

Библиографический список документов, экспонирующихся  
в *Белорусской сельскохозяйственной библиотеке*  
на тематической выставке

## «ДЕНЬ РАБОТНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

Полную информацию о документах по данной теме содержат  
[электронный каталог](#), [базы данных](#) библиотеки

Запросы на получение копий фрагментов документов просим направлять  
в [службу электронной доставки](#) документов БелСХБ

*(Описания книжных изданий размещены в списке в обратной хронологии в алфавитном  
порядке авторов и названий)*

**2022**

1. **Максимович В. В. Сибирская язва сельскохозяйственных животных:** [монография] / В. В. Максимович, 2022. - 199, [2] с.  
[Содержание](#)
2. **Полымя 2022:** каталог сельскохозяйственной техники / Компания "Полымя Агро", 2022. - 141 с.  
[Содержание](#)
3. **Каталог сортов и гибридов сельскохозяйственных растений** / Республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по земледелию", 2022. - 50 с.  
[Содержание](#)
4. **Тугай У. В. Чырвоны Мазыранін** / У. В. Тугай, 2022. - 185, [2] с.  
[Содержание](#)
5. **Ятусевич А. И. Эймериоз коз и меры борьбы с ним:** монография / А. И. Ятусевич, И. С. Касперович, А. Д. Касперович, 2022. - 151 с.  
[Содержание](#)
6. **Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по земледелию** / авт. текста: Н. А. Асаенок [и др.]; ред.: Ф. И. Привалов [и др.]; фот. В. В. Рожков, 2022. - 135 с.  
[Содержание](#)
7. **Белека. Забота о животных:** каталог продукции / ООО "Белэкотехника", [2022]. - 186 с.  
[Содержание](#)
8. **Цыбулько Н. Н. Радиологическая пригодность загрязненных радионуклидами земель под сельскохозяйственные культуры:** [рекомендации] / Н. Н. Цыбулько, 2022. - 35 с.  
[Содержание](#)
9. **Институт экспериментальной ветеринарии им. С. Н. Вышелесского. 100 лет** / авт. текста Е. Г. Чаплинская; ред. кол.: В. В. Жалдыбин [и др.], 2022. - 98, [1] с.  
[Содержание](#)
10. **Цыбулько Н. Н. Почвенно-агрохимические основы адаптивного использования загрязненных радионуклидами земель:** [монография] / Н. Н. Цыбулько, 2022. - 289 с.  
[Содержание](#)
11. **Комплекс мероприятий по повышению плодородия и защите от деградации почв сельскохозяйственных земель Республики Беларусь на 2021-2025 годы** / В. В. Лапа [и др.]; под ред.: В. В. Лапы, Н. Н. Цыбулько, 2022. - 147 с.  
[Содержание](#)
12. **Макрак С. В. Мониторинг рынка материальных ресурсов в контексте достаточного ресурсообеспечения товаропроизводителей продовольствия** / С. В. Макрак, 2022. - 87 с.  
[Содержание](#)

13. **Приемы возделывания бобовых овощных культур:** монография / В. Н. Босак [и др.] ; под общ. ред. В. Н. Босака, 2022. - 183 с.

[Содержание](#)

14. **Каменков В. П. Современная апитерапия:** оздоровление и лечение с помощью пчел и их продуктов / В. П. Каменков, 2022. - 115 с.

[Содержание](#)

15. **Формирование эффективных организационно-экономических отношений в АПК:** вопросы теории и методологии / В. Г. Гусаков [и др.]; под ред. В. Г. Гусакова, 2022. - 133 с.

[Содержание](#)

16. **Технология экологически и экономически эффективного использования пойменных лугов для разведения крупного рогатого скота мясных пород** / С. В. Сидунов [и др.], 2022. - 130 с.

[Содержание](#)

17. **Научные принципы регулирования развития АПК: предложения и механизмы реализации 2022:** издается с 1996 г.: выходит 1 раз в год / В. Г. Гусаков [и др.]; редкол.: В. Г. Гусаков (гл. ред.) [и др.], 2022. - 102 с.

[Содержание](#)

18. **Техническая эксплуатация закрытой мелиоративной сети:** [монография] / Н. Н. Погодин [и др.], 2022. - 153, [1] с.

[Содержание](#)

19. **Клочков А. В. Региональные особенности сельскохозяйственного производства в Республике Беларусь:** монография / А. В. Клочков, Б. М. Шундалов, 2022. - 198 с.

[Содержание](#)

20. **Желязко В. И. Агромелиоративные мероприятия на специализированных мелиоративных системах удобрительного орошения:** монография / В. И. Желязко, В. В. Копытовский, 2022. - 148 с.

[Содержание](#)

21. **Лапотко А. М. Тайны молочных рек:** практическое пособие. Т. 3. Искусство воспроизводства / А. М. Лапотко, Т. В. Бойко, Е. М. Касьянов; под общ. ред. А. М. Лапотко, 2022. - 371 с.

[Содержание](#)

**2021**

22. **Опыт научно-технологического сопровождения переработки молока и сыворотки в Республики Беларусь:** [монография] / О. В. Дымар [и др.]; под общ. ред. О. В. Дымара; рец.: Г. А. Жолик, А. Ф. Макарчиков, 2021. - 350 с.

[Содержание](#)

23. **Волчкевич И. Г. Защита овощных культур от вредных организмов в личных подсобных хозяйствах (симптоматика, вредоносность, способы защиты)** / И. Г. Волчкевич, Ф. А. Попов, С. В. Сорока, 2021. - 124 с.

[Содержание](#)

24. **Самуйленко Т. Д. Технологии сброженной заварки в дискретном режиме производства заварных сортов хлеба:** [монография] / Т. Д. Самуйленко, А. В. Акулич, 2021. - 259 с.

[Содержание](#)

25. **Степанова Н. В. Возделывание льна масличного на семена и волокно** / Н. В. Степанова, 2021. - 133, [1] с.

[Содержание](#)

**2020**

26. **Научные системы ведения сельского хозяйства Республики Беларусь** / В. Ю. Агеев [и др.]; ред.: В. Г. Гусаков [и др.]; рец.: Л. С. Герасимович, Г. И. Гануш, И. Н. Брыло, 2020. - 682, [1] с.

[Содержание](#)