

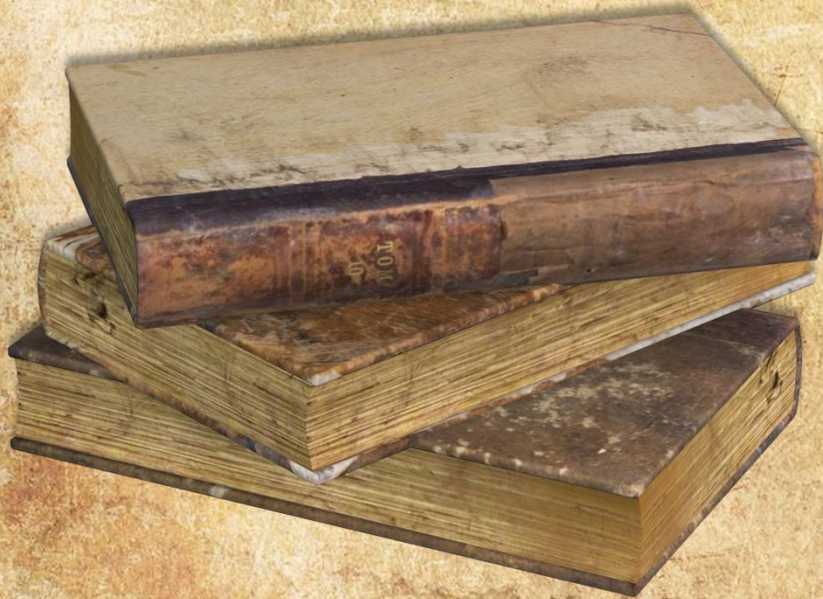
Дыхание времени:

редкие
и ценные
издания

*Вся жизнь человечества
последовательно оседала в книге:
племена, люди, государства
исчезали, а книга оставалась*

А. Герцен

Время - порой совсем незаметно для нас меняет отношение к черным строчкам на бумаге. Книгу, газету, выпущенную, скажем 60 и более лет тому назад, мы держим с иным чувством, чем те, что вышли из типографии.



Книги – путеводные огни памяти человечества. Давняя книга помогает нам сегодня восстановить окружение, атмосферу, воздух того времени

Редкая книга - книга, сохранившаяся или выпущенная относительно малым числом экземпляров и обладающая художественной, научной, библиографической или иной ценностью



«Большая часть человеческого знания во всех отраслях существует лишь на бумаге, в книгах, – этой бумажной памяти человечества. Поэтому лишь собрание книг, библиотека, является единственной надеждой и неуничтожаемой памятью человеческого рода»

А. Шопенгауэр

**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**

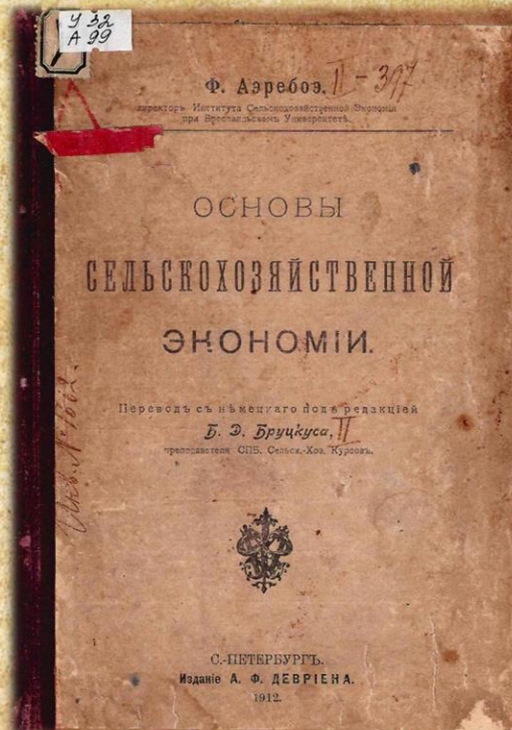


У32

А99

Аэребоз Ф. Основы сельскохозяйственной экономики / пер. с нем. под ред. Б.Д. Бруцкуса. - СПб. : Издание А.Ф. Деврина, 1912. - 208 с.

Фридрих Аэребоз (1865) - немецкий ученый, профессор сельскохозяйственной экономики Берлинского университета. В 1924 Аэребоз был избран действительным членом Научно-исследовательского института сельскохозяйственной экономики в СССР. В своих сочинениях дает подробный анализ влияния природных и рыночных факторов на все элементы и отрасли сельского хозяйства, включая самые мелкие и второстепенные



Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ

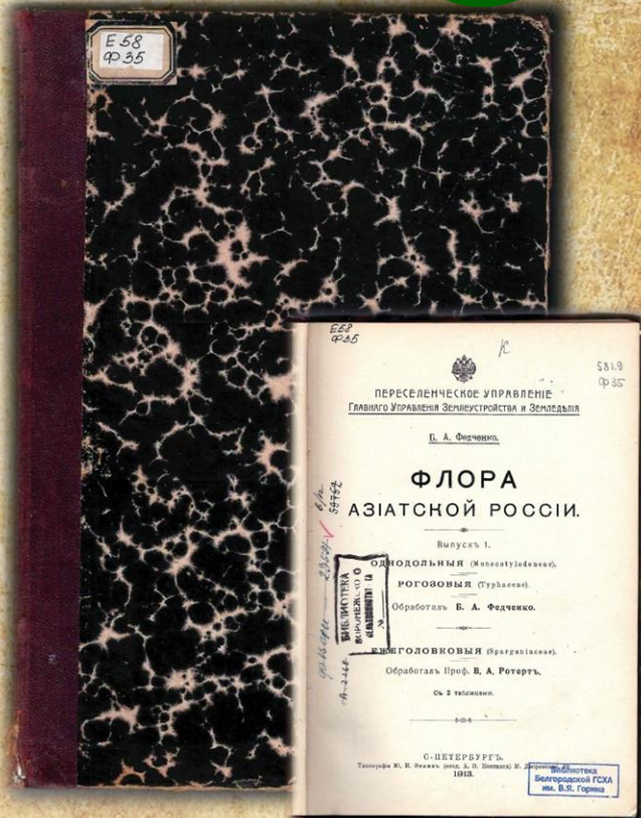


E58
Ф35

Федченко Б. А. Флора Азиатской России. вып. 1.
Однодольные. Рогозовые / Б. А. Федченко. - СПб. :
Типография Ю.Н. Эрлих, 1913. - 42 с.

Борис Алексеевич Федченко (1872-1947) - ботаник-систематик, гляциолог, путешественник. Профессор Ленинградского государственного университета (1925-1931), Заслуженный деятель науки РСФСР.

Совершил многочисленные поездки с целью изучения флоры и растительности в особенности Средней Азии. Автор многочисленных работ по географии и систематике растений



Эта книга находится в библиотечном фонде Белгородского ГАУ



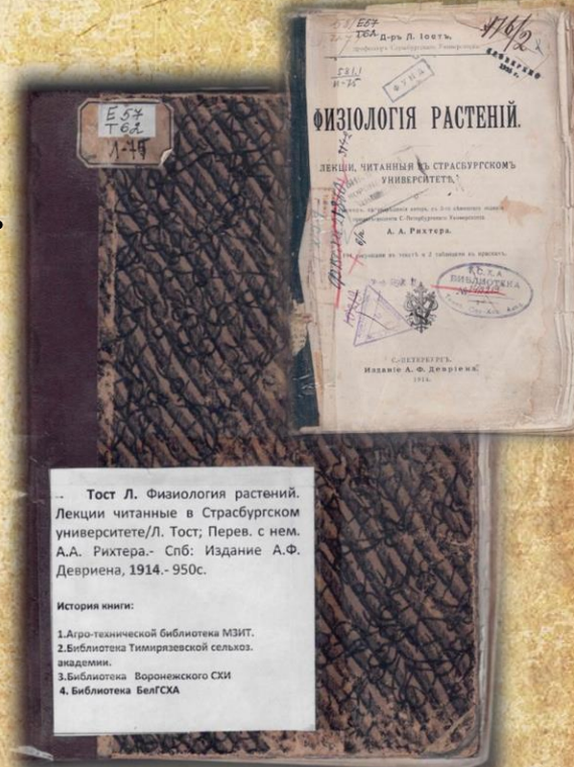
E57

T62

Йост Л. Физиология растений : лекции читанные в Страсбургском университете / пер. с нем. А.А. Рихтера. - СПб. : Издание А.Ф. Деврина, 1914. - 950 с.

Людвиг Йост (1865 - 1947) был немецким ботаником и профессором Гейдельбергского университета.

Его ранние исследования в основном касались морфологических и гистологических вопросов - позже его основная область исследований включала физиологию растений; работа с такими предметами как: ритм роста, никтинастия, геотропизм, расположение листьев, разность электрических потенциалов на клеточных стенках



.. Тост Л. Физиология растений.
Лекции читанные в Страсбургском
университете/Л. Тост; Перев. с нем.
А.А. Рихтера.- СПб: Издание А.Ф.
Деврина, 1914.- 950с.

История книги:

1. Агро-технической библиотека МЗИТ.
2. Библиотека Тимирязевской сельхоз. академии.
3. Библиотека Воронежского СХИ
4. Библиотека БелГСА

**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**

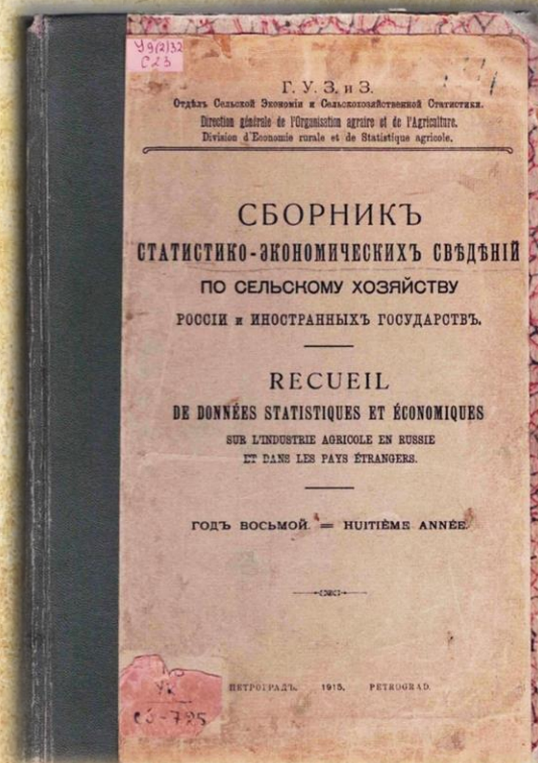


У9(2)32

С23

**Сборник статистико-экономических сведений по
сельскому хозяйству России и иностранных
государств. - Петроградъ : [б. и.], 1915. - 640 с.**

**Издание является одним из официальных
ежегодных выпусков статистической информации
о российском и зарубежном сельскохозяйственном
производстве и внешней торговле**



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**

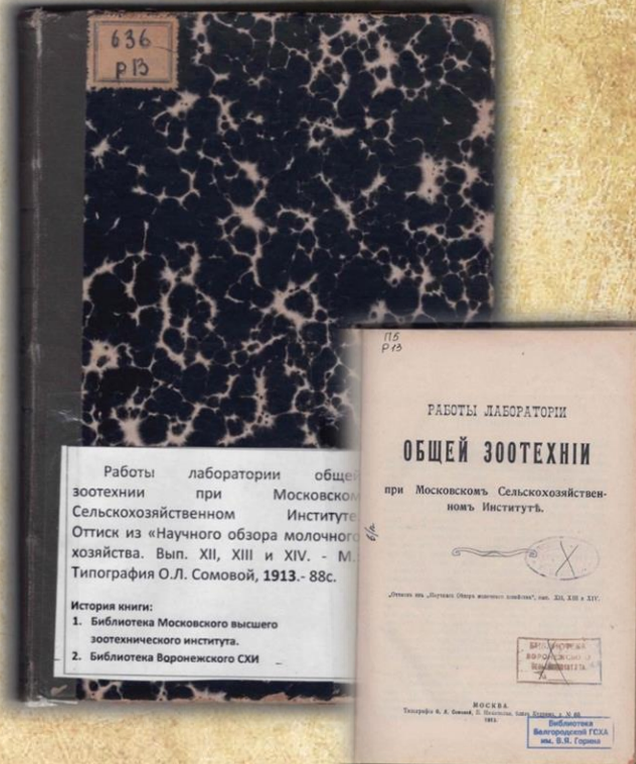


П5

Р13

**Работы лаборатории общей зоотехнии при
Московском сельскохозяйственном институте :
оттиск из «Научного обзора молочного хозяйства,
Вып. XII, XIII, XIV. - М. : Типография
О.Л. Сомовой, 1913. - 88 с.**

**6 июня 1894 года вместо Петровской
сельскохозяйственной академии был учрежден
Московский сельскохозяйственный институт,
цель которого — «доставлять учащимся в нём
высшее образование по сельскому хозяйству и по
сельскохозяйственному инженерному искусству»**



Эта книга находится в библиотечном фонде Белгородского ГАУ

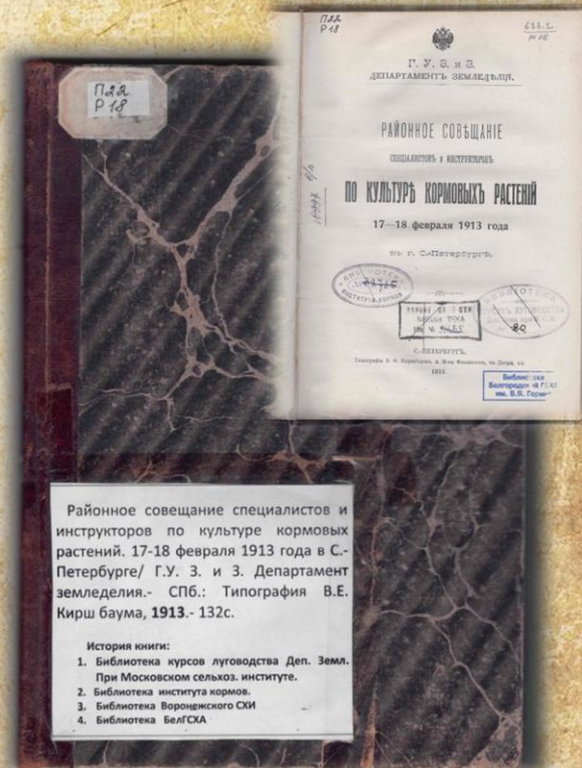


П22

Р18

Районное совещание специалистов и инструкторов по культуре кормовых растений 17-18 февраля 1913 года в г. С.-Петербурге. - СПб. : Типография В.Е. Киршбаума, 1913. - 132 с.

Данное издание содержит доклады специалистов о мероприятиях по развитию культуры кормовых растений в различных губерниях, тезисы мнений и принятых на совещании решений



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**



П14

К16

Как надо вести полевое хозяйство в степных и засушливых местностях Сибири / сост. В.П. Балиев. - СПб. : Екатерининская типография, 1914. - 81 с.

Балиев Вячеслав Павлович (1882-1938) - инженер, механик, агроном, профессор. Активно содействовал формированию агрономической общественно-правительственной организации региона. Балиев был «один из немногих пионеров сибирской агрономии», которому «... пришлось закладывать основы агрономии во всех областях: в сельскохозяйственном опытном деле, в сельхозобразовании, в практической агрономии»



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**

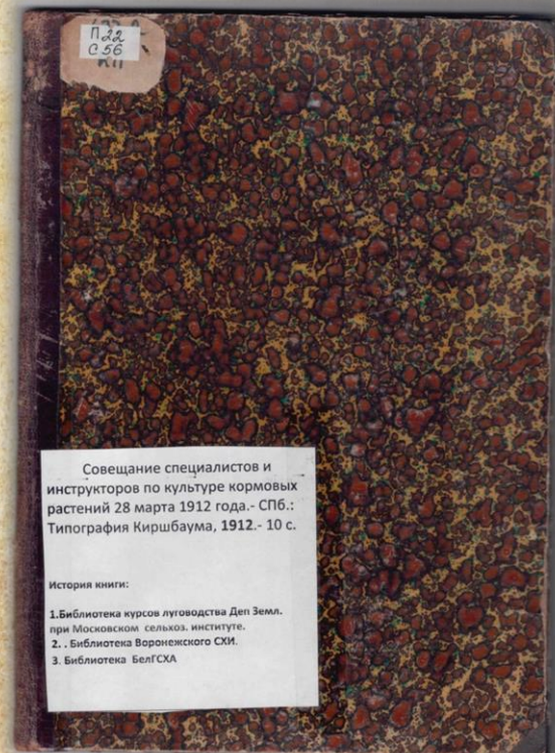


П22

С56

Совещание специалистов и инструкторов по культуре кормовых растений 28 марта 1912 года в г. С.-Петербурге. - СПб. : Типография В.Е. Киршбаума, 1912. - 10 с.

Данное издание содержит тезисы рассматриваемых на совещании вопросов, касающихся систематического изучения кормовой площади, «с целью достижения целесообразного распределения сил и правильного расходования средств»



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**



П

С29

**Сельскохозяйственный сборник Удельного
ведомства. Вып. 1. / под общ. ред. И. Клингера. -
Уделов : [б. и.], 1904. - 323 с.**

**Удельное ведомство — государственное учреждение
Российской империи, с 1797 года по 1917 год
осуществлявшее управление имуществом
(удельными землями, имениями, а до 1863 года —
также удельными крепостными крестьянами)
императорской семьи**



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**

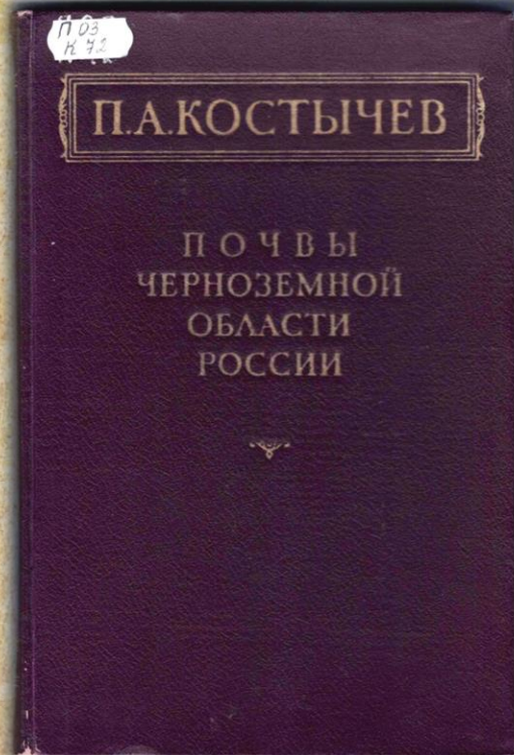


П03

К72

**Костычев П.А. Почвы Черноземной области России.
Их происхождение, состав и свойства / П. А.
Костычев. - М. : Сельхозгиз, 1949. - 240 с.**

**Павел Андреевич Костычев - «второй сооснователь
русского почвоведения», основоположник агрономического
почвоведения в нашей стране, сочетал в себе
и экспериментатора-химика, и исследователя почв
в природе, и первоклассного агронома. Костычев — автор
первых руководств по агрономическому почвоведению,
обработке почв и удобрению. В свое время он был
передовым борцом за урожай**



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**

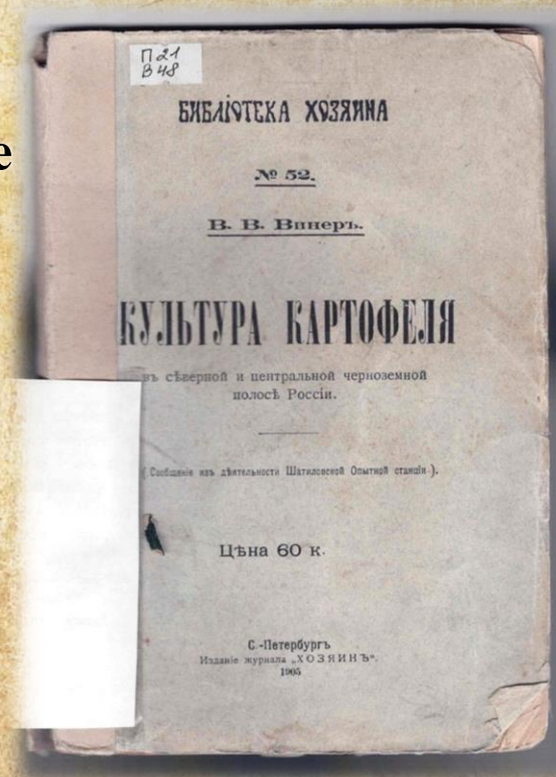


П21

В48

Винер В. В. Культура картофеля в северной и центральной черноземной полосе России : сообщение из деятельности Шатиловской опытной станции / В. В. Винер. - СПб. : Издание журнала «Хозяин», 1906. - 126 с.

Владимир Владимирович Винер - русский агроном-опытник, профессор. Участвовал в организации опытного дела, сначала в качестве руководителя Шатиловской сельскохозяйственной опытной станции, а затем как специалист по опытному делу департамента земледелия. В 1908 г. разработал проект построения сети опытных учреждений применительно к природным условиям России



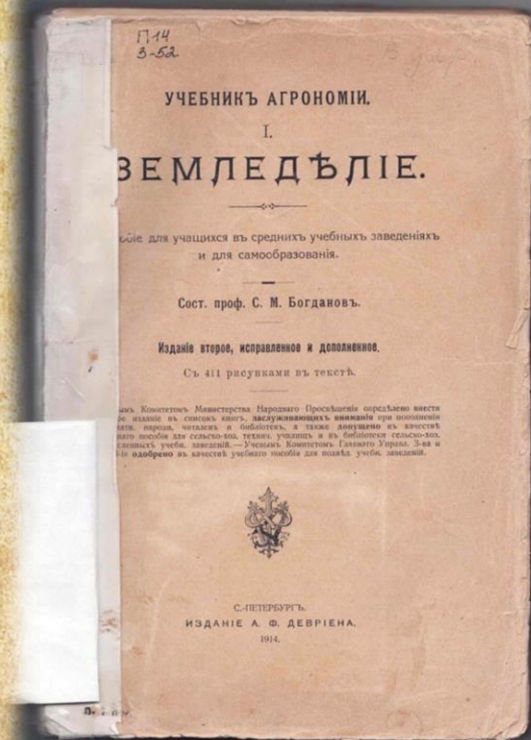
**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**



**П14
З-52**

**Земледелие : учебное пособие для
сельскохозяйственных технических училищ / сост.
С.М. Богданов. - 2-е изд., испр. и доп. - СПб. :
Издание А.Ф. Деврина, 1914. - 340 с.**

**Сергей Михайлович Богданов - русский агроном
и политик, ординарный профессор Киевского
университета, член Государственной думы 3-го и
4-го созывов от Киевской губернии**

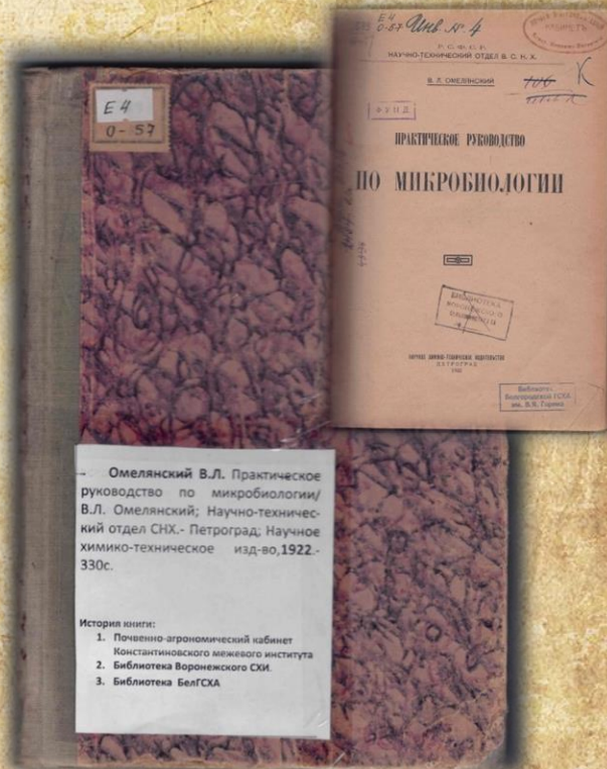


Эта книга находится в библиотечном фонде Белгородского ГАУ



**Е4
О-57**
**Омелянский В. Л. Практическое руководство по
микробиологии / В. Л. Омелянский. - Петроград :
Научное химико-техническое издательство, 1922. -
330 с.**

**Василий Леонидович Омелянский (1867 — 1928) —
советский ученый-микробиолог, академик Российской
академии наук. Его основные работы посвящены
выяснению роли микроорганизмов в круговороте азота
и углерода в природе. В 1922 году он издал первый в
нашей стране практикум по микробиологии**



Эта книга находится в библиотечном фонде Белгородского ГАУ

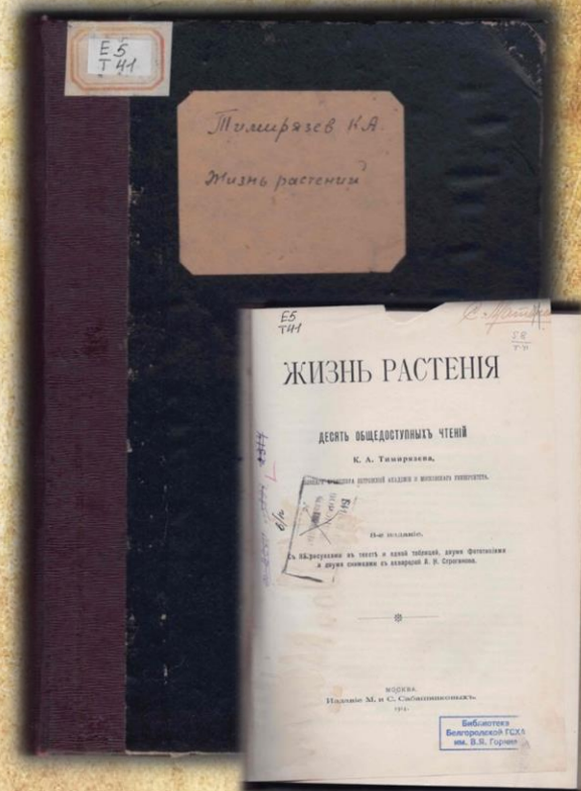


E5

T41

Тимирязев К. А. Жизнь растения : десять
общедоступных лекций / К. А. Тимирязев. - М. :
Издание М. и С. Сабашниковых, 1914. - 340 с.

Труды Климента Аркадьевича Тимирязева по
биологии являются классическими, они стали
базой для изучения этой науки. «Жизнь растения»
состоит из десяти популярных лекций,
посвященных анатомии и физиологии растений,
которые Тимирязев прочитал в большой
аудитории Московского музея прикладных знаний



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**



П61

П75

Придорогин М. И. Коневодство. Конские породы.

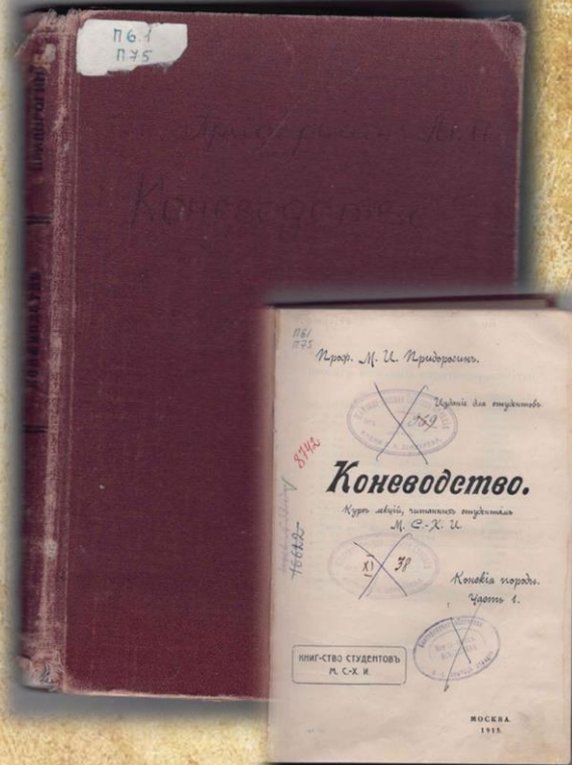
Ч. 1 : курс лекций, читанных студентам

Московского сельскохозяйственного института /

М. И. Придорогин. - М. : Книгоиздательство М.С.-

Х.И., 1915. - 226 с.

Книга выдающегося отечественного ученого-зоотехника, крупного специалиста в вопросах экстерьера животных Михаила Ивановича Придорогина, посвященная породам лошадей. В первой части книги приводятся сведения о состоянии коневодства в России досоветского периода, а также представлена классификация пород лошадей



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**



П07

В18

Варгин В. Н. Орудия для обработки почвы / В. Н. Варгин. - 4-е изд. - Петербург : Гос. изд-во, 1920. - 142 с.

Владимир Николаевич Варгин (1866 - 1936) - выдающийся русский агроном, заведующий кафедрой сельскохозяйственной экономики и организации хозяйства Пермского университета. Всего он опубликовал более 150 трудов по агрономии, организации и экономике сельского хозяйства



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**

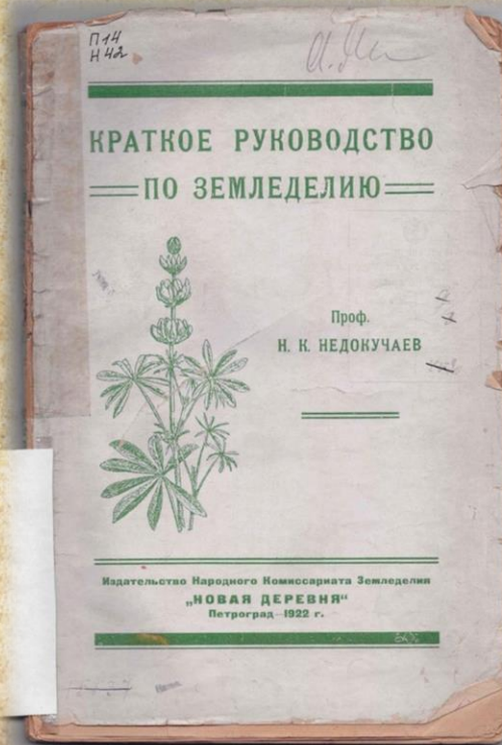


П14

Н42

Недокучаев Н. К. Краткое руководство по земледелию / Н. К. Недокучаев. - Петроград : Редакционно-издательский комитет Народного Комиссариата Земледелия, 1922. - 152 с.

Недокучаев Николай Квинтилианович - профессор, автор сочинений по земледелию. Представленное «Краткое руководство по земледелию» было впервые напечатано в 1910 году. По сравнению с первоначальным изданием, настоящее исправлено, дополнено и изменено согласно тем новым сведениям и фактам, которые были получены за десятилетие, прошедшее со времени первого издания



Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ

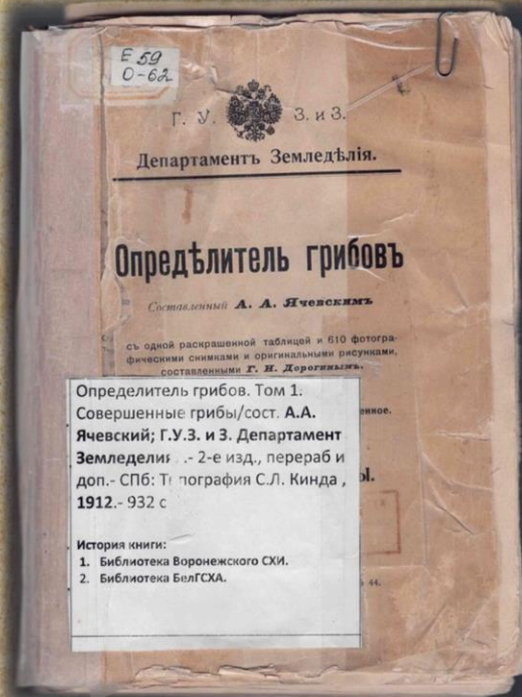


E59

O-62

Определитель грибов. Т. 1. Совершенные грибы /
сост. А.А. Ячевский. - СПб. : Типография С.Л.
Кинда, 1913. - 932 с.

Из книги можно получить исчерпывающие сведения о родовом названии того или иного гриба, виды описаны кратко, причем только наиболее типичные и наиболее распространенные. Ввиду неполноты сведений (к моменту выхода издания из печати в 1913 г.) о микологической флоре России в Определитель включены не только все роды грибов, уже найденные в России, но и роды западноевропейские и азиатские, нахождение которых в пределах отечества возможно



Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ

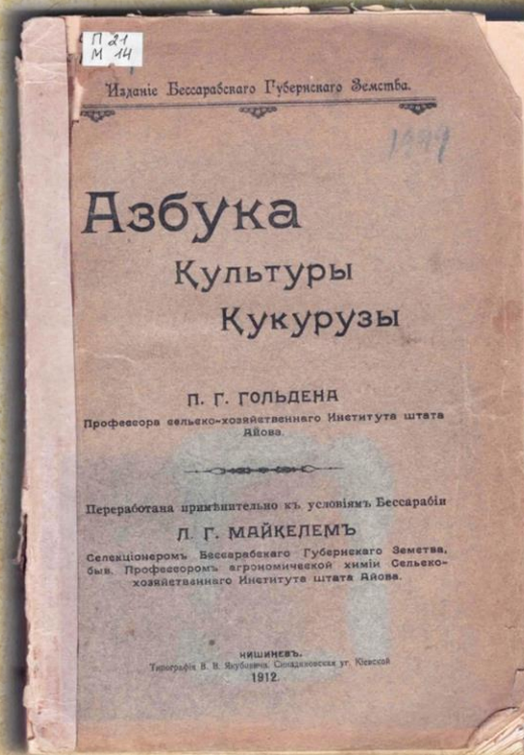


П21

М 14

Майкель Л. Г. Азбука культуры кукурузы П.Г. Гольдена / Л. Г. Майкель. - Кишинев : Типография В.В. Якубовича, 1912. - 365 с.

**П.Г. Гольден – профессор сельскохозяйственного института штата Айова.
Л. Г. Майкель – селекционер, профессор агрономической химии сельскохозяйственного института штата Айова**



Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ

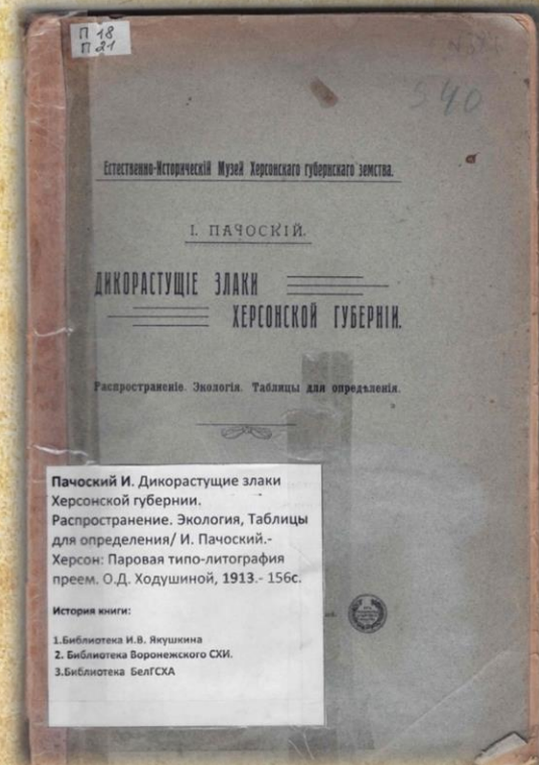


П18

П21

Пачоский И. Дикорастущие злаки Херсонской губернии. Распространение. Экология. Таблицы для определения / И. Пачоский. - Херсон : Паровая Типо-литография преемн. О.Д. Ходушиной, 1913. - 156 с.

Иосиф Конрадович Пачоский (1864—1942) —
российский и польский ботаник и энтомолог.
Исследователь и знаток флоры Беловежской пущи.
Впервые предложил понятие фитоценоз



Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ

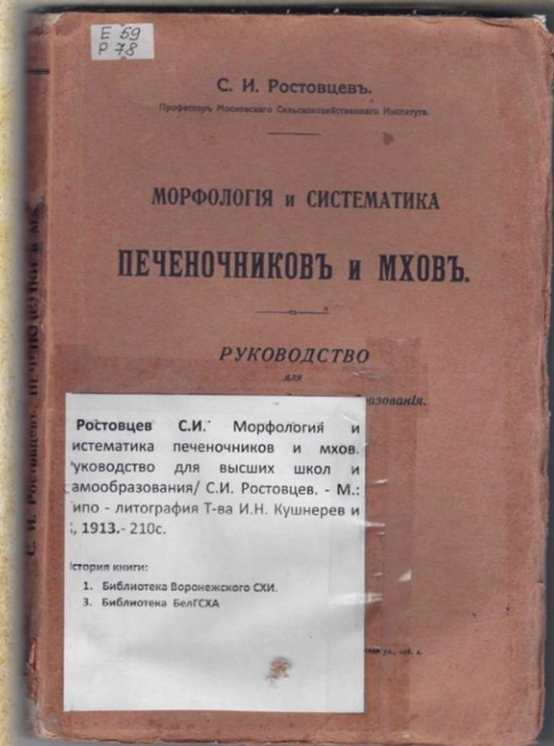


E59

P78

Ростовцев С. И. Морфология и систематика
печеночников и мхов : руководство для высших
школ и для самообразования / С. И. Ростовцев. - М. :
Типо-литография Т-ва И.Н. Кушнерев и К, 1913. -
210 с.

Семен Иванович Ростовцев (1861- 1916) — русский
ботаник, переводчик и педагог. Автор более 70
научных работ и учебных руководств



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**

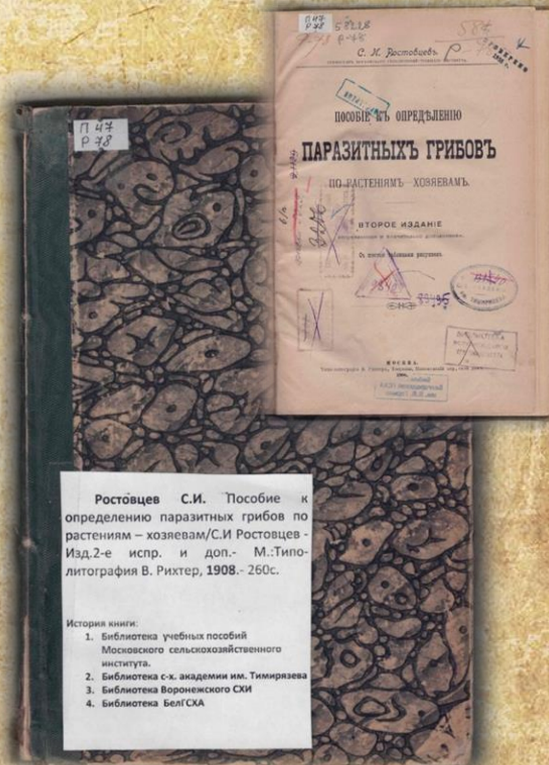


П47

Р78

Ростовцев С. И. Пособие к определению паразитных грибов по растениям - хозяевам / С. И. Ростовцев. – 2-е изд., испр. и доп. - М. : Типография В. Рихтер, 1908. - 260 с.

В представленном издании дан список паразитных грибов, расположенных по растениям-хозяевам



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**

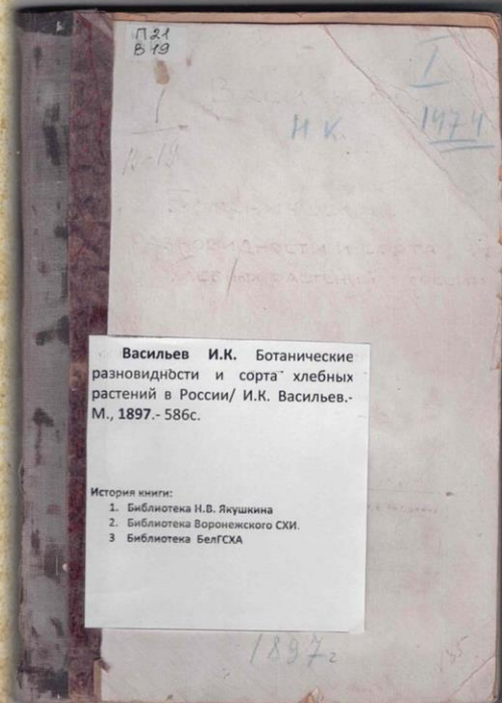


П21

В19

**Васильев И. К. Ботанические разновидности и сорта
хлебных растений в России / И. К. Васильев. - М. :
[б. и.], 1897. - 586 с.**

**В данной книге автор рассматривает ботанические
разновидности и сорта хлебных растений в России.
Дает им краткую характеристику**



**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**

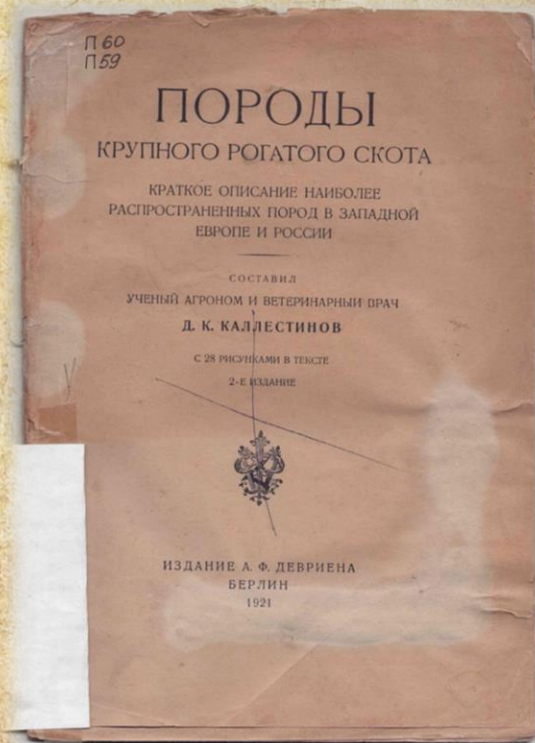


П60

П59

Породы крупного рогатого скота : краткое описание наиболее распространенных пород в Западной Европе и России / сост. Д. К. Каллестинов. - 2-е изд. - Берлин : Издание А.Ф. Деврина, 1921. - 46 с.

Материал в книге для более легкой ориентировки в породах расположен по странам, с кратким указанием способов воспитания и содержания скота, а также мероприятий к улучшению и закреплению полезных свойств животных. По возможности указано значение каждой породы для России



Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ

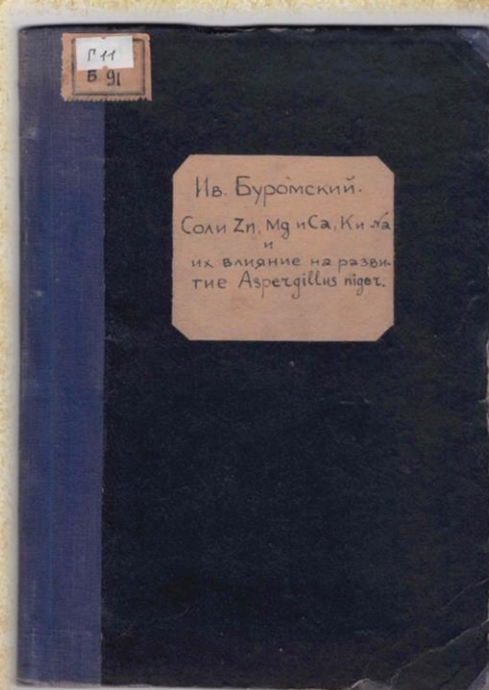


Г11

Б91

Буромский И. Соли Zn, Mg и Ca, K и Na и их влияние на развитие *Aspergillus niger* : из лаборатории физиологии растений и бактериологии Московского сельскохозяйственного института / И. Буромский. - М. : [б. и.], 1900. - 140 с.

Буромский Иван Дмитриевич (1884 - 1952) - агроном, специалист в области физиологии растений и микробиологии, педагог, профессор



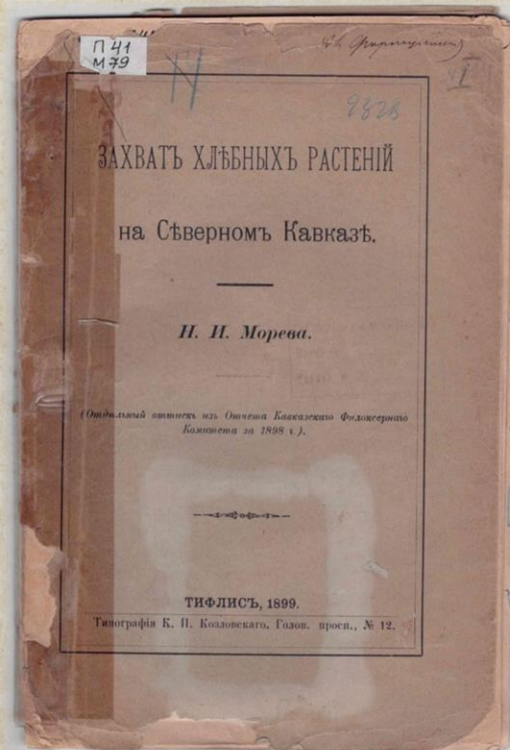
**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**



**П41
М79**

Морев Н. И. Захват хлебных растений на Северном Кавказе : отдельный оттиск из отчета Кавказского Филоксерного Комитета за 1889 год / Н. И. Морев. - Тифлис : Типография К.П. Козловского, 1899. - 50 с.

Никифор Иванович Морев (1871 - после 1918) — агроном, депутат Государственной думы I созыва от Кубанской области и Черноморской губернии



Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ



Ш14

С30

Семенов Н. П. Русская номенклатура наиболее известных в нашей флоре и культуре и некоторых общеупотребительных растений / Н. П. Семенов. - СПб. : Типография Н.А. Лебедева, 1878. - 223 с.

Николай Петрович Семёнов (1823 - 1904) —
российский государственный деятель,
писатель, переводчик. Занимался ботаникой



Семенова Н.П. Русская ботаническая номенклатура наиболее известных в нашей флоре и культуре и некоторых общеупотребительных растений. Издание императорского русского общества садоводства/Н.П. Семенов - СПб.: Типография Н.А. Лебедева, 1878. -223с.

- История книги:
- 1 Библиотека московского высшего зооин-та.
 - 2 Библиотека Воронежского СХИ
 - 3 Библиотека Белгородского СХИ

**Эта книга находится в библиотечном фонде
Белгородского ГАУ**



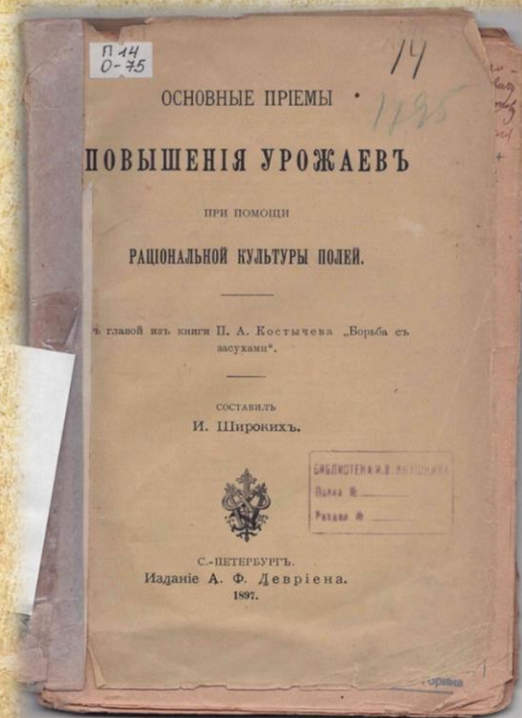
П14

О-75

Основные приемы повышения урожаев при помощи рациональной культуры полей / сост. И. Широких. - СПб. : Издание А.Ф. Девриена, 1897. - 146 с.

Широких Иван Осипович (1868 - ?) — российский зоолог и зоотехник, профессор, автор ряда научных трудов по животноводству.

Внимание читателей представлена антикварная книга, напечатана в Санкт-Петербурге, типография Девриена, на русском языке



Эта книга находится в библиотечном фонде Белгородского ГАУ

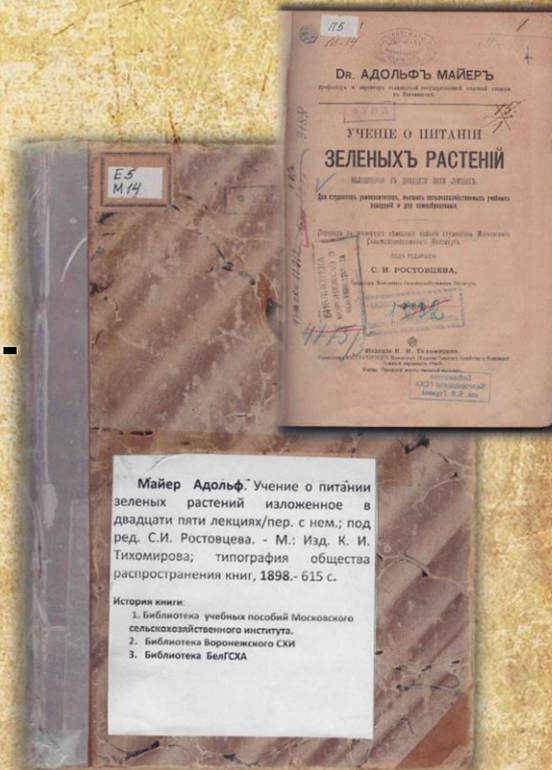


E5

M14

**Майер А. Учение о питании зеленых растений
изложенное в двадцати пяти лекциях : для студентов
университетов, высших сельскохозяйственных
учебных заведений и для самообразования / А.
Майер; пер. с нем.; под ред. С.И. Ростовцева. - 4- изд. -
М. : Издание К.И. Тихомирова, 1898. - 615 с.**

**Адольф Эдуард Майер (1843 - 1942) — немецкий агроном,
профессор, чья работа по мозаичной болезни табака
послужила основой для открытия вирусов и зарождения
научных исследований в области вирусологии**



Майер Адольф. Учение о питании зеленых растений изложенное в двадцати пяти лекциях/пер. с нем.; под ред. С.И. Ростовцева. - М.: Изд. К. И. Тихомирова; типография общества распространения книги, 1898. - 615 с.

История книги:

1. Библиотека учебных пособий Московского сельскохозяйственного института.
2. Библиотека Воронежского СХИ
3. Библиотека БелГСА

**Уходят поколения и в памяти людской
меркнут страницы истории, связанные с теми
или другими событиями. Сохранить книги,
которые являлись свидетельствами тех
событий - особая миссия библиотек**



Редкая книга - уникальное явление русской национальной культуры, которое подлежит обязательному выявлению и сохранению в фондах библиотек и музеев страны для настоящего и будущего поколений

