

**Список книг для
специальность - 19.04.02 УКБП АПК**

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналoг	Последний год изд-я	Дата ввода
Факультет: Институт пищевых производств					
Специальность: Управление качеством и безопасностью продукции АПК (19.04.02УКБП АПК)					
Дисциплина: Альтернативное сырье в пищевом производстве					
1	Биохимия : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров "Технология продуктов питания" и направления подготовки дипломированных специалистов "Производство продуктов питания из растительного сырья" и "Технология продовольственных продуктов специального назначения и общественного питания" / В. Г. Щербаков [и др.] ; под ред. В. Г. Щербакова. - Гиорд, 2003. - 438, [1] с.	8		2003	20040902
2	Бородулин Д. М. Процессы и аппараты пищевых производств и биотехнологии [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 292 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/112671			2019	20190226
3	Гнездилова А. И. Процессы и аппараты пищевых производств [Электронный учебник] : учебное пособие по курсовому проектированию для студентов по направлениям подготовки бакалавров: 19.03.03 - продукты питания животного происхождения, 15.03.02 - технологические машины и оборудование и магистров: 15.04.02 - технологические машины и оборудование / А. И. Гнездилова. - ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2018. - 115 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/130714			2018	20191225
4	Матвеева, Ирина Викторовна. Пищевые добавки и хлебопекарные улучшители в производстве мучных изделий : учебное пособие / И. В. Матвеева, И. Г. Белявская. - [Издательский Дом Синергия], 2001. - 114, [1] с.	20		2001	19950630
5	Меледина, Татьяна Викторовна. Сырье и вспомогательные материалы в пивоварении / Т. В. Меледина. - Профессия, 2003. - 299 с.	3		2003	20100415
6	Могильный, Михаил Петрович. Новые сырьевые компоненты для производства хлебобулочных и мучных кондитерских изделий : (характеристика, использование) / М. П. Могильный, Е. В. Шрамко. - ДеЛи принт, 2006. - 230 с.	10		2006	20100504
7	Нечаев, Алексей Петрович. Пищевые добавки : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология пищевых продуктов" и направлениям подготовки дипломированных специалистов "Производство продуктов питания из растительного сырья", "Технология продовольственных продуктов специального назначения и общественного питания", "Пищевая инженерия" / А. П. Нечаев, А. А. Кочеткова, А. Н. Зайцев. - КолосКолос-Пресс, 2002. - 254, [1] с.	4		2002	19950630
8	Пищевые добавки и компоненты : пер. с англ. / ВОЗ, Прод. и с.-х. орг. ООН. - Весь мир, 2007. - 494, [1] с.	1		2007	20100727
9	Сафронова Т. М. Сырье и материалы рыбной промышленности. - Лань, 2013. - 336 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5095			2013	20190226
Дисциплина: Биоконверсия растительного сырья					
1	Гаврилова Н. Б. Технология продуктов из растительного сырья			2018	20191106

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
	для специализированного питания [Электронный учебник] : учебное пособие / Н. Б. Гаврилова, С. А. Коновалов. - Омский ГАУ, 2018. - 194 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/111403				
2	Лыкасова И. А. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения. Лабораторный практикум [Электронный учебник]. - Лань, 2015. - 304 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61365			2015	20190226
3	Машанов, Александр Иннокентьевич. Биоконверсия растительного сырья : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки магистров 260100.68 "Продукты питания из растительного сырья" / А. И. Машанов, Н. А. Величко, Е. Е. Ташлыкова. - КрасГАУ, 2014. - 222 с.	60		2014	20141017
4	Машанов, Александр Иннокентьевич. Биоконверсия растительного сырья [Электронный учебник] : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки магистров 260100.68 "Продукты питания из растительного сырья" / А. И. Машанов, Н. А. Величко, Е. Е. Ташлыкова. - КрасГАУ, 2014. - 222 с.			2014	20141028
5	Обогащение пищевых продуктов и биологически активные добавки : технология, безопасность и нормативная база / ред.-сост П. Б. Оттавей. - Профессия, 2010. - 309 с.	3		2010	20120601
6	Тихомирова Н. А. Технология продуктов функционального питания / Н. А. Тихомирова. - Франтэра, 2002. - 213 с.	1		2002	19950630
7	Цыбикова Г. Ц. Основы технологии производства продуктов питания из растительного сырья. Лабораторный практикум : учебное пособие. - Лань, 2018. - 92 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/107966			2018	20190226
8	Юдина С. Б. Технология продуктов функционального питания [Электронный учебник]. - Лань, 2018. - 280 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/103149			2018	20190226
Дисциплина: Биотехнология продуктов питания из растительного сырья					
1	Забашта, Андрей Григорьевич. Технология мясных и мясосодержащих консервов : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений] / А. Г. Забашта. - КолосС, 2012. - 438, [1] с.	1		2012	20190225
2	Машанов, Александр Иннокентьевич. Технологические схемы и процессы переработки животного и растительного сырья [Электронный учебник] : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 260100.62 "Продукты питания из растительного сырья" и по специальности 260504.65 "Технология консервов и пищевых концентратов" / А. И. Машанов. - КрасГАУ, 2013. - 170 с.			2013	20140924
3	Рогожин, Василий Васильевич. Биохимия молока и мяса : учебник для студентов, обучающихся по специальности 110305 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" / В. В. Рогожин. - ГИОРД, 2012. - 453, [1] с.	23		2012	20111130
4	Технологическое оборудование для переработки мяса : учебное пособие / Новосиб. гос. аграр. ун-т, Инженер. ин-т. - НГАУ, 2011. - 169 с.	1		2011	20160907
5	Технология мяса и мясных продуктов [Электронный учебник] : учебное пособие / Н. А. Величко, А. И. Машанов, Е. А. Речкина, Е. А. Рыгалова. - КрасГАУ, 2019. - 270 с.			2019	20201019
6	Шарафутдинов Г. С. Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства [Электронный учебник] : учебное пособие / Г. С. Шарафутдинов, Ф. С. Сибгатуллин, Н. А. Балакирев, Р. Р. Шайдуллин [и др.]. - Лань, 2019. - 624 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113611			2019	20190226

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
Дисциплина: Государственное регулирование в сфере применения пищевых добавок					
1	Гусейнова Б. М. Технология продуктов детского и функционального питания [Электронный учебник] : учебно-методическое пособие / Б. М. Гусейнова, М. М. Салманов. - ДаГГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2015. - 85 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113091			2015	20190722
2	Закревский, Виктор Вениаминович. Безопасность пищевых продуктов и биологически активных добавок к пище : практическое руководство по санитарно-эпидемиологическому надзору / В. В. Закревский. - ГИОРД, 2004. - 279 с.	5		2004	20090518
3	Нечаев, Алексей Петрович. Пищевые добавки : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология пищевых продуктов" и направлениям подготовки дипломированных специалистов "Производство продуктов питания из растительного сырья", "Технология продовольственных продуктов специального назначения и общественного питания", "Пищевая инженерия" / А. П. Нечаев, А. А. Кочеткова, А. Н. Зайцев. - КолосКолос-Пресс, 2002. - 254, [1] с.	4		2002	19950630
4	Обогащение пищевых продуктов и биологически активные добавки : технология, безопасность и нормативная база / ред.-сост П. Б. Оттавей. - Профессия, 2010. - 309 с.	3		2010	20120601
5	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ. ГИДРОКОЛЛОИДЫ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для вузов [Электронный учебник] / Л. В. Донченко, Н. В. Сокол, Е. А. Красноселова ; ответственный редактор Л. В. Донченко 444267. - Юрайт, 2019. - 180 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/444267			2019	20200218
6	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ. ДОБАВКИ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для вузов [Электронный учебник] / Л. В. Донченко, Н. В. Сокол, Е. В. Щербакова, Е. А. Красноселова ; ответственный редактор Л. В. Донченко 444268. - Юрайт, 2019. - 223 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/444268			2019	20200218
7	Позняковский, Валерий Михайлович. Безопасность продовольственных товаров (с основами нутрициологии) : учебник для подготовки бакалавров и магистров по направлению "Товароведение" / В. М. Позняковский. - ИНФРА-М, 2018. - 269, [1] с.	5		2018	20190613
8	Сарафанова, Лариса Анатольевна. Применение пищевых добавок : технические рекомендации / Л. А. Сарафанова. - ГИОРД, 2005. - 193, [1] с.	10		2005	20100405
Дисциплина: Деловой иностранный язык					
1	Антонова, Наталья Владимировна. Английский язык [Электронный учебник] : учебно-методическое пособие для магистров / Н. В. Антонова, С. А. Капсаргина. - КрасГАУ, 2014. - 94 с.			2014	20141028
2	Деловой иностранный язык (английский) [Электронный учебник] : практикум для аудиторной и самостоятельной работы магистрантов всех направлений подготовки очной, очно-заочной и заочной форм обучения. - КГСХА, 2016. - 38 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/133522			2016	20200729
3	ДЕЛОВОЙ ИСПАНСКИЙ ЯЗЫК 2-е изд. Учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры [Электронный учебник] / 433114. - Юрайт, 2019. - 220 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/delovoy-ispanskiy-yazyk-433114			2019	20200218
4	ДЕЛОВОЙ НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК (B2–C1). DER MENSCH UND SEINE BERUFSWELT 2-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры [Электронный учебник] / 427969. - Юрайт, 2019. - 234 с.			2019	20200218

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
	Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/delovoy-nemeckiy-yazyk-der-mensch-und-seine-berufswelt-uroven-v2-s1-427969				
5	НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК 3-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для академического бакалавриата [Электронный учебник] / 432182. - Юрайт, 2019. - 264 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/nemeckiy-yazyk-432182			2019	20200218
Дисциплина: Инновационный менеджмент					
1	Зинина, Ольга Вячеславовна. Инновационный менеджмент [Электронный учебник] : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 080500.68 "Менеджмент" / О. В. Зинина, З. Е. Шапорова. - КрасГАУ, 2011. - 127 с.			2011	20111025
2	ИННОВАЦИОННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ 2-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры [Электронный учебник] / 433138. - Юрайт, 2019. - 259 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/innovacionnyy-menedzhment-433138			2019	20200218
3	Инновационный менеджмент [Электронный учебник] : практикум для аудиторной и самостоятельной работы для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.04.02 «менеджмент», очной и заочной форм обучения. - КГСХА, 2017. - 58 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/133539			2017	20200729
4	Кочеткова, Елена Николаевна. Инновационный менеджмент : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 080100.62 "Экономика", 080200.62 "Менеджмент", 081100.62 "Государственное и муниципальное управление" / Е. Н. Кочеткова. - КрасГАУ, 2015. - 179 с.	49		2015	20150922
5	Хотяшева О. М. ИННОВАЦИОННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ 3-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для академического бакалавриата [Электронный учебник] / 432101. - Юрайт, 2019. - 326 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/innovacionnyy-menedzhment-432101			2019	20200218
Дисциплина: Информационные компьютерные технологии					
1	ИНФОРМАТИКА В 2 Т. ТОМ 1 3-е изд., пер. и доп. Учебник для академического бакалавриата [Электронный учебник] / 434466. - Юрайт, 2019. - 553 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/informatika-v-2-t-tom-1-434466			2019	20200218
2	ИНФОРМАТИКА В 2 Т. ТОМ 2 3-е изд., пер. и доп. Учебник для академического бакалавриата [Электронный учебник] / 434467. - Юрайт, 2019. - 406 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/informatika-v-2-t-tom-2-434467			2019	20200218
3	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ 7-е изд., пер. и доп. Учебник для прикладного бакалавриата [Электронный учебник] / 431946. - Юрайт, 2019. - 327 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/informacionnye-tehnologii-431946			2019	20200218
4	НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ. Учебное пособие для бакалавриата и магистратуры [Электронный учебник] / 441287. - Юрайт, 2019. - 342 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/nadezhnost-i-bezopasnost-programmnogo-obespecheniya-441287			2019	20200218
Дисциплина: Качество продуктов и организация здорового питания населения					

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
1	Дунченко Н. И. Управление качеством продукции. Пищевая промышленность. Для магистров [Электронный учебник] : учебник. - Лань, 2018. - 244 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/108448			2018	20190226
2	Позняковский, Валерий Михайлович. Гигиенические основы питания, качество и безопасность пищевых продуктов : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов "Технология сырья и продуктов животного происхождения", "Биотехнология" по специальности "Пищевая биотехнология", "Стандартизация, сертификация и метрология", по специальностям "Стандартизация и сертификация", "Управление качеством", по специальности "Товароведение и экспертиза товаров (по областям применения)" / В. М. Позняковский. - Сибирское университетское издательство, 2007. - 451, [1] с.	20		2007	20100617
3	Рензьева Т. В. Основы технического регулирования качества пищевой продукции. Стандартизация, метрология, оценка соответствия [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 360 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/111889			2019	20190226
4	Срок годности пищевых продуктов : расчет и испытание / под ред. Р. Стеле ; пер. с англ. В. Д. Широкова ; под. общ. ред. Ю. Г. Базарновой. - Профессия, 2006. - 479 с.	2		2006	20100519
5	Управление качеством на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности 340100 (220501) "Управление качеством на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности" / А. Н. Австриевских [и др.]. - Сибирское университетское издательство, 2007. - 265, [1] с.	2		2007	20110630
6	Шанина, Екатерина Владимировна. Качество продуктов и организация здорового питания населения [Электронный учебник] : лабораторный практикум : учебное пособие для студентов по направлению подготовки 35.03.07 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" / Е. В. Шанина. - 2019. - 99 с.			2019	20190604
Дисциплина: Комплексная переработка растительного сырья					
1	Васин С. Г. УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ. ВСЕОБЩИЙ ПОДХОД. Учебник для бакалавриата и магистратуры [Электронный учебник] / 425062. - Юрайт, 2019. - 404 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/upravlenie-kachestvom-vseobschiy-podhod-425062			2019	20200218
2	Гатаулина, Галина Глебовна. Технология производства продукции растениеводства : учебник для студентов средних специальных учебных заведений по специальности "Агрономия" / Г. Г. Гатаулина, В. Е. Долгодворов, М. Г. Обьедков ; под ред. Г. Г. Гатаулиной. - КолосС, 2007. - 527, [1] с.	50		2007	20091215
3	Иванова Е. П. Управление качеством сельскохозяйственной продукции. Практикум [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 148 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/116376			2019	20190405
4	Потехин, Александр Александрович. Технология хранения и переработки продукции растениеводства: вредители зерна и продуктов его переработки при хранении (Насекомые. Клещи. Грызуны.) : учебное пособие : [для подготовки бакалавров по направлению 35.03.04] / А. А. Потехин, С. В. Сергоманов, Н. А. Мистратова. - КрасГАУ, 2017. - 150 с.	35		2017	20180219
5	Технология производства, хранения, переработки продукции	5		2007	20091130

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
	растениеводства и основы земледелия : учебное пособие для студентов вузов / [В. Д. Муха и др.]. - КолосС, 2007. - 579, [1] с.				
6	Технология хранения и переработки продукции растениеводства [Электронный учебник] : курс лекций. - Курская ГСХА, 2017. - 233 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/134814			2017	20200729
7	Шмат Е. В. Ветеринарно-санитарный контроль качества сырья животного и растительного происхождения [Электронный учебник] : учебное пособие / Е. В. Шмат, М. В. Заболотных, А. В. Семочкин. - Омский ГАУ, 2015. - 104 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/90739			2015	20191106
8	Экспертиза свежих плодов и овощей. Качество и безопасность : учебное пособие / Т. В. Плотникова [и др.] ; под общ. ред. В. М. Позняковского. - Сибирское университетское издательство, 2009. - 305, [1] с.	104		2009	20091211
Дисциплина: Методика и методология преподавания в высшей школе					
1	ДИДАКТИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ: ОТ ТРАДИЦИЙ К ИННОВАЦИЯМ. Учебное пособие для вузов [Электронный учебник] / 438123. - Юрайт, 2019. - 151 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/didaktika-vysshey-shkoly-ot-tradiciy-k-innovaciyam-438123			2019	20200218
2	Звонников, Виктор Иванович. Современные средства оценивания результатов обучения : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по педагогическим специальностям / В. И. Звонников, М. Б. Чельшкова. - Академия, 2009. - 222, [1] с.	5		2009	20091216
3	МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН 2-е изд. Учебное пособие для бакалавриата, специалитета и магистратуры [Электронный учебник] / 445284. - Юрайт, 2019. - 195 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/metodika-prepodavaniya-specialnyh-disciplin-445284			2019	20200218
4	МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ: ОЦЕНКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ У СТУДЕНТОВ 2-е изд. Учебное пособие для вузов [Электронный учебник] / 424102. - Юрайт, 2019. - 212 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/metodika-prepodavaniya-ocenka-professionalnyh-kompetency-u-studentov-424102			2019	20200218
5	ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / И. В. Охременко [и др.] ; под редакцией И. В. Охременко [Электронный учебник] / 438919. - Юрайт, 2019. - 189 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/438919			2019	20200218
6	Самойлова И. В. Психология и педагогика высшей школы [Электронный учебник] : учебное пособие для магистров / И. В. Самойлова. - ПГАУ, 2018. - 267 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/131187			2018	20200114
Дисциплина: Методика, методология и организация научных исследований					
1	Дыбина О. В. Организация научно-исследовательской работы в системе двухуровневой подготовки бакалавра – магистра [Электронный учебник] : учебно-методическое пособие для подготовки бакалавров и магистров направления 050400 «психолого-педагогическое образование» / О. В. Дыбина, И. В. Руденко. - ТГУ, 2011. - 72 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/139942			2011	20200506
2	Кузнецов, Игорь Николаевич. Научное исследование :	3		2004	20050202

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
	Методика проведения и оформление / И. Н. Кузнецов. - Дашков и К, 2004. - 427, [1] с.				
3	Кукушкина, Вера Владимировна. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) : учебное пособие по направлению "Менеджмент" / В. В. Кукушкина. - ИНФРА-М, 2014. - 263, [1] с.	35		2014	20140910
4	Методика и методология научного исследования [Электронный учебник] : учебно-методический комплекс. - ВГУ, 2017. - 27 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/154842			2017	20201123
5	МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДЫ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для бакалавриата и магистратуры [Электронный учебник] / 437120. - Юрайт, 2019. - 221 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/metodologiya-i-metody-nauchnogo-issledovaniya-437120			2019	20200218
6	Организация научной работы в университете [Электронный учебник] : научно-методическое пособие / А. А. Лукьянова [и др.]. - 2005. - 136 с.	2		2005	20060503
7	Шумаев В. В. Методы научных исследований [Электронный учебник] : учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 – «агроинженерия», 23.04.03 – «эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» / В. В. Шумаев, А. В. Поликанов, А. В. Мачнев, А. А. Орехов [и др.]. - ПГАУ, 2016. - 245 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/142057			2016	20200605
Дисциплина: Методология науки о пище					
1	Воронова Т. Д. История науки и производства пищи [Электронный учебник] / Т. Д. Воронова, О. Н. Лазарева, Л. А. Процкая. - Омский ГАУ, 2014. - 144 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60680			2014	20191106
2	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов : дополнения и изменения № 2 к СанПиН 2.3.2.1078-01 : санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.3.2.1280-03 / Гос. сан.-эпидем. нормирование РФ. - Минздрав России, 2004. - 33, [1] с.	5		2004	20111221
3	Каширин, Виталий Павлович. Методология науки [Электронный учебник] : учебное пособие / В. П. Каширин. - 2007. - 147 с.			2007	20100818
4	Пищевая химия : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям: 552400 "Технология продуктов питания", 655600 "Производство продуктов питания из растительного сырья", 655700 "Технология продуктов специального назначения и общественного питания", 655800 "Пищевая инженерия" / А. П. Нечаев [и др.] ; под ред. А. П. Нечаева. - ГИОРД, 2007. - 635, [1] с.	5		2007	20160414
5	Скурихин, Игорь Михайлович. Все о пище с точки зрения химика : [справочное издание] / И. М. Скурихин, А. П. Нечаев. - Высшая школа, 1991. - 287, [1] с.	23		1991	20091124
Дисциплина: Минимизация рисков питания в условиях загрязнения окружающей среды					
1	БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ. В 2 Ч. ЧАСТЬ 1 3-е изд., испр. и доп. Учебник для академического бакалавриата [Электронный учебник] / 437177. - Юрайт, 2019. - 264 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/bezopasnost-pischevoy-produkcii-v-2-chast-1-437177			2019	20200218
2	БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ. В 2 Ч. ЧАСТЬ 2 3-е изд., испр. и доп. Учебник для академического бакалавриата			2019	20200218

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
	[Электронный учебник] / 437797. - Юрайт, 2019. - 161 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/bezopasnost-pischevoy-produkcii-v-2-chast-2-437797				
3	Безопасность продовольственного сырья и пищевых продуктов : учебное пособие / И. А. Рогов [и др.]. - Сибирское университетское издательство, 2007. - 224, [1] с.	56		2007	20091210
4	Дунченко Н. И. Управление качеством продукции. Пищевая промышленность. Для магистров [Электронный учебник] : учебник. - Лань, 2018. - 244 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/108448			2018	20190226
5	Позняковский, Валерий Михайлович. Гигиенические основы питания, безопасность и экспертиза пищевых продуктов : учебник : [для студентов высших учебных заведений] / В. М. Позняковский. - Сибирское университетское издательство, 2002. - 553, [2] с.	48		2002	20040702
6	Позняковский, Валерий Михайлович. Гигиенические основы питания, качество и безопасность пищевых продуктов : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов "Технология сырья и продуктов животного происхождения", "Биотехнология" по специальности "Пищевая биотехнология", "Стандартизация, сертификация и метрология", по специальностям "Стандартизация и сертификация", "Управление качеством", по специальности "Товароведение и экспертиза товаров (по областям применения)" / В. М. Позняковский. - Сибирское университетское издательство, 2007. - 451, [1] с.	20		2007	20100617
Дисциплина: Моделирование продуктов питания с заданными свойствами					
1	Бобренева И. В. Математическое моделирование в технологиях продуктов питания животного происхождения [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 124 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/112670			2019	20190226
2	Величко, Надежда Александровна. Пищевая химия : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 260100.62 "Технология продуктов питания" очной формы обучения и специальностей 260202.65 "Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий", 260204.65 "Технология бродильных производств и виноделие", 260504.65 "Технология консервирования и пищевых концентратов" заочной формы обучения / Н. А. Величко, Е. В. Шанина. - КрасГАУ, 2010. - 204 с.	70		2010	20101103
3	Пищевая химия : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям: 552400 "Технология продуктов питания", 655600 "Производство продуктов питания из растительного сырья", 655700 "Технология продуктов специального назначения и общественного питания", 655800 "Пищевая инженерия" / А. П. Нечаев [и др.] ; под ред. А. П. Нечаева. - ГИОРД, 2007. - 635, [1] с.	5		2007	20160414
4	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ. ГИДРОКОЛЛОИДЫ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для вузов [Электронный учебник] / Л. В. Донченко, Н. В. Сокол, Е. А. Красноселова ; ответственный редактор Л. В. Донченко 444267. - Юрайт, 2019. - 180 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/444267			2019	20200218
5	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ. ДОБАВКИ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для вузов [Электронный учебник] / Л. В. Донченко, Н. В. Сокол, Е. В. Щербакова, Е. А. Красноселова ; ответственный редактор Л. В. Донченко 444268. - Юрайт, 2019. - 223 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/444268			2019	20200218
6	Скурихин, Игорь Михайлович. Все о пище с точки зрения химика : [справочное издание] / И. М. Скурихин, А. П. Нечаев. -	23		1991	20091124

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
	Высшая школа, 1991. - 287, [1] с.				
Дисциплина: Научные основы повышения эффективности производства пищевых продуктов из растительного сырья					
1	БИОХИМИЯ ДЛЯ ТЕХНОЛОГОВ в 2 ч. Часть 1. 2-е изд. Учебник и практикум для академического бакалавриата [Электронный учебник] / А. Л. Новокшанова 437230. - Юрайт, 2019. - 211 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/437230			2019	20200218
2	БИОХИМИЯ ДЛЯ ТЕХНОЛОГОВ в 2 ч. Часть 2. 2-е изд. Учебник и практикум для академического бакалавриата [Электронный учебник] / А. Л. Новокшанова 437231. - Юрайт, 2019. - 302 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/437231			2019	20200218
3	Биохимия растительного сырья : учебник для студентов вузов, обучающихся по группе специальностей "Технология продовольственных продуктов" и по направлению "Технология продуктов питания" / В. Г. Щербаков [и др.] ; под ред. В. Г. Щербакова. - Колос, 1999. - 375, [1] с.	2		1999	19991207
4	Боер, Ирина Владимировна. Микробиология сырья и продуктов растительного и животного происхождения : методические указания к лабораторным занятиям / И. В. Боер. - КрасГАУ, 2015. - 31 с.	3		2015	20150616
5	Кавецкий, Георгий Дмитриевич. Технологические процессы и производства (пищевая промышленность) : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Автоматизированные технологии и производства" / Г. Д. Кавецкий, А. В. Воробьева. - КолосС, 2006. - 366, [1] с.	5		2006	20100506
6	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ. ГИДРОКОЛЛОИДЫ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для вузов [Электронный учебник] / Л. В. Донченко, Н. В. Сокол, Е. А. Красноселова ; ответственный редактор Л. В. Донченко 444267. - Юрайт, 2019. - 180 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/444267			2019	20200218
7	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ. ДОБАВКИ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для вузов [Электронный учебник] / Л. В. Донченко, Н. В. Сокол, Е. В. Щербакова, Е. А. Красноселова ; ответственный редактор Л. В. Донченко 444268. - Юрайт, 2019. - 223 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/444268			2019	20200218
8	Тужилкин В. И. Управление технологическими процессами производства сахаристых продуктов. Диагностика и эффективное управление при нарушениях и отклонениях в технологии [Электронный учебник] : учебное пособие / В. И. Тужилкин, Н. Д. Лукин. - Лань, 2020. - 224 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/138159			2020	20200610
Дисциплина: Определение норм точности показателей качества пищевой продукции					
1	Басаков М. И. Сертификация продукции и услуг с основами стандартизации и метрологии : учебное пособие / М. И. Басаков. - МарТ, 2000. - 256 с.	2		2000	19950630
2	Гетманов, Виктор Григорьевич. Метрология, стандартизация, сертификация для систем пищевой промышленности : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки "Техническая физика", "Автоматизированные технологии и производства", "Пищевая инженерия" / В. Г. Гетманов. - ДеЛи принт, 2006. - 180 с.	8		2006	20100511
3	Дунченко Н. И. Управление качеством продукции. Пищевая промышленность. Для магистров [Электронный учебник] : учебник. - Лань, 2018. - 244 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/108448			2018	20190226
4	Личко, Нина Михайловна. Стандартизация и сертификация продукции растениеводства : учебник / Н. М. Личко. - Юрайт-Издат, 2004. - 596 с.	2		2004	20041222

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
5	Рензяева Т. В. Основы технического регулирования качества пищевой продукции. Стандартизация, метрология, оценка соответствия [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 360 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/111889			2019	20190226
Дисциплина: Организация и технология испытаний пищевого сырья и продуктов питания					
1	Алимов А. М. Безопасность продовольственного сырья и пищевых продуктов [Электронный учебник] : учебное пособие для студентов, магистрантов (направление подготовки 35.03.07 – технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (тппсхп) и 36.03.01. – ветеринарно-санитарная экспертиза (всэ), а также аспирантов и слушателей фпк / А. М. Алимов, Т. Р. Якупов, Ф. Ф. Зиннатов, Н. Р. Касанова. - КГАВМ им. Баумана, 2019. - 242 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/129419			2019	20191129
2	Позняковский, Валерий Михайлович. Экспертиза мяса и мясопродуктов : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Товароведение и экспертиза товаров" / В. М. Позняковский. - Издательство Новосибирского университета, 2001. - 524 с.	8		2001	19950630
3	Рензяева Т. В. Технология кондитерских изделий [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 156 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/114690			2019	20190226
4	Сапожников А. Н. Технология пищевых производств [Электронный учебник] : учебное пособие / А. Н. Сапожников, А. А. Дриль, Т. Г. Мартынова. - НГТУ, 2020. - 208 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/152314			2020	20201026
5	Шокина Ю. В. Разработка инновационной продукции пищевой биотехнологии. Практикум [Электронный учебник] : учебное пособие / Ю. В. Шокина. - Лань, 2019. - 116 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/122146			2019	20191106
Дисциплина: Основы производства функциональных продуктов питания					
1	Венецианский А. С. Технология производства функциональных продуктов питания [Электронный учебник] : учебно-методическое пособие / А. С. Венецианский, О. Ю. Мишина. - Волгоградский ГАУ, 2014. - 80 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=76609			2014	20191106
2	Линич Е. П. Функциональное питание : учебное пособие. - Лань, 2018. - 180 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/107944			2018	20190226
3	Мишина О. Ю. Технология и организация производства специальных видов питания в сфере агропромышленного комплекса (функциональные продукты питания) [Электронный учебник] : учебно-методическое пособие / О. Ю. Мишина, В. В. Чернышков, А. С. Венецианский, Е. А. Кузнецова. - Волгоградский ГАУ, 2018. - 76 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/112367			2018	20191106
4	Тюрина, Лилия Евгеньевна. Технология производства функциональных мясных продуктов [Электронный учебник] / Л. Е. Тюрина, Н. А. Табаков. - КрасГАУ, 2011. - 101 с.			2011	20120116
5	Функциональное питание [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 256 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/122143			2019	20191106
6	Функциональное питание. Практикум [Электронный учебник] : учебно-методическое пособие. - Лань, 2019. - 136 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/118621			2019	20190507
Дисциплина: Патентоведение					

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
1	Патентование [Электронный учебник] : электронное учебное пособие. - Кузбасская ГСХА, 2019. - 105 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/143040			2019	20200627
2	ПАТЕНТОВЕДЕНИЕ. Учебник и практикум для бакалавриата, специалитета и магистратуры [Электронный учебник] / 428206. - Юрайт, 2019. - 384 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/patentovedenie-428206			2019	20200218
Дисциплина: Прослеживаемость продукции и процессов пищевых производств					
1	БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ. В 2 Ч. ЧАСТЬ 1 3-е изд., испр. и доп. Учебник для академического бакалавриата [Электронный учебник] / 437177. - Юрайт, 2019. - 264 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/bezopasnost-pischevoy-produkcii-v-2-ch-h-chast-1-437177			2019	20200218
2	БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ. В 2 Ч. ЧАСТЬ 2 3-е изд., испр. и доп. Учебник для академического бакалавриата [Электронный учебник] / 437797. - Юрайт, 2019. - 161 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/bezopasnost-pischevoy-produkcii-v-2-ch-h-chast-2-437797			2019	20200218
3	Дунченко Н. И. Управление качеством продукции. Пищевая промышленность. Для магистров [Электронный учебник] : учебник. - Лань, 2018. - 244 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/108448			2018	20190226
4	Производство экологически безопасной продукции (проблемы и пути решения) : приложение к "Вестнику КрасГАУ" : сборник научных статей / Федерал. агенство по сел. хоз-ву, Краснояр. гос. аграр. ун-т; отв. за вып. О. Г. Морозова. Вып. 1. - 2005. - 133, [1] с.	3		2005	20051205
5	Управление качеством на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности 340100 (220501) "Управление качеством на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности" / А. Н. Австриевских [и др.]. - Сибирское университетское издательство, 2007. - 265, [1] с.	2		2007	20110630
Дисциплина: Разработка и экспертиза нормативной и технической документации					
1	Виноградова Л. И. Метрология, стандартизация и сертификация : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 120301.65 "Землеустройство", 120302.65 "Земельный кадастр", 120303.65 "Городской кадастр", 280401.65 "Мелиорация, рекультивация и охрана земель" направления 280400.62 "Природообустройство" - бакалавриат / Л. И. Виноградова. - КрасГАУ, 2011. - 148 с.	10		2011	20110621
2	Крылова, Галина Дмитриевна. Основы стандартизации, сертификации, метрологии : [учебник для студентов высших учебных заведений] / Г. Д. Крылова. - ЮНИТИ-ДАНА, 2001. - 711 с.	43		2001	19950630
3	Рензьева Т. В. Основы технического регулирования качества пищевой продукции. Стандартизация, метрология, оценка соответствия [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 360 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/111889			2019	20190226
4	Христофоров Е. Н. Производственная безопасность [Электронный учебник] : учебное пособие / Е. Н. Христофоров. - Брянский ГАУ, 2017. - 356 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/133035			2017	20200729
5	Чечеткина, Наталья Михайловна. Товарная экспертиза : [учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим	1		2000	20040922

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
	специальностям, и специалистов в области коммерции] / Н. М. Четкина, Т. И. Путилина, В. В. Горбунова ; под ред. С. М. Самариной, Ш. К. Ганцова. - Феникс, 2000. - 509, [1] с.				
Дисциплина: Расчет и испытание сроков годности пищевой продукции					
1	Дунченко Н. И. Управление качеством продукции. Пищевая промышленность. Для магистров [Электронный учебник] : учебник. - Лань, 2018. - 244 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/108448			2018	20190226
2	Рензяева Т. В. Основы технического регулирования качества пищевой продукции. Стандартизация, метрология, оценка соответствия [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 360 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/111889			2019	20190226
3	Рензяева Т. В. Технология кондитерских изделий [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 156 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/114690			2019	20190226
4	Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов : методические указания МУК 4.2.1847-04 / Гос. сан-эпидем. нормирование Рос. Федерации. - Минздрав России, 2004. - 31, [1] с.	6		2004	20110125
5	Срок годности пищевых продуктов : расчет и испытание / под ред. Р. Стеле ; пер. с англ. В. Д. Широкова ; под. общ. ред. Ю. Г. Базарновой. - Профессия, 2006. - 479 с.	2		2006	20100519
6	Шокина Ю. В. Разработка инновационной продукции пищевой биотехнологии. Практикум [Электронный учебник] : учебное пособие / Ю. В. Шокина. - Лань, 2019. - 116 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/122146			2019	20191106
Дисциплина: Современные упаковочные материалы и тара					
1	Долганова Н. В. Упаковка, хранение и транспортировка рыбы и рыбных продуктов [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 236 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113376			2019	20190226
2	Мамаев А. В. Лабораторные занятия по дисциплине «Тара и упаковка пищевых продуктов» [Электронный учебник] : учебное пособие / А. В. Мамаев, А. О. Куприна, М. В. Яркина. - ОрелГАУ, 2013. - 232 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71488			2013	20191106
3	Мамаев А. В. Тара и упаковка молочных продуктов [Электронный учебник]. - Лань, 2014. - 304 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=52617			2014	20190226
4	Мамаев, Андрей Валентинович. Тара и упаковка молочных продуктов : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Технология молока и молочных продуктов" и по направлению подготовки "продукты питания животного происхождения"] / А. В. Мамаев, А. О. Куприна, М. В. Яркина. - Лань, 2019. - 302 с.	5		2019	20190529
5	Машанов, Александр Иннокентьевич. Пищевые оболочки : учебно-методическое пособие / А. И. Машанов, Н. В. Каменская, М. Г. Александрова. - КрасГАУ, 2010. - 165 с.	65		2010	20100517
Дисциплина: Стратегии обеспечения безопасности пищевой продукции					
1	Алимов А. М. Безопасность продовольственного сырья и пищевых продуктов [Электронный учебник] : учебное пособие для студентов, магистрантов (направление подготовки 35.03.07 – технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (тпсхп) и 36.03.01. –			2019	20191129

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
	ветеринарно-санитарная экспертиза (всэ), а также аспирантов и слушателей фпк / А. М. Алимов, Т. Р. Якупов, Ф. Ф. Зиннатов, Н. Р. Касанова. - КГАВМ им. Баумана, 2019. - 242 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/129419				
2	Бобренева И. В. Безопасность продовольственного сырья и пищевых продуктов [Электронный учебник] : учебное пособие. - Лань, 2019. - 56 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113372			2019	20190226
3	Вебер А. Л. Система менеджмента безопасности пищевой продукции [Электронный учебник] : учебное пособие для бакалавриата / А. Л. Вебер. - Омский ГАУ, 2017. - 172 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/136143			2017	20201118
4	Данылиев М. М. Система менеджмента безопасности пищевой продукции и качества [Электронный учебник] : практикум / М. М. Данылиев, Д. В. Ключникова. - ВГУИТ, 2018. - 54 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/117807			2018	20191106
5	Дунченко Н. И. Управление качеством продукции. Пищевая промышленность. Для магистров [Электронный учебник] : учебник. - Лань, 2018. - 244 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/108448			2018	20190226
6	Ордина Н. Б. Безопасность пищевого сырья [Электронный учебник] : учебное пособие / Н. Б. Ордина. - БелГАУ им. В. Я. Горина, 2018. - 86 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/123428			2018	20191106
Дисциплина: Философские вопросы естественных и технических наук					
1	ИСТОРИЯ И ФИЛОСОФИЯ НАУКИ 2-е изд., пер. и доп. Учебник для бакалавриата и магистратуры [Электронный учебник] / 432052. - Юрайт, 2019. - 360 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/istoriya-i-filosofiya-nauki-432052			2019	20200218
2	ФИЛОСОФИЯ НАУКИ 2-е изд., пер. и доп. Учебник для магистратуры [Электронный учебник] / 432175. - Юрайт, 2019. - 512 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/filosofiya-nauki-432175			2019	20200218
3	ФИЛОСОФИЯ НАУКИ В 2 Ч. ЧАСТЬ 1 2-е изд., испр. и доп. Учебник для бакалавриата и магистратуры [Электронный учебник] / 437514. - Юрайт, 2019. - 287 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/filosofiya-nauki-v-2-ch-chast-1-437514			2019	20200218
4	ФИЛОСОФИЯ НАУКИ В 2 Ч. ЧАСТЬ 2 2-е изд., испр. и доп. Учебник для бакалавриата и магистратуры [Электронный учебник] / 437712. - Юрайт, 2019. - 244 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/filosofiya-nauki-v-2-ch-chast-2-437712			2019	20200218
Дисциплина: Химия вкуса, цвета и аромата					
1	Голубев, Владимир Николаевич. Пищевые и биологически активные добавки : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности 655700 "Технология продовольственных продуктов специального назначения и общественного питания" / В. Н. Голубев, Л. В. Чичева-Филатова, Т. В. Шленская. - Академия, 2003. - 200, [1] с.	22		2003	20091124
2	Исупов, Владимир Павлович. Пищевые добавки и пряности : история, состав и применение / В. П. Исупов. - Гиорд, 2000. - 166, [3] с.	35		2000	19950630
3	Матвеева, Ирина Викторовна. Пищевые добавки и хлебопекарные улучшители в производстве мучных изделий : учебное пособие / И. В. Матвеева, И. Г. Белявская. - [Издательский Дом Синергия], 2001. - 114, [1] с.	20		2001	19950630

N	Автор, заглавие	Кол-во экзempl.	Аналог	Последний год изд-я	Дата ввода
4	Нечаев, Алексей Петрович. Пищевые добавки : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология пищевых продуктов" и направлениям подготовки дипломированных специалистов "Производство продуктов питания из растительного сырья", "Технология продовольственных продуктов специального назначения и общественного питания", "Пищевая инженерия" / А. П. Нечаев, А. А. Кочеткова, А. Н. Зайцев. - Колос, 2001. - 254, [1] с.	10		2001	20100421
5	Пищевая химия : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлениям: 552400 "Технология продуктов питания", 655600 "Производство продуктов питания из растительного сырья", 655700 "Технология продуктов специального назначения и общественного питания", 655800 "Пищевая инженерия" (специальность 271300) / А. П. Нечаев [и др.] ; под ред. А. П. Нечаева. - ГИОРД, 2003. - 631, [1] с.	10		2003	20100422
6	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ. ГИДРОКОЛЛОИДЫ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для вузов [Электронный учебник] / Л. В. Донченко, Н. В. Сокол, Е. А. Красноселова ; ответственный редактор Л. В. Донченко 444267. - Юрайт, 2019. - 180 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/444267			2019	20200218
7	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ. ДОБАВКИ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для вузов [Электронный учебник] / Л. В. Донченко, Н. В. Сокол, Е. В. Щербакова, Е. А. Красноселова ; ответственный редактор Л. В. Донченко 444268. - Юрайт, 2019. - 223 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/444268			2019	20200218
8	Пищевые добавки и компоненты : пер. с англ. / ВОЗ, Прод. и с.-х. орг. ООН. - Весь мир, 2007. - 494, [1] с.	1		2007	20100727