**Зразок оформлення References у**

**«ЗБАЛАНСОВАНОМУ ПРИРОДОКОРИСТУВАННІ»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Список літератури** | **References** |
| **КНИГИ**  Прізвище та ініціали автора (ів). (Рік). *Назва книги транслітерована* *[Назва книги англійською мовою]*. Місто: Видавництво [Мова тексту]. | |
| ***один автор*** | |
| Мудрак О. В.Збалансований розвиток екомережі Поділля: стан, проблеми, перспективи : моногр. Вінниця : «СПД Главацька Р.В.», 2012. 914 с. | Mudrak, O.V. (2012). *Zbalansovanuy rozvutok ekomerezhi Podillya: stan, problemu, perspektivu: monografia [Balanced development ecological network of* *Podillya: state, problems, prospects]*. Vinnitsa: «SPD Vinnitsa: «SPD Glavatskaya RV» [in Ukrainian]. |
| ***два автора*** | |
| Дегодюк Е. Г.,Дегодюк С. Е. Еколого-техногенна безпека України. Київ : ЕКМО, 2006. 305 с. | Dehodiuk, E.H. & Dehodiuk, S.E. (2006). *Ekolohotekhnohenna bezpeka Ukrainy [Ecological and technogenic safety of Ukraine]*. Kyiv: EKMO [in Ukrainian] |
| ***три автора*** | |
| Городній М. І., Бикін  А. В., Нагаєвська Л. М. Агрохімія : підручник. Київ : Алефа, 2003. 786 с. | Horodnii, M.I., Bykin, A.V. & Nahaievska, L.M. (2003). *Ahrokhimiia: Pidruchnyk [Agrochemistry: Textbook]*. Kyiv: Alefa [in Ukrainian]. |
| ***від чотирьох до шести авторів*** | |
| Тараріко Ю. О., Сайдак Р. В., Сорока Ю. В., Вітвіцький С. В. Районування території України за рівнем забезпеченості гідротермічними ресурсами та обсягами використання сільськогосподарських меліорацій. Київ : ЦП «Компринт», 2015. 62 с. | Tarariko, Yu.O., Saydak, R.V., Soroka, YU.V. & Vitvits’kyy, S.V. (2015). *Rayonuvannya terytoriyi Ukrayiny za rivnem zabezpechenosti hidrotermichnymy resursamy ta obsyahamy vykorystannya* *sil’s’kohospodars’kykh melioratsiy [Zoning of the* *territory of Ukraine by the level of provision of hydrothermal resources and volumes of utilization of agricultural land reclamation].* Kyiv: SP «Komprynt» [in Ukrainian]. |
| **КНИГИ ЗА РЕДАКЦІЄЮ**  Автор(и)(у дужках редактор Ed. або редактори Eds.) (Рік). *Назва книги транслітерована* [Назва книги англійською мовою]. Місто: Видавництво [Мова тексту]. | |
| Біологічний азот: монографія / авт. В. П. Патика, С. Я. Коць, В. В. Волкогон та ін.; за ред. В.П. Патики. Київ : Світ, 2003. 424 с. | Patyka, V.P., Kots, S.Ya., Volkohon, V.V. & Sherstoboieva, O.V. (2003). *Biolohichnyi azot: monohrafiia* *[Biological nitrogen: monograph]*. Kyiv: Svit [in Ukrainian]. |
| **КНИГИ ЗА РЕДАКЦІЄЮ (без автора)**  Редактор(и) (у дужках Ed. або Eds.) (Рік). *Назва книги транслітерована* *[Назва книги англійською мовою].* Місто: Видавництво [Мова тексту]. | |
| Клімат України / за ред. В. М. Ліпінського, В. А. Дячука, В. М. Бабіченко. Київ : «Видавництво Раєвського», 2003. 343 с. | Lipinsky, V.M., Diachuka, V.A. & Babichenko, V.M. (Eds.). (2003). *Klimat Ukrainy [Climate of Ukraine]*. Kyiv: Vydavnytstvo Raievskoho [in Ukrainian]. |
| **ВИДАННЯ (без автора та редактора)**  *Назва транслітерована [Назва англійською мовою].* (Рік). Місто: Видавництво [Мова тексту]. | |
| 30 лет Чернобыльской аварии: итоги и перспективы преодоления ее последствий: Национальный доклад Республики Беларусь. — Минск: Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Бєларусь, 2016. 116 с. | *30 let Chernobyilskoy avarii: itogi i perspektivyi preodoleniya ee posledstviy Nats. doklad Respubliki Belarus’ [30 years of the Chernobyl accident: results and prospects for overcoming its consequences. National Report of the Republic of Belarus].* (2016). Minsk: Ministerstvo po chrezvyehaynym situatsiyam Respubliki Belarus’ [in Russian]. |
| Звіт про виконання проектно-технологічних та науково-дослідних робіт у 2015 році (заключний) / ДУ «Держґрунтохорона». Київ, 2016. 255 с. | *Zvit pro vykonannia proektno-tekhnolohichnykh ta* *naukovo-doslidnykh robit u 2015 rotsi (zakliuchnyi)* *[Report for on the implementation of design-technological and research work in 2015 (final)]*. (2015). Kyiv [in Ukrainian]. |
| Методические рекомендации по проведению бонитировки почв. Київ : УААН, 1993. 96 с. | *Metodycheskye rekomendacyy po provedenyju bonytyrovky pochv [Methodical recommendations for soil evaluation].* (1993). Kiev: UAAS [in Russian]. |
| **БАТАГОТОМНІ ВИДАННЯ**  Автор(и)(Рік). *Назва книги транслітерована* *[Назва книги англійською мовою].* (Том). Місто: Видавництво [Мова тексту]. | |
| Коць С. Я., Моргун В. В., Патыка В. Ф. Биологическая фиксация азота: бобово-ризобиальный симбиоз: у 2 Т. Київ : Логос, 2011. 523 с. | Kots, S.Ya., Morgun, V.V., Patyka, V.F., Malichenko, S.M., Mamenko, P.M., Kiriziy, D.A.,. Mykhalkiv, L.M., Beregovenko, S.K. & Melnykova, N.M. (2011). *Biologicheskaya fiksaciya azota: bobovorizobialnyj simbioz [Biological nitrogen fixation: legume-rhizobial symbiosis].* (Vol. 2). Кyiv: Logos [in Russian]. |
| **ПЕРІОДИЧНІ ВИДАННЯ**  Автор(и) (Рік). Назва статті транслітерована [Назва статті англійською мовою]. *Назва періодичного видання транслітерована – назва видання англійською мовою, взята з оригіналу*, *номер випуску*, сторінка(и) [Мова тексту]. | |
| ***Один автор*** | |
| Фурдичко О. І.Роль агроекології у формуванні збалансованої агросфери. *Агроекологічний журнал.* 2017. № 2. С. 7–14. | Furdychko, O.I. (2017). Rol ahroekolohii u formuvanni zbalansovanoi ahrosfery [The role of agroecology in the formation of a balanced agrosphere]. *Ahroekolohichnyi zhurnal — Agroecological journal,* *2*, 7–14 [in Ukrainian]. |
| ***Два автора*** | |
| Лебедь В. В.,Залавський Ю. В. Сучасні методи дослідження ґрунтового покриву з використанням інформаційно-комунікаційних технологій. *Вісник аграрної науки*. 2018. № 3. С. 84–87. | Lebed, V.V., Zalavskyy, YU.V. (2018) Suchasni metody doslidzhennya gruntovoho pokryvu z vykorystannyam informatsiyno-komunikatsiynykh tekhnolohiy [Modern methods of research of soil cover using information and communication technologies]. *Visnyk ahrarnoyi nauky — Bulletin of Agrarian Science, 3*, 84–87 [in Ukrainian]. |
| ***Від трьох до шести авторів*** | |
| Коваль В. В., Наталочка В. О., Ткаченко С. К., Міненко О. В. Сучасний стан забезпеченості ґрунтів Полтавської області гумусом (органічною речовиною). *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* 2013. Вип. 3. С. 84–88. | Koval, V.V., Natalochka, V.O., Tkachenko, S.K. & Minenko, O.V. (2013). Suchasnyi stan zabezpechenosti gruntiv Poltavskoi oblasti humusom (orhanichnoiu rechovynoiu) [The current state of soil provision in the Poltava region by humus (organic matter)]. *Visnyk Poltavskoi derzhavnoi ahrarnoi akademii — The* *Bulletin of the Poltava State Agrarian Academy, 3*, 84–88 [in Ukrainian]. |
| **МАТЕРИІАЛИ (ТЕЗИ) КОНФЕРЕНЦІЙ**  Автор(и) (Рік). Назва тез транслітерована [Назва тез англійською мовою]. *Назва конференції транслітерована* *[Назва конференції англійською мовою]* (сторінки). Назва закладу. Місто проведення конференції: видавець [Мова тексту]. | |
| Єгорова Т. М., Шумигай І. В. Ландшафтні засади басейнового принципу управління водними ресурсами як організаційний чинник екологічного менеджменту агроландшафтів. *Вода: проблеми та шляхи вирішення*: збірник ст. наук.-практ. конф. із міжнародною участю (м. Рівне, 5–8 лип. 2017 р.). —Житомир : Вид-во ЕЦ «Укрекобіокон», 2017. С. 103–108. | Yehorova, T.M. & Shumyhai, I.V. (2017). Landshaftni zasady baseinovoho pryntsypu upravlinnia vodnymy resursamy yak orhanizatsiinyi chynnyk ekolohichnoho menedzhmentu ahrolandshaftiv [Landscape principles of the basin principle of water resources management as an organizational factor of ecological management of agrolandscapes]. Water: problems and solutions′ 17: *Naukovo-praktychna konferentsiia* *iz mizhnarodnoiu uchastiu (5–8 lypnia 2017 r.) — The* *scientific and practical conference with international* *participation* (pp. 103–108). Zhytomyr: Vyd-vo Ets «Ukrekobiokon» [in Ukrainian]. |
| **ДИСЕРТАЦІЇ**  Автор (Рік). Назва транслітерована [Назва англійською мовою]. *Дисертація на здобуття наукового ступеня наук.* Місто [Мова тексту]. | |
| Манько О. А.Ризоманія цукрових буряків — селекція на стійкість : дис. … канд. с.-г. наук: 06.01.05. Київ, 2003. 182 с. | Manko, O.A. (2003). Ryzomaniya tsukrovykh buryakiv — selektsiya na stiykist [Rhizomania of sugar beet — breeding for stability]. *Candidate’s* *thesis.* Kiev [in Ukrainian]. |
| Макаренко Н. А. Агроекологічна оцінка мінеральних добрив за впливом на ґрунтову систему : дис. … д-ра с.-г. наук: 03.00.16. Київ, 2002. 377 с. | Makarenko, N.A. (2002). Ahroekolohichna otsinka mineralnykh dobryv za vplyvom na gruntovu ikipe [Agroekological estimation of mineral fertilizers after influence on the ground system otsinka mineral’nykh dobryv za vplyvom na gruntovu ikipe]. *Doctor’s thesis*. Kyiv [in Ukrainian]. |
| **АВТОРЕФЕРАТИ**  Автор (Рік). Назва транслітерована [Назва англійською мовою]. *Автореферат на здобуття наукового ступеня наук.* Місто [Мова тексту]. | |
| Майборода В. А. Строение, рост и производительность насаждений дуба северного (*Quercus borealis Mich.*) на Украине» : автореф. дис. … канд. с.-х. наук : спец. 10.02.16. Москва, 1981. 21 с. | Majboroda, V.A. (1981). Stroenie, rost i proizvoditelnost nasazhdenii duba severnogo (*Quercus borealis Mich.*) na Ukraine [The structure, growth and productivity of the population in the north of the northern (*Quercus borealis Mich.*) in Ukraine]. *Extended abstract of candidate’s thesis.* Moskva [in Russian]. |
| Парфенюк А. І. Формування грибного фітопатогенного фону в агрофітоценозах : автореф. дис. … д-ра біол. наук : спец. 03.00.16. Київ, 2012. 33 с. | Parfenyuk, A.I. (2012). Formuvannya hrybnoho fitopatohennoho fonu v ahrofitotsenozakh [Formation of the fungal phytopathogenic background in agrophytocenoses]. *Extended abstract of Doctor’s* *thesis*. Kyiv [in Ukrainian]. |
| **ЗАКОНОДАВЧІ ДОКУМЕНТИ**  Назва закону транслітерована [Назва закону англійською мовою]. (Рік). *Транслітерована* *офіційна* *назва видання – Офіційна назва видання англійською мовою, номер випуску,* сторінка(и) [Мова тексту]. | |
| Про питну воду та питне водопостачання: Закон України від 07.07.2011 р. *Відомості Верховної Ради України.* 2002. № 16. Ст. 112. | Pro pytnu vodu ta pytne vodopostachannia : Zakon Ukrainy vid 07.07.2011 [About drinking water and drinking water : Law of Ukraine from July 7th, 2011]. (2002). *Vidomosti Verkhovnoi Rady* *Ukrainy — Information from the Verkhovna Rada of* *Ukraine, 16*, art.112 [in Ukrainian]. |
| **СТАНДАРТИ**  Назва транслітерована [Назва англійською мовою]. (Рік). *СТАРДАРТ- дата ведення в дію.* Місто: Видавництво [Мова тексту]. | |
| Якість ґрунту. Визначення дії забруднювачів на флору ґрунту. Частина 2. Вплив хімічних речовин на проростання та ріст вищих рослин (ISO 11269-2:1995, ІDТ) : ДСТУ ІSО 11269-2:2002:. Чинний від 2002-07-12. Київ: Держстандарт України, 2004. 14 с. (Національний стандарт України). | Yakist gruntu. Vyznachennia dii zabrudniuvachiv na floru gruntu. Chastyna 2. Vplyv khimichnykh rechovyn na prorostannia ta rist vyshchykh roslyn [Soil quality. Determination of the effect of pollutants on soil flora. Part 2. The effect of chemicals on the germination and growth of higher plants]. (2004). *DSTU ISO 11269-2 : 2002 (ISO 11269-2 :* *1995, IDT from 12thJuli 2002.* Kyiv: Derzhstandart Ukrainy [in Ukrainian]. |
| **ЕЛЕКТРОННІ РЕСУРСИ**  Автор(и) (Рік). Назва транслітерована [Назва англійською мовою]. URL: адреса сайту [Мова тексту]. | |
| ***книжки з глобальної мережі*** | |
| Зубова Л. Г.Основы математической обработки экспериментальных данных: учеб. пособ. Луганск: Изд-во «Ноулидж», 2013. URL : <https://www.twirpx.com/file/2271215/> | Zubova, L.G*.* (2013). Osnovy matematicheskoy obrabotki eksperimentalnykh dannykh: uchebnoye posobiye [Fundamentals of mathematical processing of experimental data: tutorial]. Lugansk:Noulidzh.  URL: https://www.twirpx.com/file/2271215/ [in Russian]. |
| ***методички з глобальної мережі*** | |
| Наукові засади відновлення та розвитку зрошення в Україні в сучасних умовах / М.І. Ромащенко та ін. URL: mivg.iwpim.com.ua/ index.php/mivg/article/view/26/15 | Romashchenko, M.I., Yatsyuk, M.V., Zhovtonog, O.I., Dehtyar, O.O., Saydak, R.V. & Matiash, T.V. (2017). Naukovi zasady vidnovlennia ta rozvytku zroshennia v Ukraini v suchasnykh umovakh [Scientific principles of restoration and development of irrigation in Ukraine in modern conditions]. URL: mivg.iwpim.com.ua/index.php/mivg/article/view/26/15 |
| ***стаття з електронної версії друкованого періодичного видання*** | |
| Бойко П. І.,Коваленко Н. П. Методика сучасних і перспективних досліджень у землеробстві. *Вісник аграрної науки* : електрон. наук. фахове вид. 2008. № 2. С. 11–17.  URL: <https://visnyk.mnau.edu.ua/n101v1r2019shatsman/> | Boiko, P.I. & Kovalenko, N.P. (2008). Metodyka suchasnykh i perspektyvnykh doslidzhen u zemlerobstvi [Methodology of modern and perspective researches is in agriculture]. *Visnyk ahrarnoi nauky —* *Bulletin of Agrarian Science*, *2*, 11–17 [in Ukrainian].URL: <https://visnyk.mnau.edu.ua/n101v1r2019shatsman/> [in Ukrainian]. |
| ***стаття з веб-сайту*** | |
| Річка Самара (притока Дніпра). Річка Сіверський Донець. URL: https:// uk.wikipedia.org/wiki | Richka Samara (prytoka Dnipra). Richka Siverskyi Donets [River Samara (tributary of the Dnieper). Siversky Donets River]. (n.d.) URL: http:// uk.wikipedia.org/wiki [in Ukrainian]. |
| ***закони з електронної версії*** | |
| Про оцінку земель : Закон України від 11.12.2003 № 1378-IV, ст. 16. / Верховна Рада України. URL: zakon2.rada.gov.ua/laws/show/1378-15 | Pro ocinku zemel: Zakon Ukrai’ny vid 11 gruden’ 2003 r., № 1378-IV, st. 16 [On Land Assessment : Law of Ukraine dated December 11, 2003, no. 1378-IV, art. 16]. (2003). URL: http: // zakon2.rada.gov.ua/laws/show/1378-15 [in Ukrainian]. |
| **ПАТЕНТИ**  Автор(и) (Рік). Назва транслітерована: патент [Назва англійською мовою: патент]. *номер патенту. номер бюлетеню* [Мова тексту]. | |
| Матвієнко М. В., Бублик М. О., Гриник І. В. Спосіб створення інтенсивних ресурсозберігаючих насаджень груші екологічного спрямування : Пат. 85116 Україна. № u 201306040; заявл. 16.05.2013; опубл. 11.11.2013. Бюл. № 21. | Matviyenko, M.V., Bublyk, M.O. & Grynyck, I.V. (2013). Sposib stvorennya intensyvnykh resursozberogayuchykh nasadzhen grushi ekologichnogo spryamuvannya: Patent 85116 na korysnu model [A method for creating intensive resource saving pear trees of ecological orientation: Patent 85116 for a utility model]. *№ u 2013 06040. Bull. No. 21* [in Ukrainian]. |