

Наукові праці, в яких опубліковано основні результати дисертації

Статті у наукових фахових виданнях України

1. Стародубцев В. М., Власенко І. С., Комарчук Д. С. Вплив просторової неоднорідності водного режиму агроландшафтів на їх продуктивність. Наукові доповіді НУБіП України, #3 (67), 2017, 8 с.
<http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Dopovidi/article/view/8726/806>

2. Власенко І. С., Стародубцев В. М. Сезонні закономірності впливу елементів мікрорельєфу на стан посівів озимої пшениці. Наукові доповіді НУБіП України, №1 (71), 2018 р,
<http://journals.uran.ua/index.php/2223-1609/article/view/125833>

3. Стародубцев В. М, Власенко І.С., Басараб Р. М., Комарчук Д.С. Просторова неоднорідність продуктивності типових чорноземів на полях з мікрозападинами. Наукові доповіді НУБіП України, № 3 (73), 2018р,
<http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Dopovidi/article/view/10809>

Статті в наукових фахових виданнях, що включені до міжнародних наукометричних баз даних

4. Стародубцев В.М, Власенко І.С., Басараб Р.М., Комарчук Д.С., Пространственная неоднородность водного режима и продуктивности типичных черноземов Правобережной Украины. Степи Северной Евразии: материалы VIII международного симпозиума / под научной редакцией академика РАН А. А. Чибилёва. Оренбург: ИС УрО РАН, 2018. 1181 с.
<http://orenpriroda.ru/steppene/sim2018>

5. Starodubtsev V., Basarab R.M., Komarchuk D.S., Vlasenko I.S. Heterogeneity of typical chernozem productivity in Ukraine. 10th International Soil Science Congress on «Environment and Soil Resources Conservation», Kazakhstan, 2018. P. 355-358.

<http://orenpriroda.ru/steppene/sim2018/4228-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F->

[%D0%BD%D0%B5%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C-%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE-%D1%80%D0%B5%D0%B6%D0%B8%D0%BC%D0%B0-%D0%B8-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%83%D0%BA%D1%82%D0%B8-D0%B2%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8-%D1%82%D0%B8%D0%BF%D0%B8%D1%87%D0%BD%D1%8B%D1%85-%D1%87%D0%B5%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%B7%D0%B5%D0%BC%D0%BE%D0%B2-%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%B6%D0%BD%D0%BE%D0%B9-%D1%83%D0%BA%D1%80%D0%B0%D0%B8%D0%BD%D1%8B](#)

6. Vlasenko Inna, Starodubtsev Volodymyr. Soil cover spatial heterogeneity in agricultural fields of Forest-Steppe zone. International Journal of Ecosystems and Ecology Science (IJEES). Volume 10, issue 2, 2020. <https://doi.org/10.31407/ijeess10.2>

7. Vlasenko Inna S., Ladyka Marina M., Starodubtsev Vladimir M.. Soil Water Regime Spatial Heterogeneity Under Alfalfa Growing in The Forest-Steppe Zone of Ukraine. J. Int. Environmental Application & Science, Vol. 15(2), June 2020, p. 116-121.

<https://dergipark.org.tr/en/journal/759/workflow/active>

Наукові праці , які засвідчують апробацію матеріалів дисертації

8. Стародубцев В.М., Аніскевич Л.В., Власенко І.С. Особливості ґрунтового покриття і водного режиму ґрунтів на рівнинах Правобережного Лісостепу: тези XV Міжнародної заочної конференції «Развитие науки в XXI веке» (м. Харків, 15.07.2016 р.). 1 часть. Харьков: НИЦ «Знание», 2016. С. 152–156.

http://nic-znanie.org.ua/images/docs/July_2016/Kharkiv_july_2016_part_1.pdf

9. Стародубцев В. М., Власенко І. С. Дослідження екологічних проблем з використанням космічних знімків: тези 16 Української конференції з космічних досліджень (м. Одеса. 22–27 серпня 2016 р.). Одеса, 2016. С. 226.

<http://www.nas.gov.ua/UA/Messages/Pages/View.aspx?MessageID=2521>

10. Стародубцев В. М., Комарчук Д.С., Богданець В. А., Власенко І. С. Нові технічні засоби для дослідження просторової неоднорідності ґрунтового покриву: тези XVII міжнародної заочної конференції «Развитие науки в XXI веке» (м. Харків, 16.09.2016 г.) 1 часть. Харків, 2016. © Научно-информационный центр «Знание», С. 82–86.

http://nic-znanie.org.ua/images/docs/September_2017/Kharkiv_september_2017_part_1.pdf

11. Власенко І. С., Стародубцев В. М. Водний режим мікрозападин, його вплив на врожайність культур. Екологія - філософія існування людства: зб. мат. доповідей 4-ї Міжнародної науково-практичної конференції студентів, аспірантів і молодих вчених (м. Київ, 24-26.04.2017 р.). Київ, 2017. С.125

12. Власенко І. С., Стародубцев В. М. Неоднорідність ґрунтового покриву на полях сільськогосподарського призначення в Лісостепу України: тези Всеукраїнської науково-практичної конференції «Сталий розвиток країни в рамках європейської інтеграції» (м. Житомир, 9 листопада 2017 р., ЖДТУ). Житомир, 2017. С. 77.

<https://conf.ztu.edu.ua/wp-content/uploads/2017/12/2017-stalyj-rozvytok-n.pdf>

13. Власенко І. С., Стародубцев В. М. Особливості неоднорідностей водного режиму ґрунтів на Правобережжі України: тези III Міжнародної науково-практичної конференції студентів, магістрантів та аспірантів «Галузеві проблеми екологічної безпеки» (м. Харків, 24 жовтня 2017 р., ХНАДУ). Харків, 2017. С. 54–56.

Інші публікації за темою дисертації

14 Starodubtsev V. M., Basarab R. M., Komarchuk D. S., Vlasenko I. S. Spatial heterogeneity of soil cover and water regime of soils in flat forest-steppe. SWorld – December 2017. <http://www.sworld.education>. Перспективные инновации в науке, образовании, производстве и транспорте 2017 г.

<http://www.sworld.com.ua/index.php/ru/agriculture-417/agriculture-animal-husbandry-and-forestry-417/29809-417-009>

15 Starodubtsev V. M., Basarab R. M., Rosamakha Yu. O., Vlasenko I. S. Milestones of the soil cover heterogeneity investigation in the Right-bank Forest-Steppe of Ukraine, International periodic scientific journal Almanahul, Moldova, Issue №1, January 2019, 56-64. ISSN 2410-6615. DOI: 10.30888/2410-6615.2019-01-01, <https://www.sworld.com.ua/alsw/alsw-1.pdf>

16 Starodubtsev V. M., Vlasenko I. S., Urban B. V., Aniskevych L. V., Lysenko V. P., Komarchuk D. S. New technical tools and space images - basis for scientific discovery in agroecology: «Spatial heterogeneity of water regime of soil, its ecological and economic significance». International exhibition «AGRO-2016», Kyiv, Ukraine, 08.06-2016. 12 pp. DOI: 10.13140/RG.2.1.5034.9682 (брошура)

17 Стародубцев В. М., Власенко І. С. Весняні озера в Лісостепу. 2017 р., 2 с.

<http://www.eco-live.com.ua/content/blogs/vesnyani-ozera-v-lisostepu>