

12. **Горбылева, А. И.** Почвоведение : учеб. пособие / А. И. Горбылева, В. Б. Воробьев, Е. И. Петровский ; под ред. А. И. Горбылевой. — Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2012. — 400 с., [2] л. цв. ил.
13. **Добровольский, Г. В.** Экология почв : учение об экол. функциях почв : учебник / Г. В. Добровольский, Е. Д. Никитин ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. — Москва : Изд-во Моск. ун-та, 2012. — 410 с.
14. **Зайдельман, Ф. Р.** Генезис и экологические основы мелиорации почв и ландшафтов : учебник / Ф. Р. Зайдельман. — Москва : КДУ, 2009. — 717 с., [16] л. ил.
15. **Зайдельман, Ф. Р.** Минеральные и торфяные почвы полесских ландшафтов : генезис, гидрология, агроэкология, мелиорация, защита от пожаров торфяников и лесов, рекультивация / Ф. Р. Зайдельман ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Фак. почвоведения. — Москва : URSS : КРАСАНД, 2013. — 419 с., [7] л. цв. ил.
16. **Заленский, В. А.** Обработка почвы и плодородие / В. А. Заленский, Я. У. Яроцкий. — Минск : Беларусь, 2004. — 548 с.
17. **Золотаревская, Д. И.** Закономерности деформирования почв : математическое моделирование / Д. И. Золотаревская. — Москва : URSS : Либроком, 2013. — 139 с.
18. **Использование и охрана торфяных комплексов в Беларуси и Польше** / В. И. Бельковский [и др.] ; [науч. ред.: В. И. Белковский, С. Юрчук]. — Минск : БИТ "Хата", 2002. — 279 с.
19. **Ипатьев, В. А.** О реабилитации мелиорированных техногенно загрязненных лесных экосистем / В. А. Ипатьев ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т леса. — Минск : Белорус. наука, 2007. — 68 с.
20. **Карбонатно-кальциевое равновесие в системе вода-почва** / Минкина Т. М. [и др.] ; отв. ред. С. А. Шоба]. — Ростов-на-Дону : Изд-во Юж. федерал. ун-та, 2012. — 375 с.
21. **Клебанович, Н. В.** Методы обследований земель : учеб. пособие / Н. В. Клебанович. — Минск : БГУ, 2012. — 222 с.
22. **Клебанович, Н. В.** Почвоведение и земельные ресурсы : курс лекций / Н. В. Клебанович ; М-во образования Респ. Беларусь, УО "Полоцкий гос. ун-т". — Новополоцк : ПГУ, 2012. — 339 с., [6] л. цв. ил.
23. **Комплексные рекомендации по регулированию водного режима и эффективному использованию загрязненных радионуклидами осушенных земель** / Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезвычай. ситуациям Респ. Беларусь, Брест. фил. Респ. науч.-исслед. унитарного пред-тия "Ин-т радиологии" ; [под ред. Н. Н. Цыбулько]. — Минск : Ин-т радиологии, 2012. — 60 с.
24. **Крупеников, И. А.** Черноземы : возникновение, совершенство, трагедия деградации, пути охраны и возрождения / И. А. Крупеников ; Акад. наук Молдовы, М-во сел. хоз-ва и пищевой пром-сти Респ. Молдова, Ин-т почвоведения и агрохимии им. Н. А. Димо. — Chisinau : Pontos, 2008. — 285 с.
25. **Куликов, Я. К.** Почвенно-экологические основы оптимизации сельскохозяйственных угодий Беларуси / Я. К. Куликов ; науч. ред. Н. К. Чертко ; Белорус. гос. ун-т. — Минск : БГУ, 2000. — 280 с.
26. **Куликов, Я. К.** Почвенные ресурсы : учеб. пособие / Я. К. Куликов. — Минск : Выш. школа, 2013. — 318, [1] с., [2] л. цв. ил.
27. **Лабутова, Н. М.** Основы почвенной энзимологии : учеб. пособие / Н. М. Лабутова, Т. А. Банкаина ; Санкт-Петербург. гос. ун-т. — Санкт-Петербург : Изд. дом Санкт-Петербург. гос. ун-та, 2013. — 102 с.
28. **Макеев, А. О.** Поверхностные палеопочвы лёссовых водоразделов русской равнины / А. О. Макеев ; отв. ред. Г. В. Добровольский ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Ин-т экол. почвоведения. — Москва : Молнет, 2012. — 258 с.
29. **Москальчук, Л. Н.** Сорбционные свойства основных типов почв, природного сырья и промышленных отходов / Л. Н. Москальчук ; Нац. акад. наук Беларуси, Объед. ин-т энергет. и ядер. исслед. - "Сосны". — Минск : Белорус. наука, 2008. — 230, [1] с.
30. **Научные основы реабилитации сельскохозяйственных территорий, загрязненных в результате крупных радиационных аварий** / [Н. Н. Цыбулько [и др.] ; под общ. ред. Н. Н. Цыбулько] ; Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Черноб. АЭС М-ва по чрезвычай. ситуациям Респ. Беларусь, Респ. науч.-исслед. унит. пред-тие "Ин-т радиологии". — Минск : Ин-т радиологии, 2012. — 436 с.
31. **Никитишен, В. И.** Плодородие и удобрение серых лесных почв ополей Центральной России / В. И. Никитишен, Е. В. Курганова ; отв. ред. В. Г. Минеев ; Рос. акад. наук, Ин-т физ.-хим. и биол. проблем почвоведения. — Москва : Наука, 2007. — 366, [1] с.

32. **Никитишен, В. И.** Плодородие почвы и устойчивость функционирования агроэкосистемы / В. И. Никитишен ; отв. ред. В. Г. Минеев ; Рос. акад. наук, Ин-т физ.-хим. и биол. проблем почвоведения. — Москва : Наука, 2002. — 258 с.
33. **Никончик, П. И.** Агроэкономические основы систем использования земли / П. И. Никончик ; Нац. акад. наук Беларуси, Науч.-практ. центр НАН Беларуси по земледелию. — Минск : Белорус. наука, 2007. — 531, [1] с.
34. **НО-ТІЛЛ - шаг к идеальному земледелию** : берегающее земледелие для России : [учеб.-метод. пособие] / под ред. В. Батурина. — Москва : Народ. образование, 2006. — 119 с.
35. **Пансю, М.** Анализ почвы : минералогические, органические и неорганические методы анализа : справочник / М. Пансю, Ж. Готеру ; пер. с англ. яз. под ред. Д. А. Панкратова. — Санкт-Петербург : Профессия, 2014. — 799 с., [5] л. цв. ил.
36. **Плодородие почв и эффективное применение удобрений** = Soil fertility and efficient use of fertilizers : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию основания ин-та (Минск, 5-8 июля 2011 г.) / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т почвоведения и агрохимии, Белорус. о-во почвоведов ; [редкол.: В. В. Лапа (гл. ред.) и др.]. — Минск : Ин-т почвоведения и агрохимии, 2011. — 334 с.
37. **Плодородие почв — основа устойчивого развития сельского хозяйства** : материалы междунар. науч.-практ. конф. и IV съезда почвоведов (Минск, 26-30 июля 2010 г.) : в 2 ч. / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т почвоведения и агрохимии, Белорус. о-во почвоведов ; [редкол.: В. В. Лапа (гл. ред.) и др.]. — Минск : Ин-т почвоведения и агрохимии, 2010. — 2 ч.
38. **Позняк, С. С.** Экологическое состояние сельскохозяйственных земель в зоне воздействия крупных промышленных центров = Ecological state of agricultural lands in the area of major industrial centers effect / С. С. Позняк ; М-во образования Респ. Беларусь, УО "Междунар. гос. эколог. ун-т им. А. Д. Сахарова". — Минск : МГЭУ, 2010. — 210 с.
39. **Полевая диагностика почв Беларуси** : практ. пособие / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь, Нац. акад. наук Беларуси, РУП "Ин-т почвоведения и агрохимии" ; под ред. Г. С. Цытрон. — Минск : Учеб. центр подготовки, повыш. квалификации и переподготовки кадров землеустроит. и картограф.-геодез. службы, 2011. — 175 с.
40. **Почва - удобрение - плодородие - урожай** : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рожд. И. С. Нестеровича, 90-летию со дня рожд. К. Т. Никандровны, 16-18 февр. 2009 г. / Нац. акад. наук Беларуси, Науч.-практ. центр НАН Беларуси по земледелию, Ин-т почвоведения и агрохимии, Белорус. о-во почвоведов ; редкол.: В. В. Лапа (гл. ред.) [и др.]. — Минск : Ин-т почвоведения и агрохимии, 2009. — 247, [1] с.
41. **Почвоведение, земледелие и мелиорация** : учеб. пособие / [В. Н. Прокопович и др.] ; под общ. ред. В. Н. Прокоповича, А. А. Дудука. — Минск : Респ. ин-т проф. образования, 2013. — 495 с.
42. **Почвенно-земельные ресурсы: оценка, устойчивое использование, геоинформационное обеспечение** = Soil and land resources: estimation, sustainable use, geoinformational maintenance : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 6-8 июня 2012 г., Минск, Беларусь / М-во образования Респ. Беларусь [и др.] ; [редкол.: И. И. Пирожник (гл. ред.), В. М. Яцухно (отв. ред.) и др.]. — Минск : Изд. центр БГУ, 2012. — 366 с.
43. **Почвенные процессы и пространственно-временная организация почв** / Рос. акад. наук, Ин-т физ.-хим. и биол. проблем почвоведения ; редкол.: В. Н. Кудеяров (отв. ред.) [и др.]. — Москва : Наука, 2006. — 567, [1] с.
44. **Приемы повышения плодородия почв и эффективности удобрений в современных условиях** : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рожд. заслуж. деят. науки БССР, д-ра с.-х. наук, проф. Р. Т. Вильдфлуша [17-19 окт. 2006 г.] / М-во сел. хоз-ва и продовольствия Респ. Беларусь, Гл. упр. образования, науки и кадров, Белорус. гос. с.-х. акад. ; редкол.: А. Р. Цыганов (гл. ред.) [и др.]. — Минск : ИВЦ Минфина, 2007. — 244 с.
45. **Приемы повышения плодородия почв и эффективности удобрений** : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 130-летию со дня рожд. акад. Я. Н. Афанасьева - основателя и первого зав. каф. почвоведения БГСХА / Гл. упр. образования, науки и кадров, Белорус. гос. с.-х. акад. — Горки : [Белорус. гос. с.-х. акад.], 2007. — 376 с.
46. **Программа мероприятий по сохранению и повышению плодородия почв в Республике Беларусь на 2011-2015 гг.** / [В. Г. Гусаков и др.] ; под ред. В. Г. Гусакова ; Нац. акад. наук Беларуси, М-во сел. хоз-ва и продовольствия Респ. Беларусь, Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь, РУП "Ин-т почвоведения и агрохимии". — Минск : Ин-т почвоведения и агрохимии, 2010. — 105 с.

47. **Программа освоения деградированных земель и повышения плодородия почв** / Акад. наук Молдовы [и др.] ; отв. ред. С. В. Андриеш ; пер. [с молд.] : Д. Балтянского [и др.]. — Chisinau : Pontos, 2005. — 2 ч.
48. **Программа повышения плодородия почв и эффективности использования удобрений в хозяйствах Столбцовского района Минской области** / [А. Ф. Черныш и др.] ; Ин-т почвоведения и агрохимии, Ком. по сел. хоз-ву Столбцов. район. испол. комитета. — Минск : Ин-т почвоведения и агрохимии, 2012. — 99 с.
49. **Рекомендации по ведению сельскохозяйственного производства в условиях радиоактивного загрязнения земель Республики Беларусь на 2012-2016 годы** / Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Черноб. АЭС М-ва по чрезвычай. ситуациям Респ. Беларусь, М-во сел. хоз-ва и продовольствия Респ. Беларусь ; [подг.: Н. Н. Цыбулько и др.]. — Минск : Ин-т радиологии, 2012. — 121 с.
50. **Рекомендации по оптимизации фосфорного и калийного статуса пахотных почв в зависимости от уровня интенсификации земледелия по областям и районам Беларуси** / Ин-т почвоведения и агрохимии ; подгот.: И. М. Богдевич [и др.]. — Минск : Ин-т почвоведения и агрохимии, 2008. — 28 с.
51. **Рекомендации по экономически обоснованным приемам управления продуктивностью посевов зерновых культур в агротехнологиях различной интенсивности на дерново-подзолистых почвах** / [В. В. Лапа и др.] ; РУП "Ин-т почвоведения и агрохимии". — Минск : Ин-т почвоведения и агрохимии, 2014. — 23 с.
52. **Русанова, Г. В.** Полигенез и эволюция почв Субарктического сектора : (на примере Большеземельской тундры) / Г. В. Русанова ; [отв. ред. В. Д. Василевская] ; Рос. акад. наук, Урал. отделение, Коми научн. центр, Ин-т биологии. — Санкт-Петербург : Наука, 2010. — 164, [2] с.
53. **Система поверхностно-отвальной обработки на дерново-подзолистых глееватых почвах** : новая ресурсосберегающая, экологически безопасная, почвозащитная система : [монография] / Б. А. Смирнов [и др.] ; Ярослав. гос. с.-х. акад. (ЯГСХА)]. — Ярославль : Изд-во ФГОУ ВПО ЯГСХА, 2008. — 381 с.
54. **Скоропанов, С. Г.** Избранные труды / С. Г. Скоропанов ; под ред. В. Г. Гусакова ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т мелиорации. — Минск : Беларус. навука, 2010. — 467, [1] с.
55. **Смагин, А. В.** Теория и практика конструирования почв : [монография] / А. В. Смагин ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Ин-т экол. почвоведения, Фак. почвоведения. — Москва : Изд-во Моск. ун-та, 2012. — 542 с., [6] л. цв. ил.
56. **Смеян, Н. И.** Классификация, диагностика и систематический список почв Беларуси : [монография] / Н. И. Смеян, Г. С. Цытрон ; Ин-т почвоведения и агрохимии. — Минск : БНИВНФХ в АПК, 2007. — 219 с.
57. **Современные проблемы повышения плодородия почв и защиты их от деградации** : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 75-летию Ин-та почвоведения и агрохимии НАН Беларуси, и III съезда почвоведов, 27-29 июня 2006 г., Минск / Нац. акад. наук Беларуси [и др.] ; редкол.: В. В. Лапа (гл. ред.) [и др.]. — Минск : Ин-т почвоведения и агрохимии НАН Беларуси, 2006. — 296 с.
58. **Структура и морфогенез почвенного покрова в условиях антропогенного воздействия** : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 17-20 сент. 2013 г., Минск, Беларусь / М-во образования Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т, Географ. фак., Каф. почвоведения и земел. информац. систем [и др.] ; [редкол.: И. И. Пирожник (гл. ред.) и др.]. — Минск : Изд. центр БГУ, 2013. — 459 с.
59. **Ступин, Д. Ю.** Загрязнение почв и новейшие технологии их восстановления : учеб. пос. / Д. Ю. Ступин. — Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2009. — 428 с.
60. **Сушеница, Б. А.** Фосфатный уровень почв и его регулирование / Б. А. Сушеница. — Москва : Колос, 2007. — 365, [4] с.
61. **Тарасенко, С. А.** Физиолого-агрохимические особенности высокоинтенсивного продукционного процесса сельскохозяйственных культур в западном регионе Беларуси : монография / С. А. Тарасенко ; М-во сел. хоз-ва и продовольствия Респ. Беларусь, УО "Грод. гос. аграр. ун-т". — Гродно : ГГАУ, 2013. — 272 с.
62. **Технологические основы растениеводства** : учеб. пособие / [И. П. Козловская и др.] ; под ред. И. П. Козловской. — Минск : ИВЦ Минфина, 2010. — 430 с.
63. **Функционирование микробных комплексов верховых торфяников - анализ причин медленной деструкции торфа** / [Т. Г. Добровольская [и др.]; отв. ред. И. Ю. Чернов]. — Москва : Т-во науч. изд. КМК, 2013. — 128 с.

64. **Через инновации в науке и образовании к экономическому росту АПК** : [материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения акад. ВАСХНИЛ П. Е. Ладана, 5-8 февр. 2008 г. : в 4 т.] / Департамент науч.-технол. политики и образования, Дон. гос. аграр. ун-т ; редкол.: А. И. Бараников (гл. ред.) [и др.]. — Пос. Персиановский : ФГОУ ВПО ДГАУ, 2008. — Т. 2. — 253 с.
65. **Чимитдоржиева, Г. Д.** Гумус дефлированных почв / Г. Д. Чимитдоржиева, Р. А. Егорова, В. А. Ревенский ; [отв. ред. М. Г. Меркушева] ; Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т общ. и эксперим. биологии. — Улан-Удэ : Изд-во Бурят. науч. центра СО РАН, 2008. — 148, [1] с.
66. **Штотц, Лоренц-Петер** Современное сельское хозяйство : пер. с нем. / Лоренц-Петер Штотц. — Минск : Эволайн, 2012. — 352 с.
67. **Эколого-агрохимические основы повышения плодородия аллювиальных луговых почв** / Л. Л. Убугунов [и др.] ; отв. ред. В. М. Корсунов ; Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т общ. и эксперим. биологии, Бурят. гос. с.-х. акад. им. В. Р. Филиппова. — Улан-Удэ : Изд-во Бурят. науч. центра СО РАН, 2001. — 116 с.

Электронный каталог ЦНБ НАН Беларуси

<http://libcat.bas-net.by>

ЦНБ НАН Беларуси работает: с 8.45 до 20.00

суббота, воскресенье — выходной

В летнее время с 8.45 до 17.30

Санитарный день — первая пятница каждого месяца

Адрес: 220072, г. Минск, ул. Сурганова, д.15

Проезд: до станции метро "Академия наук"

Телефон: (+375 17) 284-14-28

E-mail: csl@kolas.bas-net.by

Служба Электронной доставки документов

(ЭДД) <http://edd.bas-net.by/edd.net/>

теперь оплата и через "**Интернет-банкинг**"

Twitter: <http://twitter.com/#!/Csl By>

Facebook: <http://www.facebook.com/CSL.by>

2014