

Примеры оформления библиографических ссылок:

Журнал:

Захаренко В.А., Захаренко А.В. Экономические аспекты применения пестицидов в системе фитосанитарной стабилизации земледелия России // Агрохимия. – 2003. – № 11. – С. 85–96.

Монография:

Шорин П.М., Малиновский Б.Н., Мирошниченко В.Ф. Сорго – ценная кормовая культура. – М.: Колос, 1973. – 109 с.

Сборник:

Гончаров П.Л., Гончарова А.В. Селекция кормовых трав в лесостепи Приобья // Селекция сельскохозяйственных растений: итоги и перспективы: сб. науч. тр. – Новосибирск: изд-во СО РАСХН, 2005. – С. 49–58.

ГОСТ:

ГОСТ 12037–66. Семена и посадочный материал сельскохозяйственных культур. – М.: Изд-во стандартов, 1977. – 23 с.

Патент:

Пат. №2277908 А61К (Российская Федерация). Водорастворимое средство, обладающее противовирусной активностью, на основе соединения серебра с цистеином и способ его получения / В.В. Третьяков, В.Н. Сильников, В.В. Власов и др.; №26245; заявл. 25.11.05; опубл. 20.06.06; Бюл. № 17.

Электронный ресурс:

Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012–2020 годы. Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. №326. Система ГАРАНТ. – [Электронный ресурс]: <http://base.garant.ru>.

Статьи оформляются по следующей форме:

УДК

**ВОПРОСЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ПЕРЕРАБОТКИ
И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ**

Иванов В.А., Петров Н.И.

Полное название учреждения, город, страна
e-mail:

Основной текст

Использованные источники:

Панфилов В.А. Диалектика пищевых технологий // Хранение и переработка сельхозсырья. – 2004. – №6. – С. 17–22.

Гусаков А.Г. Система агротехнопарков как основа развития агропромышленного комплекса РФ [Электронный ресурс]. – <http://magmu.ru/index.php>.