



**ФГБОУ ВО Луганский ГАУ имени К.Е. Ворошилова
Управление библиотечно-информационных ресурсов**



**Акентьева Л. И.
Наследие учёного-агрария**

Луганск-2026



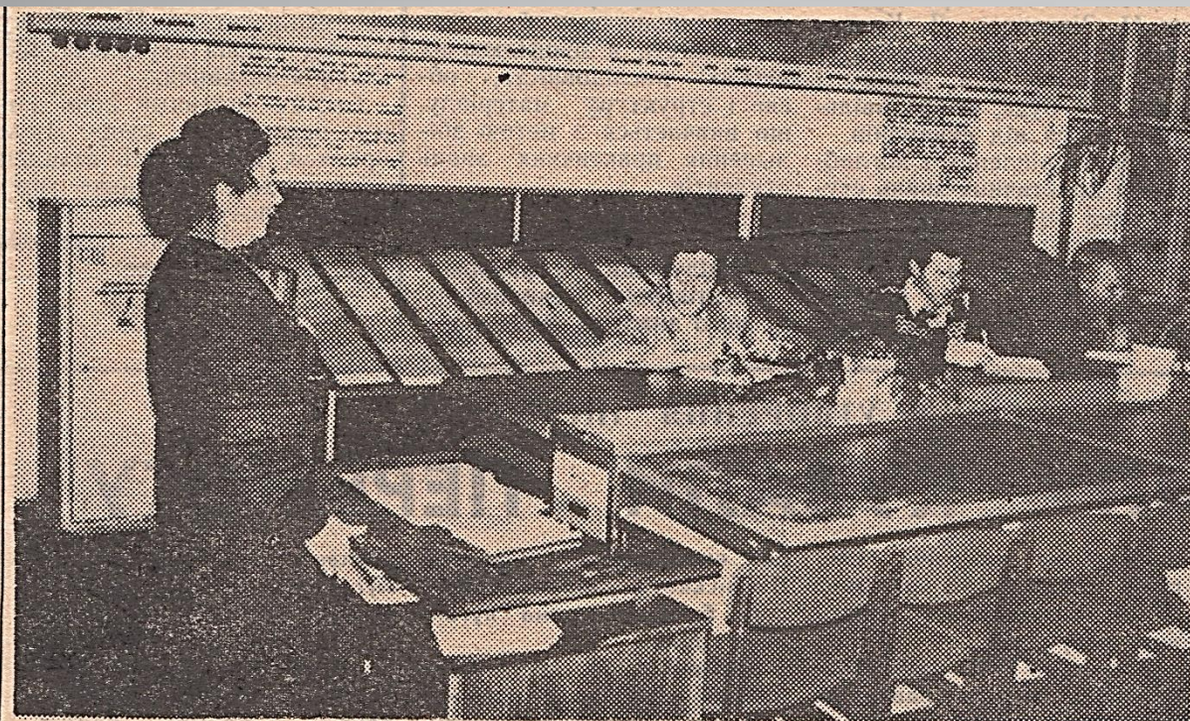
- **Управление библиотечно-информационных ресурсов ЛГАУ представляет виртуальную выставку из цикла «Учёные ЛГАУ – вклад в науку», посвященную Акентьевой Лидии Исаевне: «Акентьева Л.И. Наследие учёного-агрария».**
- **На выставке представлены научные, научно-библиографические, производственно-практические, справочные, учебные издания, научные сборники, тезисы, методические указания и рекомендации.**



Акентьева Лидия Исаевна
(08.09.1925 – 21.11.2005)
ученый-аграрий Луганщины,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор

Лидия Исаевна Акентьева много лет посвятила работе в ЛГАУ. Активная научная деятельность ученого-агрария внесла свой значимый вклад в становление и развитие нашего университета. Когда работала на кафедре земледелия, почвоведения и агрохимии Луганского сельскохозяйственного института, занималась повышением и сохранением плодородия почв Донбасса, разработкой способов и приёмов основной обработки почвы, изучением эффективности систем удобрения при разных обработках почвы.





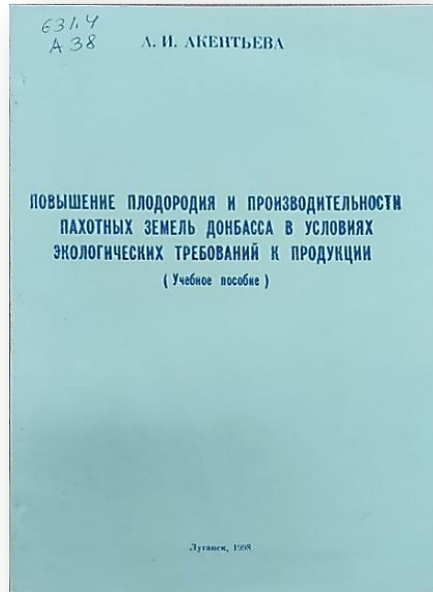
Для проведення занять з фермерами, що навчаються на курсах факультету підвищення керівних кадрів, залучаються найдосвідченіші кадри вузу.

На знімку: Л. І. Ацентьева, завідувача кафедрою агрохімії, ґрунтознавства і загального землеробства, професор, веде заняття з майбутніми фермерами.

Фото К. Іванова.

Коллеги помнят её прекрасным педагогом, замечательным ученым, исследователем материалов о почвах и агрохимии Донбасса, прекрасным педагогом, передающим свои глубокие знания студентам и специалистам. Более 250 научных трудов ученого опубликовано в печати. Л. А. Ацентьева принимала участие в экспедициях по поиску почвенных монолитов и профильных образцов.

За служение верой и правдой науке награждена орденом Трудового Красного Знамени, нагрудными знаками «Ударник 5-й пятилетки», «За отличные успехи в работе», благодарностями, почетными грамотами.



Акентьева, Л. И. Повышение плодородия и производительности пахотных земель Донбасса в условиях экологических требований к продукции: учебное пособие / Л. И. Акентьева. – Луганск : [б. и.], 1998. – 184 с.

Пособие содержит характеристику почвенного покрова Донбасса, бонитировочную оценку земель. Рассматриваются вопросы экологии Донбасса, системы удобрения в зависимости от севооборотов и свойств почвы, а также борьба с эрозией почв Донбасса и вопросы восстановления почвенного плодородия.

Научные основы применения удобрений: научное издание / Л. И. Акентьева [и др.]. – Луганск: Донбасс, 1968. – 87 с.

Авторы стремились дать в брошюре основы научного применения удобрений в условиях Донбасса. Отдельные разделы посвящены агрохимической характеристике почв и учету хозяйственной эффективности удобрений. В основу брошюры положен опыт колхозов и совхозов Донбасса, данные Луганского сельскохозяйственного института и Донецкой областной опытной станции.





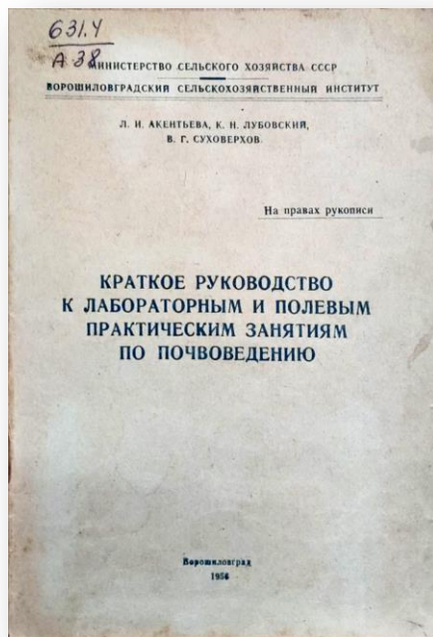
Акентьева, Л. И. Фактор плодородия: производственное издание / Л. И. Акентьева. – Донецк: Донбасс, 1989. – 56 с. – (Библиотека передового опыта. Технология производства).

В книге даются рекомендации по обеспечению устойчивости земледелия за счет управления водным режимом. Показано значение почвозащитной системы как фактора интенсификации производства.

Агрохимия и почвоведение: республиканский межведомственный тематический научный сборник, вып. 51. – К.: Урожай, 1988. – 114 с.

Рассмотрены вопросы плодородия почв в связи с почвообразующими породами. Изложены результаты опытов по изучению агрофизических, микробиологических и других показателей почв с целью оптимизации условий выращивания сельскохозяйственных культур.

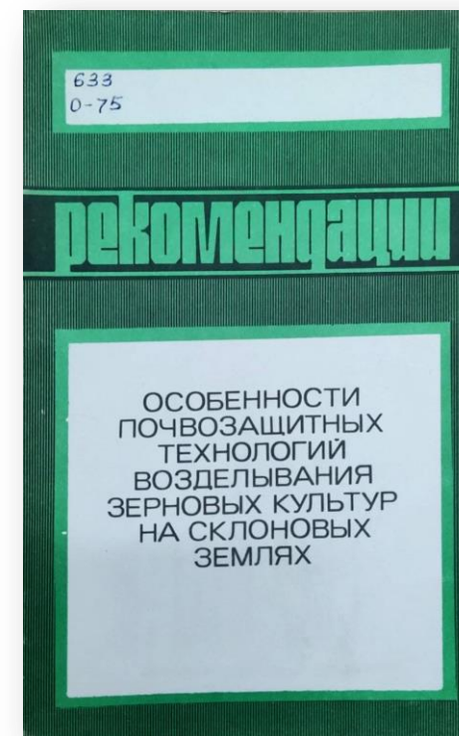




Акентьева, Л. И. Краткое руководство к лабораторным и полевым практическим занятиям по почвоведению: методические указания / Л. И. Акентьева, К. Н. Лубовский, В. Г. Суховерхов. – Ворошиловград: ВСХИ, 1956. – 55 с.

Особенности почвозащитных технологий возделывания зерновых культур на склоновых землях: рекомендации. – М.: Агропромиздат, 1989. – 52 с.

Изложены особенности почвозащитных технологий возделывания зерновых культур на склоновых землях. При подготовке рекомендаций использованы результаты многолетних экспериментальных исследований ВИУА, ВНИИЗиЗПЭ и других научно-исследовательских учреждений, а также производственный опыт передовых хозяйств.



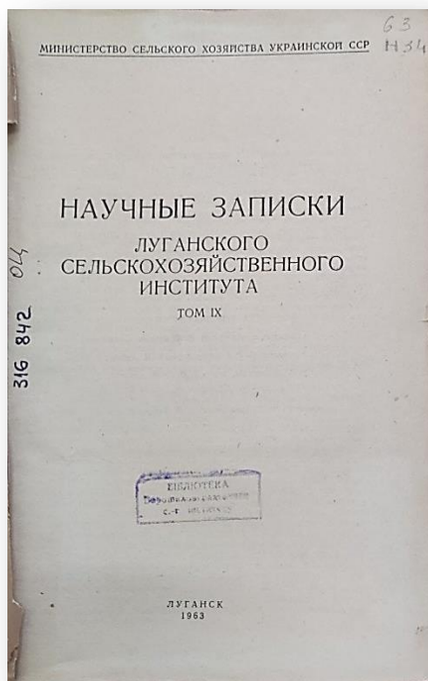
Лукьянец, А. М. Ученые-аграрии Луганщины: к 80-летию ЛГАУ: научно-библиографическое издание / А.М. Лукьянец. – Луганск : Книжковий світ, 2001. – 200 с.

Рассматривается широкий круг биографического характера жизни известных ученых Луганщины, которые способствовали развитию сельского хозяйства степной зоны Донбасса. Раскрывается жизненный путь каждого ученого, обосновывается в их биографиях сущность сельского хозяйства, а также частичные вопросы их личной жизни. В биографиях авторы попытались критически раскрыть деятельность ученых в эффективности производства, их роли.



Опыт применения хлористого аммония в Донбассе: научное издание / М. И. Ефимцев, В. Ф. Малыгина, Л. И. Акентьева; ВСХИ. – Донецк: Донбасс, 1972. – 116 с.

В книге изложены результаты опытов по изучению влияния хлористого аммония, селитры и мочевины на культуры полевого севооборота, даны рекомендации по их применению в Донбассе.

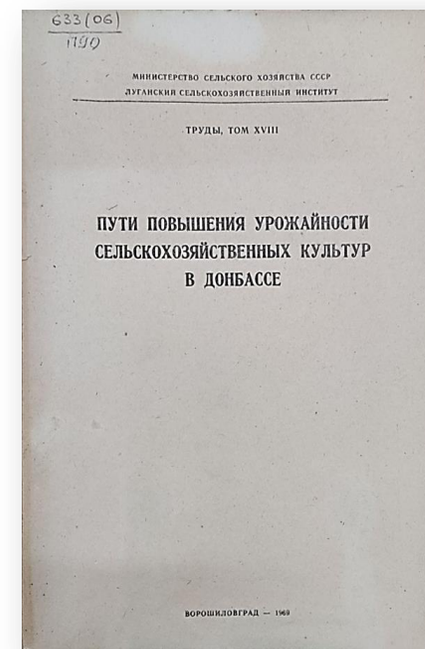


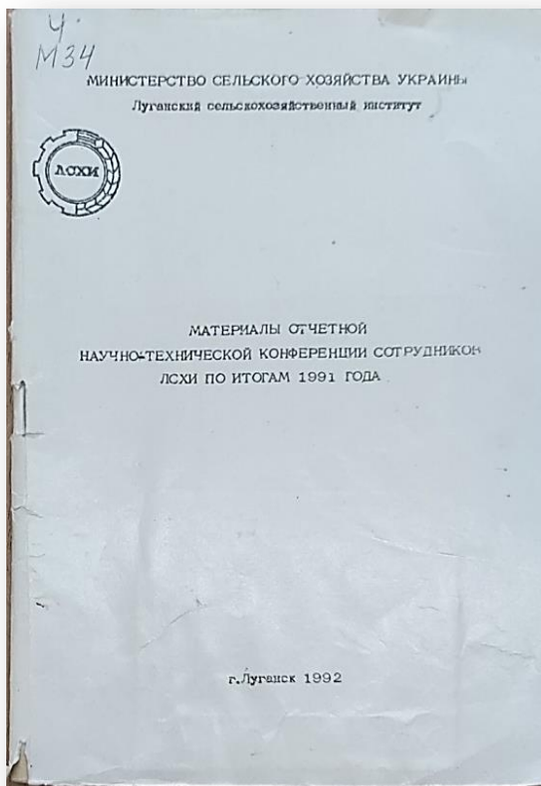
Научные записки Луганского сельскохозяйственного института: сборник научных трудов, т. IX / Луганский сельскохозяйственный институт; ред. С. Ф. Негруцкий. – Луганск: ЛСХИ, 1963. – 284 с.

В настоящий том «Научных записок» вошли работы, подготовленные к печати сотрудниками института в 1960–1961 годах.

Пути повышения урожайности сельскохозяйственных культур в Донбассе: сборник научных трудов, т. XVIII / ЛСИ. – Луганск: Ворошиловградская правда, 1969. – 128 с.

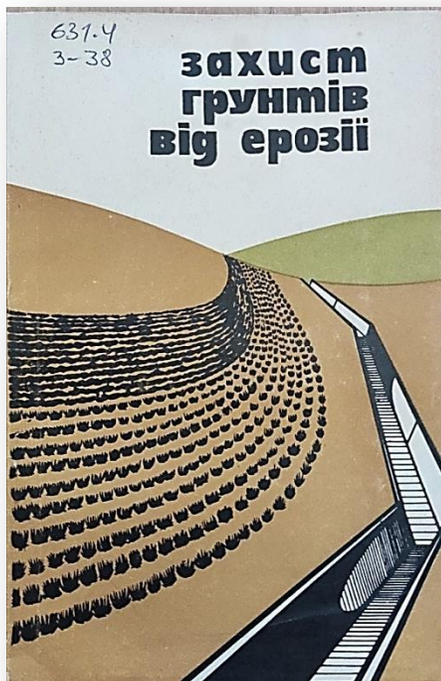
В этот том сборника вошли работы по вопросам передовых приемов агротехники главных с/х культур Донбасса.





Материалы отчетной научно-технической конференции сотрудников ЛСХИ по итогам 1991 года: тезисы / Луганский сельскохозяйственный институт. – Луганск: ЛСХИ, 1992. – 105 с.

В тезисах научно-технической конференции (27–31 января 1992 года) рассматриваются результаты научно-технических исследований, проводимых учеными, аспирантами и сотрудниками института и других организаций.

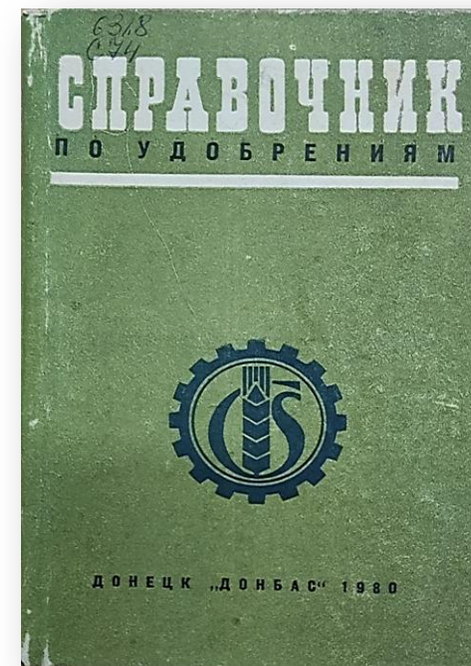


Захист ґрунтів від ерозії: наукове видання / ред. В. А. Джамаль, ред. М. М. Шелякін. – К. : Урожай, 1986. – 240 с.

Розглянуто причини виникнення і умови розвитку ерозійних процесів, їх вплив на ґрунти. Подано характеристику еродованих земель по зонах республіки. Основна увага приділена висвітленню досвіду передових господарств, що успішно застосовують комплекс заходів по захисту ґрунтів від ерозії та підвищенню їх родючості. Показано екологічну ефективність протиерозійного комплексу заходів.

Справочник по удобрениям: справочное издание / руководитель авт. коллектива В. Ф. Малыгина. – Донецк: Донбасс, 1980. – 208 с.

О видах удобрений, их свойствах, рациональных приемах использования удобрений в колхозах, совхозах, а также в приусадебных хозяйствах рассказывается в справочнике.



Уважаемые пользователи!

Управление библиотечно-информационных ресурсов ЛГАУ предлагает большой выбор учебной, научной, справочной и методической литературы.

С трудами преподавателей ЛГАУ можно ознакомиться в полнотекстовом режиме в электронном читальном зале Убир.

Поиск литературы осуществляется по карточному и электронному каталогам.





Добро пожаловать!
Мы всегда рады видеть вас!

Спасибо за просмотр