

**НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ**  
**ІНСТИТУТ ОВОЧІВНИЦТВА І БАШТАННИЦТВА**

**БІБЛІОГРАФІЧНИЙ ПОКАЖЧИК ДРУКОВАНИХ ПРАЦЬ**  
**НАУКОВИХ СПІВРОБІТНИКІВ ІНСТИТУТУ ОВОЧІВНИЦТВА І**  
**БАШТАННИЦТВА**

**2014–2016 рр.**

**Селекційне, 2018**

## **ЗМІСТ**

Публікації 2014 р.

Публікації 2015 р.

Публікації 2016 р.

## НАУКОВІ ПУБЛІКАЦІЇ

2014

1. **Баштан Н. О.** Взаємозв'язки між морфологічними та продуктивними ознаками редиски посівної / Н. О. Баштан, Р. В. Крутько // Генетика і селекція: досягнення та проблеми: Тези доповідей міжнародної наукової конференції, присвяченої 170-річчю Уманського національного університету садівництва. Умань, 2014. – С. 17 – 18.
2. **Біленька О. М.** Адаптивний потенціал полікросних гібридів цибулі шалот / О. М. Біленька // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 20 – 25.
3. **Витанов А.** Архітектор плодородія ґрунту. Его Величество дождевой червь / А. Витанов // Овощеводство – 2014. – № 3.
4. **Вітанов О. Д.** Економічна та біоенергетична оцінка ефективності елементів технології вирощування капусти / О. Д. Вітанов, Н. В. Чефонова, Л. М. Урюпіна, Л. І. Колесник // Вісник ХНАУ. – № 8, 2014. – С. 5 – 10.
5. Виробництво насіння огірка Ніжинського сорто типу за краплинного зрошення. Методичні рекомендації / С. І. Корнієнко, О. Д. Вітанов, О. В. Солдатенко, О. М. Могильна та ін. // Х. : ІОБ НААН, 2014.
6. **Вітанов О. Д.** Енергетична ефективність вирощування огірка на насінневі цілі у Східному Лісостепу України / Вітанов О. Д., Солдатенко О. В., Урюпіна Л. М. – Вісник Полтавської ДАА, 2014. – Вип. 1.
7. **Вітанов О. Д.** Вирощування моркви та буряка столового / О. Вітанов, В. Черненко // Плантатор, 2014. – № 1. – С. 43 – 47.
8. **Вітанов О. Д.** Насінництво моркви та буряка на краплі / О. Вітанов, // Плантатор, 2014. – № 1. – С. 48 – 51.
9. **Вітанов О. Д.** Насінництво огірка Ніжинського на краплі / О. Вітанов, О. Солдатенко // Плантатор, 2014. – № 2. – С. 22 – 25.
10. **Вітанов О.** Насінництво цибулі ріпчастої на півдні України / О. Д. Вітанов, С. Савостянник // Плантатор, 2014. – № 3. – С. 32 – 35.
11. **Витанов А.** Некоторые аспекты органического овощеводства / А. Витанов // Овощеводство – 2014. – № 1. – С. 78 – 80.
12. **Витанов А.** Некоторые аспекты органического овощеводства (сообщение 2) / А. Витанов // Овощеводство – 2014. – № 2. – С. 22 – 24.
13. **Вітанов О. Д.** Озима цибуля на Півдні / О. Вітанов // Плантатор, 2014. – № 4. – С. 41 – 43.
14. **Витанов А. Д.** Чтобы дожди не навредили урожаю / А. Д. Витанов // Вечерний Харьков. – 2014.
15. **Волкогон В. В.** Ефективність мікробного препарату Біограну та біоорганічного добрива Фосфогуміну при вирощуванні огірків в умовах лісостепової зони / Волкогон В. В., Димова С. Б., Гаценко М. В., Луценко Н. В., Куц О. В. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 37 – 43.

16. **Гарт О. Ю.** Біометричні та біохімічні показники плодів селекційно-цінних зразків перцю солодкого за умов статевого та змішаного апоміктично-статевого розмноження / Гарт О. Ю., Куракса Н. П., Кондратенко С. І. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 44 – 51.

17. **Гарт О. Ю.** Мінливість кількісних ознак селекційно-цінних зразків перцю солодкого за умов апоміктичного розмноження / Гарт О. Ю., Куракса Н. П., Кондратенко С. І. // Фактори експериментальної еволюції організмів: зб. наук. пр. – Національна академія наук України, Інститут молекулярної біології і генетики, Укр. т-во генетиків і селекціонерів ім. М. І. Вавілова; редкол. : В. А. Кунах (голов. ред.) [та ін.]. – К. : Укр. т-во генетиків і селекціонерів ім. М. І. Вавілова, 2014. – Т. 15. – С. 174 – 177.

18. **Гарт О. Ю.** Оптимізація міжвидової гібридизації перцю на основі методу дорощування недозрілих гібридних насінневих зародків в культурі *in vitro* / Гарт О. Ю., Куракса Н. П., Монтвід П. Ю., Кондратенко С. І. // Практичні і теоретичні аспекти сучасного овочівництва : матеріали всеукраїнської науково-практичної конференції, присвяченої 40-річчю від дня заснування Дослідної станції «Маяк» Інституту овочівництва і баштанництва НААН (25 квітня 2014 р., с. крути, Чернігівська обл.) – Ніжин : Віддруковано Лисенко М. М., 2014. – С. 27 – 29.

19. **Гарт О. Ю.** Оценка исходного материала перца сладкого на устойчивость к повышенным позитивным температурам на уровне мужского гаметофита / О. Ю. Гарт, С. І. Кондратенко // Современное состояние и перспективы инновационного развития овощеводства : материалы Международной научно-практической конференции (8-11 июля 2014 г., п. Самохваловичи Минского района, Республика Беларусь). – Минск : Республиканское научно-производственное дочернее унитарное предприятие «Институт овощеводства», 2014. – С. 26 – 29.

20. **Гарт О. Ю.** Розробка експериментальних підходів щодо прискореної генетичної стабілізації внутрішньовидових гібридних популяцій перцю солодкого / Гарт О. Ю., Куракса Н. П., Кондратенко С. І. // Створення генофонду овочевих і баштанних культур з високим адаптивним потенціалом та виробництво екологічно чистої продукції: матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (29 серпня 2014 р., с. Олександрівка, Дніпропетровська обл., Україна). – Вінниця : ТОВ «Нілан-ЛТД», 2014. – С. 9 – 10.

21. **Гончаренко В. Ю.** Альтернативная система удобрения, ее влияние на урожай и качество капусты белокочанной позднеспелой / В. Ю. Гончаренко, А. Ф. Мозговский // Науч.-практ. журнал «Овощи России». – Агротехника овощных растений. – М., 2014. – № 4 (25). – С. 72 – 77.

22. **Гончаренко В. Ю.** Вплив альтернативної системи удобрення капусти білоголової пізньостиглої на біометричні показники рослин / В. Ю. Гончаренко, О. Ф. Мозговський // «Овочівництво і баштанництво» :

міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 62 – 67.

23. **Гончаренко В. Ю.** Вплив добрив на протікання основних біологічних процесів і продуктивність капусти червоноголової / Гончаренко В. Ю., Михайлин В. І., Куц О. В., Парамонова Т. В. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 52 – 61.

24. **Гончаренко В. Ю.** Ефективність альтернативної системи удобрення капусти білоголової в умовах Лівобережного лісостепу України / В. Ю. Гончаренко, О. Ф. Мозговський // Міжвід. темат. наук. зб. Агрохімія і ґрунтознавство. Спец. випуск. Книга 3. [Охорона ґрунтів від ерозії і техногенного забруднення, рекультивація, агрохімія, біологія ґрунтів] / НААН, ННЦ Інститут ґрунтознавства та агрохімії ім. О. Н. Соколовського. – Х., 2014. – С. 151 – 152.

25. **Гончаренко В. Ю.** Удобрення малопоширених культур / В. Ю. Гончаренко. – Ж. Плантатор, № 5, 2014. – С. 70 – 75.

26. **Гончаренко В. Ю.** Удобрення і підживлення баклажан / В. Ю. Гончаренко. – Ж. Плантатор, № 6, 2014. – С. 53 – 54.

27. **Гордієнко І. М.** Якість урожаю цибулі ріпчастої сорту Любчик залежно від розміру цибулин / Гордієнко І. М., Гончаренко В. Ю., Біленька О. М., Колтунов В. А. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 68 – 73.

28. **Горова Т. К.** Изменчивость химического состава зелёных бобов фасоли обыкновенной / Т. К. Горова, О. Ю. Сайко // Научно-практический журнал Овощи России. – М. ВНИИССОК, 2014 – № 1 (22). – С. 48 – 52.

29. **Горова Т. К.** Мінливість морфологічних ознак рослин квасолі звичайної у фазі технічно стиглого зеленого боба / Т. К. Горова, О. Ю. Сайко // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 74 – 80.

30. **Горова Т. К.** Особливості формування фаз вегетаційного періоду квасолі звичайної / Т. К. Горова, О. Ю. Сайко, В. К. Черкасова // Науково-виробничий збірник «Вісник центру наукового забезпечення АПВ Харківської області». – Х., 2014. – Вип. 17. – С. 88 – 94.

31. **Горова Т. К.** Сорт квасолі овочевої Шахиня / В. Г. Шахбазов, Л. М. Чепель, Л. Ю. Штепа, І. М. Митенко та ін. // Аграрна наука – виробництву, К. : НААН, 2014, с.

32. **Горова Т. К.** Сорт шпинату Переможець / Т. К. Горова, Г. І. Яровий, І. М. Митенко та ін. // Аграрна наука – виробництву, К. : НААН, 2014.

33. **Гурин М. В.** Размножение и выращивание батата / М. В. Гурин // Всеукраинский журнал «Овощи и фрукты», 2014. – № 3 (52). – С. 46 – 51.

34. **Гурин М. В.** Технология выращивания томата через рассаду / М. В. Гурин // Всеукраинский журнал «Овощи и фрукты», 2014. – № 2 (51). – С. 32 – 39.

35. **Даценко С. М.** Вплив добрив на врожайність і якість буряку столового сорту Вітал / С. М. Даценко // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 89 – 92.

36. **Духін Є. О.** Вплив інкрустації на схожість насіння перцю солодкого / Є. О. Духін // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 93 – 97.

37. **Духін Є. О.** Зміна лабораторної схожості насіння баклажану залежно від інкрустації / Духін Є. О. // Вісник ХНАУ: збірник наукових праць Харківського національного аграрного університету ім. В. В. Докучаєва. Серія «Рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво». – Х., 2014. – № 1. – С. 71 – 74.

38. **Духін Є. О.** Інкрустація насіння / Духін Є. О. // Плантатор, 2014. – № 5. – С. 24 – 26.

39. **Духін Є. О.** Продуктивність та її складові дрібноплідних зразків томата / Духін Є. О., Семененко І. І., Молчанов Ю. А. // Вісник ХНАУ: збірник наукових праць Харківського національного аграрного університету ім. В. В. Докучаєва. Серія «Технічні науки, сільськогосподарські науки, економічні науки» – Харків, 2014. – № 8. – С. 11 – 14.

40. **Духіна Н. Г.** Вплив складу ґрунтових сумішей на приживлюваність оздоровлених рослин при вирощуванні розсади картоплі / Н. Г. Духіна // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 98 – 103.

41. **Задорожная О. А.** Стан життєздатності насіння пасльонових при зберіганні в контрольованих умовах / Задорожная О. А., Шиянова Т. П., Шабетя О. М., Удовіченко С. М. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 111 – 119.

42. Збереження насіння пасльонових культур у стані життєздатності та генетичної автентичності: методичні рекомендації / Шабетя О. М., Івченко Т. В., Кондратенко С. І., Задорожна О. А., Баштан Н. О., Шиянова Т. П., Удовіченко С. М., Мірошніченко Т. М. // Х., 2014. – 24 с.

43. **Івченко Т. В.** Использование технологии *in vitro* для размножения и депонирования коллекционных образцов томата и чеснока / Ивченко Т. В., Вицень Т. И., Мирошніченко Т. Н., Шабетя О. Н. // Инновации в АПК : проблемы и перспективы. – 2014. – № 3 (3). – С. 68 – 73.

44. **Івченко Т. В.** Клітинна селекція овочевих культур на стійкість до біотичних та абіотичних факторів навколишнього середовища / Івченко Т. В., Баштан Н. О., Віцень Т. І., Мірошніченко Т. М., Мозговська Г. В., Гарт О. Ю. // Вісник аграрної науки. – К., 2014. – Вип. 12. – С. 34 – 38.

45. **Івченко Т. В.** Спосіб оцінки стійкості зразків томата проти фузаріозного в'янення в культурі *in vitro* / Т. М. Мірошніченко, Т. В. Івченко // Матеріали міжнародної наук.-практ. конф. [Створення генофонду овочевих і баштанних культур з високим адаптивним потенціалом та виробництво екологічно чистої продукції], (29 серпня 2014) / НААН, Дніпропетровська дослідна станція ІОБ. – Дніропетровськ, 2014. – С. 31 – 32.

46. **Ivchenko T. V.** The Usage of Cell Selection for Creation of Tomato and Eggplants Breeding Lines with Resistance to *Fusarium* / T. V. Ivchenko, S. I. Kornienko, T. M. Miroshnichenko, H. V. Mozgovska // *Agricultural Science and Practice*. – К., 2014. – Vol. 1 – № 3 – С. 15 – 21.

47. **Ільїнова Є. М.** Вирощування насіння цибулі ріпчастої / Є. М. Ільїнова // *Журнал «Плантатор»*, 2014. – Вип. № 2. – С. 23 – 25.

48. **Ільїнова Є. М.** Науково-організаційні засади трансферу інновацій овочівництва в сільськогосподарське виробництво / Є. М. Ільїнова // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 244 – 248.

49. Каталог-довідник колекції овочевих рослин роду Квасоля (*Phaseolus* L.) та роду Вігна (*Vigna* S.) / Корнієнко С. І., Сайко О. Ю., Горова Т. К., Штепа Л. Ю. – Х. : ВП «Плеяда», 2014. – 45 с.

50. **Колеснік Л. І.** Шкідники і хвороби овочевих культур. / [Базикіна С. В., Бакланова О. В., Бахмут О. О., Колеснік Л. І. та ін.] // Прогноз фітосанітарного стану агроценозів України та рекомендації щодо захисту рослин у 2014 році. – К., 2014. – С.143 – 155.

51. **Коноваленко К. М.** Особливості взаємодії мікроорганізмів на біологічну активність ґрунту та якість продукції баклажана в умовах плівкових теплиць / К. М. Коноваленко, О. І. Онищенко // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий науковий тематичний збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 147 – 155.

52. **Корнієнко С. І.** Виробництво насіння огірка за краплинного зрошення: методичні рекомендації / С. І. Корнієнко, О. Д. Вітанов, О. В. Солдатенко, О. В. Сергієнко, Л. М. Урюпіна, Ю. Д. Зелендін. – Х., 2014. – 18 с.

53. **Корнієнко С. І.** Виробництво насіння огірка Ніжинського сортотипу за краплинного зрошення / Корнієнко С. І., Вітанов О. Д., Солдатенко О. В., Урюпіна Л. М. та ін. // Методичні рекомендації. – Х., ІОБ НААН, 2014. – 34 с.

54. **Корнієнко С. І.** Збереженість маточних коренеплодів буряку столового та вихід насіння в залежності від строків сівби та густоти маточних рослин / Корнієнко С. І., Терьохіна Л. А., Могильний В. В. // Наукові праці інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН. – К., 2014. – Вип. 22. – С. 145 – 148.

55. **Kornienko S., Ivchenko T., Gurin M., Volkova N.** Realization of genetic potential for mutant variability in tomato breeding / S. Kornienko, T. Ivchenko, M. Gurin, N. Volkova // Chapter 3, p. 57-76. In: N.V. Tomlekova, M.I. Kozgar, M.R. Wani (eds.). *Mutagenesis: exploring genetic diversity of crops*. – The Netherlands: Wageningen Academic Publishers, 2014. – 394 p.

56. **Корнієнко С. І.** Каталог-довідник колекції овочевих видів рослин роду Квасоля (*Phaseolus* L.) та роду Вігна (*Vigna* S.) / С. І. Корнієнко, Т. К. Горова, О. Ю. Сайко, Л. Ю. Штепа – Х. : Плеяда, 2014. – 40 с.

57. **Корнієнко С. І.** Маркетинг в овочівництві: [моногр.] / [Корнієнко С. І., Романова Л. В., Рудь В. П., Гуменюк А. В.]; за ред. С. І. Корнієнка. – В. : ТОВ «Нілан – ЛТД», 2014. – 286 с.

58. **Корнієнко С. І.** Методичні рекомендації з первинного насінництва огірка сорту Ніжинський місцевий: методичні рекомендації / С. І. Корнієнко, Ю. В. Ткалич, В. М. Несин, О. В. Сергієнко, С. І. Кондратенко, Н. І. Птуха, О. В. Позняк – Х., 2014. – 28 с.

59. **Корнієнко С. І.** Науково-практичні підходи селекції і насінництва буряку столового. Теорія і практика // Корнієнко С. І., Горова Т. К., Вітанов О. Д. та ін. – Х. : ТОВ «Плеяда», 2013. – 136 с.

60. **Корниенко С. И.** Необычная подготовка клубней к посадке / С. И. Корниенко, В. А. Муравьев, А. В. Мельник, Т. В. Семибратская // Овощеводство. – 2014. – № 3 (111). – С. 38 – 39.

61. **Корниенко С. И.** Основание параметров чизельных рабочих органов / Корниенко С. И., Пашенко В. Ф., Мельник В. И., Огурцов Е. Н. // Інженерія природокористування. – Х., 2014. – № 2 (2). – С. 74 – 79.

62. **Корниенко С. И.** Особенности выращивания картофеля в условиях изменения климата / С. И. Корниенко, В. А. Муравьев, А. В. Мельник // Овощи и фрукты. – 2014. – № 5 (54). – С. 52 – 53.

63. **Корнієнко С. І.** Посібник для порівняльної характеристики видів квасолі (*Phaseolus L.*) та вігні (*Vigna S.*) / С. І. Корнієнко, Т. К. Горова, О. Ю. Сайко, Л. Ю. Штепа – Х. : Плеяда, 2014. – 52 с.

64. **Корнієнко С. І.** Продуктивний потенціал насінневих рослин буряку столового залежно від елементів технології / Корнієнко С. І., Куц О. В., Терьохіна Л. А., Урюпіна Л. М. // Сортовивчення та охорона прав на сорти рослин : науково-практичний журнал. – Вінниця : ФОП Корзун Д. Ю., 2014. – Вип. 3 (24). – С. 44 – 48.

65. **Корниенко С. И.** Семеноводство овощных и бахчевых культур на приусадебном участке / Корниенко С. И., Лисицин В. Н., Сергиенко О. В. и др. [под ред. С. И. Корниенко]. – В. : ООО «Нілан – ЛТД», 2014. – 99 с.

66. **Корниенко С. И.** Способ оптимизации создания гибридов F<sub>1</sub> свеклы столовой / Корниенко С. И., Горовая Т. К., Митенко И. Н., Стовбир О. П. // Современное состояние и перспективы инновационного развития овощеводства: Матер. междуна. науч.-практич. конференции. – (8 – 10 июля 2014). – Минск, Ин-т овощеводства, 2014. – С. 33 – 37.

67. **Корнієнко С. І.** Статистична характеристика тривалості фаз вегетаційного періоду квасолі звичайної в селекції на адаптивність / Корнієнко С. І., Горова Т. К., Сайко О. Ю. // Міжвідомчий тематичний науковий збірник «Селекція і насінництво». – Х., 2014. – Вип. 106. – С. 64 – 70.

68. **Корнієнко С. І.** Сучасні енергоощадні технології вирощування маточних коренеплодів буряка столового / Корнієнко С. І., Куц О. В., Терьохіна Л. А., Могильний В. В. // Наукові праці інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН. – К., 2014. – Вип. 21. – С. 255 – 259.

69. **Корнієнко С. І.** Статистичні показники формування фаз вегетаційного періоду квасолі звичайної в адаптивній селекції /



Корнієнко С. І., Горова Т. К., Сайко О. Ю. // Вісник центру наукового забезпечення АПВ Харківської області. – Х., 2014. – Вип. 17. – С. 104 – 111.

70. **Кравченко В. А.** Якісні дослідження в овочівництві – ефективний інноваційний продукт / В. А. Кравченко, С. І. Корнієнко // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 7 – 14.

71. **Крутько Р. В.** Новий гетерозисний гібрид томата Ярина F<sub>1</sub> / Р. В. Крутько // Генетика і селекція: досягнення та проблеми : Тези доповідей міжнародної наукової конференції, присвяченої 170-річчю Уманського національного університету садівництва. – Умань, 2014. – С. 66 – 67.

72. **Куракса Н. П.** Параметри адаптивності перцю солодкого / Н. П. Куракса, Л. В. Пилипенко // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 155 – 166.

73. **Куц О. В.** Використання комплексних добрив в технології вирощування томата та баклажана / О. В. Куц, Н. В. Мельничук // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 167 – 175.

74. **Куц О. В.** Використання фізіологічно кислих добрив для покращення фосфорного режиму капусти білоголової в овоче-кормовій сівозміні Лісостепу України / О. В. Куц // Підвищення ефективності виробництва сільськогосподарської продукції в Північно-Східному регіоні України: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, присвяченої 75-річчю утворення Сумської області, 2014. – С.154 – 155.

75. **Куц О. В.** Використання фізіологічно кислих добрив для покращення фосфорного режиму капусти білоголової в овоче-кормовій сівозміні Лісостепу України / О. В. Куц, Г. Я. Іллюшенко // Створення генофонду овочевих і баштанних культур з високим адаптивним потенціалом та виробництво екологічно чистої продукції: матеріали науково-практичної конференції. – Дніпропетровськ. – 2014. (29 серпня 2014 р.). – С. 132 – 134.

76. **Куц О. В.** Вплив систем удобрення на зміну показників родючості чорнозему типового та урожайність овочевих культур у зрошуваній сівозміні / О. В. Куц // Агрохімія та ґрунтознавство: міжвідомчий тематичний науковий збірник. Спеціальний випуск. Книга 3. Охорона ґрунтів від ерозії і техногенного забруднення, рекультивація, агрохімія, біологія ґрунтів. – Х. : Смуґаста типографія, 2014. – С. 198 – 199.

77. **Куц О. В.** Застосування комплексних добрив для оптимізації живлення рослин томата / О. В. Куц // Перспективні напрями розвитку галузей АПК і підвищення ефективності наукового забезпечення агропромислового виробництва : матеріали IV Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених. – Тернопіль. – 2014 (18 – 19 вересня 2014 р.) – С. 56 – 58.

78. **Куц О. В.** Покращення фосфорного режиму ґрунту за вирощування цибулі ріпчастої в зрошуваній овоче-кормовій сівозміні Лісостепу України / О. В. Куц, Г. Я. Іллюшенко // Актуальні проблеми агропромислового

виробництва України : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених. – с. Оброшино (Інститут сільського господарства Карпатського регіону, 12 листопада 2014 р.). – С. 37 – 39.

79. Методика вирощування добазового, базового насіння капусти червоноголової сорту Палета / [Чернишенко Т. В., Кондратенко С. І., Черненко В. Л., Кузь О. Ю]. – Х., ІОБ НААН, 2014. – 32 с.

80. **Мірошніченко Т. М.** Вихідний матеріал для селекції томата на стійкість проти біотичних факторів середовища з використанням культури *in vitro* / Т. М. Мірошніченко // Матеріали міжнародної наук.-практ. конф. [Еколого- і ресурсоефективні технології виробництва і зберігання сільськогосподарської продукції], (30–31 жовтня 2014 р.) / Харківський Національний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва. – Х., 2014. – С. 58 – 59.

81. **Мірошніченко Т. М.** Оцінка стійкості зразків томата до фузаріозного в'янення в культурі *in vitro* / Мірошніченко Т. М., Івченко Т. В., Черненко В. Л. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 193 – 201.

82. **Мірошніченко Т. М.** Спосіб оцінки стійкості зразків томата проти фузаріозного в'янення в культурі *in vitro* / Т. М. Мірошніченко, Т. В. Івченко // Матеріали міжнародної наук.-практ. конф. [Створення генофонду овочевих і баштанних культур з високим адаптивним потенціалом та виробництво екологічно чистої продукції], (29 серпня 2014) / НААН, Дніпропетровська дослідна станція ІОБ. – Дніропетровськ, 2014. – С. 31 – 32.

83. **Михайлин В. І.** Ефективність внесення добрив у технології вирощування капусти червоноголової / В. І. Михайлин // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – № 3, 2014.

84. **Мозговська Г. В.** Створення вихідного матеріалу для селекції баклажана на стійкість до фузаріозного в'янення та жаростійкість на основі біотехнологічних методів: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.05 / Мозговська Ганна Валеріївна. – Х., 2014. – 220 с.

85. **Мозговська Г. В.** Створення перспективного селекційного матеріалу баклажана із використанням біотехнологічних методів / Г. В. Мозговська, Т. В. Івченко, О. М. Шабетя / Наукові праці Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків: зб. наук. праць / Ін-т біоенергет. культур і цукр. буряків, Нац. акад. аграр. наук України. – К. : ФОП Корзун Д. Ю., 2014. – Вип. 21. – С. 161 – 163.

86. **Муравйов В. О.** Використання похідних піридину в насінництві картоплі / В. О. Муравйов, О. В. Мельник, П. Г. Дульнев // Вісник Харківського національного аграрного університету. – Х., 2014. – № 2. – С. 96 – 99.

87. **Муравйов В. О.** Необычная подготовка картофеля к посадке / Муравйов В. О., Корнієнко С. І., Мельник О. В., Семибратська Т. В. // Овощеводство. – 2014. – № 4 (112).

88. **Муравйов В. А.** Особенности выращивания картофеля в условиях изменения климата / Муравйов В. А., Корниенко С. И., Мельник А. В. // Овощи и фрукты. – 2014. – № 5 (54). – С. 52 – 53.

89. **Муравйов В. О.** Спосіб оздоровлення насінневої картоплі / В. О. Муравйов, О. В. Мельник, Т. В. Семибратська, С. І. Корнієнко // Патент України на корисну модель № 94950 від 10.12.2014.

90. **Муравйов В. О.** Спосіб передсадивної підготовки бульб картоплі / В. О. Муравйов, О. В. Мельник, Т. В. Семибратська // Збірник тез всеукраїнської науково-практичної конференції, присвяченої 75-річчю утворення Сумської області: «Підвищення ефективності виробництва с.-г. продукції в Північно-Східному регіоні України». – Суми, 2014.

91. **Муравйов В. О.** Ще раз про вирощування картоплі / В. О. Муравйов, В. М. Тимчук // Реклама на село. – № 22 (694). – 29 травня 2014. – С. 4.

92. **Онищенко О. И.** Вредоносность *Alternaria solani* (ell. Et mart) на томатах в Киевской области / Онищенко О. И., Шотик Н. В., Ярёмченко С. С. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий науковий тематичний збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 214 – 218.

93. Посібник для порівняльної характеристики видів Квасолі (*Phaseolus* L.) та Вігни (*Vigna* S.) / Корнієнко С. І., Сайко О. Ю., Горова Т. К., Штепа Л. Ю. – Х. : ВП «Плеяда», 2014. – 52 с.

94. Результаты отбора селекционных образцов корнеплодов моркови по биохимическому составу / В. К. Черкасова, О. М. Шабетя // Научно-практический журнал / ГНУ ВНИИССОК Россельхозакадемии. Издательство ВНИИССОК. – Москва, «Медиа Микс», 2014. – Вип. № 1. – С. 53 – 58.

95. **Рудь В. П.** Овочевий ринок. Аспекти формування продовольчої безпеки України / В. П. Рудь // Науковий вісник Херсонського державного університету. – Серія «Економічні науки». – Випуск 5, частина 1. – 2014. – Х. : Херсонський державний університет, Видавничий дім «Гельветика». – С. 251 – 254.

96. **Рудь В. П.** Овочевий ринок в системі забезпечення продовольчої безпеки країни // В. П. Рудь / Вісник Одеського державного аграрного університету. – Серія «Економіка». – Одеса : ВД «Гельветика». – 2014. – Т. 19. – Випуск 2/2. – С. 158–162.

97. **Рудь В. П.** Перспективний аспект розвитку овочевого ринку / В.П. Рудь // Науково-практичний економічний журнал «Економічні студії». – 2014. – 1 (1), частина 2. – Л. : «Економічні студії». – С. 74 – 79.

98. **Рудь В. П.** Перспективи розвитку овочевого ринку / С. І. Корнієнко, В. П. Рудь // Вісник аграрної науки. – 2014. – № 5. – С. 59 – 65.

99. **Рудь В. П.** Ринок у цифрах / Корнієнко С. І., Рудь В. П., Поліщук О. О. // щоквартальник «Плантатор», 2014. – № 1. – С. 24 – 31.

100. **Рудь В. П.** Формування маркетингу в овочевих підприємствах: [моногр.] / Корнієнко С. І., Романова Л. В., Рудь В. П., Гуменюк А. В. – Х. : Віровець А.П. «Апостроф». – 2014. – 259 с.

101. **Рудь В. П.** Цибуляний ринок у цифрах / Рудь В. П., Поліщук О. О., Сидора В. В. // щоквартальник «Плантатор», 2014. – № 2. – С. 68 – 70.

102. **Самовол А. П.** Нетрадиционные методы селекции овощных и бахчевых видов растений / А. П. Самовол, П. Ю. Монтвид, С. И. Корниенко, А. А. Жученко (мл.), А. П. Выродова. – К. : Аграрна наука, 2014. – 96 с.
103. **Сергієнко О. В.** Актуальний сортимент гарбуза / О. В. Сергієнко // Ж. Плантатор, № 4, 2014. – С. 19 – 21.
104. **Сергієнко О. В.** Використання ФАР при розмноженні материнських форм гетерозисних гібридів огірка / О. В. Сергієнко, Н. О. Баштан, Р. В. Крутько // Створення генофонду овочевих і баштанних культур з високим адаптивним потенціалом та виробництво екологічно чистої продукції : Матеріали науково-практичної конференції (29 серпня 2014 р., с. Олександрівка, Дніпропетровська обл., Україна. – Вінниця : ТОВ «Нілан-ЛТД», 2014. – С. 58 – 60.
105. **Сергієнко О. В.** Вихідний матеріал кавуна моноеційного типу / О. В. Сергієнко // Міжнародна наукова конференція «Створення генофонду овочевих і баштанних культур з високим адаптивним потенціалом та виробництво екологічно-чистої продукції» 29 серпня 2014 р. – Дніпропетровськ, 2014. – С. 56 – 58.
106. **Сергієнко О. В.** Вихідний матеріал огірка корнішонного типу для гетерозисної селекції / О. В. Сергієнко, Л. О. Радченко, Л. Д. Солодовник // Матеріали міжнар. конф. «Створення генофонду овочевих і баштанних культур з високим адаптивним потенціалом та виробництво екологічно чистої продукції». – Дніпропетровськ, 2014. – С 62 – 63.
107. **Сергієнко О. В.** Генотипи огірка корнішонного типу та методи оцінки їх на придатність до переробки: методичні рекомендації / О. В. Сергієнко, Р. В. Крутько, Л. Д. Солодовник, А. І. Щербатюк. – Х., 2014. – 16 с.
108. **Сергієнко О. В.** Золоте насіння Ж. Рідне село, 2014.
109. **Сергієнко О. В.** Кабачок и патиссон – минимум калорийности – максимум биологической ценности / О. В. Сергієнко, Т. Є. Катаєва // Ж. Овощи и фрукты. – К., 2014.– № 1 (50). – С. 18 – 23.
110. **Сергієнко О. В.** Комбінаційна здатність партенокарпічних вихідних форм гетерозисних гібридів огірка / О. В. Сергієнко, Л. О. Радченко, Л. Д. Солодовник // Матеріали міжнар. конф. «Створення генофонду овочевих і баштанних культур з високим адаптивним потенціалом та виробництво екологічно чистої продукції». – Дніпропетровськ, 2014. – С 60 – 62.
111. **Сергієнко О. В.** Кореляційні зв'язки між ознаками генотипів огірка / О. В. Сергієнко, Л. О. Радченко, Л. Д. Солодовник // Міжнародна наукова конференція, «Традиційні та сучасні методи селекції». – Умань, 2014. – С. 111 – 112.
112. **Сергієнко О. В.** Нові лінії корнішонного типу для гетерозисної селекції огірка відкритого ґрунту / О. В. Сергієнко, Л. Д. Солодовник // Зб. тез міжнар. н.-пр. конференції : «Селекційні і технологічні інформації в овочівництві. резерви збільшення виробництва продукції та насіння». – Х., 2013. – С. 133 – 134.
113. **Сергієнко О. В.** Огірок для захищеного ґрунту / О. В. Сергієнко, Л. О. Радченко // Реклама на село. – К., 2014. – № 1. – С. 4.

114. **Сергієнко О. В.** Перспективні лінії огірка корнішонного типу для гетерозисної селекції в умовах відкритого ґрунту / Сергієнко О. В., Солодовник Л. Д., Радченко Л. О. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 232 – 237.
115. **Сергієнко О. В.** Склад і селекційна цінність генофонду гарбузових (огірок, кабачок, патисон) / О. В. Сергієнко, О. М. Шабетя, Т. Є. Катаєва // Міжнародна наукова конференція «Створення генофонду овочевих і баштанних культур з високим адаптивним потенціалом та виробництво екологічно-чистої продукції» 29 серпня 2014 р. – Дніпропетровськ, 2014. – С. 64 – 65.
116. **Сергієнко О. В.** Сучасний гарбуз / О. В. Сергієнко // Ж. Плантатор, № 4, 2014. – С. 16 – 18.
117. **Солдатенко О. В.** Елементи ресурсозберігаючої технології вирощування насіння огірка у східному Лісостепу України: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.06 / Солдатенко Олександр Валерійович. – Х., 2014. – 138 с.
118. Сучасні енергоощадну технології вирощування маточних коренеплодів буряка столового / С. І. Корнієнко, Т. К. Горова, О. В. Куц та інші // Наукові праці ІБКіЦБ. – 2014. – № 21. – С. 255 – 259.
119. **Терьохіна Л. А.** Вплив агроекологічних чинників на прогнозування виробництва насіння буряку столового Ерфуртського сорто типу / Терьохіна Л. А. // Вісник Львівського національного аграрного університету : агрономія. – Л. : Львів. нац. аграр. ун-т, 2014. – № 18. – С. 154 – 157.
120. **Терьохіна Л. А.** Екологічне випробування вирощування маточних коренеплодів буряку столового / Терьохіна Л. А. // Вісник Харківського національного аграрного університету ім. В. В. Докучаєва : зб. наук. праць ХНАУ, 2014. – № 8. – С. 49 – 53.
121. **Терьохіна Л. А.** Науково-організаційні засади трансферу інновацій овочівництва в сільськогосподарське виробництво / Л. А. Терьохіна, Є. М. Ільїнова // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 244 – 247.
122. **Терьохіна Л. А.** Удосконалення насінницького процесу буряку столового / Терьохіна Л. А. // Таврійський науковий збірник. – Херсон : Грінь Д.С., 2014. – С. 82 – 86.
123. **Черкасова В. К.** Біохімічний потенціал сортозразків овочевих рослин родини Селерових / В. К. Черкасова, О. М. Шабетя // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 261 – 267.
124. **Черкасова В. К.** Особливості формування фаз вегетаційного періоду квасолі звичайної / Т. К. Горова, О. Ю. Сайко // Серія рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво Вісник ХНАУ / НААН, ХНАУ ім. В. В. Докучаєва. – Х., 2014. – Вип.10. – С. 97 – 102.

125. **Черкасова В. К.** Результаты отбора селекционных образцов корнеплодов моркови по биохимическому составу / В. К. Черкасова, О. Н. Шабетя // Овощи России. – Москва, 2014. – Вып. 1 (22). – С. 48 – 53.
126. **Черненко В. Л.** Виробництво насіння огірка Ніжинського сортотипу за краплинного зрошення (методичні рекомендації) / [Черненко В. Л., Корнієнко С. І., Вітанов О. Д., Солдатенко О. В., Могильна О. М., Сергієнко О. В., Урюпіна Л. М., Зелендін Ю. Д., Молчанов Ю. А.]. – Х. : Плеяда, 2014. – 32 с. (С. 15 – 16, Додаток А).
127. **Черненко В. Л.** Вирощування моркви та буряка столового / Черненко В. Л., Вітанов А. Д. // Плантатор. – 2014. – № 1 (13). – С. 43 – 47.
128. **Черненко В. Л.** Зависимость хозяйственно-ценных признаков огурца корнишонного типа от устойчивости к пероноспорозу / Черненко В. Л., Бондаренко С. В., Сергиенко О. В. // Защита и карантин растений. – М. – 2014. – № 10. – С. 44 – 45.
129. **Черненко В. Л.** Оцінка стійкості зразків томата на стійкість до фузаріозного в'янення в культурі *in vitro* / Черненко В. Л., Мірошніченко Т. М., Івченко Т. В., Черненко К. М. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий науковий збірник. – 2014. – Вып. 60. – С. 193 – 201.
130. **Чефонова Н. В.** Елементи енергоефективної технології вирощування капусти білоголової та червоноголової пізньостиглої у лівобережному Лісостепу України: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.06 / Черкасова Валентина Корніївна. – Х., 2014. – 223 с.
131. **Чефонова Н. В.** Ефективність «Байкалу ЕМ-1У» при вирощуванні капусти білоголової пізньостиглої / Н. В. Чефонова, Ю. Д. Зелендін // Збірник тез всеукраїнської науково-практичної конференції присвяченої 75-річчю утворення Сумської області: «підвищення ефективності виробництва сільськогосподарської продукції в Північно-Східному регіоні України». – Суми, 2014. – С. 207 – 208.
132. **Чефонова Н. В.** Мульчирование почвы при выращивании капусты белокочанной позднеспелой при капельном орошении / Н. В. Чефонова // Овощи России. – М., 2014. – №3 (24) – С. 64 – 67.
133. **Шабетя О. М.** Баклажан / О. М. Шабетя // В кн: Семеноводство овощных и бахчевых культур на приусадебном участке [под ред. д. с.-г. наук С. И. Корниенко]. – Винница, 2014. – 116 с.
134. **Шабетя О. М.** Від насінини до насінини / О. М. Шабетя // Плантатор. – К., 2014. – Вып. 6 (18). – С. 48 – 52.
135. **Шабетя О. М.** Збереження насіння пасльонових культур у стані життєздатності та генетичної автентичності / Шабетя О. М., Івченко Т. В., Кондратенко С. І, Задорожна О. А., Баштан Н. О., Шиянова Т. П., Удовіченко С. М., Мірошніченко.Т. М. // Методичні рекомендації. – Х. : ІОБ НААН, 2014. – 22 с.
136. **Шабетя О. М.** Економічно-доцільні прийоми технології вирощування баклажана / Шабетя О. М., Зінченко Є. В., Яковченко А. В., Герман Л. Л., Коноваленко К. М. // Методичні рекомендації. – Х. : ІОБ НААН, 2014. – 30 с.

137. **Шабетя О. Н.** Использование технологии *in vitro* для размножения и депонирования коллекционных образцов томата и чеснока / О. М. Шабетя // *Инновации в АПК: проблемы и перспективы. Теоретический и научно-практический журнал.* – Белгород, 2014. – С. 68 – 74.

138. **Шабетя О. М.** Склад і селекційна цінність генофонду гарбузових (огірок, кабачок, патисон) Створення генофонду овочевих і баштанних культур з високим адаптивним потенціалом та виробництво екологічно чистої продукції / О. М. Шабетя // *Международ. науч.-практич. конф., 29.08.2014р., Олександрівка, Дніпропетровська обл.* – Вінниця, 2014. – С. 64 – 65.

139. **Шабетя О. М.** Склад і селекційна цінність генофонду баклажана / О. М. Шабетя, Є. В. Зінченко // *«Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник.* – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 274 – 284.

140. **Шабетя О. М.** Створення перспективного селекційного матеріалу баклажана з використанням біотехнологічних методів / О. М. Шабетя // *Наукові праці Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків.* – К. : ФОП Корзун Д. Ю., 2014. – Вип. 21. – С.161 – 163.

141. **Щербина Н. М.** Попит і пропозиції на ринку овочівництва / Н. М. Щербина, О. М. Юрлакова // *«Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник.* – Х., 2014. – Вип. 60. – С. 294 – 298.

## 2015

142. **Баштан Н. О.** Вплив  $\gamma$ -опромінення на розвиток експлантів капусти головної / Н. О. Баштан, Т. В. Івченко // *Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин / ІОБ НААН.* – Х. : Пляда, 2015. – С. 32 – 34.

143. **Баштан Н. О.** Оцінка інформативності RAPD-праймерів для детектування міжсортового поліморфізму моркви / Н. О. Баштан, С. І. Кондратенко // *Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції (23 червня 2015 р., сел. селекційне Харківської обл.).* – Х. : ТОВ «Пляда», 2015. – С. 77 – 80.

144. **Безуглий М. Д.** Галузева програма «Овочі України – 2015» / Безуглий М. Д., Сень О. В., Демидов О.А. та ін. – Х. : Пляда. – 56 с.

145. **Біленька О. М.** Новий сорт цибулі шалот Гранат / О. М. Біленька // *«Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник.* – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 34 – 38.

146. Біотехнологічний спосіб створення поліплоїдних форм кавуна (Методичні рекомендації) / [Івченко Т. В., Корнієнко С. І., Баштан Н. О. та ін.]. – Мерефа : ІОБ НААН, 2015. – 28 с.

147. **Бойко І. В.** Вплив субстрату на врожайність перцю солодкого в плівкових теплицях / Бойко І. В., Абросімова Г. Л., Чередник Ю. В., Онищенко О. І. // *Наукові праці інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків.* – К., 2015. – Вип. 23. – С. 154 – 159.

148. **Вітанов О. Д.** Безрозсадне вирощування томата й капусти / / О. Д. Вітанов // Плантатор, 2015. – № 5. – С. 28 – 32.
149. **Вітанов О. Д.** Ефективність виробництва насіння огірка за різних строків збирання та способів зрошення / Вітанов О. Д., Солдатенко О. В., Урюпіна Л. М. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 46 – 52.
150. **Віценя Т. І.** Вплив розміру експлантів та фітогормонального складу живильного середовища на відновлення меристем часнику після криоконсервування методом вітрифікації Т. І. Віценя, Т. В. Івченко, Н. О. Шевченко, Т. Ф. Стрибуль // Проблемы криобиологии и криомедицины. – Х. – 2015. – № 25 (1). – С. 3 – 12.
151. **Віценя Т. І.** Спосіб дезинфекції суцвіть моркви в культурі *in vitro* / Т. І. Віценя, Т. В. Івченко // [Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин] / НААН, Інститут овочівництва і баштанництва. – Х. : Плеяда, 2015, С. 40 – 42.
152. **Vitsenia T.** Regeneration of plants from gynogenetic carrot calluses / T.Vitsenia, O. Sergiyenko // Agricultural Science and Practice. – 2015. – Vol. 2. – No. 3. – P. 49 – 54.
153. **Гарт Ю. О.** Мінливість біометричних показників рослин селекційно-цінних зразків перцю солодкого за умов статевого та змішаного апоміктично-статевого розмноження / Ю. О. Гарт, С. І. Кондратенко, Р. В. Крутько // Селекція і насінництво. – Х., 2015. – Вип. 107. – С. 19 – 25.
154. **Герман Л. Л.** Біологізація елементів технології вирощування пасльонових рослин у плівкових теплицях за беззмінного використання ґрунтів / Герман Л. Л., Онищенко О. І., Колеснік Л. І., Бойко І. В., Стівбір О. П., Черненко О. В., Коноваленко К. М. // Науково-практичні рекомендації. – Х., 2015.
155. **Герман Л. Л.** Ефективність біологічних прийомів при вирощуванні томата в плівковій теплиці / Л. Л. Герман // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 60 – 66.
156. **Герман Л. Л.** Эффективность биологических приёмов выращивания баклажана и перца сладкого в плёночных теплицах / Герман Л. Л., Онищенко О. И., Шабетя О. Н., Коноваленко К. М., Бойко И. В. // Инновации в АПК : проблемы и перспективы. – Белгород, 2015. – №3 (7). – С. 221 – 225.
157. **Герман Л. Л.** Эффективность биологических приёмов выращивания перца сладкого и баклажана в пленочных теплицах / Герман Л. Л., Онищенко О. И., Бойко И. В., Коноваленко К. И., Шабетя О. Н. // Инновации в АПК: проблемы и перспективы. Теоретический и научно-практический журнал. – Белгород, 2015. – Вып. 4 (8). – С. 65 – 70.
158. **Гончаренко В. Ю.** Мінімізація нітратів в овочах / В. Ю. Гончаренко. – Ж. Плантатор, № 4, 2015. – С. 18 – 23.



159. **Гончаренко В. Ю.** Система удобрення томата / В. Ю. Гончаренко. – Ж. Плантатор, № 3, 2015. – С. 30 – 32.
160. **Гончаренко В. Ю.** Система удобрення цибулі / В. Ю. Гончаренко. – Ж. Плантатор, № 1, 2015. – С. 28 – 34.
161. **Гончаренко В. Ю.** Удобрення зеленого горошку / В. Ю. Гончаренко. – Ж. Плантатор, № 4, 2015. – С. 63 – 65.
162. **Гончаренко В. Ю.** Удобрення моркви / В. Ю. Гончаренко. – Ж. Плантатор, № 2, 2015. – С. 62 – 64.
163. **Гордієнко І. М.** Вплив особливостей партенокарпічних гібридів огірка F<sub>1</sub> на формування врожайності та засолювані якості плодів / Гордієнко І. М., Щербина С. О., Коваленко О. М. // Матеріали науково-практичної конференції «Інноваційні та екологічно-безпечні технології виробництва і зберігання сільськогосподарської продукції». ХНАУ ім. В. В. Докучаєва. – Х., 2015. – С. 112 – 113.
164. **Гордієнко І. М.** Застосування фазору для зменшення втрат цибулі ріпчастої при зберіганні / Гордієнко І. М., Щербина С. О., Даценко С. М. // Вісник ХНАУ Серія «Рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво і зберігання». – Х., 2015. – Вип. 2. – С. 170 – 174.
165. **Гордієнко І. М.** Якість плодів гібридів огірка відкритого ґрунту згідно із сучасними вимогами нормативних документів / І. М. Гордієнко, О. М. Коваленко // «Овочівництво і баштанництво»: міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 67 – 70.
166. **Горова Т. К.** Методика вирощування добазового та базового насіння овочевих рослин ботанічних видів Петрушки кучерявої і Пастернаку посівного / Горова Т. К., Могильна О. М., Явдик І. М., Стовб'ір О. П. – Х. : Плеяда, 2015. – 34 с.
167. **Горова Т. К.** Характер прояву продуктивності і урожайності зразків квасолі звичайної у фазі технічно стиглого зеленого боба / Т. К. Горова, О. Ю. Сайко // Збірник тез міжнародної науково-практичної конференції: «Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин». – Х., 2015. – С. 53 – 56.
168. **Гурін М. В.** Новий сорт помідора Сузір'я / Гурін М. В., Онищенко О. І., Шотик М. В., Губар Н. О. // «Овочівництво і баштанництво»: міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 77 – 80.
169. **Даценко С. М.** Вплив добрив на вміст поживних речовин у ґрунті під буряком столовим / С. М. Даценко // «Овочівництво і баштанництво»: міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 81 – 87.
170. **Даценко С. М.** Вплив обробки біопрепаратами на врожайність і збереженість коренеплодів буряку столового / С. М. Даценко // Зб. Вісник ХНАУ. – 2015. – № 2. – С. 175 – 179.
171. **Духін Є. О.** Науково-практичні рекомендації з інкрустації насіння овочевих і баштанних культур [Духін Є. О. Могильна О. М., Могильний В. В., Молчанов Ю. А., Семененко І. І., Стовб'ір О. П., Рудь В. П., Іллюшенко Г. Я., Вітренко Н. К.] Х. : ВП «Плеяда», 2015. – 16 с.

172. **Духін Є. О.** Науково практичні рекомендації з насінництва гороху овочевого ранньостиглої групи (на прикладі сорту каскад) / Духін Є. О. Могильна О. М. Яковченко О. І. – Х. : ВП «Плеяда», 2015. – 20 с.
173. **Духіна Н. Г.** Вплив способів зрошення та біологічно-активних речовин на коефіцієнт розмноження дрібнофракційного матеріалу картоплі / Н. Г. Духіна, В. О. Муравйов, О. В. Мельник // Наукові праці Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків. – К., 2015. – Вип. 23. – С. 97 – 101.
174. **Духіна Н. Г.** Спосіб адаптації оздоровлених рослин картоплі до умов *in vivo* / Н. Г. Духіна // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 88 – 93.
175. **Івченко Т. В.** Біотехнологічний спосіб подолання погамної несумісності при міжвидовій гібридизації гарбуза в культурі *in vitro* / Корнієнко С. І., Колеснік І. І., Мозговська Г. В., Віценя Т. І. // Методичні рекомендації. – Мерефа : ІОБ НААН, 2015. – 28 с.
176. **Івченко Т. В.** Біотехнологічний спосіб створення поліплоїдних форм кавуна: методичні рекомендації / Івченко Т. В., Корнієнко С. І., Баштан Н. О., Віценя Т. І., Сергієнко О. В. – Х, 2015. – 28 с.
177. **Івченко Т. В.** Використання біотехнологічних методів у створенні вихідного матеріалу для селекції органічних сортів томата / Івченко Т. В., Корнієнко С. І., Горова Т. К., Мірошніченко Т. М., Гурін М. В. // Фактори експериментальної еволюції / зб. наук. праць – К., 2015. – Т. 17. – С. 169 – 173.
178. **Ivchenko T.** Cell breeding of vegetable crops on resistance to biotic and abiotic factors of environment / T. Ivchenko, T. Vitsenia, T. Miroshnichenko // Azerbaijan Elmi-Tedgigat Gkingilik Institutunun Elmi Əserləri Məcmuəsi. – Bakı, 2015. – V. XXVI. – P. 32 – 38.
179. **Івченко Т. В.** Особенности длительного культивирования пробирочных растений отдаленных гибридов томата / Т. Н. Мирошниченко, Т. В. Ивченко, А. П. Самовол // Овощи России. – М., 2015. – №1 (26) – С. 20 – 26.
180. **Ivchenko T.** Cell breeding of vegetable crops on resistance to biotic and abiotic factors of environment / T. Ivchenko, T. Vitsenia, T. Miroshnichenko // Proceedings of Azerbaijan Institute of Crop Husbandry – Bakı, 2015. – Vol. XXVI – P. 32 – 38.
181. Капуста савойська свіжа. Технічні умови ДСТУ 7966:2015. – Держспоживстандарт України, 2015. – (Національний стандарт України).
182. Класифікатор з методикою проведення експертизи ліній, сортів і гібридів родини *Ariaceae* Lindl. – Селерові (морква, петрушка, селера, пастернак, кмин, кріп, коріандр, фенхель, любисток) для визначення відмітності, однорідності і стабільності / Корнієнко С. І., Горова Т. К., Штепа Л. Ю., Явдик І. М. та ін. – Х. : Плеяда, 2015. – 52 с.
183. **Коваленко О. М.** Вплив особливостей партенокарпічних гібридів F<sub>1</sub> огірка на формування врожайності та засолювальні якості плодів / Коваленко О. М., Гордієнко І. М., Щербина С. О. // Міжнародна науково-практична конференція «Інноваційні та екологічно безпечні технології

виробництва і зберігання сільськогосподарської продукції», ХНАУ ім. В. В. Докучаєва, 2015. – С. 112.

184. **Коваленко О. М.** Вплив систем удобрення на врожайність та якість бджолозапильних гібридів огірка / О. М. Коваленко // Вісник ХНАУ ім. В. В. Докучаєва, 2015. – Вип. 2. – с. 180.

185. **Коваленко О. М.** Розмірно-вагові характеристики плодів огірка і структура стандартної частки врожаю / Коваленко О. М., Гордієнко І. М., Щербина С. О. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 94 – 98.

186. **Колеснік Л. І.** Бурякова листкова попелиця (*Aphis fabae* Scop (Homoptera: Aphididae) в посівах буряка столового і заходи з обмеження її шкідливості / Л. І. Колеснік // Вісник Харківського національного аграрного університету. – Х., 2015. – № 1. – С. 163 – 171.

187. **Колеснік Л. І.** Контроль чисельності бурякових довгоносиків (*Bothynoderes punctiventris* Germ., *Tanymecus palliates* Fabr., Coleoptera: Curculionidae) в посівах буряку столового в Лісостепу України / Л. І. Колеснік // Вісник Харківського національного аграрного університету. – Х., 2015. – № 2. – С. 74 – 82.

188. **Колеснік Л. І.** Основні шкідники цибулі ріпчастої і заходи з обмеження їх шкідливості у Лісостепу України / Л. І. Колеснік // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 99 – 105.

189. **Колеснік Л. І.** Хрестоцвіті блішки на капусті білоголовій і заходи з обмеження їх шкідливості в Лісостепу України / Колеснік Л. І. // Карантин і захист рослин. – К., 2015. – № 12. – С. 14 – 16.

190. **Кошоваленко К. М.** Оцінка сортів баклажана на придатність до вирощування в умовах захищеного ґрунту / К. М. Кошоваленко // Тези науково-практичної конференції «Овочівництво і баштанництво : історичні аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку», 2015.

191. **Кондратенко С. І.** Використання інфекційних фонів для оцінки перцю солодкого (*Capsicum annuum* L.) в культурах *in vitro* та *in vivo* за стійкістю до фузаріозного в'янення та комплексом інших ознак / Кондратенко С. І., Черненко К. М., Гарт О. Ю., Черненко О. В. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 115 – 123.

192. **Кондратенко С. І.** Дослідження післядії регуляторів росту на морфогенез рослин салату листового у наступних поколіннях після обробки / С. І. Кондратенко // Овочівництво і баштанництво : історичні аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку : Матеріали всеукраїнської науково-практичної конференції (26 березня 2015 р., С. Крути, Чернігівська обл.) / ДС «Маяк» ІОБ НААН. – Ніжин : Видавець Лисенко М. М., 2015. – С. 87 – 91.

193. **Кондратенко С. І.** Комплексна діагностика ознаки стійкості до фузаріозного в'янення селекційно-цінних форм перцю солодкого (*C. annuum* L.) на рівні спорофітного і гаметофітного потомства та клітинної селекції *in*

vitro (Методичні рекомендації) / Кондратенко С. І., Корнієнко С. І., Гарт О.Ю., Черненко О. В., Черненко К. М., Крутько Р. В., Баштан Н. О. – Мерефа : ІОБ НААН, 2015. – 28 с.

194. **Корнієнко С. І.** Агрономічна стабільність господарсько-цінних ознак зразків буряку столового багатонасінного / С. І. Корнієнко, Є. Л. Нестеренко // Вісник ХНАУ ім. В.В. Докучаєва (Зб. наукових праць). – Серія «Рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво і зберігання». – Вип. 2. – 2015. – С. 186 – 197.

195. **Корнієнко С. І.** Вирощування часнику озимого (методичні рекомендації) / В. О. Муравйов, О. М. Гончаров, І. М. Митенко та ін. // Х. : ІОБ НААН, 2015. – 37 с.

196. **Корнієнко С. І.** Генетичні джерела для селекції буряка столового / Корнієнко С. І., Горова Т. К., Нестеренко Є. Л., Ремпель І. М. // Посібник українського хлібороба / науково-практичний збірник. – Т. 1. – 2015. – С. 322 – 325.

197. **Корнієнко С. І.** Зміна продуктивності зрошуваної овоче-кормової сівозміни та трансформація основних показників родючості чорнозему типового за систематичної застосування добрив: науково-практичні рекомендації / Корнієнко С. І., Куц О. В., Парамонова Т. В. та інші. – Х., 2015. – 58 с.

198. **Корниенко С. И.** Изменение климата и его влияние на технологию выращивания картофеля / С. И. Корниенко, В. А. Муравьев, А. В. Мельник // AgroToday. – 2015. – № 2(3). – С. 26 – 29.

199. **Корниенко С. И.** Использование экспериментального химического мутагенеза в селекции свеклы столовой. / Корниенко С. И., Нестеренко Е. Л., Горюва Т. К., Ремпель И. Н. – «Инновации в АПК: проблемы и перспективы». – Белгород, 2015. – Вип. 3. – С. 74 – 79.

200. **Корнієнко С. І.** Лікарський потенціал овочевих рослин родини лободових (*Chenopodiaceae* Less.) та методи прискорення селекційного процесу / Корнієнко С. І., Нестеренко Е. Л., Горова Т. К., Терьохіна Л. А., Стівбір О. П. // Актуальні питання збагачення і збереження генофонду, селекції та технології вирощування і використання малопоширених і рідкісних овочевих, ароматичних, лікарських рослин і тютюну : Всеукраїнська наук.-пр. конф. (В. Бакта, 27 серпня 2015 р.) / Закарпатська державна с.-г. дослідна станція. – В. Бакта, 2015. – С. 216 – 220.

201. **Корнієнко С. І.** Методика-класифікатор проведення експертизи сортів рослин на відмінність, однорідність і стабільність (ВОС) салату посівного (*Lactuca var. Lactuca L.*) / Корнієнко С. І., Кондратенко С. І., Ткалич Ю. В., Горова Т. К., Митенко І. М., Баштан Н. О., Лещук Н. В., Позняк О. В., Гарт О. Ю. – Х., 2015. – 56 с.

202. **Корнієнко С. І.** Методика вирощування до базового та базового насіння овочевих рослин ботанічних видів Петрушки кучерявої і Пастернаку посівного / Корнієнко С. І., Горова Т. К., Могильна О. М., Стівбір О. П. та ін. – Х. : «Плеяда». – 2015. – 36 с.

203. **Корнієнко С. І.** Методичні підходи створення лінійного матеріалу буряка столового / [Корнієнко С. І., Горова Т. К., Нестеренко Є. Л., Солдатенко О. В. та ін.] // Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції (23 червня 2015 р., сел. Селекційне Харківської обл.) / Інститут овочівництва і баштанництва НААН. – Пляяда, 2015. – 100 – 102 с.

204. **Корнієнко С. І.** Наукове забезпечення розвитку овочівництва та продовольчої безпеки країни / Корнієнко С. І., Могильна О. М., Терьохіна Л. А. // Матеріали міжнародної науково-практичної конференції [«Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин»] (23 червня 2015 р., сел. Селекційне Харківської обл.) / Інститут овочівництва і баштанництва НААН. – Х. : Пляяда, 2015. – С. 16 – 25.

205. **Корнієнко С. І.** Науково-практичні підходи селекції і насінництва петрушки і пастернаку. Теорія і практика / Корнієнко С. І., Горова Т. К., Штепа Л. Ю., Підлубенко І. М., Могильна О. М., Терьохіна Л. А., Зелендін Ю. Д., Борисенко Л. Д., Черненко К. М., Черкасова В. К., Демиденко Ф. Т., Лагодовець Т. М., Стовбір О. П. // За ред. доктора с.-г. наук С. І. Корнієнка. – Вінниця : ТОВ «Нілан ЛТД», 2015. – 152 с.

206. **Корнієнко С. І.** Нові сорти меліси – запорука вашого здоров'я / Корнієнко С. І., Горова Т. К., Хареба О. В., Балян А. В. та ін. // LIMES : наук. вісн. Закарпатського угорського ін-ту ім. Ф. Ракоці ІІ. – Ужгород: Вид-во «Графіка» = Ungar, 2015. – Том. ІІ. – С. 239 – 245.

207. **Корнієнко С. І.** Основні положення галузевої комплексної програми «ОВОЧІ УКРАЇНИ-2020» / С. І. Корнієнко, В. П. Рудь // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 17 – 33.

208. **Корнієнко С. І.** Особливості технології вирощування малопоширених овочевих рослин: Монографія / Корнієнко С. І., Хареба В. В., Хареба О. В., Позняк О. В. : [за ред. доктора с.-г. наук С. І. Корнієнка]. – Вінниця, 2015. – 133 с.

209. **Корнієнко С. І.** Оцінка регуляторної дії композицій біологічно-активних речовин на насінневу продуктивність рослин сорту салату листового Тріумф / С. І. Корнієнко, С. І. Кондратенко, Р. В. Крутько, П. Г. Дульнєв, Ю. В. Ткалич, О. В. Позняк // Вісник Сумського нац. аграрн. ун-ту: наук. ж-л. / Серія «Агрономія і біологія». – Суми : СНАУ, 2015. – Вип. 9 (30). – С. 232 – 237.

210. **Корнієнко С. І.** Поліплоїдія в селекції буряку столового / [Корнієнко С. І., Нестеренко Є. П., Горова Т. К., Ремпель І. М. та ін.] // Селекція і насінництво / Зб. наукових праць ІР ім. В. Я. Юр'єва. – Х., 2015. – Вип. 108. – 116 – 122.

211. **Корнієнко С. І.** Спосіб засолювання плодів огірка Ніжинського сортотип / Корнієнко С. І., Позняк О. В., Несин В. М., Птуха Н. І., Ткалич Ю. В. // Овочівництво і баштанництво : історичні

аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку : всеукраїнська наук.-практ. конф., 26 березня 2015 р., с. Крути, Чернігівська обл. : тези докл. – Крути, 2015. – С. 103 – 106.

212. **Корнієнко С. І.** Удобрення овочевих та баштанних культур: Монографія / Корнієнко С. І., Гончаренко В. Ю., Ходєєва Л. П., Гладкіх Р. П. та ін. : [за ред. докторів с.-г. наук В. Ю. Гончаренка і С. І. Корнієнка]. – Вінниця, 2015. – 370 с.

213. **Коцарева Н. В.** Анализ изменчивости семенной продуктивности и оценка способов изоляции семенников лука репчатого / Н. В. Коцарева, О. Н. Шабетя // Научные перспективы XXI века. Достижения и перспективы нового столетия. – Новосибирск, 2015. – Вып. 5(12). – Ч. 3. – С.122 – 127.

214. **Коцарева Н. В.** Влияние крупности маточников лука репчатого на урожайность семян сорта Стригуновский местный / Коцарева Н. В., Игнатенко А. И., Аглотков М. В., Вайцешко С. Е., Шабетя О. М. // Научный фонд «Биолог». Ежемесячный научный журнал. – С.-П., 2015. – Вып. 9 (13). – С. 38 – 41.

215. **Коцарева Н. В.** Оценка исходного материала пасленовых культурна устойчивость к абиотическим факторам / Н. В. Коцарева, О. Н. Шабетя // Научные перспективы XXI века. Достижения и перспективы нового столетия. – Новосибирск, 2015. – Вып. 5(12). – Ч. 3. – С. 119 – 122.

216. **Крутько Р. В.** Взаємозв'язки між ознаками рослин і плодів томата в умовах закритого ґрунту / Р. В. Крутько // Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції (23 червня 2015 р., сел. Селекційне Харківської обл.) / Інститут овочівництва і баштанництва НААН. – Пляда, 2015. – С 87 – 88.

217. **Крутько Р. В.** Перша китиця з теплиці / Р. В. Крутько // Плантатор. – 2015. – № 1 (19). – С. 82 – 84.

218. **Крутько Р. В.** Продовжити життя томата в теплиці / Р. В. Крутько // Плантатор. – 2015. – № 2 (20). – С. 18 – 20.

219. **Куц О. В.** Вирощування буряку столового та моркви з використанням комплексних добрив / О. В. Куц, Т. В. Парамонова // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 124 – 131.

220. **Куц О. В.** Добрива з макро- та мікроелементами в оптимізації живлення рослин томата та баклажана / О. В. Куц, Н. В. Мельничук // Овочівництво і баштанництво : історичні аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку : матеріали науково-практичної конференції. – с. Крути (26 березня 2015 р.).

221. **Куц О. В.** Мікробіологічна активність ґрунту за альтернативних систем удобрення капусти білоголової пізньостиглої / Куц О. В., Терьохіна Л. А., Мозговський О. Ф. // Наукові праці інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН. – К. : ФОП Корзун Д. Ю., 2015. – Вип. 23. – С. 149 – 154.

222. **Лушпин М. Н.** Защита растений томата в условиях защищенного грунта / М. Н. Лушпин, О. Н. Шабетя // Материалы международной студенческой конференции. – 9–10 февраля 2016. – С. 17.
223. Мікробні препарати в сучасних аграрних технологіях / Колектив авторів. – К., 2015. – 248 с. + 28 с. іл.
224. **Мірошніченко Т. М.** Біотехнологія розмноження форм томата з ознакою пилкової стерильності / Т. М. Мірошніченко // Матеріали міжнародної наук.-практ. конф. [Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин] / НААН, Інститут овочівництва і баштанництва. – Х.: Пляда, 2015. – С. 96 – 99.
225. **Мирошниченко Т. Н.** Особенности длительного культивирования пробирочных растений отдаленных гибридов томата / Т. Н. Мирошниченко, Т. В. Ивченко, А. П. Самовол // Овощи России – М., 2015. – № 1 (26). – С. 20 – 26.
226. **Митенко І. М.** Сорти буряку столового з високими технологічними якостями / І. М. Митенко, Т. К. Горова, С. І. Корнієнко // Посібник українського хлібороба. Наук.-практ. збірник. – К., 2015.
227. **Мозговський О. Ф.** Ефективність технології вирощування капусти білоголової пізньостиглої за альтернативної системи удобрення: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.06 / Мозговський Олександр Федорович. – Х., 2015. – 180 с.
228. **Муравйов В. О.** Вплив способів зрошення та біологічно-активних речовин на коефіцієнт розмноження дрібнофракційного матеріалу картоплі / Муравйов В. О., Духіна Н. Г., Мельник О. В. // Наукові праці Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків. – К., 2015. – Вип. 23. – С. 97 – 101.
229. **Муравйов В. О.** Изменение климата и его влияние на технологию выращивания картофеля / Муравйов В. О., Корнієнко С. І., Мельник О. В. // AgroToday. – 2015. – № 2(3). – С. 26 – 29.
230. **Муравйов В. О.** Урожайність картоплі залежно від агрометеорологічних умов вирощування / В. О. Муравйов, О. В. Мельник, Т. В. Семибратська // Вісник Харківського національного аграрного університету. – Х., 2015. – № 1. – С. 155 – 162.
231. **Муравьев В. А.** Чеснок озимый уборка и хранение / В. А. Муравьев, И. Н. Митенко, Л. И. Дядченко // Реклама на село, 2015. – № 28. – С. 5.
232. **Муравйова О. В.** Проблеми розвитку ринку картоплі в Україні / В. П. Рудь, О. В. Муравйова, В. В. Сидора // Міжвідомчий тематичний збірник «Овочівництво і баштанництво». – 2015. Вип. 61. – С. 193 – 199.
233. **Нестеренко Є. Л.** Вплив строків сівби насіння буряку столового на врожайність маточних коренеплодів / Нестеренко Є. Л., Терьохіна Л. А., Могильна О. М. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 355 – 360.

234. **Онищенко О. І.** Оцінка впливу збудників домінуючих хвороб грибної етіології на рослинах огірка на біохімічні показники плодів при вирощуванні в агроценозах закритого та відкритого ґрунту / О. І. Онищенко, О. Ф. Марютін // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 159 – 165.
235. **Онищенко О. І.** Споживання елементів живлення рослинами баклажана залежно від застосування мікробних препаратів та внесення добрив в умовах захищеного ґрунту / Онищенко О. І., Коноваленко К. М., Герман Л. Л. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 153 – 159.
236. **Парамонова Т. В.** Удобрення овочевих та баштанних культур / Колектив авторів. – Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2015. – 370 с.
237. **Пастухов В. І.** Польові дослідження технології вирощування картоплі під соломою / Пастухов В.І., Корнієнко С.І., Адамчук В.В., Бакум М.В., Присяжний В.Г., Могильна О.М., Мельник О.В., Ящук Д.А., Головін І.О., Крохмаль Д.В. // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. П. Василенка. – Х., 2015. – Вип. 156. – С. 120-125.
238. **Рудь В. П.** Вітчизняне овочівництво та асоціація з ЄС / Рудь В. П., Поліщук О. О., Сидора В. В. // Журнал двомісячник «Плантатор». – 2015. – № 3 (21). – С. 6 – 9.
239. **Рудь В. П.** Концепція органічного виробництва сільськогосподарської продукції в Україні /за ред. Я. М. Гадзало, А. С. Заришняката В. Ф. Камінського. – К. : ННЦ «Інститут землеробства» НААН, 2015. – 42 с.
240. **Рудь В. П.** Основні положення галузевої комплексно програми «Овочі України – 2020» / С. І. Корнієнко, В. П. Рудь // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 17 – 34.
241. **Рудь В. П.** Проблеми розвитку ринку картоплі в Україні / Рудь В. П., Муравйова О. В., Сидора В. В. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 193 – 199.
242. **Сайко О. Ю.** Вихідний матеріал для селекції квасолі звичайної на придатність до механізованого збирання та переробки: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.05 / Сайко Ольга Юріївна. – Х., 2015. – 206 с.
243. **Сайко О. Ю.** Ефективний спосіб вирощування квасолі звичайної / О. Ю. Сайко, Ю. М. Носенко // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 200 – 206.
244. **Самовол О. П.** Генетичний потенціал видів і різновидів томату і перцю по вмісту в плодах біологічно-цінних компонентів / О. П. Самовол, С. І. Корнієнко // Посібник українського хлібороба // Науково-практичний збірник. – Т. 1. – 2015. – С. 315 – 316.
245. **Самовол О. П.** Індукований мутагенез. Повідомлення 1: Норма реакції мутабільності рослин томата на  $\gamma$ -опромінення насіння



(перший критерій – формування репродуктивного навантаження) / О. П. Самовол, Т. М. Замицька // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 216 – 225.

246. **Самовол О. П.** Індукований мутагенез. Повідомлення 2: Норма реакції мутабільності рослин томата на  $\gamma$ -опромінення насіння (другий критерій – частота прояву ранньостиглих рослин) / О. П. Самовол, Т. М. Замицька // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 226 – 236.

247. **Самовол О. П.** Індукований мутагенез. Повідомлення 3: Норма реакції мутабільності рослин томата на  $\gamma$ -опромінення насіння (третій критерій – прояв кількості мутантних форм та їх якісні та кількісні ознаки) / Самовол О. П., Корнієнко С. І., Ніколов О. Т., Горобченко О. А. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 237 – 250.

248. **Самовол О. П.** Індукований рекомбіногенез за віддаленої гібридизації томата. Повідомлення 1: вплив  $\gamma$ -опромінення заміщення менделевського моногібридного розщеплення та на мінливість рівня рекомбінації за несціпленими маркерними генами у гібридів Мо 638 x *var. cerasiforme*, *var. Pimpinellifolium* / О. П. Самовол, С. І. Корнієнко // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 207– 215.

249. **Семибратська Т. В.** Передсадивна підготовка бульб картоплі для одержання раннього врожаю в умовах східного Лісостепу України / Вісник ХНАУ Серія «Рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво і зберігання». – № 2. – 2015.

250. **Семибратська Т. В.** Спосіб передсадивної підготовки бульб картоплі ранньої в умовах східного Лісостепу України / Наукові праці інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків. – Випуск 23. – За редакцією академіка НААН М.В. Роїка. – К., 2015.

251. **Семибратская Т. В.** Способ предпосадочной подготовки раннего картофеля / Журнал Овощи России Всероссийский НИИ селекции и семеноводства овощных культур. – № 3. – 2015.

252. **Семененко І. І.** Вихідний матеріал для селекції томата на покращення якості плодів: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.05 / Семененко Іван Іванович. – Х., 2015. – 140 с.

253. **Семенченко Е. Л.** Ранний картофель в двуурожайной культуре / Е. Л. Семенченко, Т. В. Семибратська // Журнал Овощи России Всероссийский НИИ селекции и семеноводства овощных культур. – № 2. – 2015.

254. **Сергієнко О. В.** Актуальний сортимент кавуна / О. В. Сергієнко // Ж. Плантатор, № 1 (19), 2015. – С. 24 – 27.

255. **Сергієнко О. В.** Вирощування органічних кавунів та динь / О. В. Сергієнко // Ж. Плантатор. – К., 2015. – № 5 (23). – С. 68 – 73.

256. **Сергієнко О. В.** Вихідний матеріал для гетерозисної селекції огірка корнішонного типу // О. В. Сергієнко, Л. О. Радченко, Л. Д. Солодовник // Генетичні ресурси. – Х., 2015. – С. 65 – 75.
257. **Сергієнко О. В.** Вихідний матеріал огірка корнішонного типу для гетерозисної селекції відкритого та захищеного ґрунту / О. В. Сергієнко, Л. О. Радченко, Л. Д. Солодовник // Матеріали всеукраїнської наук.-пр. конф. «Овочівництво і баштанництво: історичні аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку». – Крути, 2015. – С. 190 – 194.
258. **Сергієнко О. В.** Гарбузове насіння / О. В. Сергієнко // Ж. Плантадор. – К., 2015. – № 6 (24). – С. 62 – 66.
259. **Сергієнко О. В.** Для всіх зон / О. В. Сергієнко // Ж. Плантадор, № 1 (19), 2015. – С. 16 – 19.
260. **Сергієнко О. В.** Догляд за тепличним огірком / О. В. Сергієнко // Ж. Плантадор, № 3 (21), 2015.
261. **Сергієнко О. В.** Домінування за компонентами та субкомпонентами урожайності у гібридів F<sub>1</sub> кавуна / О. В. Сергієнко // Матеріали міжнар. науково-пр. конф. «Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин». – Мерефа, 2015. – С. 116 – 118.
262. **Сергієнко О. В.** Методичні підходи добору та створення вихідного матеріалу кавуна у гетерозисній селекції: монографія / О. В. Сергієнко, С. І. Корнієнко, Р. В. Крутько. – Х., 2015. – 84 с.
263. **Сергієнко О. В.** Методы оценки генотипов огурца корнішонного типа на пригодность к переработке / О. В. Сергієнко, О. М. Шабетя, Л. О. Радченко, Л. Д. Солодовник // Теоретический и научно-практический журнал «Инновации в АПК: проблемы и перспективы – Белгород, 2015. – № 2 (6). – С. 85 – 91.
264. **Сергієнко О. В.** Методичні підходи добору та створення вихідного матеріалу огірка в селекції потрійних гібридів: методичні рекомендації / О. В. Сергієнко, Є. О. Шепін. – Х., 2015. – 38 с.
265. **Сергієнко О. В.** Мінімізація вмісту нітратів у плодах кавунів та динь / О. В. Сергієнко // Ж. Плантадор. – К., 2015. – № 5 (23). – С. 66 – 67.
266. **Сергієнко О. В.** Насінництво кавуна / О. В. Сергієнко // Ж. Плантадор. – К., 2015. – № 6 (24). – С. 68 – 71.
267. **Сергієнко О. В., Вітанов О. Д.** Насінництво огірка / О. В. Сергієнко // Ж. Плантадор. – К., 2016. – № 1 (25). – С. 28 – 32.
268. **Сергієнко О. В.** Нові гіноєційні лінії огірка корнішонного типу для використання в гетерозисній селекції / О. В. Сергієнко, Л. О. Радченко, Л. Д. Солодовник // Зб. наук. пр. Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва «Селекція і насінництво». – Х., 2015 № 107. – С. 189 – 196.
269. **Сергієнко О. В.** Новий партенокарпічний гібрид огірка для захищеного ґрунту // О. В. Сергієнко, Л. О. Радченко, Л. Д. Солодовник // Вісник центру наукового забезпечення АПВ Харківської області. – Х., 2015. – С. 155 – 161.

270. **Сергієнко О. В.** Огірки в повторній культурі / О. В. Сергієнко // Ж. Плантадор, № 4 (22), 2015. – С. 38 – 42.
271. **Сергієнко О. В.** Особливості створення конкурентоздатних гібридів огірка корнішонного типу з використанням нових гіноєційних ліній. Науково-методичні рекомендації / Сергієнко О. В., Корнієнко С. І., Радченко Л. О., Солодовник Л. Д. – Х.: Пляда, 2015. – 28 с.
272. **Сергієнко О. В.** Партенокарпик у плівкових теплицях / О. В. Сергієнко // Ж. Плантадор. – К., 2016. – № 2 (26). – С. 28 – 32.
273. **Сергієнко О. В.** Поновлення сучасного сортименту огірка для вітчизняного тепличного овочівництва / О. В. Сергієнко, Л. О. Радченко, Л. Д. Солодовник // Вісник аграрної науки. – К. 2015.
274. **Сергієнко О. В.** Прояв гетерозису у гібридів F<sub>1</sub> кавуна за кількісними ознаками / О. В. Сергієнко // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Вип. 61. – Х., 2015. – С. 251 – 256.
275. **Сергієнко О. В.** Прояв ступеня домінування за кількісними ознаками у гібридів F<sub>1</sub> кавуна / О. В. Сергієнко // «Вісник Сумського національного аграрного університету», 2015. – С. 12 – 14.
276. **Сергієнко О. В.** Селекція кавуна для північної зони баштанництва / О. В. Сергієнко // «Посібник українського хлібороба», 2015.
277. **Сергієнко О.В.** Селекція огірка в ІОБ НААН / О.В. Сергієнко, Л.Д. Солодовник, Л.О. Радченко // «Посібник українського хлібороба», 2015.
278. **Сергієнко О. В.** Скринінг гібридів отриманих за різних способів одержання гібридного насіння / О. В. Сергієнко // Матеріали всеукраїнської. наук.-пр. конф. «Овочівництво і баштанництво : історичні аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку». – Крути, 2015. – С. 194 – 197.
279. **Сергієнко О. В., Солодовник Л. Д., Радченко Л. О.** Современный сортимент тыквенных культур и направления его использования / О. В. Сергієнко, Л. Д. Солодовник, Л. О. Радченко // Реклама на село. – № 7 (730). – 19.02.2015. – С. 6 – 7.
280. **Сергієнко О. В.** Створення конкурентоздатних гібридів огірка корнішонного типу з використанням нових гіноєційних ліній: методичні рекомендації / О. В. Сергієнко, Л. О. Радченко, Л. Д. Солодовник Х., 2015. – 28 с.
281. **Сергієнко О. В.** Тепличний огірок / О. В. Сергієнко // Ж. Плантадор, № 2 (20), 2015. – С. 28 – 30.
282. **Сергієнко О. В.** Тыква на масло // О. В. Сергієнко // Ж. Овощи и фрукты. – К., 2015. – № 12 (73). – С. 41 – 43.
283. **Сергієнко О. В.** Тыквенный потенциал на благо украинцев / О. В. Сергієнко // Ж. Овощи и фрукты. – К., 2015. – № 11 (72). – С. 50 – 55.
284. **Сергієнко О. В.** Уровень проявления признаков у гибридов F<sub>1</sub> арбуза в зависимости от проявления их у родительских форм / «Збірник наукових праць Азербайджанського інституту землеробства», 2015.

285. **Сергієнко О. В.** Характеристика гібридних комбінацій F<sub>1</sub> кавуна за комплексом господарсько-цінних ознак / О. В. Сергієнко // Вісник ХНАУ. Сер. «Рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво». – Х., 2015. – С. 142 – 148.
286. **Сергієнко О. Ф.** Кореляційний аналіз в селекції моркви / Сергієнко О. Ф., Черкесова В. К., Стовб'ір О. П. // Збірник тез міжнародної науково-практичної конференції: «Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин». – Х., 2015. – С. 119 – 121.
287. **Тіщенко Л. М.** Технологічні карти вирощування с.-г. культур : монографія / Тіщенко Л. М., Корнієнко С. І., Дубровін В. А. та ін. : за ред. Л. М. Тіщенка / Харківський національний технічний університет с.-г. ім. Петра Василенка. – Х. : «Щедра садиба плюс», 2015. – 273 с.
288. **Терьохіна Л. А.** Методика трансферу інновацій в овочівництві / Терьохіна Л. А., Ільїнова Є. М., Могильна О. М., Калашник В. Ф., Юрлакова О. М., Щербина Н. М., Червона Л. Л. – Х. : Плеяда, 2015. – 32 с.
289. **Терьохіна Л. А.** Наукове забезпечення підвищення рівня конкурентоспроможності інноваційних розробок / Л. А. Терьохіна, Є. М. Ільїнова // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 272 – 276.
290. **Терьохіна Л. А.** Як зберегти томати від фітофторозу? / Терьохіна Л. А., Ільїнова Є. М. // Реклама на село. – № 27 (750). – С. 8.
291. **Тіщенко Л. М.** Технологічні карти вирощування с.-г. культур : монографія / Тіщенко Л. М., Корнієнко С. І., Дубровін В. А. та ін. : за ред. Л. М. Тіщенка / Харківський національний технічний університет с.-г. ім. Петра Василенка. – Х. : «Щедра садиба плюс», 2015. – 273 с.
292. **Ткалич Ю. В.** Використання  $\gamma$ -опромінення насіння в селекції салату посівного / Ткалич Ю. В., Корнієнко С. І., Кондратенко С. І., Позняк О. В., Несин В. М., Горова Т. К. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 289 – 300.
293. **Ткалич Ю. В.** Салат посівний (*Lactuca sativa* L.) / Ткалич Ю. В., Позняк О. В., Несин В. М., Кондратенко С. І. // Каталог довідник робочої колекції Ніжин : ПП Лисенко М.М., 2015. – 52 с.
294. Удобрення овочевих та баштанних культур / [за ред. С. І. Корнієнко, В. Ю. Гончаренко]. – Вінниця : ТОВ «Нілан-ЛТД», 2015. – 370 с.
295. **Черкасова В. К.** Біохімічний потенціал культурного генофонду овочевих рослин родини Селерові (*Ariaceae* Lind L.) і модифіковані методи його визначення: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.05 / Черкасова Валентина Корніївна. – Х., 2015. – 223 с.
296. **Черкасова В. К.** Кореляційний аналіз в селекції моркви / В. К. Черкасова, О. Ф. Сергієнко, О. П. Стовб'ір [Збірник тез міжнародної науково-практичної конференції «Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин»]. – Х., 2015. – ІОБ НААН. – С. 119 – 122.

297. **Черкасова В. К.** Прискорений метод оцінки ознак зразків моркви / В. К. Черкасова // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 327 – 331.
298. **Черненко В. Л.** Методика вирощування добазового, базового насіння капусти червоноголової сорту Палета / [Чернишенко Т. В., Кондратенко С. І., Черненко В. Л., Кузь О. Ю.]. – Х. : Плеяда, 2015. – 28 с.
299. **Черненко В. Л.** Методологія оцінки селекційного матеріалу капусти головчастої (*Brassica oleracea* L. var. *capitata* L.) за стійкістю до основних хвороб / Черненко В.Л., Кузь О.Ю. // Матеріали междунар. научно-практ. конф. «Генофонд растений и его использование в современной селекции» (22–23 апреля 2015 г.) / Полтавская ГАА МОН Украины, МинАП Украины. – Полтава: ЧП Шевченко Р.В. – 2015. – С. 127 – 128.
300. **Черненко К. М.** Оцінка вихідного матеріалу перцю солодкого за стійкістю до фузаріозного в'янення на рівні чоловічого гаметофіту та клітинної селекції *in vitro* / Черненко К. М., Гарт О. Ю., Кондратенко С. І. // Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин : Матеріали міжнародної науково-практичної конференції (23 червня 2015 р., сел. Селекційне Харківської обл.). – Х. : ТОВ «Плеяда», 2015. – С. 80 – 83.
301. **Чернишенко Т. В.** Методика вирощування добазового, базового насіння капусти червоноголової сорту Палета / Чернишенко Т. В., Кондратенко С. І., Черненко В. Л., Кузь О. Ю. – Х. : ТОВ «Плеяда», 2015. – 28 с.
302. **Чернишенко Т. В.** Методи оцінки селекційного матеріалу капусти білоголової пізньостиглої на придатність до виготовлення ферментованої продукції / [Чернишенко Т. В., Орлова А. І., Р. В. Крутько., Кузь О. Ю.] – Х., ІОБ НААН, 2015. – 18 с.
303. **Чернишенко Т. В.** Селекційні досягнення в родині капустяних / Т. В Чернишенко, О. Ю.Кузь // Посібник українського хлібороба. «Генетичні ресурси України» наук.-практ. зб. – Т. 1. – 2015. – С. 325 – 327.
304. **Чернишенко Т. В.** Оцінка насінневої продуктивності та якості насіння рослин капусти червоноголової / Чернишенко Т. В., Кузь О. Ю., Кондратенко С. І. // Теоретичні основи оптимізації селекційного процесу основних видів сільськогосподарських рослин : Матеріали міжнародної науково-практичної конференції (23 червня 2015 р., сел. селекційне Харківської обл.). – Х. : ТОВ «Плеяда», 2015. – С. 143 – 145.
305. **Чусовітіна Н. М.** Вплив жовтої іржі на вміст хлорофілів, каротиноїдів та загальних цукрів в озимій пшениці на півдні України / Н. М. Чусовітіна, Л. В. Неплій // Вісник Центру наукового забезпечення АПВ Харківської області. – Х., 2015. – Вип. 19. – С. 116 – 124.
306. **Чусовітіна Н. М.** Стійкість вітчизняних і закордонних зразків пшениці м'якої озимої до збудника жовтої іржі *Puccinia striiformis* West. f. sp. *tritici* Erikss. et Henn. / Н. М. Чусовітіна // Генетичні ресурси рослин. – Х., 2015. – Вип. 17. – С. 21 – 28.

307. **Шабетя О. Н.** Анализ сортовых качеств коллекционных образцов лука репчатого сорта Стригуновский местный / О. М. Шабетя // Белгородский агромир, 2015. – Вып. 7 (95). – С. 25 – 28.
308. **Шабетя О. М.** Багаторічна цибуля батун / О. М. Шабетя // Плантатор. – К., – Вип. 3 (21), 2015. – С. 42 – 45.
309. **Шабетя О. М.** Вирощування цибулі порею / О. М. Шабетя // Плантатор. – К., – Вип. 4 (22), 2015. – С. 48 – 51.
310. **Шабетя О. М.** Загадкова кольрабі / О. М. Шабетя // Плантатор. – Вип. 6 (24), 2015. – С. 73 – 75.
311. **Шабетя О. М.** Економічно-доцільні прийоми технології вирощування баклажана / Шабетя О. М., Зінченко Є. В., Яковенко А. В., Герман Л. Л., Бойко І. В. // Методичні рекомендації. – Х., 2015.
312. **Шабетя О. М.** Капуста брюссельська / О. М. Шабетя // Плантатор. – К., – Вип. 5 (23), 2015. – С. 25 – 27.
313. **Шабетя О. М.** Насінництво гетерозисних гібридів томата / О. М. Шабетя // Плантатор. – Вип. 6 (24), 2015. – С. 48 – 51.
314. **Шабетя О. М.** Насінництво цибулі у дво- і трирічній культурі / О. М. Шабетя // Плантатор. – Вип. 6 (24), 2015. – С. 25 – 27.
315. **Шабетя О. М.** Східні редьки зимові / О. М. Шабетя // Плантатор. – К., – Вип. 4 (22), 2015. – С. 73 – 75.
316. **Шабетя О. М.** Технологія під сорти / О. М. Шабетя // Плантатор. – К., 2015. – Вип. 2 (20). – С. 47 – 49.
317. **Шабетя О. Н.** Оценка линий перца сладкого и баклажана для селекции сортов для защищенного грунта / О. М. Шабетя // Белгородский агромир, 2015. – Вып. 7 (95). – С. 23 – 25.
318. **Шабетя В. В.** Формування ознакових, спеціальних колекцій овочевих культур / В. В. Шабетя, О. М. Шабетя // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 332 – 344.
319. **Штепа Л. Ю.** Новый сорт петрушки коренеплідної Білявка / Л. Ю. Штепа, Т. К. Горова // Збірник тез міжнародної науково-практичної конференції – Х., 2015. – С. 86 – 87.
320. **Штепа Л. Ю.** Перспективний сорт петрушки коренеплідної довгої – Білявка / Л. Ю. Штепа, Т. К. Горовая // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 345 – 349.
321. **Щербина Н. М.** Аналіз комплексної системи заходів з організації управління виробничо-збутовою діяльністю / Н. М. Щербина, О. М. Юрлакова // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2015. – Вип. 61. – С. 350 – 354.

322. **Баштан Н. О.** Адаптивність колекційних зразків редиски за цінними господарськими ознаками / Н. О. Баштан, Р. В. Крутько // Стан та перспективи розвитку виробництва органічної продукції: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції (20 липня 2016 р., сел. Селекційне Харківської обл.) / Інститут овочівництва і баштанництва НААН. – Пляяда, 2016. – С. 11 – 13.
323. **Біленька О. М.** Екологічна стійкість селекційного матеріалу цибулі ріпчастої / О. М. Біленька, Л. М. Шульгіна // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 19 – 25.
324. **Даценко С. М.** Вплив Агровіт-кору і мінеральних добрив на врожайність і якість насіння буряка столового / С. М. Даценко // Зб. Вісник. Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН, 2016.
325. **Волкова Н. Є.** ДНК-ідентифікація сортів цибулі ріпчастої (*Allium cepa* L.) української селекції / Івченко Т.В., Баштан Т. О., Корнієнко С. І. // Вісник Центру наукового забезпечення АПВ Харківської області, 2016 р. Вип. 21, (подано до друку).
326. **Гордієнко І. М.** Вплив систем удобрення на ріст і розвиток рослин та формування коренеплодів буряка столового / І. М. Гордієнко, С. М. Даценко // Наукові доповіді національного університету біоресурсів і природокористування України: Електронний науковий фаховий журнал. – К., 2016. – № 59.
327. **Гордиенко И. Н.** Динамика питательного режима почвы на посевах огурца в зависимости от системы применения удобрений / Гордиенко И. Н., Коваленко О. М., Щербина С. А. // АО «Национальный аграрный научно-образовательный центр» ТОО «Казахский научно-исследовательский институт картофелеводства и овощеводства», 2016. – С. 160.
328. **Горова Т. К.** Джерела цінних господарських ознак редиски посівної для селекції на гетерозис за самонесумісністю / Горова Т. К., Кулікова Н. М., Овчіннікова О. П. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 44 – 48.
329. **Горова Т. К.** Лінійний матеріал квасолі звичайної / Горова Т. К., Сайко О. Ю., Черкасова В. К. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 49 – 57.
330. **Горова Т. К.** Лінійний матеріал кропу пахучого для селекції / Горова Т. К., Черкасова В. К., Сайко О. Ю., Штепа Л. Ю. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 58 – 62.
331. **Даценко С. М.** Формування врожайності та якості буряка столового залежно від системи удобрення і біопрепаратів в умовах східного

Лісостепу України: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.06 / Даценко Світлана Максимівна. – Х., 2016. – 202 с.

332. **Духіна Н. Г.** Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми, 2016.

333. **Духіна Н. Г.** Влияние биометрических показателей на урожайность // Научно-инновационные основы развития картофелеводства, овощеводства и бахчеводства – Казахстан.

334. **Духін Є. О.** Спосіб сортооновлення сортопопуляції гороху овочевого сорту Каскад / Духін Є. О., Могильна О. М., Яковченко О. І. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 77 – 79.

335. **Духіна Н. Г.** Вплив біологічно активних речовин на приживлюваність рослин-регенерантів при різних способах дорощування розсади картоплі // Вісник ХНАУ Серія «Рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво і зберігання». – С. 66 – 68.

336. **Духіна Н. Г.** Способи адаптації вихідного насінневого матеріалу картоплі в умовах східного Лісостепу України: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.05 / Духіна Наталія Григорівна. – Х., 2016. – 193 с.

337. Заявка на патент України на винахід Спосіб передсадивної підготовки бульб картоплі / Семибратська Т. В., Мельник О. В., Корнієнко С. І.

338. **Ефанов П. А.** Оценка сортов сои в условиях Белгородской области / П. А. Ефанов, О. Н. Шабета // Материалы международной студенческой конференции. – 9 – 10 февраля 2016. – С. 8.

339. **Івченко Т. В., Баштан Н. О., Черненко К. М.** Клітинна селекція томата на стійкість до ранньої сухої плямистості (*Alternaria solani* Ell) / Івченко Т. В., Баштан Н. О., Черненко К. М. // Вісник ХНАУ, 2016 р. (подано до друку).

340. **Івченко Т. В., Віценя Т. І., Сергієнко О. В.** Використання клітинних технологій *in vitro* для добору стійкого до фузаріозного в'янення (*Fusarium oxysporum*) вихідного матеріалу огірка / Івченко Т. В., Віценя Т. І., Сергієнко О. В. // Наукові доповіді НУБІП, 2016 № 59, електронний журнал.

341. **Івченко Т. В.** Использование культуры изолированных тканей и клеток *in vitro* для размножения тетраплоидных форм // Ивченко Т. В., Баштан Н. А., Горювая Т. К. // Proceedings of Azerbaijan Institute of Crop Husbandry – Baki, 2016. – Vol. XXVI – P. 32 – 38.

342. **Івченко Т. В.** Обґрунтування ефективності методів біотехнології в селекції та насінництві овочевих рослин родини *Solanaceae* Gals., *Alliaceae* L., *Asteraceae* Dumort., *Apiaceae* Lindl., *Cucurbitaceae* Juss.: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.05 / Івченко Тетяна Володимирівна. – Х., 2016. – 453 с.

343. **Ільїнова Є. М.** Пріоритетні напрямки забезпечення трансферу інновацій в овочівництві України / Є. М. Ільїнова // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 87 – 91.



344. **Коваленко К. А.** Технология выращивания рассады томата в теплицах ЗАО Племзавод «Разуменский» / К. А. Коваленко, О. Н. Шабета // Материалы международной студенческой конференции. – 9 – 10 февраля 2016 г. – С. 12.

345. **Коваленко О. М.** Врожайність та якість бджолозапильних гібридів огірка за різних систем удобрення / О. М. Коваленко // Збірник тез міжнародної науково-практичної конференції «Стан та перспективи розвитку виробництва органічної продукції». – Х., 2016. – С. 50.

346. **Коваленко О. М.** Урожайність та якість бджолозапильного гібриду огірка Янос F<sub>1</sub> за різних способів мульчування ґрунту / Коваленко О. М., Щербина С. О., Гордієнко І. М. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 101 – 106.

347. **Колеснік Л. І.** Баштанна попелиця (Aphididae:Aphis gossypii Glov) в насінневих посівах огірка і заходи з обмеження її шкідливості / Л. І. Колеснік // Карантин і захист рослин. – К., 2016. – № 1 – С. 14 – 16.

348. **Корнієнко С. І.** Варіабельність прояву господарсько-цінних ознак інбредних ліній салату листкового залежно від кліматичних умов вирощування / С. І. Корнієнко, С. І. Кондратенко, Р. В. Крутько, Ю. В. Ткалич // Вісник ХНАУ: Зб-к. наук. праць. Серія «Рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво і зберігання». – Х. : ХНАУ, 2016. – Вип. 1. – С. 104 – 113.

349. **Корнієнко С. І.** Від теорії до практики / С. І. Корнієнко, В. О. Муравйов, С. І. Кондратенко, Л. А. Терьохіна, О. В. Мельник // Аграрний тиждень : Всеукраїнський діловий журнал. – № 5 (308). – 2016. – С. 52 – 54.

350. **Корнієнко С. І.** Галузева програма «Овочі України – 2020» / Корнієнко С. І., Горова Т. К., Муравйов В. О., Рудь В. П., Стовбір О. П. та ін. – Вінниця, ТОВ «Нілан-ЛТД», 2016 – 40 с.

351. **Корнієнко С. І.** Генофонди перців і їх використання в селекційно-генетичних дослідженнях : монографія / Корнієнко С. І., Самовол О. П., Кравченко В. А., Крутько Р. В., Степенко Т. А. / За наук. ред. С. І. Корнієнка. – Вінниця : ТОВ «Нілан ЛТД», 2016. – 248 с.

352. **Корнієнко С. І.** Дія регуляторів росту на підвищення насінневої продуктивності сортів салату листкового / Корнієнко С. І., Ткалич Ю. В., Кондратенко С. І., Дульнєв П. Г., Позняк О. В., Несин В. М. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 144 – 156.

353. **Корнієнко С. І.** Методичні підходи добору та створення вихідного матеріалу у гетерозисній селекції кавуна: монографія / Корнієнко С. І., Сергієнко О. В., Крутько Р. В. – Вінниця : ТОВ «Нілан ЛТД», 2016. – 106 с.

354. **Корнієнко С. І.** Мутантний генофонд буряка столового для гетерозисної селекції / Корнієнко С. І., Горова Т. К., Нестеренко Є. Л.

// «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 137 – 143.

355. **Корнієнко С. І.** Органічне овочівництво: досягнення інституту / Корнієнко С. І., Вітанов О. Д., Муравйов В. О., Кондратенко С. І., Рудь В. П., Куц О. В. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 7 – 18.

356. Патент України на корисну модель № 104803 від 25.02.2016 Спосіб передсадивної підготовки бульб картоплі / Корнієнко С. І., Муравйов В. О., Аносов В. І., Мельник О. В., Семибратська Т. В., Духіна Н. Г.

357. **Крутило Д. В.** Ефективність біопрепаратів на основі нового штаму *Rhizobiumphaseoli*ФБ1 за вирощування квасолі / Крутило Д. В., Надкернична О. В., Іванюк С. В., Куц О. В. // Вісник аграрної науки, 2016. – № 3. – С. 58 – 62.

358. **Крутько Р. В.** Регулювання розвитку плодів томата / Р. В. Крутько // Плантатор. – 2016. – № 4 (28). – С. 14 – 17.

359. **Крутько Р. В.** Структура кореляційних зв'язків у зразків томата в умовах весняних плівкових теплиць / Р. В. Крутько // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 165 – 176.

360. **Крутько Р. В.** Стимуляція формування зав'язі в томатів / Р. В. Крутько // Плантатор. – 2016. – № 2 (26). – С. 24 – 26.

361. **Крутько Р. В.** Щеплення томатів / Р. В. Крутько // Плантатор. – 2016. – № 1 (25). – С. 22 – 24.

362. **Кузь О. Ю.** Вплив строків сівби насіння і густоти рослин на врожайність насіння капусти червоноголової / О. Ю. Кузь, Н. М. Щербина // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 177 – 181.

363. **Куц О. В.** Ефективність використання фізіологічно кислих добрив в зрошуваній овоче-кормовій сівоzmіні Лісостепу України / Куц О. В., Парамонова Т. В., Іллюшенко Г. Я. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 182 – 188.

364. **Мірошніченко Т. М.** Вихідний матеріал для селекції томата, створений з використанням культури ізольованих клітин і тканин *in vitro*: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.05 / Мірошніченко Тетяна Миколаївна. – Х., 2016. – 223 с.

365. **Митенко І. Н.** Генофонд шпината для селекції на адаптивність / І. Н. Митенко, Л. В. Чабан // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 193 – 197.

366. **Муравйов В. О.** Від теорії до практики / Муравйов В. О., Корнієнко С. І., Кондратенко С. І., Терьохіна Л. А., Мельник О. В. // Аграрний тиждень. – травень 2016. – № 5 (308). – С. 52 – 54.

367. **Муравьёв В. А.** Использование интерферона против вирусов картофеля / Муравьёв В. А., Мельник А. В., Семибратская Т. В. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 198 – 204.

368. **Муравйов В. О.** Спосіб передсадивної підготовки бульб картоплі / Муравйов В. О., Мельник О. В., Семибратська Т. В. // Наукові доповіді Національного університету біоресурсів і природокористування (електронний науковий фаховий журнал). – № 58 (лютий), 2016.

369. **Муравйов В. О.** Органо-мінеральний контейнер для картоплі / В. О. Муравйов, О. В. Мельник, Т. В. Семибратська // Наукові доповіді Національного університету біоресурсів і природокористування (електронний науковий фаховий журнал). – № 58 (лютий), 2016.

370. **Онищенко О. І.** Вплив прийомів вирощування перцю солодкого в плівкових теплицях на фотосинтетичну діяльність рослин / Онищенко О. І., Герман Л. Л., Пащенко В. Ф., Бойко І. В. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 213 – 218.

371. **Парамонова Т. В.** Ефективність систем удобрення цибулі ріпчастої в овоче-кормовій зрошуваній сівозміні Лівобережного Лісостепу України / Т. В. Парамонова, Л. П. Ходєєва // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 228 – 237.

372. **Парамонова Т. В.** Удобрення цибулі ріпчастої в зрошуваній овоче-кормовій сівозміні Лівобережного Лісостепу України. Підвищення ефективності виробництва сільськогосподарської продукції в Північно-східному регіоні України / Т. В. Парамонова // Збірник матеріалів Всеукраїнської науково-практичної конференції, присвяченої 75-річчю утворення Сумської області / ІСГ Північного Сходу НААН. – Суми, 2016. – С. 70 – 71.

373. **Самовол А. П.** Индуцированный мутагенез. Сообщение 4: норма реакции мутабельности растений томата на  $\gamma$ -облучение семян (особенности формирования компонентов высокой продуктивности и синтез биохимического состава плодов у отобранных растений в пределах сортов региональной и зарубежной селекции) / Самовол А. П., Корниенко С. И., Замыцкая Т. Н. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 249 – 258.

374. **Самовол А. П.** Индуцированный рекомбиногенез при отдаленной гибридизации томата. Сообщение 2: влияние  $\gamma$ -излучения и соматоклональной вариабельности *in vitro* на смещение менделевского моногибридного расщепления и уровня рекомбинации по несцепленным маркерным генам у гибридов F1 Мо 638 x *L. esculentum* var. *pimpinellifolium*, Мо 638 x *L. hirsutum* var. *glabratum* / Самовол А. П., Корниенко С. И., Мирошниченко Т. Н., Кондратенко С. И., Замыцкая Т. Н. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 272 – 280.

375. **Самовол А. П.** Проявление истинного гетерозиса и степени доминантности у гибридов F<sub>1</sub> томата, полученных на стерильной основе / Самовол А. П., Корниенко С. И., Замыцкая Т. Н. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 259 – 271.

376. **Семибратская Т. В.** Використання біологічних речовин для одержання раннього врожаю картоплі // Т. В. Семибратська, В. О. Муравйов, О. В. Мельник // Овочівництво і баштанництво. – Х., 2016.

377. **Семибратская Т. В.** Влияние органоминерального контейнера на урожайность раннего картофеля / Научно-инновационные основы развития картофелеводства, овощеводства и бахчеводства Казахстан.

378. **Семибратская Т. В.** Економічна та енергетична оцінка вирощування картоплі ранньої / Семибратська Т. В., Муравйов В. О., Мельник О. В., Урюпіна Л. М. // Вісник ХНАУ Серія «Рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво і зберігання». – № 1, 2016.

379. **Semibratskaya T. V.** New ways of pre-planting prefration of potato, using amber acid // T. V. Semibratskaya, V.O. Muravyov, A.V. MeLnik, // Sodininkyste ir darzininkyste – № 35, 17.07.2016.

380. **Семибратская Т. В.** Передсадивна підготовка бульб для одержання раннього врожаю картоплі // В. О. Муравйов, О. В. Мельник // Інноваційні технології виробництва рослинницької продукції УНУС.

381. **Семибратська Т. В.** Спосіб передсадивної підготовки бульб (тези) / Т. В. Семибратська, О. В. Мельник // НААН та продовольства України Миронівський інститут пшениці імені В.М. Ремесла український інститут експертизи сортів рослин Білоцерківський.

382. **Семибратська Т. В.** Способи оптимізації виробництва картоплі ранньої в умовах східного Лісостепу України: дис. ... кандидата с.-г. наук: 06.01.06 / Семибратська Тамара Віталіївна. – Х., 2016. – 178 с.

383. **Семибратская Т. В.** Шляхи підвищення урожайності картоплі ранньої в умовах східного Лісостепу України / Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми, 2016.

384. **Сергієнко О. В.** Донорські властивості батьківських форм кавуна / О. В. Сергієнко, Р. В. Крутько // Матеріали міжнар. наук.-пр. конф. «Овочівництво і баштанництво: історичні аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку». – Крути, 2016. – Т. 1. – С. 164 – 165.

385. **Сергієнко О. В.** Кореляції між кількісними показниками у партенокарпічних генотипів огірка корнішонного типу / Сергієнко О. В., Радченко Л. О., Солодовник Л. Д. // Матеріали міжнар. наук.-пр. конф. «Овочівництво і баштанництво: історичні аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку». – Крути, 2016. – Т. 1 – С. 166 – 167.

386. **Сергієнко О. В.** Кореляції ознак перспективних партенокарпічних генотипів огірка корнішонного типу в умовах захищеного ґрунту / Сергієнко О. В., Радченко Л. О., Солодовник Л. Д. // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 288 – 295.

387. **Сергієнко О. В.** Новий гетерозисний гібрид кавуна Казка F<sub>1</sub> / О. В. Сергієнко // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 281 – 287.

388. **Терьохіна Л. А.** Комерціалізація результатів наукових розробок – ключова ланка інноваційного циклу / Л. А. Терьохіна, Л. Л. Червона // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 296 – 301.

389. **Черненко В. Л.** Діагностика видового складу та вірулентний потенціал хвороб перцю солодкого *Capsicum annuum* L. / О. В. Черненко // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 317 – 325.

390. **Черненко О. В.** Кореляційні залежності між комплексом основних ознак та стійкістю капусти білоголової до найпоширеніших хвороб / В. Л. Черненко // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 343 – 351.

391. **Чусовітіна Н. М.** Ефективність сучасних фунгіцидів проти жовтої іржі (*Puccinia striiformis* West. f. sp. *tritici* Erikss. et Henn.) на озимій пшениці у Південному степу України [Електронний ресурс] / Чусовітіна Н. М., Неплій Л. В., Залогіна-Киркелан М. А. // Наукові доповіді НУБІП України. – 2016. – № 5. – Режим доступу:

<http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Dopovidi/article/view/7235/7014>.

392. **Чусовитина Н. Н.** Устойчивость озимой мягкой пшеницы к желтой ржавчине на юге Украины / Н. Н. Чусовитина // Защита и карантин растений. – М., 2016. – № 5. – С. 46 – 47.

393. **Щербина Н. М.** Конкуренто-спроможність овочевої продукції як фактор підвищення конкурентоспроможності підприємства / Н. М. Щербина, О. М. Юрлакова // «Овочівництво і баштанництво» : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Х., 2016. – Вип. 62. – С. 343 – 351.

## АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК АВТОРІВ

- Абросимова Г. Л.** 147;  
**Аглотков М. В.** 214;  
**Адамчук В. В.** 237;  
**Аносов В. І.** 356;  
**Базикіна С. В.** 50;  
**Бакланова О. В.** 50;  
**Бакум М. В.** 237;  
**Балян А. В.** 206;  
**Бахмут О. О.** 50;  
**Баштан Н. О. (Баштан Н. А.)** 1, 42, 44, 104, 135, 142, 143, 146, 176, 193, 201, 322, 325, 339, 341;  
**Безуглий М. Д.** 144;  
**Біленька О. М.** 2, 27, 145, 323;  
**Бойко И. В. (Бойко І. В.)** 147, 154, 156, 157, 311, 370;  
**Бондаренко С. В.** 128;  
**Борисенко Л. Д.** 205;  
**Вайцешко С. Е.** 214;  
**Вітанов О. Д. (Витанов А. Д.)** 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 52, 53, 59, 126, 127, 148, 149, 355;  
**Вітренко Н. К.** 171;  
**Виценя Т. И. (Виценя Т. І., Vitsenia T.)** 43, 44, 150, 151, 152, 175, 177, 178, 180, 340;  
**Выродова А. П.** 102;  
**Volkova N. (Волкова Н. Є.)** 55, 325;  
**Волкогон В. В.** 15;  
**Гадало Я. М.** 239;  
**Гарт О. Ю.** 16, 17, 18, 19, 20, 44, 153, 191, 193, 201, 300;  
**Гаценко М. В.** 15;  
**Герман Л. Л.** 136, 154, 155, 156, 157, 235, 311, 370;  
**Гладких Р. П.** 212;  
**Головін І. О.** 237;  
**Гончаренко В. Ю.** 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 158, 159, 160, 161, 162, 212, 294;  
**Гончаров О. М. (Гончаров А.Н.)** 195;  
**Гордієнко І. М. (Гордиенко И. Н.)** 27, 163, 164, 165, 183, 185, 326, 327, 346;  
**Горобченко О. А.** 247;

**Горова Т. К. (Горовая Т. К.)** 28, 29, 30, 31, 32, 49, 56, 59, 63, 66, 67, 69, 93, 124, 166, 167, 177, 182, 196, 199, 200, 201, 202, 203, 205, 206, 210, 226, 292, 319, 320, 328, 329, 330, 341, 350, 354;

**Губар Н. О.** 168;

**Гуменюк А. В.** 57, 100;

**Гурін М. В. (Gurin M.V, Гурин М. В.)** 33, 34, 55, 168, 177;

**Даценко С. М.** 35, 164, 169, 170, 324, 326, 331;

**Демиденко Ф. Т.** 281, 205;

**Демидов О. А.** 144;

**Димова С. Б.** 15;

**Дубровін В. А.** 287, 291;

**Дульнєв П. Г.** 86, 209, 352;

**Духіна Н. Г.** 40, 173, 174, 228, 332, 333, 335, 336, 356;

**Духін Є. О.** 36, 37, 38, 39, 171, 172, 334;

**Дяченко Л. И.** 231;

**Жученко А. А.** 102;

**Задорожна О. А. (Задорожная О. А.)** 41, 42, 135;

**Залигіна-Киркелан М. А.** 391;

**Замицька Т. М. (Замыцкая Т. Н.)** 245, 246, 373, 374, 375;

**Заришняк А. С.** 239;

**Зелендін Ю. Д. (Зелендин Ю. Д.)** 52, 126, 131, 205;

**Зінченко Є. В.** 136, 139, 311;

**Ефанов П. А.** 338;

**Ігнатенко А. И.** 214;

**Іванюк С. В.** 357;

**Івченко Т. В. (Ивченко Т. В., Ivchenko T. V.)** 42, 43, 44, 45, 46, 55, 81, 82, 85, 129, 135, 142, 146, 150, 151, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 225, 325, 339, 340, 341, 342;

**Іллюшенко Г. Я.** 75, 78, 171, 363;

**Ільїнова Є. М.** 47, 48, 121, 288, 289, 343;

**Калашник В. Ф.** 288;

**Камінський В. Ф.** 239;

**Катаєва Т. Є.** 109, 115;

**Коваленко К. А.** 311;

**Коваленко О. М.** 163, 165, 183, 184, 185, 327, 345, 346;

**Колеснік І. І.** 175;

**Колеснік Л. І.** 4, 50, 154, 186, 187, 188, 189, 347;

**Колтунов В. А.** 27;

**Кондратенко С. І. (Кондратенко С. И.)** 16, 17, 18, 19, 20, 42, 58, 79, 135, 143, 153, 191, 192, 193, 201, 209, 292, 293, 298, 300, 301, 304, 348, 349, 352, 355, 366, 374;

**Коноваленко К. М.** 51, 136, 154, 156, 157, 190, 235;

**Корнієнко С. І. (Kornienko S. I., Корниенко С. И.)** 5, 46, 49, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 87, 88, 89, 93, 98, 99, 100, 102, 126, 146, 175, 176, 177, 182, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 226, 229, 237, 240, 244, 247, 248, 262, 271, 287, 291, 292, 294, 325, 337, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 366, 373, 374, 375;

**Коцарева Н. В.** 213, 214, 215;

**Кравченко В. А.** 70, 351;

**Крохмаль Д. В.** 237;

**Крутило Д. В.** 357;

**Крутько Р. В.** 1, 71, 104, 107, 153, 193, 209, 216, 217, 218, 262, 302, 322, 348, 351, 353, 358, 359, 360, 361, 384;

**Кузь О. Ю.** 79, 298, 299, 301, 302, 303, 304, 362;

**Кулікова Н. М.** 328;

**Куракса Н. П.** 16, 17, 18, 20, 72;

**Куц О. В.** 15, 23, 64, 68, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 197, 219, 220, 221, 355, 357, 363;

**Лагодовець Т. М.** 205;

**Лещук Н. В.** 201;

**Лисицин В. Н.** 65;

**Луценко Н. В.** 15;

**Лушпин М. Н.** 222;

**Марютін О. Ф.** 234;

**Мельник О. В. (Мельник А. В., Melnik A.V.)** 60, 61, 62, 86, 87, 88, 89, 90, 173, 198, 228, 229, 230, 237, 337, 349, 356, 366, 367, 368, 369, 376, 378, 379, 380, 381;

**Мельничук Н. В.** 73, 220;

**Мирошниченко Т. Н. (Мірошниченко Т. М., Miroshnichenko N. V.)** 42, 43, 44, 45, 46, 80, 81, 82, 129, 135, 177, 178, 179, 180, 224, 225, 364, 374;

**Митенко І. М. (Митенко И. Н.)** 31, 32, 66, 195, 201, 226, 231, 365;

**Михайлин В. І.** 23, 83;

**Могильна О. М.** 5, 126, 166, 171, 172, 202, 204, 205, 233, 237, 288, 334;

**Могильний В. В.** 54, 68, 171;

**Мозговська Г. В. (Мозговская А. В., Mozgovska N. V.)** 44, 46, 84, 85, 175;

**Мозговський О. Ф.** 21, 22, 24, 221, 227;

**Молчанов Ю. А.** 39, 126, 171;



**Монтвід П. Ю. (Montvid P. Yu., Монтвид П. Ю.)** 18, 102;  
**Муравйов В. О. (Муравьев В. А., Муравуов V.O.)** 60, 62, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 173, 195, 198, 228, 229, 230, 231, 349, 350, 355, 356, 366, 367, 368, 369, 376, 378, 379, 380;  
**Муравйова О. В.** 232, 241;  
**Наджернична О. В.** 357;  
**Неплій Л. В.** 305, 391;  
**Несин В. М.** 58, 211, 292, 293, 352;  
**Нестеренко Є. Л.** 194, 196, 199, 200, 203, 210, 233, 354;  
**Ніколов О. Т.** 247;  
**Носенко Ю. М.** 243;  
**Овчіннікова О. П.** 328;  
**Огурцов Е. Н.** 61;  
**Онищенко О. І.** 51, 92, 147, 154, 156, 157, 168, 234, 235, 370;  
**Орлова А. І.** 302;  
**Парамонова Т. В.** 23, 197, 219, 236, 363, 371, 372;  
**Пастухов В. І.** 237;  
**Пашенко В. Ф.** 61, 370;  
**Підлубенко І. М.** 205;  
**Пилипенко Л. В.** 72;  
**Позняк О. В.** 58, 201, 208, 209, 211, 292, 293, 352;  
**Поліщук О. О.** 99, 101, 238;  
**Присяжний В. Г.** 237;  
**Птуха Н. І.** 58, 211;  
**Радченко Л. О.** 106, 110, 111, 113, 256, 257, 263, 268, 269, 271, 273, 277, 279, 280, 385, 386;  
**Ремпель І. М. (Ремпель И. Н.)** 196, 199, 210;  
**Романова Л. В.** 57, 100;  
**Рудь В. П.** 57, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 171, 207, 232, 238, 239, 240, 241, 350, 355;  
**Савостяник С.** 10;  
**Самовол О. П. (Samovol O. P., Самовол А. П.)** 102, 179, 225, 244, 245, 246, 247, 248, 351, 373, 374, 375;  
**Сайко О. Ю.** 28, 29, 30, 49, 56, 63, 67, 69, 93, 124, 167, 242, 243, 329, 330;  
**Сидора В. В.** 101, 232, 238;  
**Семененко І. І. (Семененко И. И.)** 39, 171, 252;  
**Семенченко Е. Л.** 253;

**Семибратская Т. В. (Семибратська Т. В., Semibratskkaia T. V.)** 60, 89, 90, 230, 249, 250, 251, 253, 337, 356, 367, 368, 369, 376, 377, 378, 37, 380, 381, 382, 383;

**Сень О. В.** 144;

**Сергієнко О. В. (Сергиенко О. В., Sergiyenko O.)** 52, 58, 65, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 126, 129, 152, 176, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 296, 340, 353, 384, 385, 386, 387;

**Сергієнко О. Ф.** 286;

**Сидора В. В.** 241;

**Солдатенко О. В.** 5, 6, 9, 52, 53, 117, 126, 149, 203;

**Солодовник Л. Д.** 106, 107, 110, 111, 112, 114, 256, 257, 263, 268, 269, 271, 273, 277, 279, 280, 385, 386;

**Спаська Є. Л.** 268;

**Степанко Т. А.** 351;

**Стовбїр О. П. (Стовбир О. П.)** 66, 154, 166, 171, 200, 202, 205, 286, 29, 350;

**Стрибуль Т. Ф.** 150;

**Тимчук С. М.** 91;

**Тіщенко Л. М.** 287, 291;

**Терьохїна Л. А.** 54, 64, 68, 119, 120, 121, 122, 200, 204, 205, 221, 233, 288, 289, 290, 349, 366, 388;

**Ткалич Ю. В.** 58, 201, 209, 211, 292, 293, 348, 352;

**Удовиченко С. М. (Удовиченко С. М.)** 41, 42, 135;

**Урюпіна Л. М.** 4, 6, 52, 53, 64, 126, 149, 378;

**Хареба В. В.** 208;

**Хареба О. В.** 206, 208;

**Ходєєва Л. П.** 212, 371;

**Чабан Л. В.** 365;

**Чепель Л. М.** 31;

**Червона Л. Л.** 288, 388;

**Чередник Ю. В.** 147;

**Черкасова В. К.** 30, 94, 123, 124, 125, 205, 286, 295, 296, 297, 329, 330;

**Черненко В. Л. (Chernenko V. L.)** 7, 79, 81, 126, 127, 128, 129, 191, 298, 299, 301, 389, 390;

**Черненко К. М. (Черненко Е. М.)** 129, 191, 193, 205, 300, 339;

**Черненко О. В.** 154, 193, 389, 390;

**Чернишенко Т. В.** 79, 298, 301, 302, 303, 304;

**Чефонова Н. В.** 4, 130, 131, 132;

**Чусовітіна Н. М. (Chusovitina N., Чусовитина Н. Н.)** 305, 306, 391, 392;  
**Шабетя В. В.** 318;  
**Шабетя О. Н. (Шабетя О. М., Shabetya O. M.)** 41, 42, 43, 85, 94, 115, 123, 125, 133, 314, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 156, 157, 213, 214, 215, 222, 263, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 338, 344;  
**Шахбазов В. Г.** 31;  
**Шевченко Н. О.** 150;  
**Шепіт Є. О.** 264;  
**Шотик Н. В. (Шотик М. В.)** 92, 168;  
**Штепа Л. Ю.** 31, 49, 56, 63, 93, 182, 205, 319, 320, 330;  
**Шульгіна Л. М.** 323;  
**Щербатюк А. І. (Щербатюк А. И.)** 107;  
**Щербина Н. М.** 141, 288, 321, 362, 393;  
**Щербина С. О. (Щербина С. А.)** 163, 164, 183, 185, 327, 346;  
**Шиянова Т. П.** 41, 42, 135;  
**Юрлакова О. М. (Юрлакова О. Н.)** 141, 288, 321, 393;  
**Явдик І. М.** 166, 182;  
**Яковченко А. В.** 136, 311;  
**Яковченко О. І.** 172, 334;  
**Ярєменко С. С.** 92;  
**Яровий Г. І.** 32;  
**Ящук Д. А.** 237.