учеб. пособие / САМЕЛИК Е. Г.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 175 с. - 978-5-907516-40-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11756 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

6	Б1.О.06 Управление человеческими ресурсами	<p>КЛОЧКО Е. Н. Управление человеческими ресурсами: рабочая тетр. / КЛОЧКО Е. Н., Бритикова Е. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 50 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13046 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p> <p>КЛОЧКО Е. Н. Управление человеческими ресурсами: метод. указания / КЛОЧКО Е. Н., Бритикова Е. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 45 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13049 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p> <p>Целютина Т. В. Управление человеческими ресурсами: технологии и мейнстримы: учебное пособие / Целютина Т. В., Власова Т. А.. - Белгород: НИУ БелГУ, 2023. - 176 с. - 978-5-9571-3415-2. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/448529.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p> <p>КЛОЧКО Е. Н. Управление человеческими ресурсами: учеб. пособие / КЛОЧКО Е. Н., Бритикова Е. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 158 с. - 978-5-907816-16-9. - Текст: непосредственный.</p> <p>Дейнека, А.В. Управление человеческими ресурсами: Учебник / А.В. Дейнека, В.А. Беспалько. - 4 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2023. - 388 с. - 978-5-394-05126-5. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2084/2084844.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
---	--	--	--	--

		<p>Карташова, Л. В. Управление человеческими ресурсами: Учебник / Л. В. Карташова; Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова.; Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2025. - 235 с. - 978-5-16-105234-1. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2155/2155930.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	
		<p>Иванова М. О. Управление человеческими ресурсами. Часть 1: Учебное пособие / Иванова М. О.. - Санкт-Петербург: СПбГУ ГА им. А.А. Новикова, 2024. - 153 с. - 978-5-907354-93-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/438728.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	
7	Б1.О.07 Управление инновационными проектами	<p>ЦАЦЕНКО Л. В. Инновационные технологии в агрономии: метод. указания / ЦАЦЕНКО Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 31 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4908 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	
		<p>КРАВЧЕНКО Р. В. Биологическое земледелие: метод. указания / КРАВЧЕНКО Р. В., Лучинский С. И., Коваль А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 74 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9687 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	

		ТРУФЛЯК Е. В. Точное земледелие: учеб. пособие ... бакалавриата и магистратуры / ТРУФЛЯК Е. В., Трубилин Е. И.. - Изд. 2-е, стер. - СПб.: Лань, 2019. - 375 с.: ил. - 978-5-8114-4580-6. - Текст: непосредственный.	1	
8	Б1.О.08 Инновационные технологии в агрономии	<p>Труфляк Е. В. Техническое обеспечение точного земледелия. Лабораторный практикум: учебное пособие для вузов / Труфляк Е. В., Трубилин Е. И.. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 172 с. - 978-5-507-45758-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/282665.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p> <p>КАЗАКОВА В. В. Биоинформатика и геномика: учеб. пособие / КАЗАКОВА В. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2024. - 119 с. - 978-5-907817-14-2. - Текст: непосредственный.</p> <p>Криштафович, В. И. Физико-химические методы исследования: Учебник / В. И. Криштафович. - 1 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2018. - 208 с. - 978-5-394-02842-7. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/0513/513811.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p> <p>Хлистун,, Ю. В. Комментарий к Федеральному закону от 26.06.2008 г. N 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» / Ю. В. Хлистун,, И. В. Сальников,. - Комментарий к Федеральному закону от 26.06.2008 г. N 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019. - 210 с. - 978-5-4486-0606-9. - Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/80342.html (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Зайцев,, А. И. Комментарий к Федеральному закону от 24 июля 2002 г. № 102-ФЗ «О третейских судах в Российской Федерации» (2-е издание переработанное и дополненное) / А. И. Зайцев,, М. В. Филимонова,, Е. А. Григорьева,. - Комментарий к Федеральному закону от 24 июля 2002 г. № 102-ФЗ «О третейских судах в Российской Федерации» (2-е издание переработанное и дополненное) - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2014. - 106 с. - 2227-8397. - Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/23275.htm 1 (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	
9	Б1.В.01 Агротехнология	<p>БРОВКИНА Т. Я. Инструментальные методы исследований в растениеводстве: метод. указания / БРОВКИНА Т. Я., Калашников В. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 101 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=8599 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	
		<p>КАЛАШНИКОВ В. А. Теоретические основы растениеводства: рабочая тетр. / КАЛАШНИКОВ В. А., Бровкина Т. Я.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 34 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9916 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	
		<p>КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.</p>	1

10	Б1.В.02 Сортоведение сельскохозяйственных и декоративных культур	<p>Частная селекция полевых культур / Пыльnev B. B., Коновалов Ю. Б., Хупацария Т. И., Буко О. А.. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 544 с. - 978-5-8114-2096-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/212315.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
11	Б1.В.03 Научные основы формирования высокопродуктивных агроценозов	<p>КАЗАКОВА В. В. Сортоведение и сохранение биоразнообразия культивируемых сортов растений: учеб. пособие / КАЗАКОВА В. В., Янченко В. А. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 99 с. - 978-5-00097-971-6. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6956 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	1	
		<p>КИРЮШИН В.И. Экологические основы проектирования сельскохозяйственных ландшафтов: учебник ... магистров и аспирантов / КИРЮШИН В.И.. - СПб.: Квадро, 2018. - 567 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
12	Б1.В.04 Теоретические основы растениеводства	<p>Ториков В. Е. Производство продукции растениеводства / Ториков В. Е., Мельникова О. В.. - 5-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 512 с. - 978-5-8114-8263-4. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/173810.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Коренев, Г.В. Растениеводство с основами селекции и семеноводства: Учебник / Г.В. Коренев, П.И. Подгорный, С.Н. Щербак. - 3 - Санкт-Петербург: ООО "КВАДРО", 2023. - 576 с. - 978-5-906371-45-4. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2142/2142744.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
13	B1.B.05 Прогнозирование урожаев и разработка моделей агроценозов для различных агротехнологий	<p>Кононов А. С. Гетерогенные посевы (экологическое учение о гетерогенных агроценозах как о факторе биологизации земледелия) / Кононов А. С., Ториков В. Е., Шкотова О. Н.. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 296 с. - 978-5-8114-2682-9. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/212591.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Савельев В. А. Растениеводство / Савельев В. А.. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 316 с. - 978-5-8114-8194-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/173115.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ТРУБИЛИН А. И. Прогнозирование урожайности сельскохозяйственных культур: учеб. пособие ... бакалавров, магистров / ТРУБИЛИН А. И., Петрик Г. Ф., Прудников А. Г.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 93 с. - 978-5-00097-382-0. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>Адаптивное растениеводство: учебное пособие для вузов / Наумкин В. Н., Ступин А. С., Лопачёв Н. А., Лысенко Н. Н., Стебаков В. А.. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 356 с. - 978-5-507-47903-0. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/339629.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Инновационные процессы в управлении объектами сельскохозяйственного назначения: Учебное пособие / А.Л. Эйдис, В.И. Тинякова, И.О. Полешкина, А.В. Шарапова.; Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022. - 192 с. - 978-5-16-102261-0. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1817/1817962.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
14	B1.B.06 Основы научного поиска и требования к оформлению результатов научных исследований	<p>Беспалов, Р.А. Основы научных исследований: Учебное пособие / Р.А. Беспалов. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019. - 111 с. - 978-5-16-107427-5. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1011/1011326.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ГЛОССАРИЙ терминов агрономических научных школ Кубанского государственного аграрного университета / Краснодар: , 2014. - 47 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

<p>Овчаров, А. О. Методология научного исследования: Учебник / А. О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. - 2 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 310 с. - 978-5-16-109918-6. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1913/1913251.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Космин, В.В. Основы научных исследований (Общий курс): Учебное пособие / В.В. Космин, А.В. Космин. - 5 - Москва: Издательский Центр РИОР, 2024. - 298 с. - 978-5-16-017504-1. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2142/2142822.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Рузавин,, Г. И. Методология научного познания: учебное пособие для вузов / Г. И. Рузавин,. - Методология научного познания - Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 287 с. - 978-5-238-00920-9. - Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/81665.html (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Пижурин, А.А. Методы и средства научных исследований: Учебник / А.А. Пижурин, А.А. Пижурин, В. Е. Пятков.; Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана Национальный исследовательский университет. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2025. - 264 с. - 978-5-16-102715-8. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2191/2191268.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований: Учебное пособие / И.Н. Кузнецов. - 8 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2023. - 282 с. - 978-5-394-05255-2. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2083/2083276.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
15	Б1.В.07 Биоэнергетический и экономический анализ технологий возделывания сельскохозяйственных культур	<p>Коренев, Г.В. Растениеводство с основами селекции и семеноводства: Учебник / Г.В. Коренев, П.И. Подгорный, С.Н. Щербак. - 3 - Санкт-Петербург: ООО "КВАДРО", 2023. - 576 с. - 978-5-906371-45-4. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2142/2142744.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Никифорова, Е.В. Комплексный анализ хозяйственной деятельности: Учебник / Е.В. Никифорова, И.Г. Ушанов, О.В. Шнайдер. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2025. - 248 с. - 978-5-16-111681-4. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2178/2178980.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Коренев,, Г. В. Растениеводство с основами селекции и семеноводства / Г. В. Коренев,, П. И. Подгорный,, С. Н. Щербак,; под редакцией Г. В. Коренева. - Растениеводство с основами селекции и семеноводства - Санкт-Петербург: Квадро, 2024. - 576 с. - 978-5-91258-114-4. - Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/144470.html (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Савицкая, Г.В. Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия: Учебник / Г.В. Савицкая. - 7 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2025. - 608 с. - 978-5-16-103352-4. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2184/2184922.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Долматова,, О. В. Анализ хозяйственной деятельности по отраслям. Управленческий анализ: учебное пособие / О. В. Долматова,, Е. Н. Сысоева,. - Анализ хозяйственной деятельности по отраслям. Управленческий анализ - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019. - 148 с. - 978-5-4486-0463-8. - Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/79764.html (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Плаксова, Н.С. Экономический анализ: Учебник / Н.С. Плаксова, Н.А. Проданова. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2026. - 324 с. - 978-5-16-109675-8. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2211/2211983.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
16	Б1.В.08 Энерго- и ресурсосберегающие технологии выращивания полевых культур	<p>АБДРАЗАКОВ Ф.К. Организация производства продукции растениеводства с применением ресурсосберегающих технологий: учеб. пособие / АБДРАЗАКОВ Ф.К., Игнатьев Л.М.. - М.: Инфра-М, 2015. - 107 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>Федоренко И. Я. Ресурсосберегающие технологии и оборудование в животноводстве / Федоренко И. Я., Садов В. В.. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 304 с. - 978-5-8114-1305-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/210923.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Механизация растениеводства: Учебник / В. Н. Солнцев, А. П. Тарасенко, В.И. Оробинский [и др.] - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2025. - 383 с. - 978-5-16-106853-3. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2160/2160648.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
17	Б1.В.ДВ.01.01 Основы адаптивно-ландшафтной системы земледелия	<p>КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.</p> <p>ОБРАБОТКА почвы: учеб. пособие / [3-е изд., перераб. и доп.] - Краснодар: КубГАУ, 2015. - 176 с. - 978-5-94672-778-5. - Текст: непосредственный.</p> <p>ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ аспекты системы земледелия на агроландшафтной основе: учеб. пособие ... магистров, аспирантов / Краснодар: КубГАУ, 2021. - 112 с. - 978-5-907430-66-2. - Текст: непосредственный.</p>	1	
18	Б1.В.ДВ.01.02 Устойчивость агроландшафта и пути его оптимизации и экологизации	<p>НАЙДЕНОВ А. А. Почвенная влага (принципы и пути регулирования водного режима почвы): учеб. пособие / НАЙДЕНОВ А. А., Василько В. П., Терехова С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 77 с. - 978-5-9073273-40-2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9595 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Ториков В. Е. Агрохимические и экологические основы адаптивного земледелия / Ториков В. Е., Белоус Н. М., Мельникова О. В.. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 228 с. - 978-5-8114-9396-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/193426.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
19	Б1.В.ДВ.02.01 Интегрированная защита полевых культур от вредителей, болезней и сорняков	<p>Дедов А. В. Органическое земледелие Воронежской области (полевые культуры) / Дедов А. В., Несмеянова М. А.. - Воронеж: ВГАУ, 2019. - 271 с. - 978-5-7267-1048-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/178973.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ГОНЧАРОВ С.В. Частная селекция. Полевые культуры: учеб. пособие / ГОНЧАРОВ С.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 141 с. - 978-5-00097-398-1. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Учебное пособие по дисциплине «Полевые культуры на орошении» / Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2016. - 24 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/100794.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Баздырев, Г.И. Интегрированная защита растений от вредных организмов: Учебное пособие / Г.И. Баздырев, Н.Н. Третьяков, О. О. Белошапкина. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 302 с. - 978-5-16-100142-4. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1906/1906704.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

		ИНТЕГРИРОВАННАЯ защита растений (зерновые культуры): учеб. пособие / 2-е изд., перераб. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 326 с. - 978-5-00097-941-9. - Текст: непосредственный.	1	
		Уткин А. А. Интегрированная защита томатов в защищенном грунте: учебно-методическое пособие по изучению учебной дисциплины «интегрированная система защиты» / Уткин А. А., Пономарев В. А.. - Иваново: Верхневолжский ГАУ, 2022. - 54 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/337973.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке		
		Интегрированная защита растений (зерновые культуры): учеб. пособие / Краснодар: КубГАУ, 2020. - 328 с. - 978-5-00097-941-9. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6677 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке		
		ПИКУШОВА Э. А. Интегрированная защита растений (картофель, овощные и бахчевые культуры): учеб. пособие / ПИКУШОВА Э. А., Веретельник Е. Ю., Горьковенко В. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 358 с. - 978 – 5 – 94672 – 373 – 2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5645 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке		
20	Б1.В.ДВ.02.02 Современные методы контроля вредных организмов в посевах полевых культур	Учебное пособие по дисциплине «Химические средства защиты растений» для студентов очной и заочной форм обучения по направлению 35.03.04 Агрономия и профиля агробизнес / Уссурийск: Приморский ГАТУ, 2015. - 115 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/149278.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке		

<p>Биологический метод защиты растений: курс лекций / Курск: Курский ГАУ, 2022. - 74 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/214754.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Вредители и болезни растений закрытого грунта: методические указания и контрольные задания для студентов бакалавриата направления подготовки 35.03.10 «ландшафтная архитектура» профиль «декоративные растения в ландшафтной архитектуре» заочной формы обучения / Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2023. - 24 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/393878.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Защита растений (насекомые вредители): рабочая тетрадь для лабораторно-практических занятий и самостоятельной работы / Персиановский: Донской ГАУ, 2024. - 70 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/459497.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Вредители растений и сельскохозяйственной продукции: учебник / Краснодар: КубГАУ, 2024. - 392 с. - 978-5-907817-65-4. - Текст: непосредственный.</p>		
<p>БЕЛЬЙ А. И. Вредители растений и сельскохозяйственной продукции: метод. указания / БЕЛЬЙ А. И., Замотайлов А. С., Левыченкова А. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 31 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7827 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

21	Б3.01 Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	<p>КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.</p> <p>Растениеводство: Учебник / Г.С. Посыпанов, В. Е. Долгодворов, Б. Х. Жеруков [и др.] - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2025. - 612 с. - 978-5-16-113557-0. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2201/2201825.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p> <p>НАЙДЕНОВ А. А. Почвенная влага (принципы и пути регулирования водного режима почвы): учеб. пособие / НАЙДЕНОВ А. А., Василько В. П., Терехова С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 77 с. - 978-5-9073273-40-2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9595 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	1	
22	ФТД.01 Инструментальные методы исследований в растениеводстве	<p>Криштафович, В. И. Физико-химические методы исследования: Учебник / В. И. Криштафович. - 1 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2018. - 208 с. - 978-5-394-02842-7. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/0513/513811.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

	<p>Спектральные методы анализа: учебное пособие / Е. В. Пашкова,, Е. В. Волосова,, А. Н. Шипуля,, Ю. А. Безгина,, Н. Н. Глазунова,. - Спектральные методы анализа - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2017. - 56 с. - 2227-8397. - Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/76055.htm 1 (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	
	<p>Леонова,, О. В. Основы научных исследований: методические рекомендации / О. В. Леонова,. - Основы научных исследований - Москва: Московская государственная академия водного транспорта, 2015. - 61 с. - 2227-8397. - Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/46822.htm 1 (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	
	<p>КИДИН В.В. Агрохимия: учеб. пособие для подгот. бакалавров / КИДИН В.В.. - М.: ИНФРА-М, 2015. - 350 с. - 978-5-16-010009-8. - Текст: непосредственный.</p>	1
	<p>Зайцев,, А. И. Комментарий к Федеральному закону от 24 июля 2002 г. № 102-ФЗ «О третейских судах в Российской Федерации» (2-е издание переработанное и дополненное) / А. И. Зайцев,, М. В. Филимонова,, Е. А. Григорьева,. - Комментарий к Федеральному закону от 24 июля 2002 г. № 102-ФЗ «О третейских судах в Российской Федерации» (2-е издание переработанное и дополненное) - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2014. - 106 с. - 2227-8397. - Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/23275.htm 1 (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	

23	ФТД.02 Теоретические и методологические принципы разработки энерго- и ресурсосберегающих технологий выращивания полевых культур	<p>Теплотехника. Энергосбережение в сельскохозяйственном производстве: учебное пособие / Ушаков Ю. А., Рахимжанова И. А., Рязанов А. Б., Иванов П. А.. - Оренбург: Оренбургский ГАУ, 2022. - 70 с. - 978-5-6048096-6-2. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/269756.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p> <p>АБДРАЗАКОВ Ф.К. Организация производства продукции растениеводства с применением ресурсосберегающих технологий: учеб. пособие / АБДРАЗАКОВ Ф.К., Игнатьев Л.М.. - М.: Инфра-М, 2015. - 107 с. - Текст: непосредственный.</p>		
24	Б2.О.01.01 Технологическая практика	<p>ТЕРЕХОВА С. С. Оптимизация технологических процессов в земледелии: метод. указания / ТЕРЕХОВА С. С., Кравцова Н. Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7246 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	1	
		<p>КРАВЦОВА Н. Н. Методика экспериментальных исследований в агрономии: метод. рекомендации / КРАВЦОВА Н. Н., Терехова С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 23 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7292 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	

<p>Интеллектуальная собственность и технологические инновации: учеб.-метод. пособие / РЕПКО Н. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 38 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7090 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Растениеводство: Учебник / Г.С. Посыпанов, В. Е. Долгодворов, Б. Х. Жеруков [и др.] - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2025. - 612 с. - 978-5-16-113557-0. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2201/2201825.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>СОРТА пшеницы и тритикале / Краснодар: [ЭДВИ], 2018. - 163 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>КРАВЦОВ А. М. Научные основы формирования высокопродуктивных агроценозов: рабочая тетр. / КРАВЦОВ А. М., Загорулько А. В., Бровкина Т. Я... - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 123 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7143 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>КРАВЦОВ А. М. Технология возделывания сельскохозяйственных культур на богаре: метод. рекомендации / КРАВЦОВ А. М., Загорулько А. В., Калашников В. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7142 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		

25	<p>Б2.О.01.02</p> <p>Научно-исследовательская работа</p>	<p>ТРУБИЛИН А. И. Методология прогнозирования урожайности сельскохозяйственных культур: учеб. пособие / ТРУБИЛИН А. И., Петрик Г. Ф., Прудников А. Г.. - 2-е изд., испр. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 111 с. - 978-5-907757-67-7. - Текст: непосредственный.</p> <p>Выпускные квалификационные работы: Учебно-методическая литература / Л.А. Баранов, В.М. Алексеев, С.Е. Иконников, В.М. Максимов. - Москва: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта», 2018. - 64 с. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1895/1895959.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p> <p>КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.</p> <p>НЕЩАДИМ Н. Н. Прогнозирование урожаев и разработка моделей агроценозов для различных агротехнологий: метод. указания / НЕЩАДИМ Н. Н., Петрик Г. Ф.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 12 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6020 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>	1	
26	<p>Б2.В.01.01</p> <p>Преддипломная практика</p>	<p>КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	

	<p>Интеллектуальная собственность и технологические инновации: учеб.-метод. пособие / РЕПКО Н. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 38 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7090 (дата обращения: 07.07.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
	<p>Растениеводство: Учебник / Г.С. Посыпанов, В. Е. Долгодворов, Б. Х. Жеруков [и др.] - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2025. - 612 с. - 978-5-16-113557-0. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2201/2201825.jpg (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке</p>		
	<p>СОРТА пшеницы и тритикале / Краснодар: [ЭДВИ], 2018. - 163 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	