

ФГБОУ ВО Омский ГАУ
Научная сельскохозяйственная библиотека

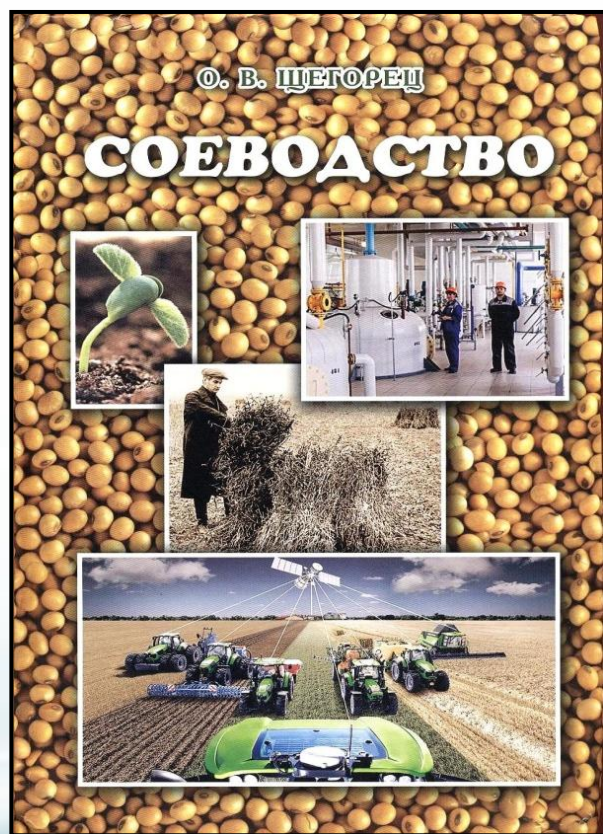
**ИТОГИ VI МЕЖДУНАРОДНОГО КОНКУРСА
НА ЛУЧШЕЕ УЧЕБНОЕ И НАУЧНОЕ ИЗДАНИЕ**
КНИЖНАЯ ВЫСТАВКА-ПРОСМОТР

ПОБЕДИТЕЛИ В РАЗЛИЧНЫХ НОМИНАЦИЯХ

НОМИНАЦИЯ

**«Лучшее печатное научное издание
по сельскохозяйственным наукам»**

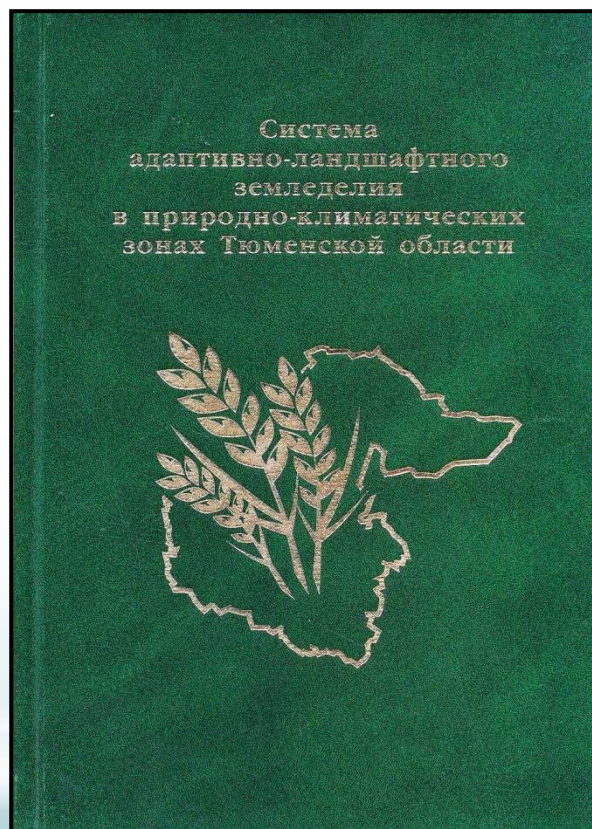
1 место - Щегорец, О. В. Соеводство : монография. – 2-е издание, переработанное и дополненное. – Краснознаменск : Парадиз, 2018. – 600 с. – ISBN 978-5-00006-020-9. – Текст : непосредственный.



В монографии освещена роль сои в решении мировой продовольственной проблемы; история становления соеводства как науки; производство сои в мире, России, в Дальневосточном регионе, мировой соевый рынок, экспорт, импорт, современное инновационно-инвестиционное развитие отрасли; систематика, классификация, морфобиологические особенности культуры, характеристика районированных и перспективных сортов; системы земледелия, виды и факторы традиционных, альтернативных, инновационных технологий возделывания сои; использование и переработка сои, регламент качества соевой продукции, соеперерабатывающие предприятия.



2 место - Система адаптивно-ландшафтного земледелия в природно-климатических зонах Тюменской области : монография / Н. В. Абрамов, Ю. А. Акимова, Л. Г. Бакшеев [и др.]. – Тюмень : Тюменский издательский дом, 2019. – 472 с. – ISBN 978-5-9288-0369-8. – Текст : непосредственный.



В книге представлены природно-ресурсный потенциал, современное состояние растениеводства, адаптивно-ландшафтные системы земледелия агроклиматических зон Тюменской области: севообороты и структура посевных площадей, особенности формирования системы обработки почвы, система применения удобрений, система защиты сельскохозяйственных культур, продуктивность и качество сельскохозяйственной продукции, кормопроизводство, инновационные технологии в земледелии и особенности агротехнологий в различных природно-климатических зонах Тюменской области.



3 место - Головина, Е. В. Продукционный процесс и адаптивные реакции к абиотическим факторам слотов сои северного экотипа в условиях Центрально-Черноземного региона РФ : монография / Е. В. Головина, В. И. Зотиков. – Орёл : Картуш, 2019. – 320 с. - ISBN 978-5-9708-0784-2. – Текст : непосредственный.



В монографии представлены результаты многолетних исследований авторов и литературные данные по следующим аспектам: основные проблемы биологии сои при возделывании в Центральном и Центрально-Черноземном регионах РФ; формирование адаптивных реакций к абиотическим факторам; связь фотосинтетической деятельности хлорофиллсодержащих органов, азотфиксирующей способности симбиотической системы, поглотительной деятельности корневой системы, донорно-акцепторных отношений с продукционным процессом сортов сои северного экотипа. Приводятся данные по формированию биологической и зерновой продуктивности в зависимости от технологических приемов. Представлен материал о химическом составе растений сои в зависимости от биологических особенностей сорта, климатических условий и агротехнологии.

