

1	<i>Овочівництво і баштанництво</i> . Міжвідомчий тематичний науковий збірник. Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2019. Випуск 65. 98 с.
2	<i>Овочівництво і баштанництво</i> . Міжвідомчий тематичний науковий збірник. Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2019. Випуск 66. 104 с.
3	Збірник тез II міжнародної науково-практичної конференції «Теоретичні і практичні аспекти розвитку галузі овочівництва в сучасних умовах» (25 липня 2019 року, Селекційне Харківської області). Вінниця: ТОВ «Твори». 168 с.
4	Інноваційні розробки молоді в сучасному овочівництві. Матеріали міжнародної науково-практичної конференції (03 жовтня 2019 р., Інститут овочівництва і баштанництва НААН, сел. Селекційне Харківської області). Вінниця: ТОВ «Твори», 2019. 142 с.
5	Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин – від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки). Матеріали III міжнародної науково-практичної конференції (у рамках IV наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2019» 14–15 березня 2020 року). Т. 1. Крути: ДС «Маяк» ІОБ НААН, 2019. 490 с.
6	Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин – від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки). Матеріали III міжнародної науково-практичної конференції (у рамках IV наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2019» 14–15 березня 2020 року). Т. 2. Крути: ДС «Маяк» ІОБ НААН, 2019. 176 с.
7	Овочівництво і баштанництво: історичні аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку. Матеріали IV міжнародної науково-практичної конференції (у рамках V наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2020» 10–11 березня 2020 року). Т. 1. Крути: ДС «Маяк» ІОБ НААН, 2019. 200 с.
8	Овочівництво і баштанництво: історичні аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку. Матеріали V міжнародної науково-практичної конференції (у рамках IV наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2020» 10–11 березня 2020 року). Т. 2. Крути: ДС «Маяк» ІОБ НААН, 2019. 416 с.
9	Система удобрення овочевих і баштанних культур: монографія / Гончаренко В.Ю., Парамонова Т.В., Могильна О.М., Михайлін В.І., Мозговський О.Ф. Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2019. 152 с. (9,96 обл.-видав. арк.).
10	На допомогу городникам / О.Д. Вітанов, О.М. Могильна, Л.А. Терьохіна, Т.В. Парамонова [за ред. Вітанова О.Д.]. Вінниця: Нілан-ЛТД, 2019. 52 с. (4,5 обл.-видав. арк.).
11	Методика-класифікатор проведення експертизи сортів салату посівного ( <i>Lactuca sativa</i> L.) на відмінність, однорідність і стабільність / С.І. Кондратенко, О.М. Могильна, О.В. Хареба, Н.В. Лещук, в.В. Хареба, О.В. Куц, Ю.В. Ткалич, Л.А. Терьохіна, І.М. Митенко, Н.О. Баштан, О.В. Позняк. 2-е вид., доповн. і доопрац. Вінниця: ТОВ «Твори», 2019. 66 с.
13	Застосування біологічних препаратів у технології вирощування і зберігання цибулі шалот: науково-практичні рекомендації / [Щербина С.О., Даценко С.М., Гордієнко І.М.]. Селекційне: Інститут овочівництва і баштанництва НААН, 2019. 19 с.
14	Рекомендації з екологічного вирощування партенокарпічних гібридів огірка в плівкових теплицях / Онищенко О.І., Чаюк О.О., Сергієнко О.В. та ін. Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2019. 31 с.
15	Методичні рекомендації з визначення і прогнозування селекційної цінності зразків томата / Крутько Р.В. Селекційне: ІОБ НААН, 2019. 16 с.
16	Методичні рекомендації щодо методів альтернативної системи виробництва овочів [Вітанов О.Д., Зелендін Ю.Д., Чефонова Н.В., Іванін Д.В.]. Харків: ТОВ «ВП Пляда», 2019. 12 с.

17	Енциклопедія сучасної України. Т. 21. Київ: Інститут енциклопедичних досліджень НАН України. 2019. 712 с.
18	Рекомендації з екологічного вирощування партенокарпічних гібридів огірка в плівкових теплицях / Онищенко О.І., Чаюк О.О., Сергієнко О.В. та ін. Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2019. 31 с.
19	Вирощування картоплі в умовах Східного Лісостепу України : [методичні рекомендації] / Мельник О.В., Духіна Н.Г., Муравйов В.О., Семибратська Т.В., Урюпіна Л.М. Харків: Пляда, 2019. 40 с.
20	Вирощування часнику озимого. Методичні рекомендації Мельник О.В., Митенко І.М. Харків: ІОБ НААН, 2019. 36 с.
21	Екологічні основи системи удобрення сільськогосподарських культур / Волкогон В.В., Бердніков О.М., Лопушняк В.І. Київ: Аграрна наука, 2019. 264 с.