

Оформление библиографических ссылок по ГОСТ Р 7.05.2008

Библиографическая ссылка – совокупность библиографических сведений о цитируемом, рассматриваемом или упоминаемом в тексте документе, необходимых и достаточных для общей характеристики, идентификации и поиска.

Виды ссылок

- 1. Внутритекстовая ссылка** (непосредственно в строке после текста, к которому относятся) :

«Отсутствие вывода эксперта или специалиста о химическом способе получения наркотического средства исключает привлечение к уголовной ответственности за незаконное изготовление наркотического средства...»
(Токманцев Д.В. Способы криминального изготовления наркотиков. 2022. №10.С.36)

- 2. Подстрочная ссылка** (внизу страницы, под строками основного текста):

В своем учебном пособии «Экология животных» Т.А. Дауда и А.Г. Коцаев пишут : « Для биосферы нашей планеты все биологические виды, возникшие в процессе эволюции, нужны и полезны» ¹

¹ Дауда Т.А., Коцаев А.Г. Экология животных. СПб : Лань, 2015. С.223.

Для аналитических записей допускается, при наличии в тексте библиографических сведений о составной части, в подстрочной ссылке указывать только сведения об идентифицирующем документе.

Пример:

В.К. Скорин и А.М. Гаджиев в статье « Импортозамещение молочного скотоводства – ускоренное выращивание ремонтного молодняка» указали, что « в условиях санкций необходимо усилить селекционную и племенную работу в племенных хозяйствах России»¹

¹ Зоотехния. 2022. № 10. С. 15

- 3. Затекстовая ссылка** это указание на источники цитат с отсылкой к пронумерованному списку литературы, помещаемому в конце работы. Совокупность затекстовых библиографических ссылок (отсылок)

оформляется как перечень библиографических записей, помещенных после текста документа или его составной части

В тексте

Яровой ячмень является одной из наиболее поражаемой корневой гнилью зерновых культур в Западной Сибири [2, с.11]

В списке затекстовых ссылок

1. Ашмарина Л.Ф., Коняева Н.М., Агаркова З.В. Вредные организмы кормовых культур и меры борьбы с ними в Западной Сибири. Новосибирск, 2017. 64с.
2. Ашмарина Л.Ф. Корневая гниль ярового ячменя в кормовом севообороте Западной Сибири // Защита и карантин растений. 2022. № 10. С. 11-14.
3. Зазимко М.И., А.С. Найденов Защита озимых колосовых культур осенью// Защита и карантин растений. 2009. №9. С. 31-34.
4. Койшибаев, М. Фитосанитарная роль агротехнологии возделывания зерновых культур в Казахстане // Защита и карантин растений. 2009. №4. С. 26-28.

В списке литературы

5. Ашмарина Л.Ф. Вредные организмы кормовых культур и меры борьбы с ними в Западной Сибири / Л.Ф. Ашмарина, Н.М. Коняева, З.В. Агаркова. – Новосибирск, 2017. – 64 с.
6. Ашмарина Л.Ф. Корневая гниль ярового ячменя в кормовом севообороте Западной Сибири / Л.Ф. Ашмарина // Защита и карантин растений. – 2022. – № 10. – С. 11-14.
7. Зазимко М.И. Защита озимых колосовых культур осенью/ / М.И. Зазимко, А.С. Найденов // Защита и карантин растений. – 2009. – №9. – С. 31-34.
8. Койшибаев, М. Фитосанитарная роль агротехнологии возделывания зерновых культур в Казахстане / М. Койшибаев // Защита и карантин растений. – 2009. – №4. – С. 26-28.

Библиографические ссылки не являются списком литературы к научной работе. Но, тем не менее, совокупность затекстовых ссылок часто становятся списком литературы к статьям, публикуемых в периодических изданиях. Такое требование к оформлению списка литературы предлагается во многих российских и зарубежных журналах. Затекстовая ссылка визуально разделена с текстом документа.

Примеры составлены согласно ГОСТ Р 7.0.5-2008 Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления

Книги

Книга одного, двух авторов

Устинов А.Н. Сельскохозяйственные машины : учебное пособие. М. : Академия, 2014. 264 с.

Мкртычян Б.А., Ю. В. Каржавина Возникновение и развитие оперативно-розыскной деятельности в России (Сущность оперативно-розыскной деятельности как государственно-правового средства борьбы с преступностью) : монография. Новосибирск : Изд-во НГАУ, 2019. 130 с.

Книга трех авторов

Решетникова И.В., Куликова М.А., Царегородцева Е.А. Арбитражный процесс. – 2-е изд., пересмотр. М. : Норма : ИНФРА-М, 2018. 400 с.

Книга четырех и более авторов или не имеющие авторов

Заболевания у коров: диагностика / И.Ф. Ахтямов [и др.]. Казань, 2008. 455 с.

Книга под заглавием

Содержание и технологии образования взрослых: проблема опережающего образования : сб. науч. тр. / под ред. А. Е. Марона. М., 2007 118 с.

Международное право : учебник / под ред. Г.С. Стародубцева. – 2-е изд. М. : ИНФРА-М, 2016. 416 с.

Составные части документов

Статья одного, двух авторов

Михина Н.Г. , Бухонова Ю.В. Мониторинг вредителей и болезней сахарной свеклы // Защита и карантин растений. 2022.№ 10.С.21-26.

Статья трех авторов

Еренков, О.Ю. , Лопушанский И.Я., Яворская Е.В. Модернизированные конструкции жидкостно-газовых эжекторов // Ремонт, восстановление, модернизация. 2019. № 11. С. 11-13.

Статья четырех и более авторов

Фитосанитарная ситуация в агроценозах кормовых культур в лесостепи Западной Сибири / Л.Ф. Ашмарина [и др.]. // Земледелие. 2015. №2. С.47-50

Активность антибиотиков к культурам микроорганизмов, выделенных из погибших эмбрионов / О. А. Сунцова, М. В. Задорожная, С. Б. Лыско, А. В. Портянко // Ветеринарный врач. 2019. № 5. С. 53-59 .

Статья из сборника

Кравченко О.Б. Сетевые сообщества как новый субъект образования // Проблемы формирования правового социального государства в современной

России : материалы X Всерос. науч.-практ. конф. Новосибирск : Изд-во НГАУ, 2014. С. 118-119.

Электронные ресурсы

Электронная библиотека диссертаций : [сайт]. URL: <http://diss.rsl.ru> (дата обращения: 01.10.2022).

Масалова Ю. А. Инновационный менеджмент в управлении персоналом : учеб. пособие для вузов. М. : Юрайт, 2021. URL: <https://urait.ru/bcode/477216> (дата обращения: 29.09.2022).

Описание официальных документов

О порядке формирования Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации : Федер. закон № 439-ФЗ : [принят Гос. Думой 9 декабря 2020 г. : одобрен Советом Федерации 16 дек. 2020 г.]. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс» (дата обращения 10.11.2022).