

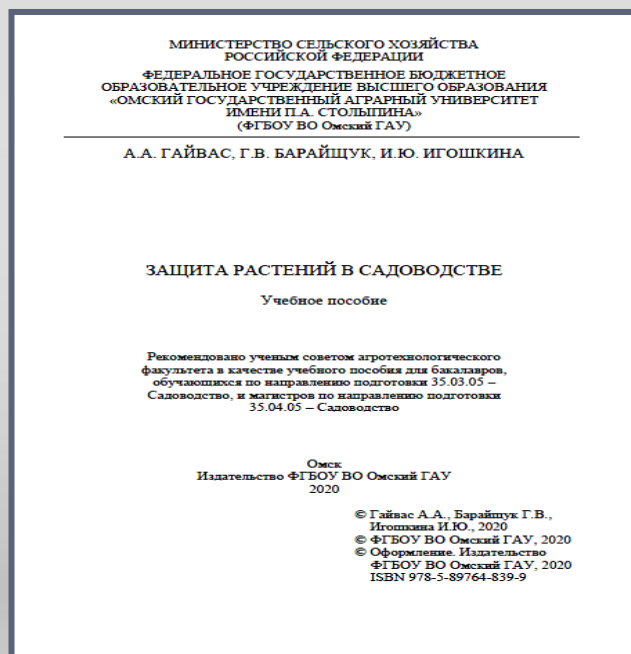
ФГБОУ ВО ОМСКИЙ ГАУ
Научная сельскохозяйственная библиотека

Итоги VII Международного конкурса на лучшее учебное и печатное издание

НОМИНАЦИЯ
«Лучшее электронное учебное издание
по сельскому хозяйству и ветеринарии»

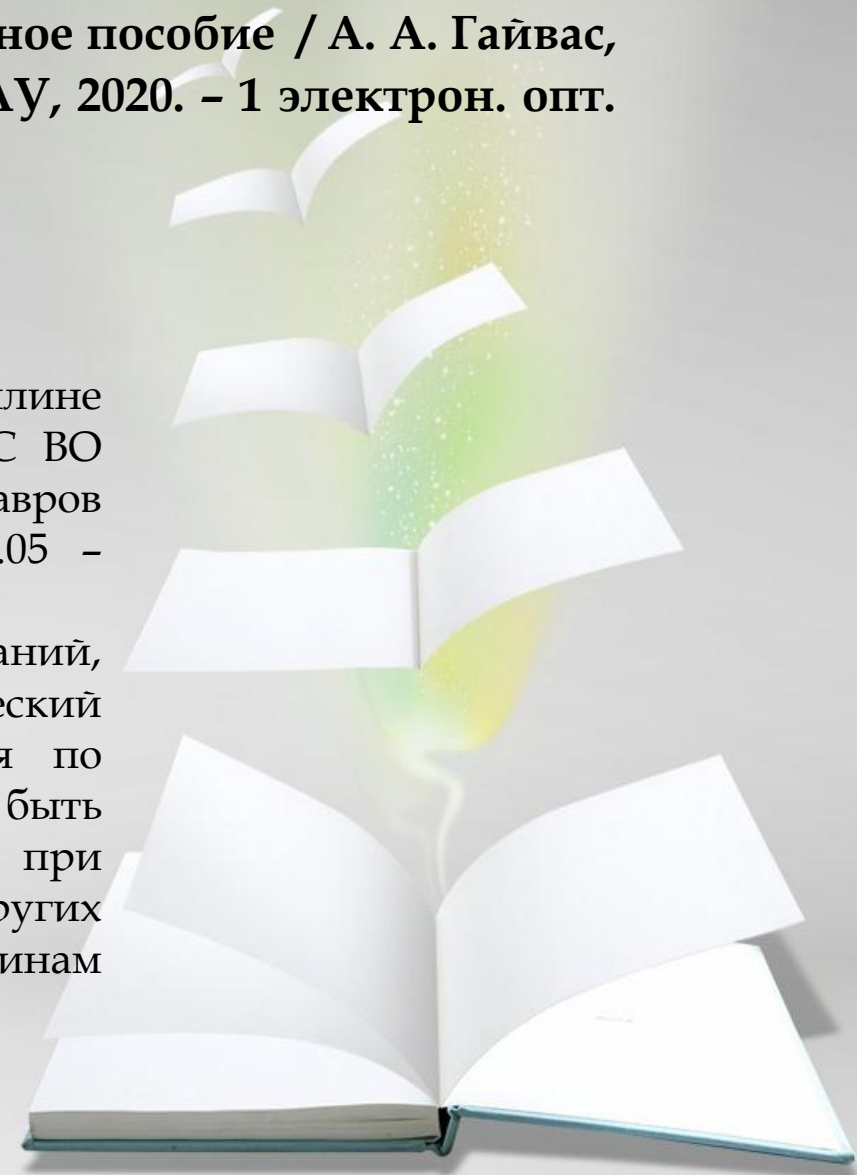
ОМСК - 2022

1 МЕСТО - Гайвас, А. А. Защита растений в садоводстве : учебное пособие / А. А. Гайвас, Г. В. Барайщук, И. Ю. Игошкина. - Омск : ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 2020. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - Загл. с титул. экрана. - Текст : электронный.



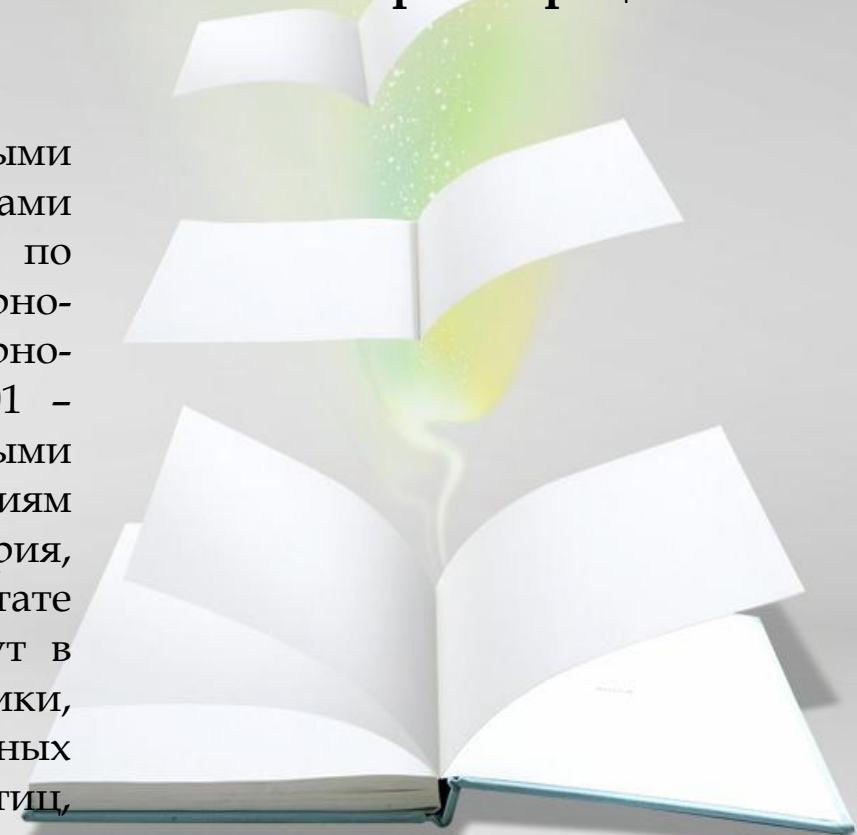
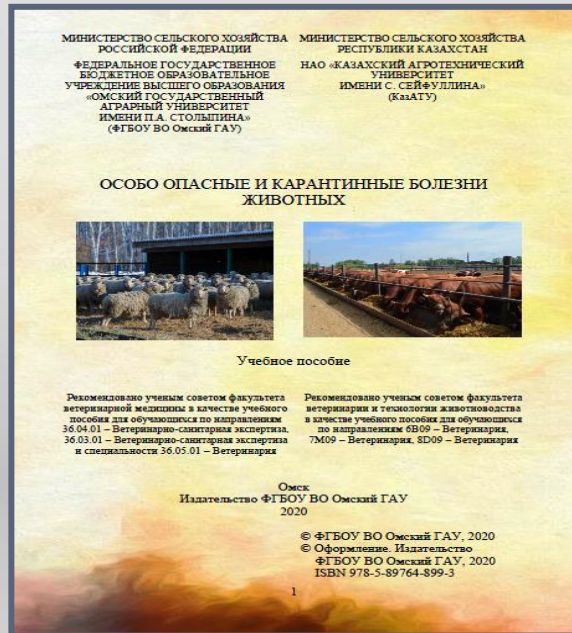
Пособие содержит материалы по дисциплине «Защита растений» в соответствии с ФГОС ВО (2015) по направлению подготовки бакалавров 35.03.05 – Садоводство и магистров 35.04.05 – Садоводство.

Включены вопросы для самоконтроля знаний, предметный указатель и библиографический список. Предназначено для обучающихся по вышеперечисленным направлениям. Может быть использовано преподавателями вузов при подготовке бакалавров и магистров других направлений обучения по дисциплинам агрономического профиля.



2 МЕСТО - Особо опасные и карантинные болезни животных : учебное пособие / И. Г. Трофимов, В. И. Плешакова, С. К. Абдрахманов и [и др.] ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Омский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина ; Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан, Казахский агротехнический университет имени С. Сейфуллина. - Омск : ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 2020. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - Загл. с титул. экрана. - ISBN 978-5-89764-899-3. - № гос. регистрации 0322002647. - Текст : электронный.

Пособие разработано в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования Российской Федерации по направлениям подготовки 36.04.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза и специальности 36.05.01 – Ветеринария и государственными образовательными стандартами Республики Казахстан по направлениям подготовки 6В09 – Ветеринария, 7М09 – Ветеринария, 8D09 – Ветеринария. Знания, полученные в результате изучения материалов учебного пособия, помогут в решении практических задач в области диагностики, терапии и профилактики особо опасных инфекционных болезней животных и птиц, обеззараживании контаминированных патогенными микроорганизмами различных объектов внешней среды.

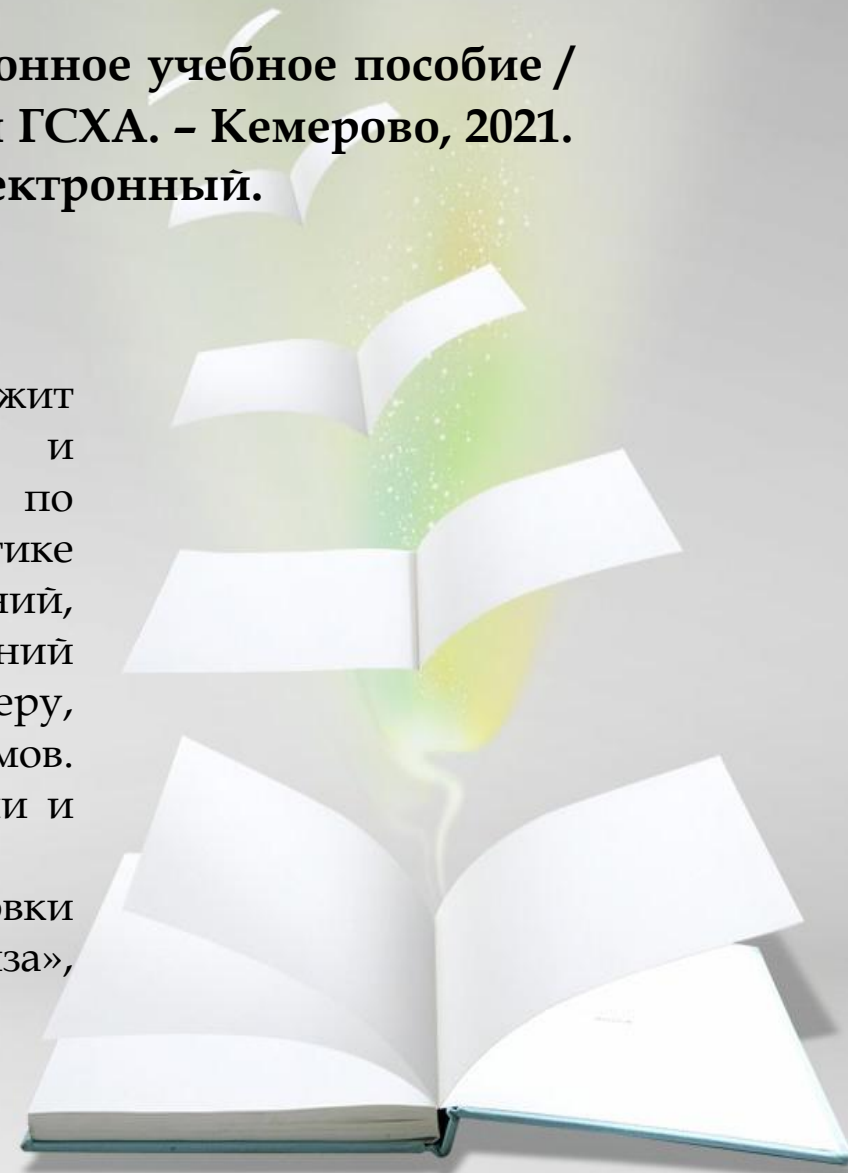


3 МЕСТО – Основы ботаники и кормопроизводства : электронное учебное пособие / составитель Е. П. Зинкевич, А. В. Пьяных ; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2021. – 1 электрон. опт. диск (CD-R). – Загл. с титул. Экрана. – Текст : электронный.

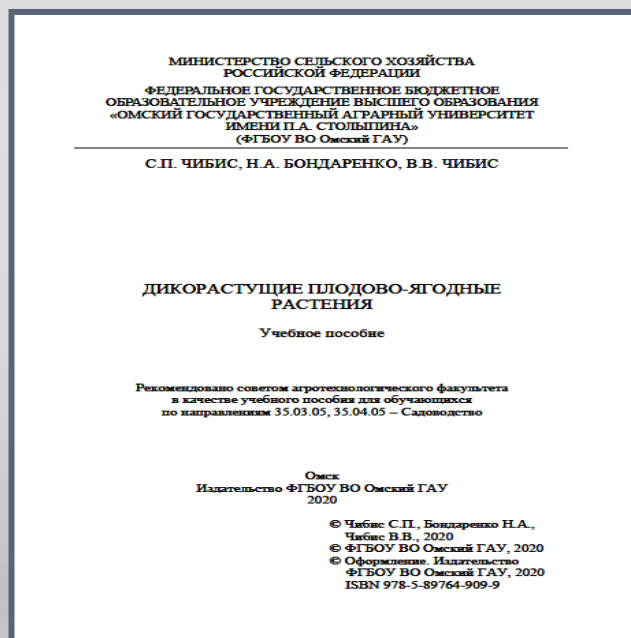


Электронное учебное пособие содержит материал по основам ботаники и кормопроизводства. Рассмотрены вопросы по анатомии, морфологии и систематике растений, оценки кормовых растений, биологическим особенностям растений сенокосов и пастбищ, зеленому конвейеру, заготовке основных видов кормов. Представлены контрольные вопросы, задачи и типовые тестовые задания.

Предназначено для направлений подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза», 36.03.02 «Зоотехния».



3 МЕСТО - Чибис, С. П. Дикорастущие плодово-ягодные растения : учебное пособие / С. П. Чибис, Н. А. Бондаренко, В. В. Чибис ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Омский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина. – Омск : ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 2020. – 1 электрон. опт. диск (CD-R). – Загл. с титул. экрана. – ISBN 978-5-89764-909-9. – Текст : электронный.



Представлена характеристика 45 видов дикорастущих плодовых и ягодных растений, имеющих важнейшее значение прежде всего в качестве исходного материала для селекции, а в некоторых случаях для прямого введения в культуру. Приведена их классификация: производственно-биологические группы, семейства и роды. Даны ботаническое описание, систематическое положение, ареалы, биологические особенности, химический состав, пищевая и лекарственная ценность. Пособие разработано в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлению подготовки 35.03.05; 35.04.05 – Садоводство.

