

Міністерство освіти і науки України  
Сумський національний аграрний університет  
Наукова бібліотека

*Серія «Біобібліографія вчених Сумського НАУ»  
Випуск 16*

Власенко  
Володимир Анатолійович

Біобібліографічний покажчик  
наукових праць за 1981-2020 рр.

*до 65-річчя від дня народження*

Суми-2020

Серія «Біобібліографія вчених Сумського НАУ»

Укладач: Л. Д. Петрова, завідувач інформаційно-бібліографічного відділу бібліотеки СНАУ.

**Власенко Володимир Анатолійович** :  
біобібліограф. покажчик наук. праць за 1981-2020  
рр. / уклад. Л. Д. Петрова. – Суми, 2020. – 97 с. –  
(Сер. «Біобібліографія вчених Сумського НАУ» ;  
вип. 16).

У виданні відображено основні етапи наукової, дослідницької, науково-виробничої, педагогічної, організаційної діяльності В. А. Власенка – доктора сільськогосподарських наук, професора, завідувача кафедри захисту рослин, відомого вченого в галузі селекції пшениці.

Для науковців, дослідників, викладачів, керівників, спеціалістів і всіх зацікавлених дослідженнями з селекції пшениці.

## **ЗМІСТ**

Основні етапи життя і наукової діяльності доктора сільськогосподарських наук, професора Власенка Володимира Анатолійовича	5
Участь у симпозиумах, конференціях тощо	9
Організаційна робота	22
Дисертації, підготовлені під науковим керівництвом професора В. А. Власенка	23
Опонування дисертацій	23
Хронологічний покажчик наукових праць професора Власенка Володимира Анатолійовича	25
Авторські свідоцтва	85
Патенти	86
Науково-популярні статті та інтерв'ю	87
Публікації про Власенка Володимира Анатолійовича	89
Покажчик співавторів	91

«З тобою залишається навіки лиш те, що ти віддав»  
(Льюїс Керролл)



Власенко Володимир Анатолійович

## **Основні етапи життя і наукової діяльності доктора сільськогосподарських наук, професора ВЛАСЕНКА ВОЛОДИМИРА АНАТОЛІЙОВИЧА**

16 грудня 1954	Народився у с. В'язівок Городищенського району Черкаської області
1961-1972	Навчання в середній школі с. Сухини Корсунь-Шевченківського району Черкаської області (1-3 класи) та в середній школі № 1 м. Корсунь- Шевченківський (4-10 класи)
1965-1972	Навчання в дитячій музичній школі м. Корсунь-Шевченківський
1972	Різноробочий колгоспу «Дружба» (с. Пішки Корсунь-Шевченківського району Черкаської області)
1972-1977	Студент агрономічного факультету Білоцерківського СГП
1977-1980	Старший лаборант відділу селекції пшениці Миронівського ордена Леніна НДІ селекції та насінництва пшениці ВАСГНІЛ (далі – МІСНП)
1977-1978	Дійсна військова служба в лавах Збройних Сил СРСР
1979-1984	Голова ради молодих учених МІСНП
1980-1988	Молодший науковий співробітник відділу селекції пшениці МІСНП
1983-1987	Голова ради молодих учених при Миронівському райкомі ЛКСМУ
1984-1988	Член ради молодих учених при Київському обкомі ЛКСМУ
1986	Вищі Державні курси підвищення кваліфікації керівних, ІТП і науковців з питань патентознавства і винахідництва; спеціальність – патентознавство (Миронівський НДІСН пшениці, м. Миронівка Київська обл.)

1988	Захист дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук «Исходный материал для селекции озимой пшеницы интенсивного типа в условиях Лесостепи Украины» за спеціальністю 06.01.05 – селекція і насінництво у Ленінградському СГІ (м. Пушкін Ленінградської області)
1988-1990	Науковий співробітник відділу селекції пшениці МІСНП
1989	Підвищення кваліфікації на біологічному факультеті Московського університету ім. М. В. Ломоносова з напрямку «Математичне планування наукового експерименту»
1990-1996	Старший науковий співробітник відділу селекції пшениці Миронівського інституту пшениці ім. В. М. Ремесла УААН (далі – МІП)
1991	Нагороджений срібною медаллю Виставки досягнень народного господарства СРСР
1991-2000	Заступник директора з наукової роботи МІП
1994	Підвищення кваліфікації у Національному інституті аграрної ботаніки (м. Кембридж, Велика Британія) з напрямку «Удосконалення аграрного виробництва шляхом селекції поліпшених сортів с.-г. культур»
1995	Нагороджений відзнакою «Донор СРСР» II ступеня
1996	Присвоєно вчене звання старший науковий співробітник за фахом 06.01.05 – селекція і насінництво (рішенням ВАК України)
1996-2004	Завідувач лабораторії селекції ярої

- пшениці МІП
- 1997 Стажування у Міжнародному центрі поліпшення пшениці і кукурудзи (CIMMYT) корпоративної програми – **селекція і впровадження нових сортів пшениці** (США – штати Орегон, Канзас, Техас; Мексика)
- 2002 Підвищення кваліфікації в Інституті ім. В. Я. Юр'єва УААН (м. Харків) з напрямку «Генетика складних ознак та інформаційне забезпечення селекційних і генетичних досліджень»
- 2000-2003 Директор МІП
- 2003 За заслуги перед Українською Православною Церквою нагороджений орденом УПЦ Преподобного Нестора Літописця II ступеня
- 2001-2004 Завідувач відділу селекції пшениці МІП
- 2004-2007 Докторант кафедри селекції і насінництва Білоцерківського ДАУ (очне навчання)
- 2004-2007 Головний науковий співробітник відділу селекції пшениці МІП (за сумісництвом)
- 2007-2009 Завідувач відділу селекції пшениці МІП
- 2008 Захист дисертації на здобуття наукового ступеня доктора сільськогосподарських наук «Створення вихідного матеріалу для адаптивної селекції і виведення високопродуктивних сортів пшениці в умовах Лісостепу України» за спеціальністю 06.01.05 – селекція рослин у Селекційно-генетичному інституті – Національному центрі насіннізнавства та сортовивчення (м. Одеса)
- 2009-2010 Головний науковий співробітник лабораторії електронної мікроскопії,

2010-2011	в.о. професора кафедри біотехнології та фітофармакології Сумського НАУ Завідувач науково-дослідної частини Сумського НАУ
2010-дотепер	Член спеціалізованої вченої ради К55.859.03 при Сумському НАУ та Полтавській ДАА
2011- дотепер	Завідувач кафедри захисту рослин Сумського НАУ
2012-дотепер	Член навчально-методичної комісії напрямку 090105 «Захист рослин» Міністерства аграрної політики і продовольства України, далі – спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» Міністерства освіти і науки України
2014	Присвоєно вчене звання професора кафедри захисту рослин (рішенням МОН України)
2014-дотепер	Член експертної ради МОН з питань проведення експертизи дисертацій
2015	Підвищення кваліфікації в НУБІП України (м. Київ) з напрямку «Оптимізація навчального плану щодо високоякісної підготовки фахівців напрямку підготовки «Агрономія» для зони Лісостепу»
2016	Лауреат нагороди «Дуньхуан» народного уряду провінції Ганьсу Китайської Народної Республіки
2017	Стажування в Академії аграрних наук м. Дінксі провінції Ганьсу (КНР) з напрямку «Фітосанітарний моніторинг агроценозів провінції Ганьсу КНР»



## **УЧАСТЬ В. А. ВЛАСЕНКА У СИМПОЗИУМАХ, КОНФЕРЕНЦИЯХ ТОЩО**

### **1980**

1. Селекция растений и интенсификация сельскохозяйственного производства : третья науч.-теорет. конф. молодых ученых Мироновского селекционного центра, (24–27 июня, г. Мироновка).

### **1983**

2. Образцы озимой пшеницы, устойчивых к грибным болезням в условиях Лесостепи УССР : всесоюз. конф. молодых ученых, (г. Ленинград, ВИР).

3. Отчетно-плановая сессия ученого совета науч.-исслед. ин-та растениеводства им. Н. И. Вавилова, (8–15 февраля, г. Ленинград).

4. Научно-теорет. конф. аспирантов и молодых ученых ВИР, (3–4 марта, г. Ленинград).

### **1984**

5. Вопросы организации комплексных творческих молодежных коллективов : всесоюз. школа молодых ученых и специалистов, (20–24 февраля, г. Новосибирск).

6. Научно-теорет. конф. молодых ученых и специалистов по современным проблемам с.-х. производства, посвящ. 40-летию освобождения Белоруссии, (22–23 марта, г. Жодино ; г. Минск, БелНИИЗ).

### **1985**

7. Комбинационная способность сортообразцов озимой пшеницы по признаку – высота растений : междунар. конф. молодых ученых, (г. Жодино ; г. Минск, БелНИИЗ).

8. Вклад молодых ученых в реализацию продовольственной программы СССР : науч.-практ. молодежная конф., (14–15 февраля, г. Москва).

### **1986**

9. Создание и возделывание сортов пшеницы, ячменя и тритикале : науч.-теорет. конф. молодых научных сотрудников и аспирантов, (4–6 марта, г. Мироновка).

### **1989**

10. Конференция профессор.-препод. состава по итогам науч.-исслед. работы за 1988 г., (15–17 мая, г. Белая Церковь).

### **1991**

11. Итоги и задачи НИР по селекции, семеноводству и интенсивным технологиям возделывания зерновых колосовых культур : междунар. науч. конф., (23–25 октября, г. Мироновка).

12. Итоги и задачи НИР по селекции озимой пшеницы в Мироновском НИИССП. Пути ускорения и результаты селекционной работы по озимой пшенице в Мироновском НИИССП : междунар. науч. конф., (23–25 октября, г. Мироновка).

13. Селекция на основе химических мутагенов и решение продовольственной проблемы : совещание, посвящ. памяти И. А. Рапопорта, (4–8 февраля, г. Москва).

### **1995**

14. Международный семинар по проблемам селекции пшеницы и сотрудничеству в этой области между селекционерами Украины, Турции и междунар. центров CIMMYT и ICARDA, (12–14 июня, г. Мироновка).

*Доповідь: Using Foreign germplasm in Breeding Modern Wheat Varieties.*

15. Международный семинар по селекции пшеницы, соучастников программ изучения пшеницы CIMMYT и ICARDA, (26 июня–3 июля, г. Анкара, Турция).

*Доповідь: Results of winter wheat selection in the Ukraine.*

### 1996

16. Молекулярно-генетические маркеры растений : междунар. конф., (11–15 ноября, г. Ялта, Крым).

17. Методологические основы формирования, ведения и использования коллекций генетических ресурсов растений : междунар. симпозиум, (2–4 октября, г. Харьков).

*Доповідь: Виділення джерел та донорів селекційних ознак серед зразків факультативної пшениці, індукованої з CIMMYT.*

18. Наукове забезпечення аграрної реформи, техніко-технологічного переоснащення сільськогосподарського виробництва відповідно до вимог Всеукраїнських нарад з питань агропромислової політики та проблем розвитку науки : наук.-практ. конф., (4–6 березня, м. Біла Церква).

19. Двустороння зустріч спеціалістів по селекції пшениці, (24 вересня, Ін-т зернових культур ; С.-х. академія СУАР КНР, г. Урумчі).

*Доповідь: Состояние и перспективы развития селекции пшеницы в Украине, методы создания новых сортов в Мионовском институте пшеницы.*

20. Двустороння зустріч спеціалістів по селекції і вирощуванню пшениці, (30 вересня, Академія освоєння

целинных и залежных земель, г. Шихдзы, СУАР, КНР).  
*Доповідь: Состояние и перспективы развития селекции пшеницы в Украине, методы создания новых сортов в Мионовском институте пшеницы.*

### **1999**

21. Міжобласний семінар по впровадженню нових перспективних сортів сільськогосподарських культур, (25 червня, м. Радивилів, Рівненська обл.)

22. Селекція ярої пшениці та результати роботи : всеукр. нарада селекціонерів зернових культур («Селге») в ІФР ІТ, ІЗ і МІП, (29–30 червня).

23. Напрямки селекційної роботи та нові сорти зернових культур : Вінницький обл. семінар по насінництву і землеробству (ВДОСТДС), (1–2 липня).

24. Сорти зернових культур для умов Київщини : наук.-виробн. семінар працівників АПК України / Київ. облдержадміністрація, (20 серпня, смт. Чабани).

### **2000**

25. Залежність зав'язуваності насіння та репродуктивна здатність  $F^1$  від т...х міжвидових схрещувань пшениці : 6 ІВС, (7 червня, м. Будапешт).

26. Сортіві ресурси зернових культур миронівської селекції : семінар керівників та агрономів господарств Миронівського району, (11 вересня, Маслівський радгосп-технікум).

27. Засідання круглого столу з питань нових видів інвестиційно-кредитного та матеріально-технічного забезпечення регіональних корпоративних формувань в 2001 році, (5 грудня, м. Конча-Заспа, концерт «Віадук»).

28. Кризис аграрной отрасли и пути к ее возрождению и развитию : междунар. науч.-практ. конф., (8–9 июля, г. Киев).

### **2001**

29. Інноваційні технології захисту зернових культур та кукурудзи : наук.-практ. конф., (20 лютого, м. Київ, урочище Пуща Водиця).

30. Навчання головних спеціалістів районних управлінь сільського господарства і продовольства та керівників райдержнасінінспекцій області в 2001 році, (14 лютого, с. Пологи, Васильківський р-н).

31. Науково-практ. семінар з підготовки і посіву озимих зернових колосових культур та збирання цукрових буряків в умовах 2001 р., (7 вересня, с. Шамраївка, Сквирський р-н).

32. Нетрадиционное растениеводство. Эниология. Экология и здоровье : X междунар. юбилейный симпозиум, (2–9 сентября, г. Алушта, Крым).

### **2002**

33. Високий урожай з препаратами Авентіс КропСаєнс : наук.-практ. конф., (12–13 лютого, м. Київ, урочище Пуща Водиця).

34. Виконання програми «Зерно України–2002» та особливості проведення комплексу весняно-польових робіт у поточному році : наук.-практ. конф., (14 березня, Ін-т землеробства УААН, смт. Чабани).

35. Сортові ресурси і ведення насінництва в господарствах Київської області : наук.-практ. конф., (30 квітня, Ін-т землеробства УААН, смт. Чабани).

36. 1-я всероссийская конф. по иммунитету растений, посвященная 300-летию Санкт-Петербурга, (1–7 июля, г. Санкт-Петербург).

37. XII-й з'їзд Українського тов-ва генетиків і селекціонерів ім. М. І. Вавилова, (3–7 червня, м. Київ).

38. Нетрадиционное растениеводство. Эниология. Экология и здоровье : 11 междунар. симпозиум, (9–16 июня, г. Алушта, Крым).

39. Международный опыт охраны прав на биотехнологии и сорта растений : нац. науч.-практ. семинар, (12–13 июня, г. Ялта).

40. Экологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии : междунар. науч. конф., (20–23 июня, г. Херсон).

41. Ідеї М. І. Вавилова і сучасна аграрна наука : наук. конф., присвяч. 115-річчю від дня народження вченого, (26–27 листопада, м. Полтава).

42. Сесія Загальних зборів УААН, (25–26 грудня, м. Київ).

43. Засідання експертної ради по озимих зернових культурах / Український ін-т експертизи сортів рослин, (11 грудня, м. Київ).

44. Адаптивная селекция растений. Теория и практика : междунар. конф., (11–14 ноября, г. Харьков).

### **2003**

45. Сучасний генетичний потенціал нових сортів с.-г. культур селекції Ін-ту пшениці ім. В. М. Ремесла : нарада працівників

аграрного комплексу, (20 березня, смт. Чабани, Київська обл.).

46. 1-я Центрально-азиатская конф. по пшенице, (10–13 июня, г. Алма-ата, Казахстан).

47. Фактори експериментальної еволюції організмів : міжнар. наук.-практ. конф., (29 вересня–3 жовтня, м. Алушта, Крим).  
*Доповідь: Використання вихідного матеріалу різного типу розвитку в селекції озимої пшениці.*

48. Науково-практична конференція-навчання з питань нарощування виробництва зерна ярої пшениці, удосконалення зонального розміщення її в структурі посівних площ у 2004 р., (24 грудня, м. Харків).

## 2004

49. Наукові пошуки молоді на початку XXI століття : конф. молодих вчених, докторантів, аспірантів, (11–14 травня, м. Біла Церква).

50. Селекція та насінництво пшениці в Україні : наук. конф., присвяч. 100-річчю академіка Ф. Г. Кириченка, (8–11 червня, м. Одеса, Селекційно-генет. ін-т).

51. Проблемы аграрного производства южного региона России (ландшафтные системы земледелия, плодородие почв, селекция и семеноводство) : междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня основания Северо-Донецкой с.-х. опытной станции, (8–9 июня, г. Ростов-на-Дону).

52. Методи, шляхи та способи поліпшення якості продукції рослинництва : міжнар. наук.-практ. конф., (16 листопада, м. Полтава).

53. Використання генетичних та біотехнологічних методів у селекції і первинному насінництві с.-г. культур : міжнар. наук. конф., присвяч. 70-річчю з дня народження проф. І. П. Чучмія, (13–15 грудня, м. Умань).

## 2005

54. Навчання головних агрономів держ. підприємств дослідних господарств, зав. відділів насінництва наук. установ УААН в Селекційно-генетичному ін-ті – Національному центрі насіннізнавства та сортовивчення, (15–18 лютого, м. Одеса).

55. Научно-практ. конф., посвящ. 50-летию создания сорта озимой мягкой пшеницы Безостая-1, (26–27 мая, г. Краснодар).

56. Актуальные проблемы качества зерна озимой пшеницы в Республике Молдова : междунар. науч. конф., (24 июня, г. Белць).

57. Генетичні ресурси для адаптивного рослинництва: мобілізація, інвентаризація, збереження, використання : міжнар. наук.-практ. конф., (29 червня, м. Львів).

*Доповідь: Джерела стійкості ярої м'якої пшениці до борошнистої роси.*

## 2006

58. Аграрна наука – виробництву : V держ. наук.-практ. конф., (23–25 листопада, м. Біла Церква).

59. Наукові пошуки молоді у третьому тисячолітті : V держ. наук.-практ. конф., (16–19 травня, м. Біла Церква).



## 2007

60. Уроцисті збори (конференція), присвяч. держ. відзначенню 100-річчя з дня народження В. М. Ремесла, (9 лютого, м. Миронівка, МІП).

*Доповідь: Зелена революція В. М. Ремесла в селекції пшениці.*

61. Міжнародна конф., присвяч. 100-річчя з дня народження В. М. Ремесла, (19–21 червня, м. Миронівка, МІП).

*Доповідь: Зелена революція В. М. Ремесла в селекції пшениці.*

62. VIII з'їзд Українського тов-ва генетиків і селекціонерів ім. М. І. Вавилова, (24–28 вересня, м. Алушта, Крим).

*Доповідь: Зелена революція В. М. Ремесла в селекції пшениці.*

## 2008

63. Проблеми підвищення адаптивного потенціалу системи рослинництва у зв'язку зі змінами клімату : міжнар. наук.-практ. конф., (26–28 лютого, м. Біла Церква, Білоцерківський НАУ).

*Доповідь: Віддалена гібридизація в селекції на підвищення адаптивного потенціалу пшениці.*

64. Стан насінництва с.-г. культур та завдання галузі щодо ефективного використання сортових ресурсів, поліпшення сортових властивостей насіннєвого і садивного матеріалу у 2008 р. : наук.-практ. конф., (3–7 березня, м. Одеса).

*Доповідь: Сучасний сортимент пшениці м'якої озимої і ярої селекції МІП та системи ефективного використання його в Лісостепу і Поліссі.*

65. Фактори експериментальної еволюції організмів : VI міжнар. наук. конф. / Українське тов-во генетиків і

селекціонерів ім. М. І. Вавилова, (22–26 вересня, м. Алушта, Крим).

*Доповідь: Підвищення продуктивного і адаптивного потенціалів пшениці м'якої озимої.*

66. Зернові колові миронівської селекції та особливості їх вирощування : наук.-практ. конф., (12 червня, м. Київ).

*Доповідь: Сортова політика при вирощуванні високопродуктивних сортів пшениці м'якої озимої в Україні.*

67. Урочистості, присвяч. 100-річчю від дня народження Прокопа Хомича Гаркавого, (11 листопада, с. Маслівка, Маслівський ДАТ ім. П. Х. Гаркавого).

*Виступ: Поліпшення адаптивного і продуктивного потенціалів пшениці у зв'язку зі змінами клімату.*

## **2009**

68. Міжнародний семінар з селекції пшениці СІММУТ-Україна, (7–14 червня, м. Київ (УААН, ІФРІГ НАНУ) ; м. Миронівка (МІП) ; м. Одеса (ОДАУ).

*Виступ: Польове ознайомлення з досвідом співпраці МІП з СІММУТ.*

69. Міжнародна наук. виставка-ярмарок з с.-г. продукції, (15–23 червня, м. Харбін, Китай).

*Доповідь у Харбінському науковому центрі міжнародного співробітництва з селекції рослин: Селекція пшениці в Україні на сучасному етапі та її досягнення.*

70. Фактори експериментальної еволюції організмів : VII міжнар. наук. конф. / Укр. тов-во генетиків і селекціонерів ім. М. І. Вавилова, (21–25 вересня, м. Алушта, Крим).

*Доповідь: Особливості геном-плазмонного впливу на мінливість висоти рослин у алоплазматичних форм та лінії пшениці.*

## 2010

71. Конференція генетиків і селекціонерів первинної організації МІП, (12 березня, Миронівський ін-т пшениці).  
*Доповідь: Генетико-селекційні аспекти підвищення реалізації потенціалу продуктивності пшениці.*

72. Теоретичні та практичні питання підвищення біологічних властивостей насіння та садивного матеріалу в умовах інтеграції національного насінництва у світовий ринок : II міжнар. наук.-практ. конф., (31 березня–2квітня, м. Київ, НУБіП).

*Доповідь: Презентація пропозицій СНАУ з включення до виконання одноіменної програми НТП на 2011–2015 рр.*

73. Borlaug Global Rust Initiative; 2010 Technical Workshop, (May, 30–31, St.-Petersburg, Russia).

*Poster: Ukrainian and Russian common wheat varieties carrying the stem rust resistance gene Sr1 RS Amigo conferring resistance to Ug99.*

74. 8<sup>th</sup> International Wheat Conference, (1–4 June 2010, St.-Petersburg, Russia).

*Poster: The adaptive potential in Ukraine of commercial winter wheat varieties with wheat-rye 1BL/1RS and 1AL/1RS traslocations.*

75. Аграрний форум–2010 : III міжнар. наук.-практ. конф., (8–11 червня , м. Суми, Сумський НАУ).

*Виступ: Використання нового селекційного індексу для оцінки продукційного процесу у сортів пшениці м'якої ярої.*

## 2012

76. Актуальные и новые направления в селекции и семеноводстве с.-х. культур : междунар. науч.-практ. конф. (18 февраля, г. Владикавказ, Россия, Горский ГАУ).

77. Індукований мутагенез у селекції рослин : міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 100-річчю від дня народження Й. А. Рапопорта, (20–21 березня, м. Біла Церква, Білоцерківський НАУ).

78. Селекція та генетика с.-г. рослин: традиції та перспективи : міжнар. наук. конф. (до 100-річчя Селекційно-генетичного ін-ту – Нац. центру насіннізнавства та сортовивчення), (17–19 жовтня, м. Одеса, Селекційно-генетичний ін-т – Нац. центр насіннізнавства та сортовивчення)

79. Аграрна наука – виробництву: новітні технології в рослинництві : держ. наук.-практ. конф., (8 листопада, м. Біла Церква, Білоцерківський НАУ).

*Доповідь: Характер прояву селекційних індексів у міжсорткових гібридів пшениці м'якої ярої (співавтор: Лозінська Т.П.)*

80. Сприяння розробленню ефективного національного та регіонального планів дій з адаптації до зміни клімату (для Полтавської, Сумської та Харківської областей) : міжрегіональний семінар, (7–8 серпня, м. Суми).

## 2013

81. Генетичні ресурси для селекції високопродуктивних сортів картоплі з добрими смаковими якостями. Методологія дегустації вітчизняних і зарубіжних сортів : всеукр. наук.-практ. конф., (28–29 березня, м. Житомир).

82. Селекційно-генетична наука і освіта : міжнар. наук. конф., (18–20 березня, Умань).

83. Науково-практ. конф., присвяч. 50-річчю селекції рослин в Полтавській ДАА, (22–23 травня м. Полтава).

84. Гончарівські читання : міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 84-річчю з дня народження д.с.-г. наук, проф. М. Д. Гончарова, (28 травня м. Суми).

85. Основы рационального природопользования : IV междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Саратовского ГАУ им. Н. И. Вавилова и 40-летию кафедры «Геодезия, гидрология и гидрогеология», (16–18 мая, г. Саратов, Россия).

86. Фактори експериментальної еволюції організмів : VIII міжнар. наук. конф., (23–27 вересня, м. Алушта, АР Крим).

#### **2014**

87. Наукові пошуки молоді у третьому тисячолітті. Новітні технології в рослинництві : міжнар. наук.-практ. конф. молодих учених, аспірантів і докторантів / Білоцерківський НАУ, (15–16 травня, м. Біла Церква).

*Доповідь: Мінливість селекційних індексів у нових сортів пшениці ярої в Лісостепу України (співавтор: Т. П. Лозінська).*

#### **2017**

88. Київський агрохімічний форум-2017, (2 березня, м. Київ).  
*Презентація-доповідь: Источники и доноры стойкости селекционируемых культур к возбудителям основных болезней.*

## Організаційна робота

### *Член оргкомітетів:*

2013 р. – регіональна наук.-практ. конф., присвяч. 70-річчю з дня народження А. К. Мішньова «Удосконалення технологій рослинницької галузі виробництва», (Сумський НАУ, 12 берез., м. Суми).

2010 р. – III міжнар. наук.-практ. конф. «Аграрний форум-2010», (Сумський НАУ, 8–11 черв.).

2008 р. – міжнар. наук.-практ. конф. «Проблеми підвищення адаптивного потенціалу системи рослинництва у зв'язку зі змінами клімату», (Білоцерківський НАУ, 26–28 лют., м. Біла Церква).

1980 р. – III науч.-теорет. конф. молодих учених Мироновського селекционного центра «Селекция растений и интенсификация сельскохозяйственного производства», (24–27 июня, Мироновка).

### *Підготовка студентів:*

2019 р. – підготовка студентів, які зайняли призове місце на I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади: Ошомок Тетяна Валентинівна.

2018 р. – підготовка студентів, які зайняли призове місце на I етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт: Ошомок Тетяна Валентинівна.

2017 р., 2015 р. – член журі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з напрямку (спеціальності): «Агрономія», (Харківський НАУ ім. В. В. Докучаєва).

**Дисертації, підготовлені під науковим керівництвом  
професора В. А. Власенка**

1. Лозінська Т. П. Адаптивний потенціал сучасного сортименту пшениці м'якої ярої та використання його в селекції : дис. на здобуття наук. ступеня канд. с.-г. наук : спец. 06.01.05 «Селекція і насінництво». – Харків, 2011. – 191 с.
2. Бакуменко О. М. Комбінаційна здатність сортів пшениці озимої з пшенично-житніми транслокаціями в умовах Лісостепу України : дис. на здобуття наук. ступеня канд. с.-г. наук : спец. 06.01.05 «Селекція і насінництво». – Суми, 2017. – 249 с.
3. Осьмачко О. М. Селекція на стійкість проти хвороб пшениці м'якої озимої за участі пшенично-житніх транслокацій : дис. на здобуття наук. ступеня канд. с.-г. наук : спец. 06.01.05 «Селекція і насінництво». – Суми, 2018. – 239 с.

**Опонування дисертацій**

*Опонування дисертаційної роботи на здобуття наукового ступеня доктора с.-г. наук за спеціальністю 06.01.05 – селекція і насінництво:*

Ващенко В. В. Еколого-генетичні аспекти селекції ячменю ярого в умовах північної підзони Степу України (дата захисту 24.05.2013 р. у спецраді Д 08.353.01 при ДУ Ін-т с. г. степової зони НААН України)

*Опонування дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня кандидата с.-г. наук за спеціальністю 06.01.05 – селекція і насінництво:*

Кабациюра А. А. Особливості створення вихідного матеріалу з комплексом цінних господарських ознак для селекції пшениці твердої ярої в умовах східної частини Лісостепу України (дата захисту 19.10.2010 р. у спецраді Д 64.366.01 при Ін-ті рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН України).

Голуб Є. А. Особливості селекції екстрасильних за якістю зерна генотипів озимої м'якої пшениці (дата захисту 09.11.2012 р. у спецраді Д 41.363.01 у Селекційно-генетичному ін-ті – Нац. центрі насіннезн. та сортовивчення).

Мельник В. С. Особливості біології цвітіння та прояв ефекту гетерозису у тритикале ярого (дата захисту 22.10.2013 р. у спецраді Д 64.366.01 при Ін-ті рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН).

Панкова О. В. Селекційно-генетичні ефекти дії іонізуючого випромінювання на ріст, розвиток та гібридизацію злакових (дата захисту 10.12.2010 р. у спецраді Д 64.366.01 при Ін-ті рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН).



## **Хронологічний показчик наукових праць професора Власенка Володимира Анатолійовича**

### **1981**

1. Оценка образцов озимой пшеницы различного географического происхождения в условиях Лесостепи Украины / В. А. Власенко, Н. Е. Дворник, А. Ф. Мельников // Приемы и методы повышения урожайности полевых культур : сб. науч. тр. МНИИССП. – Мироновка, 1981. – С. 31–33.

2. Исходный материал для селекции озимой пшеницы на устойчивость к грибным болезням / В. А. Власенко, А. Н. Борисенко, А. Ф. Мельников // Проблемы и пути повышения устойчивости растений к болезням и экстремальным условиям среды : тезисы докл. Всесоюз. конф. – Ленинград, 1981. – Ч. 3. – С. 103.

### **1983**

3. К изучению устойчивости сортообразцов озимой пшеницы к корневой гнили *Sergosporrella herpotrichoides* Fron. / В. А. Власенко, В. Г. Новохатка, Н. В. Дорошенко // Селекция и особенности агротехники пшеницы : сб. науч. тр. МНИИССП. – Мироновка, 1983. – С. 110–114.

4. Образцы озимой пшеницы, устойчивые к грибным болезням в условиях Лесостепи УССР / В. А. Власенко // Научно-техн. бюллетень ВИР. – Ленинград, 1983. – Вып. 134. – С. 3–5.

5. Результаты изучения интродуцированных сортов и линий озимой пшеницы в условиях Лесостепи Украины / В. А. Власенко, А. Ф. Мельников // Селекция, семеноводство и агротехника зерновых культур : сб. науч. тр. МНИИССП. – Мироновка, 1983. – С. 27–31.

6. Селекционная ценность короткостебельных образцов озимой пшеницы в условиях Лесостепи Украины / В. А. Власенко, А. Ф. Мельников // Тезисы докладов обл. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов сельского хозяйства. – Тюмень, 1983. – С. 129–130.

#### 1984

7. Селекционная ценность зимостойких образцов озимой пшеницы при выращивании их в условиях Лесостепи УССР / В. Н. Ремесло, В. А. Власенко, М. В. Новикова [та ін.] // Научно-техн. бюллетень ВИР. – Ленинград, 1984. – Вып. 146. – С. 7–10.

8. Селекционная ценность образцов озимой пшеницы различного географического происхождения в условиях Лесостепи Украины / В. А. Власенко, А. Ф. Мельников // Научно-техн. бюллетень ВИР. – Ленинград, 1984. – Вып. 146. – С. 36–38.

#### 1985

9. Комбинационная способность и гетерозис у сортов озимой пшеницы / В. А. Власенко, А. Ф. Мельников // Селекция, защита растений и агротехника пшеницы, ячменя и тритикале : сб. науч. тр. МНИИССП. – Мироновка, 1985. – С. 8–11.

10. Комбинационная способность сортообразцов озимой пшеницы различного географического происхождения / В. А. Власенко // Биологические основы повышения продуктивности зерновых культур : сб. науч. тр. МНИИССП. – Мироновка, 1985. – С. 7–11.

11. Озимая пшеница (исходный материал для селекции в условиях Украины) / В. Н. Ремесло, В. А. Власенко, А. Ф. Мельников [та ін.] // Каталог мировой коллекции ВИР. – Ленинград, 1985. – Вып. 412. – 144 с.

12. Устойчивые к бурой ржавчине сортообразцы озимой пшеницы / В. А. Власенко, А. Н. Борисенко, А. Ф. Мельников [та ін.] // Селекция, семеноводство и сортовая агротехника зерновых и кормовых культур : сб. науч. тр. МНИИССП. – Мироновка, 1985. – С. 81–85.

### 1986

13. Комбинационная способность сортообразцов озимой пшеницы по признаку «высота растений» / В. А. Власенко, А. Ф. Мельников // Межвед. темат. сб. науч. тр. – Минск : Ураджай, 1986. – Вып. 17. – С. 115–119.

14. Селекционная ценность югославских сортов озимой пшеницы в условиях Лесостепи УССР / В. А. Власенко, А. Ф. Мельников // Научные методы повышения урожайности и качества зерновых и кормовых культур : сб. науч. тр. МНИИССП. – Мироновка, 1986. – С. 18–20.

15. Комбинационная способность сортов озимой пшеницы по зимостойкости / В. А. Власенко, А. Ф. Мельников, Л. А. Коломиец // V съезд генетиков и селекционеров Украины : тезисы докл. – Киев, 1986. – Ч. 2. – С. 11.

### 1987

16. Использование образцов озимой пшеницы различного географического происхождения в селекции сортов интенсивного типа / В. А. Власенко, А. Ф. Мельников, Л. В. Дубина // Селекционно-генетические аспекты повышения продуктивности зерновых культур : сб. науч. тр. МНИИССП. – Мироновка, 1987. – С. 15–18.

17. Наследование агробиологически ценных признаков при использовании в скрещиваниях современных сортообразцов озимой пшеницы различного географического происхождения / В. А. Власенко // Интенсификация селекционного процесса

зерновых культур : сб. науч. тр. МНИИССП. – Мироновка, 1987. – С. 58–64.

18. Комбинационная способность сортов озимой пшеницы по некоторым признакам продуктивности / В. А. Власенко, А. Ф. Мельников, Л. А. Коломиец // Генетика и селекция растений : тезисы докл. V съезда всесоюз. об-ва генетиков и селекционеров им. Н. И. Вавилова. – Москва, 1987. – Т. 4, ч. 2. – С. 23.

### **1988**

19. Исходный материал для селекции сортов озимой пшеницы интенсивного типа в условиях Лесостепи Украины : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : спец. 06.01.05 / В. А. Власенко. – Ленинград, 1988. – 17 с.

### **1989**

20. Реакция сортов озимой пшеницы различного географического происхождения на химические мутагены / В. А. Власенко, В. В. Шелепов, В. И. Князюк [та ін.] // Биологические резервы повышения урожайности зерновых колосовых культур : сб. науч. тр. МНИИССП. – Мироновка, 1989. – С. 14–19.

21. Селекционная ценность мутантов озимой пшеницы / В. А. Власенко, В. И. Князюк, С. П. Васильковский [та ін.] // Экспериментальный мутагенез и его использование в селекции растений : тезисы докл. респ. конф., (Чернигов, 1989). – Киев, 1989. – С. 39–40.

### **1990**

22. О методах создания сортов озимой пшеницы интенсивного типа / В. А. Власенко, Л. А. Животков, В. В. Шелепов [та ін.] // Селекция и семеноводство. – 1990. – № 5. – С. 7–11.

## 1991

23. Получение исходного материала для выведения сортов озимой пшеницы, пригодных для выращивания по интенсивным технологиям / В. А. Власенко, С. П. Васильковский, В. И. Князюк [та ін.] // Интенсивные технологии в растениеводстве и кормопроизводстве : сб. науч. тр. – Киев : Изд-во УСХА, 1991. – С. 35–39.

## 1992

24. Краткая характеристика мутантов некоторых лучших отечественных сортов озимой пшеницы / В. А. Власенко, В. В. Шелепов, Л. Д. Прокопенко [та ін.] // Селекционные и агротехнические пути повышения урожайности зерновых колосовых культур : сб. науч. тр. МИП УААН. – Мироновка, 1992. – С. 44–49.

25. Результаты селекции по озимой пшенице / В. А. Власенко, Л. А. Животков, В. В. Шелепов [та ін.] // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1992. – № 7/12. – С. 50–54.

26. Изменчивость количественных признаков у сортов озимой пшеницы под действием химических мутагенов / В. А. Власенко, В. В. Шелепов, Л. Д. Прокопенко // VI съезд Укр. об-ва генетиков и селекционеров им. Н. И. Вавилова, (Полтава, 1992 г.) : тезисы докл. – Киев, 1992. – Т II. – С. 136.

## 1993

27. Результаты селекции озимой пшеницы на зимостойкость в условиях Лесостепи Украины / В. А. Власенко, Л. А. Животков, В. В. Шелепов [та ін.] // Повышение зимостойкости озимых зерновых : науч. тр. РАСХН / под ред. акад. РАСХН В. С. Шевелухи. – Москва : Колос, 1993. – С. 129–143.

28. The results of winter wheat breeding / V. A. Vlasenko, L. A. Zhyvotkov, V. V. Shelepov [та ін.] // Annual Wheat News letter. – Colorado State University, June 1993. – Vol. 39. – P. 243–244.

29. Изучение влияния экологически чистых регуляторов на сою / В. А. Власенко, Б. М. Черемха, Н. В. Василенко // Соя: генетика, селекция, технология выращивания и использования на пищевые и кормовые цели : материалы первой всеукр. конф. по сое, (Одесса, 21–22 октября 1993 г.) – Одесса, 1993. – С. 95–96.

#### 1994

30. Новые сорта зерновых колосовых культур, проса, суданской травы и многолетних бобовых / В. А. Власенко, Л. А. Животков, В. С. Гирко [та ін.]. – Киев : МСХиП Украины ; УААН ; Мироновский ин-т пшеницы им. В. Н. Ремесла, 1994. – 45 с.

31. Селекционный прогресс на примере смены поколений мироновских сортов озимой пшеницы / В. А. Власенко, Л. А. Животков, Г. Е. Борсук // Tezela conferinte jubiliare consacrate celor 50 ani de activitate a ICCS. – Balti, 1994. – P. 6–7.

32. Some criteria for selection parental material in winter wheat breeding program at Mironovka Breeding Center / V. A. Vlasenko, L. A. Zhyvotkov, A. Yu. Shalin // Annual Wheat News-letter. – Colorado State University, June 1994. – Vol. 40. – P. 207–209.

#### 1995

33. Вклад Мироновского института пшеницы в решение зерновой проблемы в Украине / В. А. Власенко, Л. А. Животков, Г. Е. Борсук [та ін.] // Некоторые резервы увеличения производства зерна в Украине : сб. науч. тр. МИП УААН. – Киев : Урожай, 1995. – С. 3–16.

34. Новые сорта зерновых колосовых культур проса, суданской травы и многолетних бобовых трав / В. А. Власенко, Л. А. Животков, В. С. Гирко [та ін.] – Киев : МСХиП Украины ; Мироновский ин-т пшеницы им. В. Н. Ремесла, 1995. – 50 с.

35. Результаты селекционного отбора в мутантных популяциях новых сортов озимой пшеницы мироновской селекции / В. А. Власенко, Л. А. Животков, В. В. Шелепов // Некоторые резервы увеличения производства зерна в Украине : сб. науч. тр. МИП УААН. – Киев : Урожай, 1995. – С. 17–24.

36. Создание Национального криохранилища семян – компонент программы по сохранению растительных генетических ресурсов Украины / В. А. Власенко, А. Ю. Шапін, В. А. Мануильский // I з'їзд Укр. товариства кріобіології і кріомедицини, (Харків, 18–20 жовтня 1995 р.) : тези доп. – Харків, 1995. – С. 277–279.

### 1996

37. З історії створення сорту озимої пшениці Експромт / В. А. Власенко, В. В. Шелепов, Л. О. Животков [та ін.] // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту. – Біла Церква, 1996. – Вип. 1. – С. 97–101.

38. Оцінка вихідного матеріалу при створенні форм і сортів озимої пшениці з високими технологічними якостями зерна / В. А. Власенко, В. В. Шелепов, Л. А. Коломієць [та ін.] // Селекція і насінництво : міжвід. темат. наук. зб. – Харків, 1996. – Вип. 76 : Питання і результати селекції, фізіологогенетичні дослідження, насінництво і насіннєзнавство. – С. 3–10.

39. Physiology and Biochemistry Research Aid in Winter Wheat Breeding / V. A. Vlasenko, A. Yu. Shalin, G. V. Mazinikov // Wheat Breeding: Objectives, Methodology and Progress; Proceedings of the Ukraine-CIMMYT Workshop / Wheat Special Report. – CIMMYT, Mexico D. F., 1996. – № 37. – P. 54–55.

40. Using Foreign Germplasm in Breeding Modern Wheat Varieties / V. A. Vlasenko, L. A. Zhivotkov, V. I. Solona [та ін.] // Wheat Breeding: Objectives, Methodology and Progress; Proceedings of the Ukraine-CIMMYT Workshop / Wheat Special Report. – CIMMYT, Mexico D. F., 1996. – № 37. – P. 41–45.

41. Виділення джерел та донорів селекційних ознак серед зразків факультативної пшениці, інтродукованої з CIMMYT / В. А. Власенко, В. Й. Солоня, О. Й. Ільченко // Методологические основы формирования, ведения и использования коллекций генетических ресурсов растений : материалы междунар. симпозиума, (Харьков, 2–4 октября 1996 г.). – Харьков, 1996. – С. 36.

42. Генетические расстояния между цитоплазмами Aegilops и их взаимодействия с тремя разными геномами пшеницы / В. А. Власенко, В. В. Хангильдин, В. К. Симоненко // Молекулярно-генетические маркеры растений : тезисы докл. междунар. конф. – Киев : Аграрная наука, 1996. – С. 58–59.

43. Динамика генотипической структуры мироновских сортов озимой пшеницы / В. А. Власенко, В. Т. Колючий, Л. А. Животков // Молекулярно-генетические маркеры растений : тезисы докл. междунар. конф. – Киев : Аграрная наука, 1996. – С. 14.

44. Особенности геном-плазмонного взаимодействия у пшеницы / В. А. Власенко, В. В. Хангильдин, В. К. Симоненко // Методологические основы формирования, ведения и использования коллекций генетических ресурсов растений :



материалы междунар. симпозиума, (Харьков, 2–4 октября 1996 г.). – Харьков, 1996. – С. 86.

45. Achievements, initial material and methods of development of up-to-date winter wheat cultivars at Mironovka / V. Vlasenko, L. Zhivotkov, V. Kolyuchy // 5th International Wheat Conference, (June 10–14, 1996, Ankara, Turkey). – Ankara, Turkey, 1996. – P. 104–105.

### **1997**

46. Состояние культуры яровой пшеницы в условиях Лесостепи Украины и задачи селекции / В. А. Власенко, Л. А. Животков, В. И. Солоня // Удосконалення методів селекції та насінництва зернових і круп'яних культур : зб. наук. праць Ін-ту цукрових буряків УААН. – Київ, 1997. – С. 142–150.

47. Характеристика глиатипов сорта Мироновская-27 при обработке мутагенами / В. А. Власенко, В. Т. Колочий // Агробиотехнологии растений и животных : тезисы докл. междунар. конф. – Киев, 1997. – С. 120.

### **1998**

48. Основні прийоми адаптивної технології вирощування ярої пшениці : методичні поради / В. А. Власенко, М. А. Бобро, Ю. В. Будьоний [та ін.]. – Київ : Мін-во АПК України, УААН, Харківський ДАУ ім. В. В. Докучаєва, 1998. – 16 с.

49. Genetic and breeding potentials of contemporary Myronivka wheats and its descendants / V. A. Vlasenko, S. V. Rabinowich, L. A. Zhivotkov // Proceedinds of the 9<sup>th</sup> International Wheat Genetics Symposium, (Saskatoon, Saskatchewan, Canada, 2–7 August 1998) : Poster Presentations. – (Compiled by A. E. Slin-kard). – University of Saskatchewan, 1998. – Vol. 2. – P. 317–319.

## 1999

50. Новые сорта зерновых колосовых культур, проса, суданской травы и многолетних бобовых трав / В. А. Власенко, Л. А. Животков, М. В. Башкиров [та ін.] – Миронівка : МІП ім. В. Н. Ремесла УААН, 1999. – 63 с.

51. Особенности селекционного отбора в гибридно-мутантных популяциях озимой пшеницы / В. А. Власенко, В. В. Шелепов, Л. А. Животков [та ін.] // Физиология и биохимия культурных растений. – 1999. – Т. 31, № 1. – С.36–41.

52. Повышение продуктивности озимой пшеницы селекционным путем в условиях Лесостепи Украины / В. А. Власенко, Л. А. Животков, В. В. Шелепов [та ін.] // Физиология и биохимия культурных растений. – 1999. – Т. 31, № 1. – С.26–29.

53. Вплив генетичної плазми пшениць Німеччини на результати селекції озимої пшениці в Миронівці / В. А. Власенко, М. П. Чебаков, Л. О. Животков // Вчимося господарювати : матеріали наук.-практ. семінару молодих вчених та спеціалістів, (22–23 листопада 1999 р., Київ–Чабани). – Київ : Нора-прінт, 1999. – Ч. 2. – С. 43–44.

54. Напрямки та результати селекційної роботи по озимій пшениці при використанні гібридно-мутантної мінливості / В. А. Власенко, В. В. Шелепов, Л. О. Животков [та ін.] // Вчимося господарювати : матеріали наук.-практ. семінару молодих вчених та спеціалістів, (22–23 листоп. 1999 р., Київ–Чабани). – Київ : Нора-прінт, 1999. – Ч. 2. – С. 44–45.

55. Основні шляхи збільшення виробництва високоякісного зерна озимої пшениці в Лісостепу і Поліссі України / В. А. Власенко, Л. О. Животков, М. І. Блохін [та ін.] // Вчимося

господарювати : матеріали наук.-практ. семінару молодих вчених та спеціалістів, (22–23 листопада 1999 р., Київ–Чабани). – Київ : Нора-прінт, 1999. – Ч. 2. – С. 45–46.

56. Про необхідність створення Національного фонду продовольчої безпеки України / В. А. Власенко, Л. О. Животков, Г. Ю. Борсук // Вчимося господарювати : матеріали наук.-практ. семінару молодих вчених та спеціалістів, (22–23 листопада 1999 р., Київ–Чабани). – Київ : Нора-прінт, 1999. – Ч. 2. – С. 100–101.

57. Результати застосування генетичної плазми різних типів розвитку в селекції озимої і ярої пшениці / В. А. Власенко, Л. О. Животков, Л. П. Мельнікова [та ін.] // Вчимося господарювати : матеріали наук.-практ. семінару молодих вчених та спеціалістів, (22–23 листопада 1999 р., Київ–Чабани). – Київ : Нора-прінт, 1999. – Ч. 2. – С. 42–43.

## 2000

58. Виробництво насіння озимої пшениці в Лісостепу України : рекомендації / Л. О. Животков, С. М. Рижук, В. П. Кавунець, В. А. Власенко [та ін.] ; Мін-во аграрної політики України ; Укр. держ. насіннєва інспекція ; МІП ім. В. М. Ремесла УААН. – Київ, 2000. – 39 с.

59. Основні прийоми адаптивної технології вирощування ярої пшениці : метод. поради / М. А. Бобро, Ю. В. Будьоний, В. Г. Глуздєєв, В. А. Власенко [та ін.] ; Мін-во аграрної політики України ; УААН, Харківський ДАУ ім. В. В. Докучаєва. – Київ, 2000. – 15 с.

60. Вихідний матеріал для створення стійких до борошністої роси форм пшениці / В. А. Власенко, Л. П. Мельнікова, Г. М. Ковалишина [та ін.] // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту. Серія: «Агробіологічні основи землеробства». – Біла Церква, 2000. – Вип.10. – С.161–167.

61. Влияние генома сорта на адаптивные особенности аллоплазматических линий озимой пшеницы / В. А. Власенко, В. К. Симоненко, В. В. Хангильдин // Цитология и генетика. – 2000. – Т. 34, № 3. – С. 21–27. (Scopus)

62. Селекційно-генетична характеристика миронівських сортів озимої м'якої пшениці / В. А. Власенко, В. Т. Колючий, Г. Ю. Борсук [та ін.] // Вісник аграрної науки. Спец. випуск: «Стан і перспективи селекції». – 2000. – № 12. – С. 27–28.

63. Напрямки і результати досліджень у Миронівському інституті пшениці / В. А. Власенко, Л. О. Животков, Г. Ю. Борсук // Землеробство України в XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. «Інституту землеробства – 100 років», (24 травня 2000 р., Чабани). – Київ ; Чабани, 2000. – С. 64–65.

64. Создание национального фонда продовольственной безопасности Украины – путь к стабильности и эффективности сельскохозяйственного производства / В. А. Власенко, Л. А. Животков, Г. Е. Борсук // Кризис аграрной отрасли. Пути к ее возрождению и развитию : материалы междунар. науч.-практ. конф., (Киев, 8 июля 2000 г.). – Киев, 2000. – С. 22–26.

65. Dependence of seed setting and reproduction ability of F1 upon types of interspecific wheat crosses / V. A. Vlasenko // 6-th International Wheat Conference : abstracts of oral and poster presentations, (5–9 June 2000, Budapest, Hungary). – Martonvasar, Hungary, 2000. – P. 282.

## 2001

66. Каталог нових сортів миронівської селекції / В. А. Власенко, Г. Ю. Борсук, В. Т. Колючий [та ін.] ; МІП ім. В. М. Ремесла УААН. – Миронівка, 2001. – 72 с.

67. Новые сорта лаборатории селекции интенсивных сортов озимой пшеницы / В. А. Власенко, В. В. Шелепов, Л. А. Животков [та ін.]; МІП ім. В. Н. Ремесла УААН. – Киев : Світ, 2001. – 33 с.
68. Озима пшениця в сівозміні та сівозміні для колективних і фермерських господарств : рекомендації / В. А. Власенко, В. П. Кавунець, В. І. Русанов [та ін.]; МІП ім. В. М. Ремесла УААН; Укр. держ. насіннева інспекція. – Миронівка, 2001. – 16 с.
69. Оптимізація основних технологічних параметрів при вирощуванні озимої пшениці : рекомендації / В. А. Власенко, В. П. Кавунець, В. І. Русанов [та ін.]; МІП ім. В. М. Ремесла УААН; Укр. держ. насіннева інспекція. – Миронівка, 2001. – 22 с.
70. Технологія вирощування пивоварного ячменю : практ. рекомендації / В. А. Власенко, І. А. Шубенко, Н. П. Шубенко [та ін.]; МІП ім. В. М. Ремесла УААН. – Миронівка, 2001. – 17 с.
71. Генеалогія миронівських сортів озимої пшениці / В. А. Власенко // Генетика і селекція в Україні на межі тисячоліть : у 4 т. / ред. кол.: В. В. Моргун (гол. ред.) [та ін.]. – Київ : Логос, 2001. – Т. 2. – С. 381–385.
72. Історія та результати селекційної роботи в Миронівському інституті пшениці імені В. М. Ремесла / В. А. Власенко, Л. О. Животков, Г. Ю. Борсук // Генетика і селекція в Україні на межі тисячоліть : у 4 т. / ред. кол.: В. В. Моргун (гол. ред.) [та ін.]. – Київ : Логос, 2001. – Т. 2. – С. 376–380.
73. Основні підсумки роботи Миронівського інституту пшениці ім. В. М. Ремесла УААН за 90 років (1911–2001) / В. А. Власенко, В. Т. Колочий, Г. Ю. Борсук // Науково-технічний бюлетень МІП ім. В. М. Ремесла. – Київ : Аграрна наука, 2001. – Вип. 1. – С. 3–14.

74. Скоростиглість та стійкість ярої м'якої пшениці до хвороб / В. А. Власенко // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту : зб. наук. праць. – Біла Церква, 2001. – Вип. 20. – С. 23–33.

75. Использование интрогрессивной гибридизации в селекции пшеницы / В. А. Власенко, Г. С. Колочая, В. Т. Колочий // Нетрадиционное растениеводство, эниология, экология и здоровье : материалы X междунар. юбилейного симпозиума, (2–9 сентября 2001 г., г. Алушта). – Симферополь, 2001. – С. 346–347.

76. История использования зарубежного генофонда в селекции озимых пшениц Мироновского института пшеницы им. В. Н. Ремесла в 1915–2000 гг. / В. А. Власенко, С. В. Рабинович // Генетические ресурсы культурных растений. Проблемы мобилизации, инвентаризации, сохранения и изучения генофонда важнейших с.-х. культур для решения приоритетных задач села : тезисы докл. междунар. науч.-практ. конф., (Санкт-Петербург, 13–16 ноября 2001 г.) – СПб. : ВИР, 2001. – С. 390–392.

77. Селекційна робота по озимій пшениці при дії мутагенних факторів на гібридне насіння озимої пшениці / В. А. Власенко, С. О. Хоменко // Современные проблемы генетики, биотехнологии и селекции растений : сб. тезисов междунар. конф. молодых ученых, (2–7 июля 2001 г.). – Харьков, 2001. – С. 156.

## 2002

78. Рекомендації з підготовки і проведення сівби озимих культур під урожай 2003 р. в Лісостепу та Поліссі / В. А. Власенко, С. М. Рижук, В. І. Сорока [та ін.] ; Мін-во аграрної політики України ; УААН ; Ін-т землеробства УААН ; Укр. фітосоціологічний центр. – Київ, 2002. – 24 с.

79. Система обробітку ґрунту під озиму пшеницю з урахуванням вологозабезпеченості та забур'яненості в Лісостепу України : рекомендації / В. А. Власенко, В. І. Русанов, В. П. Кавунець [та ін.] ; МІП ім. В. М. Ремесла УААН. – Миронівка, 2002. – 20 с.

80. Напрями оптимізації ринку зерна в Україні / В. А. Власенко, В. Т. Колючий, Г. Ю. Борсук [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці. – Київ : Аграрна наука, 2002. – Вип. 2. – С. 3–11.

81. Некоторые особенности и результаты использования озимой мягкой пшеницы в селекции яровых сортов в условиях Лесостепи Украины / В. А. Власенко, В. И. Солоня, Л. П. Мельникова // Зерновые и кормовые культуры России : сб. науч. тр. / ВНИИСЗК. – Зерноград, 2002. – С. 55–57.

82. Польова схожість та довжина вегетаційного періоду F<sub>1</sub>M<sub>1</sub> озимої пшениці / В. А. Власенко, С. М. Маринка, С. О. Хоменко [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці. – Київ : Аграрна наука, 2002. – Вип. 2. – С. 54–63.

83. Результаты сочетания комбинативной и мутационной изменчивости в селекции озимой пшеницы / В. А. Власенко, С. О. Хоменко, С. Н. Маринка // Зерновые и кормовые культуры России : сб. науч. тр. / ВНИИСЗК. – Зерноград, 2002. – С. 57–59.

84. Розширення генетичного різноманіття вихідного матеріалу в селекції зернових культур / В. А. Власенко, С. П. Васильківський // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці. – Київ : Аграрна наука, 2002. – Вип. 2. – С. 12–17.

85. Селекція сортів ярої м'якої пшениці Елегія миронівська та Соната / В. А. Власенко, В. Й. Солоня, Г. В. Федченко [та ін.] //

Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці. – Київ : Аграрна наука, 2002. – Вип. 2. – С. 116–126.

86. A history of the breeding, pedigrees, and high-molecular-weight glutenin composition of Myronivka wheats bred between 1929–2001 and their progenies throughout the world / V. A. Vlasenko, S.V.Rabinovich, O.Ju.Leonov [та ін.] // Annual Wheat Newsletter. – Kansas State University, Manhattan, 10 July, 2002. – Vol. 48. – P. 173–197.

87. Использование генофонда яровых сортов в селекции озимой пшеницы / В. А. Власенко, Л. А. Коломиец, В. В. Шелепов // Нетрадиционное растениеводство, эниология, экология и здоровье : материалы XI междунар. симпозиума, (г. Алушта, 9–16 июня 2002 г.) – Симферополь : Таврия, 2002. – С. 314–321.

88. Основные итоги работы Мироновского института пшеницы им. В. Н. Ремесла Украинской академии аграрных наук за 90 лет (1911–2001) / В. А. Власенко, В. Т. Колючий, Г. Е. Борсук [та ін.] // 50 години Добруджански земеделски институт. Юбилейна научна сесия «Селекция и агротехника на полските култури», (1 юни 2001 го, гр. Добрич, България). – Генерал Тошево : ДЗИ, 2002. – С.46–50.

89. Перспективний метод селекції озимої пшениці з груповою стійкістю до хвороб в умовах Лісостепу України / В. А. Власенко, В. В. Шелепов, В. В. Кириленко [та ін.] // Нетрадиционное растениеводство, эниология, экология и здоровье : материалы XI междунар. симпозиума, (г. Алушта, 9–16 июня 2002 г.) – Симферополь : Таврия, 2002. – С. 305–311.



90. Підбір компонентів схрещувань у пшениці / В. А. Власенко // Адаптивна селекція. Теорія і практика : сб. тезисів міжнарод. конф., (11–14 листопада 2002 г.) – Харків : ІР ім. В. Я. Юрєва, 2002. – С.14–15.

91. Результати спільних досліджень по селекції озимої пшениці МІП (Міроновка, Україна) і ДСХІ (Генерал Тошево, Болгарія) / В. А. Власенко, М.П.Чебаков Л.А.Животков [та ін.] // 50 родини Добруджанські земледільські інститут. Ювілейна наука сесія «Селекція і агротехніка на польські культури», (1 червня 2001-го, гр. Добрич Болгарія). – Генерал Тошево : ДЗІ, 2002. – С.38–45.

92. Селекція ярової м'якої пшениці на стійкість до фітозахворювань в Міроновському інституті пшениці / В. А. Власенко // Перша Всерос. конф. по імунитету рослин до хвороб і шкідників, (до 300-ліття Санкт-Петербурга) : наук. матеріали. – СПб., 2002. – С.173–174.

### 2003

93. Рекомендації з підготовки і проведення сівби озимих культур під урожай 2004 року в Лісостепу України / В. А. Власенко, В.І.Дубовий, В.В.Шелепов [та ін.] ; МІП ім. В. М. Ремесла УААН. – Міроновка, 2003. – 23 с.

94. Використання вихідного матеріалу різного типу розвитку в селекції озимої пшениці / В. А. Власенко, Л. А. Коломієць, С. М. Маринка // Фактори експериментальної еволюції організмів : сб. наук. пр. / за ред. М. В. Роїка. – Київ : Аграрна наука, 2003. – С.245–249.

95. Генеалогія міроновських сортів озимої пшениці / В. А. Власенко / Selekcija i semenarstvo. Plant Breeding and Seed Production / Jugoslovenski Casopis za Selekciju i

semenarstvo. – Novi Sad, 2003. – (Vol.) IX, broj (№) 1/4. – S. 15–20.

96. Зав'язування насіння та репродуктивна здатність  $F_1$  при різних типах схрещувань у пшениці / В. А. Власенко // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту : зб. наук. праць. – Біла Церква, 2003. – Вип. 26. – С. 11–23.

97. Основные итоги работы Мироновского института им. В. Н. Ремесла Украинской академии аграрных наук за 91 год (1911–2002) / В. А. Власенко, В.Т.Колючий, Г.Е.Борсук // Selekcija I semenarstvo. Plant Breeding and Seed Production / Jugoslovenski Casopis za Selekciju I semenarstvo. – Novi Sad, 2003. – (Vol.) IX, broj (№) 1/4. – S. 21–26.

98. Сорт ярої м'якої пшениці Колективна-3 / В. А. Власенко, В.С.Голік, В.С.Аладын [та ін.] // Аграрна наука – виробництву : наук.-інформ. бюлетень завершених наук. розробок. – Київ : УААН, 2003. – № 3. – С. 8.

99. Результаты и направления селекционной работы по зерновым культурам в Мироновском институте пшеницы / В. А. Власенко // 1-я Центрально-Азиатская конференция по пшенице : материалы конф., (г. Алматы, 10–13 июня 2003 г). – Алматы, 2003. – С. 42–43.

100. Results and Further Development of Cereals Breeding in Mironov Research Institute / V. A. Vlasenko // The 1<sup>st</sup> Central Asian Wheat Conference : abstracts, (Almaty, June 10–13, 2003). – Almaty, 2003. – P. 457.

## 2004

101. Рекомендації з підготовки і проведення сівби озимих зернових культур під урожай 2005 року в Лісостепу України / В. А. Власенко, В.І.Дубовий, В.В.Шелепов [та ін.] ; за ред. д.с.-г.

наук В. І. Дубового ; МІП ім. В. М. Ремесла УААН. – Миронівка, 2004. – 23 с.

102. Ефективність використання складних схрещувань в селекції озимої пшениці на адаптивність / В. А. Власенко, Л. А. Коломієць, В. В. Кириленко // Збірник наук. праць Селекційно-генетичного ін-ту – Нац. центру насіннезнавства та сортовивчення, присвячений 100-річчю від дня народження акад. Ф. Г. Кириченка. – Одеса : СГІ-НАЦ НАІС, 2004. – Вип. 6(46), ч. 2. – С. 32–44.

103. Історія селекції, родоводи і склад високомолекулярних глютенінів миронівських пшениць, створених у 1929-2004 рр. та їх нащадки в різних країнах світу / В. А. Власенко, С. В. Рабинович, Л. А. Коломієць [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці. – Київ : Аграрна наука, 2004. – Вип. 4. – С. 58–126.

104. Особливості оцінки адаптивності сортів пшениці м'якої ярої / В. А. Власенко, В. Й. Солоня, Г. В. Федченко // Фактори експериментальної еволюції організмів : зб. наук. праць / за ред. акад. М. В. Роїка. – Київ : Аграрна наука, 2004. – Т. 2. – С. 192–197.

105. Показники стабільності сортів пшениці твердої ярої в умовах центрального Лісостепу України / В. А. Власенко // Збірник наук. праць Селекційно-генетичного ін-ту – Нац. центру насіннезнавства та сортовивчення, присвячений 100-річчю від дня народження акад. Ф. Г. Кириченка. – Одеса : СГІ-НАЦ НАІС, 2004. – Вип. 5(45), ч. 1. – С. 175–183.

106. Результативність поєднання комбінаційної та мутаційної мінливості в селекції озимої пшениці / В. А. Власенко,

С. О. Хоменко, С. М. Маринка // Збірник наук. праць Ін-ту цукрових буряків УААН. – Київ, 2004. – Вип. 7. – С.39–47.

107. Результаты и направления развития селекционной деятельности по зерновым культурам в Мироновском институте пшеницы / В. А. Власенко // Вестник региональной сети по внедрению сортов пшеницы и семеноводству : проект GTZ–СИММИТ. – Алматы, 2004. – № 1/2(7/8). – С.19–20.

108. Роль материнської форми в адаптивній селекції миронівських сортів озимої пшениці / В. А. Власенко, М. Я. Молоцький, С. В. Рабінович // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту. Серія: «Агробіологічні основи землеробства». – Біла Церква, 2004. – Вип. 30. – С. 102–116.

109. Сорт ярої м'якої пшениці Елегія миронівська / В. А. Власенко, В. Й. Солоня, Л. П. Мельникова [та ін.] // Аграрна наука виробництву : наук.-інформ. бюлетень завершених наук. розробок. – Київ : УААН, 2004. – № 1(27). – С. 10.

110. Теоретичні та практичні аспекти селекції на етапі добору компонентів схрещувань у пшениці / В. А. Власенко // Селекція і насінництво : міжвід. темат. наук. зб. – Харків, 2004. – Вип. 89. – С. 39–47.

111. Технологія вирощування пивоварного ячменю : практичні рекомендації / В. А. Власенко, І. А. Шубенко, Н. П. Шубенко [та ін.] // Агроном. – 2004. – № 3. – С. 50–54.

112. Якість зерна ліній ярої м'якої пшениці яро-озимого походження / В. А. Власенко, В. Й. Солоня, В. Т. Колучий [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці. – Київ : Аграрна наука, 2004. – Вип. 4. – С. 46–50.

113. Селекційна цінність сучасного сортименту пшениць Китаю при створенні сортів озимої пшениці в умовах Лісостепу України / В. А. Власенко, Л. А. Коломиєць, С. Н. Маринка // Селекція, семеноводство і вирощування польових культур : матеріали міжнарод. науч.-практ. конф. «Проблеми аграрного виробництва південного регіону Росії (ландшафтна система землеробства, родючість ґрунту, селекція і семеноводство)», присвяч. столітньому ювілею Північно-Донецької с.-х. дослідної станції (1904-2004), (Ростов-на-Дону, 7–9 червня 2004 р.). – Ростов-на-Дону, 2004. – С. 136–141.

## 2005

114. Адаптивний потенціал сортів пшениці твердої ярої в умовах центрального Лісостепу / В. А. Власенко // Аграрні вісті. – Біла Церква, 2005. – № 3. – С. 4–6.

115. Використання генетичних компонентів жита в селекції миронівських сортів озимої м'якої пшениці / В. А. Власенко, В. Т. Колючий, М. П. Чебаков [та ін.] // Збірник наукових праць Уманського держ. аграрного ун-ту / редкол.: П. Г. Копитко (відп. ред.) [та ін.]. – Умань, 2005. – Вип. 60. – С. 54–63.

116. Джерела стійкості до збудника борошнистої роси в селекції пшениці м'якої ярої / В. А. Власенко, Л. П. Мельникова, В. Й. Солоня [та ін.] // Генетичні ресурси рослин. – 2005. – № 2. – С. 70–77.

117. Ефективність джерел стійкості ярої пшениці до збудника борошнистої роси та їх значення для покращення селекційного процесу озимої пшениці / В. А. Власенко, С. П. Васильківський, М. П. Чебаков [та ін.] // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту. Серія: «Агробіологічні основи землеробства». – Біла Церква, 2005. – Вип. 32. – С. 11–23.

118. Ідентифікація 1AL/1RS транслокації у сортів м'якої пшениці української селекції / Н. О. Козуб, І. О. Созінов, В. Т. Колючий, В. А. Власенко [та ін.] // Цитология и генетика. – 2005. – Т. 39, № 4. – С. 20–24. (Scopus)

119. Норми висіву та врожайність ярої пшениці в зоні центрального Лісостепу / Г. В. Федченко, В. Й. Солоня, В. А. Власенко // Аграрні вісті. – Біла Церква, 2005. – № 2. – С. 15–17.

120. Оцінка адаптивності сортів та перспективних ліній за вмістом сирого протеїну в зерні ярої м'якої пшениці / В. А. Власенко, В. Й. Солоня, Г. В. Федченко // Наукові праці Полтавської держ. аграрної академії. – Полтава, 2005. – Т. 4(23). – С. 25–30.

121. Селекційна цінність пшенично-житньої транслокації 1AL/1RS при створенні сортів пшениці м'якої ярої / В. А. Власенко, М. Я. Молоцький, Т. О. Собко // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту. Серія: «Агробіологічні основи землеробства». – Біла Церква, 2005. – Вип. 35. – С. 30–38.

122. Джерела стійкості ярої м'якої пшениці до борошністої роси / В. А. Власенко, В. Й. Солоня, Л. П. Мельникова [та ін.] // Генетичні ресурси для адаптивного рослинництва: мобілізація, інвентаризація, збереження, використання : тези доп. міжнар. наук.-практ. конф., (Оброшино, 29 червня–1 липня 2005 р.). – Оброшино, 2005. – С. 83.

123. Об адаптивной и сортообразующей способностях родительских форм сорта озимой пшеницы Безостая 1 и её потомков / В. А. Власенко, С. В. Рабинович, Л. А. Коломиец [та ін.] // Безостая-1 – 50 лет триумфа : сб. материалов междунар.

конф., посвящ. 50-летию создания Безостая-1 / редкол.: А. А. Романенко [и др.]. – Краснодар, 2005. – С. 65–75.

124. Оценка качества зерна мироновского селекционного материала озимой пшеницы / В.Т.Колючий, В. А. Власенко // Materialele conferintei internationale stiintifico-practice «Probleme actuale ale calitatii griului de toamna in Republica Moldova», (24–25 iuni 2005, Balti, Republica Moldova). – Balti, 2005. – P. 15–17.

## 2006

125. Селекція і насінництво сільськогосподарських рослин : підручник / М. Я. Молоцький, С.П.Васильківський, В.І.Князюк [та ін.]. – Київ : Вища освіта, 2006. – 463 с.

126. Технологія вирощування високоякісного зерна пшениці ярої в Лісостепу України : метод. рекомендації / В. В. Васильченко, Т. Т. Сідоров, М. М. Гаврилук, В. А. Власенко. – Київ : ДІА, 2006. – 40 с.

127. Борисфен – високоврожайний сорт озимого ячменю / І.А.Шубенко, Н.П.Шубенко, В. А. Власенко [та ін.] // Аграрна наука – виробництву : наук.-інформ. бюлетень завершених наук. розробок. – Київ : УААН, 2006. – № 2(36). – С. 9.

128. Використання вихідного матеріалу пшениці озимої західноєвропейського екотипу та його роль у створенні високоадаптивних сортів / М.П.Чебаков, Г.Д.Лебедева, В. А. Власенко // Сортовивчення та охорона прав на сорти рослин. – Київ : Алефа, 2006. – С. 5–17.

129. Вплив строків сівби на врожайність сучасних сортів пшениці ярої в умовах Центрального Лісостепу / Г. В. Федченко, В. А. Власенко, В. Й. Солоня // Науково-

технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці. – Київ : Аграрна наука, 2006. – Вип. 5. – С. 257–262.

130. Генетичні ресурси пшениці м'якої озимої за якістю зерна та результати селекції в Миронівці / Л. А. Коломієць, В. Т. Колючий, В. А. Власенко [та ін.] // Фактори експериментальної еволюції організмів : зб. наук. пр. / Укр. т-во генетиків і селекціонерів ім. М. І. Вавилова ; за ред. М. В. Роїка. – Київ : Логос, 2006. – Т. 3. – С. 220–228.

131. Оцінка адаптивності сортів пшениці м'якої ярої / В. А. Власенко // Сортовивчення та охорона прав на сорти рослин. – Київ : Алефа, 2006. – С. 93–103.

132. Результати селекції сортів пшениці м'якої ярої та оцінка їх адаптивності / В. А. Власенко, В. С. Кочмарський, В. Й. Солоня [та ін.] // Аграрні вісті. – Біла Церква, 2006. – № 3. – С. 11–13.

133. Селекційна цінність пшенично-житньої транслокації 1AL/1RS при створенні сортів озимої м'якої пшениці / В. А. Власенко, В. Т. Колючий, Н. О. Козуб [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці. – Київ : Аграрна наука, 2006. – Вип. 5. – С. 84–94.

134. Сортозаміни та селекційний прогрес в урожайності пшениці м'якої озимої на прикладі сортів Миронівського інституту пшениці / В. А. Власенко, М. Я. Молоцький, В. С. Кочмарський [та ін.] // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту. Серія: «Агробіологічні основи землеробства». – Біла Церква, 2006. – Вип. 37. – С. 16–30.

135. Характер впливу гідротермічного режиму на продукційний процес пшениці озимої та шляхи підвищення адаптивного



потенціалу / В. А. Власенко, Л. А. Коломієць, Г. С. Басанець [та ін.] // Селекція і насінництво : міжвід. темат. наук. зб. : – Харків, 2006. – Вип. 93. – С. 198–207.

136. Міжнародна співпраця по селекції пшениці ярої / В. А. Власенко, В. П. Кавунець, В. С. Кочмарський [та ін.] // Аграрна наука – виробництву : тези доп. V держ. наук.-практ. конф., (Біла Церква, 23–25 листопада 2006 р.). – Біла Церква, 2006. – Ч. 1. – С. 6.

137. Селекційна цінність зразків пшениці озимої із Сербії в умовах Лісостепу України / В. А. Власенко, Л. А. Коломієць, В. С. Кочмарський [та ін.] // Аграрна наука – виробництву : тези доп. V держ. наук.-практ. конф., (Біла Церква, 23–25 листопада 2006 р.). – Біла Церква, 2006. – Ч. 1. – С. 6.

## 2007

138. Каталог сортів миронівської селекції озимої і ярої пшениці, озимого і ярого ячменю, озимого тритикале, проса, конюшини лучної та суданської трави / В. С. Кочмарський, В. Т. Колючий, Г. Д. Волощук, В. А. Власенко ; МІП ім. В. М. Ремесла УААН. – Миронівка, 2007. – 88 с.

139. Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла УААН / В. А. Власенко, В. С. Кочмарський, В. Т. Колючий [та ін.] ; МІП УААН. – Миронівка, 2007. – 92 с.

140. Сортознавство : метод. вказівки до лабораторно-практичних занять з курсу «Селекція та насінництво польових культур» для студентів агрономічного ф-ту / С. П. Васильківський, М. Я. Молоцький, В. А. Власенко [та ін.]. – Біла Церква, 2007. – 54 с.

141. «Зелена революція» В. М. Ремесла в селекції пшениці / В. А. Власенко, Л. А. Коломієць // Досягнення і проблеми генетики, селекції та біотехнології : зб. наук. пр. / Укр. т-во генетиків і селекціонерів ім. М. І. Вавилова ; редкол.: В. А. Кунах (гол. ред.) [та ін.]. – Київ : Логос, 2007. – Т. 2. – С. 53–57.
142. Індукований мутагенез і рекомбіногенез в адаптивній селекції пшениці озимої / В. А. Власенко, С. О. Хоменко, С. М. Маринка // Селекція, насінництво і технології вирощування зернових колосових культур у Лісостепу України / за ред. В. Т. Колючого, В. А. Власенка, Г. Ю. Борсука. – Київ : Аграрна наука, 2007. – С. 71–118.
143. Оцінка стабільності сортів пшениці м'якої ярої за елементами продуктивності та селекційними індексами / В. А. Власенко, Т. П. Лозінська // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту : зб. наук. праць. – Біла Церква, 2007. – Вип. 50. – С. 27–31.
144. Пшениця яра / В. А. Власенко, В. Й. Солона, А. В. Федченко [та ін.] // Селекція, насінництво і технології вирощування зернових колосових культур у Лісостепу України / за ред. В. Т. Колючого, В. А. Власенка, Г. Ю. Борсука. – Київ : Аграрна наука, 2007. – С. 425–499.
145. Результаты, проблемы и перспективы селекции яровой пшеницы в условиях Лесостепи Украины / В. А. Власенко, В. И. Солона, А. В. Федченко [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці. – Київ : Аграрна наука, 2007. – Вип. 6/7. – С. 138–153.
146. Селекционный вклад В. Н. Ремесла в развитие «Зеленой революции» / В. А. Власенко, Л. А. Животков, Л. А. Коломиец

// Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці. – Київ : Аграрна наука, 2007. – Вип. 6/7. – С. 9–23.

147. Творча спадщина В. М. Ремесла в селекції пшениці / В. А. Власенко, Л. А. Коломієць // Вісник Укр. т-ва генетиків і селекціонерів. – 2007. – Т. 5, № 1/2. – С. 149–163.

148. Технологія вирощування пшениці озимої в Лісостепу України / В. І. Русанов, А. І. Шевченко, А. М. Твердохліб, В. А. Власенко // Селекція, насінництво і технології вирощування зернових колосових культур у Лісостепу України / за ред. В. Т. Колючого, В. А. Власенка, Г. Ю. Борсука. – Київ : Аграрна наука, 2007. – С. 382–423.

149. Технологія вирощування пшениці ярої м'якої в Лісостепу України / В. А. Власенко, В. Й. Солона, А. І. Шевченко [та ін.] // Селекція, насінництво і технології вирощування зернових колосових культур у Лісостепу України / за ред. В. Т. Колючого, В. А. Власенка, Г. Ю. Борсука. – Київ : Аграрна наука, 2007. – С. 499–521.

150. Характеристика сортів / В. Т. Колючий, М. П. Чебаков, В. А. Власенко // Селекція, насінництво і технології вирощування зернових колосових культур у Лісостепу України / за ред. В. Т. Колючого, В. А. Власенка, Г. Ю. Борсука. – Київ : Аграрна наука, 2007. – С. 324–327.

151. Генетический ресурс современных мироновских сортов пшеницы мягкой / В. А. Власенко, В. С. Кочмарский, Л. А. Коломиец [та ін.] // Генетические ресурсы культурных растений в XXI веке. Состояние, проблемы и перспективы : тезисы докл. II Вавиловской междунар. конф., (Санкт-Петербург, 13–16 ноября 2007 г.). – СПб. : ВИР, 2007. – С. 432–434.

## 2008

152. Створення вихідного матеріалу для адаптивної селекції і виведення високопродуктивних сортів пшениці в умовах Лісостепу України : автореф. дис. на здобуття наук. ступеня д-ра с.-г. наук : спец. 06.01.05 – селекція рослин / В. А. Власенко. – Одеса : СГІ-НЦНС, 2008. – 36 с.

153. Каталог сортів миронівської селекції озимої ярої пшениці, озимого і ярого ячменю, озимого тритикале, проса, конюшини лучної та суданської трави / В.С.Кочмарський, В.Т.Колючий, Г.Д.Волощук, В. А. Власенко [та ін.] ; МІП ім. В. М. Ремесла УААН. – Миронівка, 2008. – 126 с.

154. Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла Української академії аграрних наук / В.С.Кочмарський, В.Т.Колючий, Г.Д.Волощук, В. А. Власенко [та ін.]. – Миронівка, 2008. – 96 с.

155. Рекомендації з підготовки та проведення сівби озимих зернових колосових культур в Лісостепу України під урожай 2009 року / М.Д.Безулий, М.М.Гаврилюк, О.В.Покотило, В. А. Власенко [та ін.] ; УААН ; Укрдержнасінінспекція ; Київська облдержнасінінспекція ; МІП. – Миронівка, 2008. – 50 с.

156. Василь Миколайович Ремесло – всесвітньо відомий учений та використання його творчої спадщини в сучасних умовах / В.С.Кочмарський, В.Т.Колючий, В. А. Власенко [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці імені В. М. Ремесла. – Київ : Тов «Формула-Прінт», 2008. – Вип. 8. – С. 29–58.

157. Зимостійкий сорт озимої м'якої пшениці Колос Миронівщини / Л.А.Коломієць, В. А. Власенко, В.В.Кириленко [та

ін.] // Аграрна наука – виробництву : наук.-інформ. бюлетень завершених наук. розробок. – Київ, 2008. – № 4(46). – С. 8.

158. Исходный материал при межвидовой гибридизации в селекции пшеницы яровой / В. А. Власенко, В. И. Солоня, А. Н. Ковальшина [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці імені В. М. Ремесла. – Київ : Тов «Формула-Прінт», 2008. – Вип. 8. – С. 271–285.

159. Кореляційні зв'язки між масою зерна головного колосу і його елементами у пшениці м'якої ярої / Т. П. Лозінська, В. А. Власенко // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту. Серія: «Агробіологічні основи землеробства». – Біла Церква, 2008. – Вип. 52. – С. 60–62.

160. Оцінка адаптивного потенціалу сортів пшениці озимої за врожайністю та висотою рослин / В. А. Власенко, Л. А. Коломієць, Г. С. Басанець [та ін.] // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту. Серія: «Агробіологічні основи землеробства». – Біла Церква, 2008. – Вип. 52. – С. 26–31.

161. Підвищення продуктивного і адаптивного потенціалів пшениці м'якої озимої / В. А. Власенко, В. С. Кочмарський, Л. А. Коломієць [та ін.] // Фактори експериментальної еволюції організмів : зб. наук. пр. / Укр. т-во генетиків і селекціонерів ім. М. І. Вавилова. – Київ : Логос, 2008. – Т. 5. – С. 25–30.

162. Селекція пшениці м'якої озимої на підвищення загальної адаптивності / В. А. Власенко, Л. А. Коломієць // Бюлетень Інституту зернового господарства. – Дніпропетровськ, 2008. – № 35. – С. 83–86.

163. Використання селекційних індексів для оцінки сортів пшениці м'якої ярої за продуктивністю та адаптивністю /

Т.П.Лозінська, В. А. Власенко // Проблеми підвищення адаптивного потенціалу системи рослинництва у зв'язку зі змінами клімату : тези доп. міжнар. наук.-практ. конф., (м. Біла Церква, 26–28 лютого 2008 р.). – Біла Церква, 2008. – С. 49–50.

164. Віддалена гібридизація в селекції на підвищення адаптивного потенціалу пшениці / В. А. Власенко, М. Я. Молоцький // Проблеми підвищення адаптивного потенціалу системи рослинництва у зв'язку зі змінами клімату : тези доп. міжнар. наук.-практ. конф., (м. Біла Церква, 26–28 лютого 2008 р.). – Біла Церква, 2008. – С. 15.

165. Оцінка адаптивності сортів пшениці озимої м'якої за врожайністю та висотою рослин / В. А. Власенко, Л. А. Коломієць, Г. С. Басанець // Проблеми підвищення адаптивного потенціалу системи рослинництва у зв'язку зі змінами клімату : тези доп. міжнар. наук.-практ. конф., (м. Біла Церква, 26–28 лютого 2008 р.). – Біла Церква, 2008. – С. 16.

166. Урожайність та адаптивність сортів пшениці м'якої ярої / В. Й. Солоня, В. А. Власенко, Г. В. Федченко // Проблеми підвищення адаптивного потенціалу системи рослинництва у зв'язку зі змінами клімату : тези доп. міжнар. наук.-практ. конф., (м. Біла Церква, 26–28 лютого 2008 р.). – Біла Церква, 2008. – С. 73.

## **2009**

167. Рекомендації з підготовки та проведення сівби озимих зернових колосових культур у Лісостепу України під урожай 2010 року / О. А. Демидов, М. В. Сокол, М. М. Гаврилюк, В. А. Власенко ; МінАПУ ; УААН ; УДНІ ; МІП. – Миронівка, 2009. – 56 с.

168. Рекомендації з підготовки та проведення сівби ярої пшениці і ярого ячменю та догляду за посівами зернових колосових культур в Лісостепу України урожаю 2009 року / М. Д. Безулий, М. М. Гаврилюк, С. М. Чмирь, В. А. Власенко ; УААН ; Укрдержнасінінспекція ; МІП. – Миронівка, 2009. – 50 с.

169. Віддалена гібридизація в селекції на підвищення адаптивного потенціалу пшениці / В. А. Власенко, М. Я. Молоцький // Вісник Білоцерківського держ. аграрного ун-ту : зб. наук. праць. – Біла Церква, 2009. – Вип. 59. – С. 42–47.

170. Добір посухостійких форм ярої пшениці за непрямими ознаками / Г. В. Федченко, В. А. Власенко, В. Й. Солоня [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці імені В. М. Ремесла. – Миронівка, 2009. – Вип. 9. – С. 130–140.

171. Напрями підвищення якості зерна пшениці озимої м'якої в Лісостепу України / В. С. Кочмарський, В. Т. Колючий, М. І. Блохін, В. А. Власенко [та ін.] // Посібник українського хлібороба-2009 : наук.-виробн. щорічник. Спец. випуск : «Рекомендації з вирощування якісного зерна та підвищення його класності» / МінАПУ ; УААН ; ІР ім. В. Я. Юр'єва. – Київ, 2009. – С. 24–31.

172. Напрями підвищення якості зерна пшениці ярої м'якої в Лісостепу України / В. С. Кочмарський, В. Т. Колючий, Г. М. Ковалишина, В. А. Власенко [та ін.] // Посібник українського хлібороба-2009 : наук.-виробн. щорічник. Спец. випуск : «Рекомендації з вирощування якісного зерна та підвищення його класності» / МінАПУ ; УААН ; ІР ім. В. Я. Юр'єва. – Київ, 2009. – С. 21–24.

173. Особливості геном-плазмонного впливу на мінливість висоти рослин у алоплазматичних форм та ліній пшениці / В. А. Власенко // Фактори експериментальної еволюції організмів : зб. наук. пр. / Укр. т-во генетиків і селекціонерів ім. М. І. Вавилова. – Київ : Логос, 2009. – Т. 7. – С. 90–95.

174. Оцінка селекційного матеріалу озимої м'якої шениці на морозо-, зимостійкість за різних методів проморожування рослин / С. О. Хоменко, В. А. Власенко, Л. М. Шередеко // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці імені В. М. Ремесла. – Миронівка, 2009. – Вип. 9. – С. 333–342.

175. Технологія вирощування сучасних сортів пшениці м'якої озимої в Лісостепу України / В. С. Кочмарський, В. Т. Колючий, В. А. Власенко [та ін.] // Посібник українського хлібороба-2009 : наук.-виробн. щорічник. Спец. випуск : Рекомендації з вирощування якісного зерна та підвищення його класності / МінаПУ ; УААН ; ІР ім. В. Я. Юр'єва. – Київ, 2009. – С. 217–224.

176. Технологія вирощування сучасних сортів пшениці ярої в Лісостепу України / В. А. Власенко, В. С. Кочмарський, В. П. Кавунець [та ін.] // Посібник українського хлібороба-2009 : наук.-виробн. щорічник. Спец. випуск : Рекомендації з вирощування якісного зерна та підвищення його класності / МінаПУ ; УААН ; ІР ім. В. Я. Юр'єва. – Київ, 2009. – С. 225–231.

177. Характеристика сортів пшениці м'якої ярої за елементами продуктивності та їх оцінка методом селекційних індексів / Т. П. Лозінська, В. А. Власенко, В. Й. Солоня // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці імені В. М. Ремесла. – Миронівка, 2009. – Вип. 9. – С. 117–129.



## 2010

178. Спеціальна селекція польових культур : навч. посібник / В. Д. Бугайов, С. П. Васильківський, В. А. Власенко [та ін.]. – Біла Церква, 2010. – 368 с.

179. Селекція пшениці / В. А. Власенко // Спеціальна селекція польових культур : навч. посібник / за ред. М. Я. Молоцького. – Біла Церква, 2010. – С. 5–32.

180. Рослинництво / М. В. Зубець, В. П. Ситник, В. Ф. Сайко, В. А. Власенко // Наукові основи агропромислового виробництва в зоні Лісостепу України / редкол.: М. В. Зубець (голова) [та ін.]. – Київ : Аграрна наука, 2010. – Розд. 4. – С. 272–528.

181. Рекомендації з підготовки та проведення сівби озимих зернових колосових культур у Лісостепу України під урожай 2011 року / М. Д. Безулий, М. М. Гаврилюк, В. С. Кочмарський, В. А. Власенко ; НААНУ ; МІП. – Миронівка, 2010. – 84 с.

182. Рекомендації з підготовки та проведення сівби ярої пшениці і ярого ячменю та догляду за посівами зернових колосових культур у Лісостепу України урожаю 2010 року / М. Д. Безулий, М. М. Гаврилюк, О. В. Покотило, В. А. Власенко ; НААНУ ; МІП. – Миронівка, 2010. – 56 с.

183. Використання нового селекційного індексу для оцінки продукційного процесу у сортів пшениці м'якої ярої / Т. П. Лозінська, В. А. Власенко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2010. – Вип. 10(20). – С.130–133.

184. Рекомендації з підготовки та проведення сівби озимих зернових колосових культур у Лісостепу України під урожай 2011 року / В. С. Кочмарський, М. Д. Безулий, М. М. Гаврилюк,

В. А. Власенко // Посібник українського хлібороба-2010 : наук.-виробн. щорічник / МінАПУ ; УААН ; ІР ім. В. Я. Юр'єва. – 2010. – С. 108–128.

185. Урожайність та адаптивність сортів пшениці м'якої ярої / В. Солоня, В. Власенко, Т. Зварун [та ін.] // Вісник Львівського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія». – Львів, 2010. – № 4(1). – С. 20–27.

186. Формуємо основу врожаю / В. Власенко, О. Маслак // Agroexpert. – 2010. – № 8/9(25/26). – С. 20–23.

187. Порівняльна характеристика посухостійкості сортів пшениці м'якої озимої за масою 1000 насінин / Н. І. Бесараб, В. А. Власенко // Матеріали наукової конференції студентів Сумського НАУ, (8–12 листопада 2010 р.) : в 3 т. – Суми, 2010. – Т. III. – С. 127.

188. Реалізація генетичного потенціалу пшениці м'якої озимої в умовах Шевченківської філії ПрАТ «Райз-Максимко» / П. В. Савченко, В. А. Власенко // Матеріали наук. конф. студентів Сумського НАУ, (8–12 листопада 2010 р.) : в 3-х т. – Суми, 2010. – Т. III. – С. 136.

189. Сорта мягкой пшеницы украинской и российской селекции с геном устойчивости к стеблевой ржавчине Sr1RS<sup>Amigo</sup> / Н. А. Козуб, И. А. Созинов, Н. А. Собко, В. А. Власенко [та ін.] // Управление продукционным процессом в агротехнологиях 21 века: реальность и перспективы : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 35-летию образования Белгородского НИИСХ, (15–16 июля 2010 г.). – Белгород, 2010. – С. 222–225.

190. The adaptive potential in Ukraine of commercial winter wheat varieties with wheat-rye 1BL/1RS and 1AL/1RS translocations / V. A. Vlasenko // 8<sup>th</sup> International Wheat Conference : abstracts of oral and poster presentations, (1–4 June 2010, St. Petersburg, Russia). – St. Petersburg : N. I. Vavilov Institute of Plant Industry (VIR), 2010. – P. 407–408.

191. Ukrainian and Russian common wheat varieties carrying the stem rust resistance gene Sr1 RS Amigo conferring resistance to Ug99 / A. A. Sozinov, N. A. Kozub, I. A. Sozinov, V. A. Vlasenko [та ін.] // Borlaug Global Rust Initiative, (30–31 may, 2010, Technical Workshop, St. Petersburg, Russia) : poster abstracts. – Режим доступу : [www.globalrust.org](http://www.globalrust.org).

## 2011

192. Її величність озима тверда пшениця / В. Власенко, О. Маслак, А. Паламарчук // Agroexpert. – 2011. – № 6(35). – С. 18–22.

193. Мінливість і характер успадкування складових нового селекційного індексу в гібридних поколіннях пшениці м'якої ярої / Т. П. Лозінська, М. В. Лозінський, В. А. Власенко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2011. – Вип. 4(21). – С. 133–137.

194. Селекційні індекси у складі параметрів моделі сорту пшениці м'якої ярої для умов Лісостепу України / В. А. Власенко, Т. П. Лозінська, В. Й. Солоня // Агробіологія : зб. наук. праць / Білоцерківський нац. аграрний ун-т. – Біла Церква, 2011. – Вип.6(86). – С. 134–138.

195. Характеристика сучасного сортименту пшениці м'якої ярої за збиральним індексом / В. А. Власенко, Т. П. Лозінська // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2011. – Вип. 11(22). – С.115–118.

196. Новый селекционный индекс для оценки продукционного процесса у пшеницы мягкой яровой / В. А. Власенко, Т. П. Лозинская, Н. В. Лозинский // Экология, генетика, селекция на службе человечества : материалы междунар. науч. конф., (28–30 июня 2011 г.) / ГНУ Ульяновский НИИСХ Россельхозакадемии. – п. Тимирязевский, 2011. – С. 135–136.

197. Устойчивость современных сортов пшеницы мягкой озимой к грибным болезням в условиях северо-восточной части Лесостепи Украины / А. Д. Кадхим, В. А. Власенко // Матеріали наук. конф. студентів Сумського НАУ, (8–12 листопада 2011 р.) : в 3-х т. – Суми, 2011. – Т. III. – С. 137–138.

## 2012

198. Селекційна еволюція миронівських пшениць / В. А. Власенко, В. С. Кочмарський, В. Т. Колючий [та ін.]. – Миронівка, 2012. – 330 с.

199. Прогноз фітосанітарного стану агроценозів та рекомендації щодо захисту культурних рослин від шкідників, хвороб та бур'янів у господарствах Сумської області в 2012 році / О. Л. Говорун, В. А. Власенко, В. І. Татарінова [та ін.] ; МінаПУ ; Гол. держ. інспекція захисту рослин. – Суми, 2012. – 80 с.

200. Вихідний матеріал гібридно-мутантного походження при створенні високопродуктивних сортів пшениць м'якої озимої / В. А. Власенко // Індукований мутагенез в селекції рослин : зб. наук. праць / Ін-т фізіології рослин і генетики НАНУ ; Укр т-во генетиків і селекціонерів ім. М. І. Вавилова ; Білоцерківський НАУ. – Біла Церква, 2012. – С. 110–119.

201. Джерела цінної геноплазми селекційних поколінь миронівських сортів пшениці м'якої озимої / В. А. Власенко, В. С. Кочмарський, В. Т. Колючий [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського ін-ту пшениці імені В. М. Ремесла НААН. – Миронівка, 2012. – Вип.11/12. – С. 68–97.

202. Індукований мутагенез і рекомбіногенез в адаптивній селекції пшениці озимої / В. А. Власенко, С. О. Хоменко, С. М. Маринка // Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла Нац. академії аграрних наук України (1912–2012) / за ред. к.с.-г.н. В. С. Кочмарського. – Миронівка, 2012. – С. 182–200.

203. Мінливість та успадкування ознаки «кількість зерен у колосі» у гібридних поколіннях пшениці м'якої ярої / Т. П. Лозінська, В. А. Власенко // Агробіологія : зб. наук. праць / Білоцерківський нац. аграрний ун-т. – Біла Церква, 2012. – Вип.9(96). – С. 72–76.

204. Обґрунтування чисельності основних шкідників зернових культур в умовах північно-східного Лісостепу України / В. М. Деменко, В. А. Власенко, О. М. Ємець [та ін.] // Вісник Сумського НАУ. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2012. – Вип. 9(24). – С. 14–18.

205. Результати селекції пшениці озимої за 1912–2011 рр. (станом на 21.XI.2011 р.) / В. С. Кочмарський, Г. М. Ковалишина, В. Т. Колючий, В. А. Власенко [та ін.] // Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла Нац. академії аграрних наук України (1912–2012) / за ред. к.с.-г.н. В. С. Кочмарського. – Миронівка, 2012. – С. 268–280.

206. Результати селекції сільськогосподарських культур у Миронівському інституті пшениці (до 2012 р.) /

В. С. Кочмарський, Г. М. Ковалишина, В. Т. Колючий, В. А. Власенко [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського інституту пшениці імені В. М. Ремесла НААН. – Миронівка, 2012. – Вип. 11/12. – С. 39–67.

207. Селекційна цінність зразків пшениці з СІММУТ в умовах Лісостепу України / В. А. Власенко, О. І. Моргунов, Л. А. Коломієць [та ін.] // Науково-технічний бюлетень Миронівського інституту пшениці імені В. М. Ремесла НААН. – Миронівка, 2012. – Вип. 11/12. – С. 123–139.

208. Селекція пшениці ярої м'якої / В. А. Власенко, С. О. Хоменко, В. Й. Солона [та ін.] // Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла Нац. академії аграрних наук України (1912–2012) / за ред. к.с.-г.н. В. С. Кочмарського. – Миронівка, 2012. – С. 352–363.

209. Селекція пшениці ярої твердої / В. А. Власенко, С. О. Хоменко, В. Й. Солона [та ін.] // Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла Нац. академії аграрних наук України (1912–2012) / за ред. к.с.-г.н. В. С. Кочмарського. – Миронівка, 2012. – С. 363–369.

210. Спогади / В. А. Власенко // Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла Нац. академії аграрних наук України (1912–2012) / за ред. к.с.-г.н. В. С. Кочмарського. – Миронівка, 2012. – С. 622–626.

211. Технологія вирощування пшениці озимої в Лісостепу України / В. С. Кочмарський, Г. М. Ковалишина, В. Т. Колючий, В. А. Власенко // Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла Нац. академії аграрних наук України (1912–2012) / за ред. к.с.-г.н. В. С. Кочмарського. – Миронівка, 2012. – С. 314–345.

212. Технологія вирощування пшениці ярої м'якої в Лісостепу України / В. С. Кочмарський, Г. М. Ковалишина, В. Т. Колючий, В. А. Власенко [та ін.] // Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла Нац. академії аграрних наук України (1912–2012) / за ред. к.с.-г.н. В. С. Кочмарського. – Миронівка, 2012. – С. 369–375.

213. Устойчивость коммерческих сортов пшеницы озимой против бурой ржавчины в условиях Лесостепи Украины / В. А. Власенко, А. Д. Кадхим // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2012. – Вип. 2(23). – С. 161–167.

214. Использование признака «второе от колоса междоузлие» в селекции пшеницы мягкой яровой на продуктивность / Т. П. Лозинская, В. А. Власенко // Актуальные и новые направления в селекции и семеноводстве сельскохозяйственных культур : материалы междунар. науч.-практ. конф., (Владикавказ, Горский ГАУ, 18 февраля 2012 г.). – Владикавказ, 2012. – С. 37–40.

215. Стьйкість проти грибних хвороб сучасних сортів пшениці м'якої озимої в умовах північно-східної частини Лісостепу України / В. А. Власенко // Селекція та генетика с.-г. рослин: традиції та перспективи (до 100-річчя СГІ–НЦНС) : тези міжнар. наук. конф., (Одеса, 17–19 жовтня 2012 р.). – Одеса, 2012. – С. 229–230.

### 2013

216. Зміни клімату та чисельність основних шкідників зернових культур в умовах північно-східного Лісостепу України / В. А. Власенко, В. М. Деменко, О. М. Ємець [та ін.] // Посібник українського хлібороба-2013. Адаптивне землеробство : наук.-практ. щорічник. – Київ, 2013. – Т. 1. – С. 180–182.

217. Моніторинг фітопатогенного комплексу зернових культур північно-східного Лісостепу України / В. І. Татарінова, В. А. Власенко, Т. О. Рожкова [та ін.] // Вісник Сумського НАУ. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2013. – Вип. 3(25). – С. 29–33.

218. Стійкість проти бурої іржі у комерційних сортів пшениці м'якої озимої з пшенично-житніми транслокаціями / В. А. Власенко, О. М. Осьмачко, О. М. Бакуменко // Фактори експериментальної еволюції організмів : зб. наук. пр. / НАН України ; НААНУ ; НАМНУ, Ін-т молекулярної біології і генетики НАНУ ; Укр. т-во генетиків і селекціонерів ім. М. І. Вавилова ; редкол.: В. А. Кунах (голов. ред.) [та ін.]. – Київ : Логос, 2013. – Т. 13. – С. 148–152.

219. Триумфальний ювілей Миронівської-808 у виробництві та селекції / Л. А. Коломієць, В. А. Власенко, В. С. Кочмарський [та ін.] // Сортовивчення та охорона прав на сорти рослин. – 2013. – № 2(29). – С. 82–87.

220. Господарська та селекційна цінність сортів пшениці м'якої озимої з пшенично-житніми транслокаціями / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко, О. М. Осьмачко // Гончарівські читання : зб. тез міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 84-річчю з дня народження д.с.-г.н., проф. Гончарова М. Д., (28 травня 2013 р.). – Суми, 2013. – С. 20–23.

221. Залежність проявлення фітофторозу від сортових особливостей картоплі в умовах Полісся Сумської області / В. А. Власенко, Т. О. Рожкова, В. Ю. Романько [та ін.] // Генетичні ресурси для селекції високопродуктивних сортів картоплі з добрими смаковими якостями. Методологія дегустації вітчизняних і зарубіжних сортів : тези доп. всеукр.



наук.-практ. конф., (28–29 березня 2013 р.). – Житомир : Рута, 2013. – С. 6–7.

222. Результати оцінки сортів пшениці м'якої ярої за селекційними індексами в умовах центральної частини правобережного Лісостепу України / Т. П. Лозінська, В. А. Власенко // Гончарівські читання : зб. тез міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 84-річчю з дня народження д.с.-г.н., проф. Гончарова М. Д., (28 травня 2013 р.). – Суми, 2013. – С. 70–72.

223. Селекційна цінність сортів пшениці м'якої озимої з пшенично-житніми транслокаціями / В. А. Власенко, О. М. Осьмачко, О. М. Бакуменко // Селекція, генетика та насінництво сільськогосподарських культур : тези міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 50-річчю селекції рослин в Полтавській держ. аграрній академії, (22–23 травня 2013 р.). – Полтава, 2013. – С. 12–14.

224. Селекційна цінність пшенично-житніх транслокацій при створенні пшениці м'якої озимої / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко, О. М. Осьмачко // Селекційно-генетична наука і освіта : тези доп. міжнар. наук. конф. / редкол.: О. О. Непочатенко (відп. ред.) [та ін.]. – Умань, 2013. – С. 27–28.

225. Устойчивость коммерческих сортов пшеницы мягкой озимой против бурой ржавчины в условиях северо-восточной части Лесостепи Украины / В. А. Власенко, О. Н. Бакуменко, Е. Н. Осьмачко // Основы рационального природопользования : материалы IV междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Саратовского гос. аграрного ун-та им. Н. И. Вавилова и 40-летию кафедры «Геодезия, гидрология и гидрогеология», (16–18 мая 2013 г., Саратов). – Саратов, 2013. – С. 318–323.

## 2014

226. Зав'язування насіння пшениці озимої в F<sub>1</sub> при схрещуванні сортів з пшенично-житніми транслокаціями / В. А. Власенко, О. М. Осьмачко, О. М. Бакуменко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2014. – Вип. 3(27). – С. 214–218.

227. Прогноз фітосанітарного стану агроценозів та рекомендації щодо захисту культурних рослин від шкідників, хвороб та бур'янів у господарствах Сумської області в 2014 році / О. Л. Говорун, Г. І. Горкуша, В. А. Власенко [та ін.] ; Мінагрополітики та продовольства України ; Держ. вет. та фітосан. служба України ; Держ. фітосан. інспекція Сумської обл. – Суми, 2014. – 76 с.

228. Резистентність сортів пшениці озимої вітчизняної селекції проти бурої іржі в умовах північно-східного Лісостепу України / В. А. Власенко, О. М. Осьмачко, О. М. Бакуменко // Агробіологія : зб. наук. праць / Білоцерківський нац. аграрний ун-т. – Біла Церква, 2014. – Вип. 2(113). – С. 13–16.

229. Успадкування елементів продуктивності гібридами першого покоління сортів пшениці м'якої озимої з пшенично-житніми транслокаціями / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко, О. М. Осьмачко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2014. – Вип. 9(28). – С. 144–149.

230. Характеристика комерційних сортів пшениці м'якої озимої з пшенично-житніми транслокаціями за елементами продуктивності / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко, О. М. Осьмачко // Фактори експериментальної еволюції організмів : зб. наук. пр. / НАНУ ; Ін-т молекул. біології і генетики НАНУ ; Укр. т-во генетиків і селекціонерів

ім. М. І. Вавилова ; редкол.: В. А. Кунах (голов. ред.) [та ін.]. – Київ, 2014. – Т. 15. – С. 169–173.

231. Зав'язування насіння пшениці м'якої озимої при міжсорткових схрещуваннях за участі пшенично-житніх транслокацій / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко, О. М. Осьмачко // Підвищення ефективності виробництва с.-г. продукції в північно-східному регіоні України : матеріали всеукр. наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю утворення Сумської обл., (21 лютого 2014 р.). – Суми, 2014. – С. 123–125.

232. Насіннева інфекція пшениці озимої північно-східного регіону / К. О. Слабко, Т. О. Рожкова, В. А. Власенко // Новітні технології в рослинництві : тези доп. держ. наук.-практ. конф., (6 листопада 2014 р.) – Біла Церква, 2014. – С. 6.

233. Особливості зав'язування насіння  $F_1$  при міжсорткових схрещуваннях пшениці м'якої озимої за участі пшенично-житніх транслокацій / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко, О. М. Осьмачко // Генетика і селекція: досягнення та проблеми : тези доп. міжнар. наук. конф., (18–20 березня 2014 р., Умань) / редкол.: О. О. Непочатенко (відп. ред) [та ін.]. – Умань, 2014. – С. 29–30.

234. Стійкість сортів пшениці озимої проти бурої іржі в умовах північно-східного Лісостепу України / В. А. Власенко, О. М. Осьмачко, О. М. Бакуменко // Новітні технології в рослинництві : тези доп. держ. наук.-практ. конф., (6 листоп. 2014 р.) – Біла Церква, 2014. – С. 5.

## 2015

235. Каталог сортів зернових колосових культур / В. М. Кабанець, М. Г. Собко, В. А. Власенко [та ін.] ; Ін-т сільського господарства Північного Сходу. – Суми, 2015. – 40 с.

236. Прогноз фітосанітарного стану агроценозів та рекомендації щодо захисту культурних рослин від шкідників, хвороб та бур'янів у господарствах Сумської області в 2015 році / О. Л. Говорун, Г. І. Горкуша, В. А. Власенко [та ін.] ; Мінагрополітики та продовольства України ; Держ. вет. та фітосан. служба України ; Держ. фітосан. інспекція Сумської обл. – Суми, 2015. – 77 с.

237. Вплив альтернаріозного чорного зародку на вміст білку та клейковини у зерні пшениці озимої / К. О. Карпенко, В. А. Власенко, Т. О. Рожкова // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2015. – Вип. 9(30). – С. 112–115.

238. Вплив пшенично-житніх транслокацій 1AL/1RS і 1BL/1RS на елементи продуктивності в F<sub>1</sub> пшениці м'якої озимої / О. М. Бакуменко, О. М. Осьмачко, В. А. Власенко // Scientific Journal «Science Rise». – Харків, 2015. – № 12/1(17). – С. 69–75.

239. Гетерозис та успадкування маси 1000 насінин в F<sub>1</sub> пшениці м'якої озимої (*Triticum aestivum* L.) / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Автохтонні та інтродукційні рослини : зб. наук. праць Нац. дендрологічного парку «Софіївка». – Умань, 2015. – Вип. 11. – С. 67–72.

240. Динаміка чисельності шкідників соняшнику в умовах північно-східного Лісостепу України / В. М. Деменко, В. А. Власенко, О. М. Ємець [та ін.] // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2015. – Вип. 9(30). – С. 94–98.

241. Патологія насіння пшениці озимої у поліській та лісостеповій зонах України / К. О. Слабко, Т. О. Рожкова,

В. А. Власенко // Автохтонні та інтродукційні рослини : зб. наук. праць Нац. дендрологічного парку «Софіївка». – Умань, 2015. – Вип. 11. – С. 170–176.

242. Стійкість гібридів першого покоління пшениці м'якої озимої проти борошнистої роси в умовах північно-східного Лісостепу України / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко, В. М. Деменко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2015. – Вип. 9(30). – С. 19–24.

243. Стійкість колекції сортів і гібридів  $F_1$  пшениці м'якої озимої проти борошнистої роси в умовах північно-східного Лісостепу України / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко // Автохтонні та інтродукційні рослини : зб. наук. праць Нац. дендрологічного парку «Софіївка». – Умань, 2015. – Вип. 11. – С. 156–162.

244. Устойчивость к бурой ржавчине в  $F_1$  пшеницы мягкой озимой, созданных с участием сортов-носителей пшенично-ржаных транслокаций / Е. Н. Осьмачко, О. Н. Бакуменко, В. А. Власенко // Молодой учёный : науч. журнал. – Казань, 2015. – № 24(104). – С. 340–344.

245. Фітосанітарний стан посівів Сумської області та основні шляхи його поліпшення / О. Л. Говорун, В. І. Татарінова, В. А. Власенко [та ін.] // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2015. – Вип. 3(29). – С. 83–87.

246. Характеристика маси 1000 насінин у  $F_1$  пшениці м'якої озимої, створених за участі сортів з пшенично-житніми транслокаціями / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко, О. М. Ємець // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2015. – Вип. 9(30). – С. 14–19.

247. Чорний зародок та фузаріоз насіння пшениці озимої (аналітичний огляд) / К. О. Карпенко, Т. О. Рожкова,

В. А. Власенко // Миронівський вісник : зб. наук. пр. Миронівського ін-ту пшениці ім. В. М. Ремесла НААН України. – Миронівка, 2015. – С. 170–180.

248. Гетерозис та успадкування маси 1000 насінин в  $F_1$  пшениці м'якої озимої / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Генофонд рослин та його використання в сучасній селекції : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. пам'яті проф. М. М. Чекаліна. – Полтава, 2015. – С. 64–65.

249. Особливості прояву гетерозису та фенотипового домінування стійкості проти борошнистої роси у  $F_1$  пшениці м'якої озимої / О. М. Осьмачко, О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Генетика і селекція: досягнення та проблеми : матеріали міжнар. наук. конф., (18–20 березня 2015 р.) – Умань, 2015 – С. 92–93.

250. Стійкість сортів і  $F_1$  пшениці проти септоріозу в умовах північно-східного Лісостепу / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко // Генофонд рослин та його використання в сучасній селекції : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. пам'яті проф. М. М. Чекаліна. – Полтава, 2015. – С. 98–100.

## 2016

251. Загальна мікологія : навч. посібник / В. А. Власенко, Т. О. Рожкова. – Суми, 2016. – 271 с.

252. Вирощування пшениці ярої в Лісостепу України : метод. рекомендації / Н. М. Храпійчук, Я. М. Гадзало, О. О. Іващенко, В. А. Власенко [та ін.] ; Мінагрополітики та продовольства України ; НААНУ ; МІП. – Миронівка, 2016. – 37 с.

253. Комбінаційна здатність за масою 1000 насінин сортів пшениці озимої з пшенично-житньою транслокацією 1AL/1RS /

О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Вісник Уманського нац. ун-ту садівництва. – Умань, 2016. – № 1. – С. 59–63.

254. Оцінка в умовах північно-східного Лісостепу України комбінаційної здатності за кількістю та масою зерен основного колосу в сортів пшениці м'якої озимої – носіїв пшенично-житніх транслокацій / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2016. – Вип. 2(31). – С. 188–195.

255. Трансгресивна мінливість продуктивності колосу в  $F_2$  пшениці м'якої озимої за участі носіїв пшенично-житніх транслокацій / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2016. – Вип. 9(32). – С. 140–145.

256. Характеристика врожайності комерційних сортів пшениці м'якої озимої, різного еколого-генетичного походження в умовах північно-східного Лісостепу України / В. А. Власенко, О. М. Осьмачко // Вісник Житомирського нац. агроекологічного ун-ту. – Житомир, 2016. – № 1(53), т. 1. – С. 158–167.

257. Характеристика комерційних сортів пшениці м'якої озимої різного еколого-генетичного походження за стійкістю проти борошністої роси в умовах північно-східного Лісостепу / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2016. – Вип. 2(31). – С. 181–188.

258. Вплив альтернативного чорного зародку на показники якості зерна / К. О. Карпенко, Т. О. Рожкова, В. А. Власенко // Досягнення та перспективи генетики, селекції і рослинництва зернових культур : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 150-річчю від дня народження С. Л. Франкфурта; (18 листопада 2016 р.). – Київ, 2016. – С. 137–138.

259. Комбінаційна здатність сортів пшениці м'якої озимої – носіїв пшенично-житніх транслокацій та без них – за показниками продуктивності колосу в умовах північно-східного Лісостепу / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Генетичне та сортове різноманіття рослин для покращення якості життя людей : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 25-річчю Нац. генбанку рослин України, (4–7 липня 2016 р.). – Київ, 2016. – С. 49–50.

260. Оцінка в умовах північно-східного Лісостепу комбінаційної здатності за елементами продуктивності пшениці м'якої озимої за участі сортів-носіїв пшенично-житніх транслокацій / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко, О. М. Ємець // Щорічна наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського нац. аграрного ун-ту – Суми, 2016. – С. 236.

261. Оцінка стійкості проти листових хвороб комбінацій  $F_1$  пшениці озимої, створених за участі сортів з пшенично-житніми транслокаціями / В. А. Власенко, О. М. Осьмачко // Досягнення та перспективи генетики, селекції і рослинництва зернових культур : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 150-річчю від дня народження С. Л. Франкфурта; (18 листопада 2016 р.). – Київ, 2016. – С. 32–34.

262. Ступінь і частота трансгресій за елементами структури врожаю у  $F_2$  пшениці озимої за участі носіїв пшенично-житніх транслокацій та без них в умовах північно-східного Лісостепу України / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Досягнення та перспективи генетики, селекції і рослинництва зернових культур : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 150-річчю від дня народження С. Л. Франкфурта, (18 листопада 2016 р.). – Київ, 2016. – С. 11–14.



## 2017

263. Захист декоративних і квіткових рослин від шкідників : навч. посібник / В. М. Деменко, В. А. Власенко, О. М. Ємець, В. В. Кабанець. – Суми, 2017. – 392 с.

264. Прогноз фітосанітарного стану агроценозів та рекомендації щодо захисту культурних рослин від шкідників, хвороб та бур'янів у господарствах Сумської області в 2017 році / О. Л. Говорун, В. А. Власенко, Н. В. Хілько [та ін.] ; Держ. служба України з питань безпечності харч. продуктів та захисту прав споживачів ; Головне управління держпродспоживслужби в Сумській обл. – Суми, 2017. – 124 с.

265. Генетична оцінка елементів продуктивності гібридів  $F_1$ ,  $F_2$  пшениці м'якої озимої, створених за участі носіїв інтрогресованих компонентів / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко // Миронівський вісник. – Миронівка, 2017. – Вип. 4. – С. 88–101.

266. Закономірності успадкування стійкості проти збудника борошнистої роси в  $F_2$  та  $F_3$  пшениці м'якої озимої, створених за участі сортів з пшенично-житніми транслокаціями / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2017. – Вип. 2(33). – С. 145–151.

267. Порівняльна оцінка зернової продуктивності сортів пшениці м'якої озимої з пшенично-житніми транслокаціями та без них в умовах північно-східного Лісостепу України / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2017. – Вип. 9(34). – С. 105–110.

268. Творчий спадок академіка В. М. Ремесла в селекції пшениці (до 110-річчя з дня народження) / О. А. Демидов,

В. А. Власенко, Л. А. Коломієць [та ін.] // Миронівський вісник. – Миронівка, 2017. – Вип. 4. – С. 180–195.

269. Генетична оцінка  $F_1$ - $F_2$  пшениці м'якої озимої створених за участі сортів-носіїв пшенично-житніх транслокацій / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко // Реалізація потенціалу сортів зернових культур – шлях вирішення продовольчої проблеми : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 110-річчю від дня народження академіка-селекціонера Василя Миколайовича Ремесла, (20 жовтня 2017 р.). – Миронівка, 2017. – С. 18–19.

270. Комбінаційна здатність сортів пшениці озимої з пшенично-житніми транслокаціями та без них за масою зерен з рослини в умовах Лісостепу України / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко // Фактори експериментальної еволюції організмів : матеріали міжнар. наук.-практ. конф. X з'їзду УТГіС ім. М. І. Вавилова, присвяч. 50-річчю від часу заснування УТГіС ім. М. І. Вавилова та 130-річчю від дня народження М. І. Вавилова, (2–6 жовтня 2017 р. – Умань, 2017. – Т. 21. – С. 123–127.

271. Особливості генетичної детермінації імунітету проти борої іржі в  $F_2$  пшениці м'якої озимої / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко // Реалізація потенціалу сортів зернових культур – шлях вирішення продовольчої проблеми : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 110-річчю від дня народження академіка-селекціонера Василя Миколайовича Ремесла, (20 жовтня 2017 р.). – Миронівка, 2017. – С. 95–96.

272. Особливості зав'язування насіння пшениці озимої при схрещуванні сортів з інтрогресованими компонентами та без них / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Селекційно-генетична наука і освіта : Парієві читання : матеріали VI міжнар. наук. конф. – Умань, 2017. – С. 18–21.

273. Особливості успадкування стійкості проти збудника септоріозу в комбінаціях  $F_2$  пшениці м'якої озимої, створених за участі сортів з пшенично-житнісми транслокаціями / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко // Щорічна наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського нац. аграрного ун-ту. – Суми, 2017. – 206 с.

274. Проявление трансгрессивной изменчивости по количеству семян с главного колоса в  $F_2$  пшеницы мягкой озимой в условиях северо-восточной Лесостепи Украины / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко // Актуальные и новые направления в селекции и семеноводстве сельскохозяйственных культур : материалы междунар. дистанц. науч.-практ. конф., посвящ. юбилею ученого-селекционера, засл. изобретателя РФ, засл. деятеля науки РСО-Алания, д.с-х.н., проф. С. А. Бекузаровой. – Владикавказ, 2017. – С. 22–24.

275. Ступінь і частота трансгресій маси 1000 насінин у  $F_2$  пшениці м'якої озимої, створених за участі сортів-носіїв інтрогресованих компонентів / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Щорічна наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського нац. аграрного ун-ту, (19–21 квітня 2017 р.). – Суми, 2017. – С. 178.

276. Трансгресивна мінливість стійкості проти септоріозу гібридів пшениці м'якої озимої в умовах Лісостепу / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко // Селекційно-генетична наука і освіта : Парісві читання : матеріали VI міжнар. наук. конф. – Умань, 2017. – С. 92–96.

## 2018

277. Біобезпека у захисті рослин : навч. посібник для студентів-магістрів спеціальності 202 «Захист і карантин

рослин» денної форми навчання / В. А. Власенко, А. О. Бурдуланюк, О. М. Осьмачко. – Суми, 2018. – 85 с.

278. Екологія комах : навч. посібник для студентів-магістрів спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» денної форми навчання / В. М. Деменко, О. М. Осьмачко, В. А. Власенко. – Суми, 2018. – 102 с.

279. Епіфітотіологія : навч. посібник для студентів 1-го курсу денної форми навчання спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко. – Суми, 2018. – 170 с.

280. Загальна вірусологія : навч. посібник для студентів-бакалаврів спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» денної форми навчання / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко. – Суми, 2018. – 197 с.

281. Захист полезахисних лісових смуг від шкідників : навч. посібник для студентів-бакалаврів спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» денної форми навчання / В. А. Власенко, В. М. Деменко, О. М. Осьмачко. – Суми, 2018. – 73 с.

282. Основи біологічного захисту рослин від шкідників : навч. посібник для студентів-бакалаврів спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» денної форми навчання / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко. – Суми, 2018. – 138 с.

283. Патологія комах : навч. посібник для студентів-магістрів спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» денної форми навчання / В. А. Власенко, В. М. Деменко, О. М. Бакуменко. – Суми, 2018. – 186 с.

284. Технічна ентомологія : навч. посібник для студентів-магістрів спеціальності 202 «Захист і карантин рослин»

денної форми навчання / В. А. Власенко, В. М. Деменко, О. М. Осьмачко. – Суми, 2018. – 70 с.

285. Фізіологія комах : навч. посібник для студентів-магістрів спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» денної форми навчання / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко. – Суми, 2018. – 110 с.

286. Прогноз фітосанітарного стану агроценозів та рекомендації щодо захисту культурних рослин від шкідників, хвороб та бур'янів у господарствах Сумської області в 2018 році / О. Л. Говорун, В. А. Власенко, Н. В. Хілько [та ін.] ; Держ. служба України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів ; Головне управління Держпродспоживслужби в Сумській обл. – Суми, 2018. – 123 с.

287. Ефекти пшенично-житніх транслокацій на комбінаційну здатність сортів пшениці озимої / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Селекція і насінництво. – 2018. – Вип. 113. – С. 8–17.

288. Моніторинг борошнистої роси на молодих культурах дубу та ефективність застосування фунгіцидів від ураження збудником в умовах Лісостепу України / М. М. Найденко, В. А. Власенко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2018. – Вип. 3(35). – С. 3–8.

289. Особливості успадкування стійкості проти збудника бурої іржі в  $F_1$ - $F_4$  пшениці м'якої озимої, створених за участі сортів з пшенично-житніми транслокаціями / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко, Н. М. Сивокозова // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2018. – Вип. 3(35). – С. 93–100.

290. Перспективність пошуку джерел стійкості пшениці озимої до чорного зародка / Т. Рожкова, А. Бурдуланюк, В. Власенко, Л. Немерицька // Вісник Львівського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія». – Львів, 2018. – № 22(1). – С. 39–46.

291. Фітосанітарний стан зернових культур в умовах північно-східного Лісостепу України / В. М. Деменко, О. Л. Говорун, В. А. Власенко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2018. – Вип. 3(35). – С. 13–19.

292. Характеристика комерційних сортів пшениці м'якої озимої за господарсько-цінними ознаками в умовах північно-східного Лісостепу України / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко, Б. С. Самощенко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2018. – Вип. 3(35). – С. 100–105.

293. Comparative Characteristics of Length and Spikelet Number Main Ear of Winter Bread Wheat Varieties in Conditions of North-East Forest-Steppe of Ukraine / O. M. Bakumenko, V. A. Vlasenko // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2018. – Вип. 9(35). – С. 114–118.

294. Dynamics of the number of bark beetles in the ecosystemis of Polissya coniferous forests (Sumy oblast, Ukraine) : Динаміка чисельності жуків-короїдів в екосистемі хвойних лісів Полісся Сумщини / А. О. Burdulanyuk, V. I. Tatorynova, V. A. Vlasenko [та ін.] // Ukrainian Journal of Ecology. – 2018. – № 8(2). – P. 95–104. (Web of Science)

295. Ecological Plasticity and Adaptability of Chinese Winter Wheat Varieties (*Triticum aestivum* L.) under the Conditions of North-East Forest Steppe of Ukraine / V. A. Vlasenko,

О. М. Бакуменко, О. М. Осмачко [et al] // Ukrainian Journal of Ecology. – 2018. – V. 8, n. 4. – P. 114–121. (Web of Science)

296. Борошниста роса на сортах пшениці озимої, придатних для вирощування в Україні / Т. В. Ошомок, О. М. Осмачко, В. А. Власенко // Щорічна наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського нац. аграрного ун-ту, (17–20 квітня 2018 р.). – Суми, 2018. – С. 191.

297. Екологічно орієнтовані технології захисту рослин за рахунок використання стійких сортів проти хвороб / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко, Т. В. Ошомок // Фундаментальні і прикладні проблеми сучасної екології та захисту рослин : міжнар. наук.-практ. конф., (11–12 жовтня 2018 р.). – Харків, 2018. – С. 33–36.

298. Особливості системи захисту посівів пшениці озимої від фітопатогенів у господарствах Баришівського району Київської області / А. О. Пальоха, В. А. Власенко // Щорічна наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського нац. аграрного ун-ту, (17–20 квітня 2018 р.). – Суми, 2018. – С. 192.

299. Створення стійкого селекційного матеріалу пшениці м'якої озимої проти бурої іржі – запорука екологічного захисту / В. А. Власенко, О. М. Осмачко, Н. М. Сивокозова // Фундаментальні і прикладні проблеми сучасної екології та захисту рослин: міжнар. наук.-практ. конф., (11–12 жовтня 2018 р.). – Харків, 2018. – С. 36–39.

300. Характеристика сортів пшениці м'якої озимої з пшенично-житніми транслокаціями та без них за елементами структури врожаю в умовах північно-східного Лісостепу України / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Гончарівські читання : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., (24–25 травня 2018 р.). – Суми, 2018. – С. 42–44.

## 2019

301. Комбінаційна здатність сортів пшениці озимої Крижинка та Смуглянка : Combinative ability of winter wheat cultivars Kryzhynka and Smuhlianka : монографія / О. М. Бакуменко, О. М. Осьмачко, В. А. Власенко. – Суми : Мрія, 2019. – 194 с.
302. Прогноз фітосанітарного стану агроценозів та рекомендації щодо захисту культурних рослин від шкідників, хвороб та бур'янів у господарствах Сумської області в 2019 році / О. Л. Голінач, В. А. Власенко, Н. В. Хілько [та ін.] ; Держ. служба України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів ; Головне управління Держпродспоживслужби в Сумській обл. – Суми, 2019. – 124 с.
303. Оцінка стійкості до борошнистої роси зразків *Triticum aestivum* L. 4th WWSRRN CIMMYT в умовах північно-східного Лісостепу України / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко, О. М. Бакуменко [та ін.] // Генетичні ресурси рослин. – 2019. – Вип. 24. – С. 74–89.
304. Селекційна оцінка сучасного китайського сортименту пшениці м'якої озимої в умовах північно-східного Лісостепу України / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко, О. М. Осьмачко [та ін.] // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2019. – Вип. 3(37). – С. 3–11.
305. Фітосанітарний стан посівів ріпаку ярого в умовах північно-східного Лісостепу України / В. М. Деменко, О. Л. Голінач, В. А. Власенко [та ін.] // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2019. – Вип. 1/2(35/36). – С. 3–11.
306. Фітосанітарний стан посівів соняшнику в умовах північно-східного Лісостепу України / В. М. Деменко, О. Л. Голінач,



В. А. Власенко // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту. Серія: «Агрономія і біологія». – Суми, 2019. – Вип. 4(38). – С. 3–7.

307. Creation of bread spring wheat breeding material with wheat-rye translocations / С. О. Хоменко, В. А. Власенко, Т. В. Чугункова, І. В. Федоренко // Plant varieties studying and protection. – 2019. – № 15(1). – P. 18–23.

308. Syntheses, Characterization and Crystal Structures of Cd(I)/Co(II)/Zn(II) Complexes Based on Flexible Bis (methylbenzimidazole) and Carboxylate Ligands / Zhang Zhao-Pei, V. A. Vlasenko, Liu Run-Qiang [et al] // Chinese Journal of Inorganic Chemistry. – 2019. – Vol. 35, № 9. – P. 1642–1650.

309. The usage perspectives of the Chinese current wheat germplasm in the breeding of a new ukrainian variety generation / V. Vlasenko, O. Bakumenko, O. Osmachko [et al] // AgroLife Scientific Journal. – 2019. – Vol. 8, № 2. – P. 162–173.

310. Адаптивний рівень сортів пшениці м'якої озимої створених різними селекційними установами України / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Наукові читання до 100-річчя від дня народження проф. І. В. Яшовського : міжнар. наук. конф., (14–15 серпня 2019 р.) / ННЦ «Інститут землеробства НААН». – смт. Чабани, 2019. – С. 49–52.

311. Екологічні аспекти захисту пшениці озимої від *Blumeria graminis* (DC.) / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко // International scientific and practical conference. – Lublin. Republic of Poland, 2019. – P. 81–85.

312. Моніторинг ураження борошнистою рососою пшениці в умовах північно-східного Лісостепу України / О. М. Осьмачко, В. А. Власенко, Є. Тао, Т. В. Ошомок // Гончарівські читання :

міжнар. наук.-практ. конф., присв. 90-річчю від дня народження д.с.-г. наук, проф. М. Д. Гончарова, (24–25 травня 2019 р.). – Суми, 2019. – С. 200–202.

313. Особливості регулювання фітосанітарного стану зернових колосових культур за біологічного землеробства / А. Г. Башлай, В. А. Власенко // Сучасний рух науки : тези доп. ІХ міжнар. наук.-практ. інтернет-конф., (2–3 грудня 2019 р.) – Дніпро, 2019. – Т. 1. – С. 84–87.

314. Оцінка сортів пшениці м'якої озимої носіїв інтрогресованих компонентів за довжиною основного колосу / О. М. Бакуменко, В. А. Власенко // Підвищення ефективності селекції та рослинництва у сучасних умовах : зб. тез міжнар. наук. конф., присв. пам'яті і наук. спадщині видатного вченого Василя Яковича Юр'єва, (3–5 липня 2019 р.) / Ін-т рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. – Харків, 2019. – С. 134–137.

315. Pest and diseases of Ginkgo Biloba / Li Xiaobo, V. A. Vlasenko // Гончарівські читання : міжнар. наук.-практ. конф., присв. 90-річчю від дня народження д.с.-г. наук, проф. М. Д. Гончарова, (24–25 травня 2019 р.). – Суми, 2019. – С. 183.

316. Study on the complex species of Bemisia Tabaci and modern quarantine technology / Liu Shunxiao, V. A. Vlasenko // Гончарівські читання : міжнар. наук.-практ. конф., присв. 90-річчю від дня народження д.с.-г. наук, проф. М. Д. Гончарова, (24–25 травня 2019 р.). – Суми, 2019. – С. 182.

317. The development and innovation of plant protection in agricultural production / Liu Shunxiao, V. A. Vlasenko, Yu Hao // Innovational Processes of Economic, Social and Cultural

Development: Domestic and Foreign Experiences : 12<sup>th</sup> International Conference for Yong Scientists and Students, (April 10–11, 2019). – Ternopil, 2019. – P. 172–173.

## 2020

318. Прогноз фітосанітарного стану агроценозів та рекомендації щодо захисту культурних рослин від шкідників, хвороб та бур'янів у господарствах Сумської області / О. Л. Голінач, В. А. Власенко, В. М. Деменко [та ін.] ; Головне управління держпродспоживслужби в Сумській обл. ; Управління фітосанітарної безпеки. – Суми, 2020. – 123 с.

319. Characteristics of immunity to leaf diseases of winter wheat samples under the conditions of the north-east forest steppe of Ukraine / О. М. Osmachko, V. A. Vlasenko, О. М. Bakumenko, V. I. Bilokopytov // Regulatory Mechanisms in Biosystems. – 2020. – Vol. 11, № 1. – P. 45–53.

320. Аналіз системи захисту пшениці озимої від шкідливих організмів у ТОВ «Беево» Липоводолинського району Сумської області / І. І. Терновий, В. А. Власенко // Матеріали наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, (17–20 квітня 2020 р.). – Суми, 2020. – С. 60.

321. Аналіз системи захисту соняшнику від шкідливих організмів у ТОВ «Альянс» Липоводолинського району Сумської області / Д. О. Бойко, В. А. Власенко // Матеріали наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, (17–20 квітня 2020 р.). – Суми, 2020. – С. 37.

322. Біологічний метод захисту рослин в Україні / В. А. Власенко, А. Г. Башлай, О. М. Бакуменко, М. М. Перхун // Матеріали наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, (17–20 квітня 2020 р.). – Суми, 2020. – С. 132–135.

323. Контроль фітофагів пшениці озимої у ТОВ «Нива-фарм» Переяславського району Київської області / Ю. О. Коробков, В. А. Власенко // Матеріали наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, (17–20 квітня 2020 р.). – Суми, 2020. – С. 47.

324. Основні шкідники пшениці озимої та заходи захисту в умовах ТОВ «Батьківщина» Срібнянського району Чернігівської області / О. М. Перетятко, В. А. Власенко // Матеріали наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, (17–20 квітня 2020 р.). – Суми, 2020. – С. 52.

325. Резистентність китайського сортименту пшениці м'якої озимої в умовах України до листових хвороб / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко // Матеріали наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, (17–20 квітня 2020 р.). – Суми, 2020. – С. 38.

326. Сучасний український сортимент пшениці м'якої озимої як генетичне джерело селекційних ознак / В. А. Власенко, О. М. Бакуменко, О. М. Осьмачко // Аграрна освіта та наука: досягнення та перспективи розвитку : міжнар. наук.-практ. конф., (26–27 березня 2020 р.). – Біла Церква, 2020. – С. 207–208.

327. Фенологія та шкідливість бурякової листової попелиці (*Aphis fabae* Scop.) на посівах конопель посівних / В. В. Півторайко, В. В. Кабанець, В. А. Власенко // Гончарівські читання : міжнар. наук.-практ. конф., (25–26 травня 2020 р.). – Суми, 2020. – С. 143–145.

328. Фітоімуннологічний метод у захисті рослин / А. Г. Башлай, В. А. Власенко // Матеріали наук.-практ. конф. викладачів,

аспірантів та студентів Сумського НАУ, (17–20 квітня 2020 р.).  
– Суми, 2020. – С. 36.

329. Ginkgo fruit collection and storage / Li Xiaobo, V. A. Vlasenko // Гончарівські читання : міжнар. наук.-практ. конф., (25–26 травня 2020 р.). – Суми, 2020. – С. 127–128.

330. Occurrence and harm of *Bemisia tabaci* in China / Liu Shunxiao, Yu Hao, V. A. Vlasenko // Гончарівські читання : міжнар. наук.-практ. конф., (25–26 травня 2020 р.). – Суми, 2020. – С. 157–159.

331. Research progress of wheat resistance genes to powdery mildew / Tao Ye, V. Vlasenko, Li Chengwei // Гончарівські читання : міжнар. наук.-практ. конф., (25–26 травня 2020 р.). – Суми, 2020. – С. 47–48.

332. Research progress on biological control of oriental fruit moth *Grapholitha molesta* / Cao Zhishan, V. Vlasenko // Гончарівські читання : міжнар. наук.-практ. конф., (25–26 травня 2020 р.). – Суми, 2020. – С. 156–157.

#### **Авторські свідоцтва**

333. А. с. 200 Україна. Сорт рослин: пшениця озима м'яка Миронівська 30 / В. А. Власенко, Л. О. Животков, В. В. Шелепов [та ін.] ; заявник Миронівський НДІСН пшениці ім. В. М. Ремесла. – № 9200126 ; заявл. 06.11.91 ; опубл. 1995.

334. А. с. 535 Україна. Сорт рослин: пшениця озима м'яка Київська 7 / В. А. Власенко, В. В. Моргун, В. Ф. Логвиненко [та ін.] ; заявник Ін-т фізіології рослин і генетики НАНУ. – № 570355 ; заявл. 06.10.94 р. ; опубл. 1998.

335. А. с. 600 Україна. Сорт рослин: пшениця озима м'яка Миронівська 33 / В. А. Власенко, В. В. Шелепов, Л. Д. Прокопенко [та ін.] ; заявник Миронівський НДІСН пшениці ім. В. М. Ремесла. – № 703341 ; заявл. 25.11.94 ; опубл. 1998.

336. А. с. 1220 Україна. Сорт рослин: пшениця озима м'яка Київська 8 / В. А. Власенко, В. В. Моргун, В. Ф. Логвиненко [та ін.] ; заявник Ін-т фізіології рослин і генетики НАНУ. – № 9700014 ; заявл. 08.08.97 ; опубл. 2001.

### Патенти

337. Пшениця м'яка Колективна 1 : пат. 11 Україна / Голік В. С., Алад'їн В. С., Панченко І. А., Власенко В. А. [та ін.] ; Миронівський ін-т пшениці ім. В. М. Ремесла УААН ; Ін-т рослинництва ім. В. Я. Юр'єва УААН. – № 96007002 ; заявл. 17.12.1996 ; опубл. 15.11.2001.

338. Пшениця м'яка Колективна 3 : пат. 46 Україна / Алад'їн В. С., Долгова О. М., Блохін М. І., Власенко В. А. [та ін.] ; Ін-т рослинництва ім. В. Я. Юр'єва УААН ; Миронівський ін-т пшениці ім. В. М. Ремесла УААН. – № 96007001 ; заявл. 13.12.1995 ; опубл. 15.11.2001.

339. Пшениця м'яка Експромт : пат. 50 Україна / Животков Л. О., Шелепов В. В., Власенко В. А., Васильківський С. П. [та ін.] ; Миронівський ін-т пшениці ім. В. М. Ремесла УААН. – № 96007012 ; заявл. 10.10.1996 ; опубл. 15.11.2001.

340. Пшениця м'яка Деметра : пат. 0420 Україна / Миронівський ін-т пшениці ім. В. М. Ремесла УААН. – Заявл. 28.02.2000 ; опубл. 16.02.2004.

341. Пшениця м'яка Ремеслівна : пат. 0422 Україна / Миронівський ін-т пшениці ім. В. М. Ремесла УААН. – Заявл. 28.02.2000 ; опубл. 16.02.2004.

342. Пшениця м'яка Крижинка : пат. 0423 Україна / Миронівський ін-т пшениці ім. В. М. Ремесла УААН. – Заявл. 06.07.1998 ; опубл. 16.02.2004.

343. Пшениця м'яка Елегія миронівська : пат. 051 Україна / Миронівський ін-т пшениці ім. В. М. Ремесла УААН. – Заявл. 28.11.2000 ; опубл. 01.01.2005.

344. Пшениця м'яка Мажор : пат. 052 Україна / Миронівський ін-т пшениці ім. В. М. Ремесла УААН. – Заявл. 28.11.2000 ; опубл. 01.01.2005.

345. Пшениця тверда Ізольда : пат. 053 Україна / Миронівський ін-т пшениці ім. В. М. Ремесла УААН. – Заявл. 28.11.2000 ; опубл. 01.01.2005.

### **Науково-популярні статті та інтерв'ю**

1. Внесок науковців / В. А. Власенко // Миронівський край. – 1994. – 16 листоп. – С. 3.

2. Видано науковий підручник / В. А. Власенко, В. В. Шелепов, В. І. Дубовий // Вісник аграрної науки. – 1995. – № 4. – С. 7.

3. Місяць в Кембриджі : [інтерв'ю з В. А. Власенком] / Л. Р. Корначевська // Миронівський край. – 1995. – 31 січ. – С. 3.

4. Як живуть у Туреччині / В. А. Власенко // Миронівський край. – 1995. – 5 верес. – С. 3.

5. Китай далекий і близький : [інтерв'ю з В. А. Власенком] / Л. Р. Корначевська // Миронівський край. – 1996. – 29 жовт. – С. 2.
6. [Рецензія] / Л. А. Животков, В. В. Шелепов, В. А. Власенко // Физиология и биохимия культурных растений. – 1997. – Т. 29, № 2. – С. 152–154. – Рец. на кн. : Мутационная селекция пшеницы / В. В. Моргун, В. Ф. Логвиненко.
7. Узбекистан хоче мати свій хліб : [інтерв'ю з В. А. Власенком] / Л. Р. Корначевська // Миронівський край. – 1999. – 6 листоп. – С. 4.
8. Нові сорти миронівських вчених / В. А. Власенко, Г. Ю. Борсук // Миронівський край. – 1999. – 7 груд. – С. 3.
9. Від селекціонера – до поля : [інтерв'ю з В. А. Власенком] / В. Стрекаль // Вісник Київ. обл. держ. адміністрації. – 2000. – 15 верес. – С. 3.
10. Висока оцінка спільної праці / В. А. Власенко // Миронівський край. – 2001. – 20 берез. – С. 1.
11. Нові препарати від «Авентіс Кроп Саєнс» одержують схвальні відгуки : [інтерв'ю з В. А. Власенком] // Пропозиція. – 2001. – № 4. – С. 20.
12. Пам'яті наставника і товариша / В. А. Власенко, А. С. Корначевський, Ю. К. Донченко [та ін.] // Миронівський край. – 2001. – 20 берез. – С. 1.
13. Вперше у реєстр внесено шість сортів озимої пшениці / В. А. Власенко // Вісник Київ. обл. держ. адміністрації. – 2001. – № 14. – С. 3.



14. Прапор, який не можна опускати : [інтерв'ю з В. А. Власенком] / М. Петриченко // Урядовий кур'єр. – 2002. – 2 жовт. – С.14.

15. З чого починається великий хліб / В. А. Власенко // Київська правда. – 2002. – 19 груд. – С. 2.

16. [Рецензія] / В. А. Власенко, Л. О. Животков, Г. М. Ковалишина, Г. Ю. Борсук. – Рец. на кн. : Череватенко М. Агротехніка вирощування озимої пшениці та захист рослин в ЕНАФ «Мрія» Володарського району Київської області : інформ. видання. – Київ, 2002. – 32 с.

### **Публікації про Власенка Володимира Анатолійовича**

Миронівський інститут пшениці ім. В. М. Ремесла УААН. Директор – Власенко Володимир Анатолійович // Хто є хто в економіці, культурі, науці. Київ та регіони : довід.-біограф. видання. – Київ, 2002–2003. – С. 35. – Вип. IV.

Власенко Володимир Анатолійович – директор Миронівського інституту пшениці ім. В. М. Ремесла УААН // Україна аграрна : довід.-біограф. видання. – Київ, 2003. – С. 149.

Корчинський А. А. Власенко Володимир Анатолійович // Вчені генетики, селекціонери та рослинники. – Київ : Аграрна наука, 2003. – С. 43–45. – Кн. 7.

Чернецький Є. Власенки, Гладкі, Щигельські та Лопухіни. До історії взаємин українського селянства, польської шляхти та російської аристократії в південних повітах Київської губернії наприкінці XVIII – на початку ХХ ст. – Біла Церква, 2006. – 242 с.

В. А. Власенку – 55 // Науково-техн. бюлетень Миронівського ін-ту пшениці ім. В. М. Ремесла. – Миронівка, 2010. – С. 341–343. – Вип.10.

Директори станції та інституту : Власенко В. А. // Миронівський інститут пшениці ім. В. М. Ремесла Національної академії аграрних наук України (1912–2012) / за ред. к. с.-г. н. В. С. Кочмарського. – Миронівка, 2012. – С. 514–515.

Власенко Володимир Анатолійович // Незабутні постаті в історії Білоцерківського національного аграрного університету / за ред. акад. В. М.Власенка. – Біла Церква, 2016. – С. 286.

## Показчик співавторів<sup>1</sup>

<b>А</b> ладын В. С., Алад'їн В. С.	98, 337, 338
<b>Б</b> акуменко О. М., Бакуменко О. Н., Bakumenko O. M.	218, 220, 223, 224, 225, 226, 228, 229, 230, 231, 233, 234, 238, 239, 244, 246, 248, 249, 253, 254, 255, 259, 260, 262, 265, 267, 269, 270, 272, 275, 279, 280, 282, 283, 285, 287, 292, 293, 295, 297, 300, 301, 303, 304, 309, 310, 314, 319, 322, 325, 326
Басанець Г. С.	135, 160, 165
Башкиров М. В.	50
Башлай А. Г.	313, 322, 328
Безуглий М. Д.	155, 168, 181, 182, 184
Бесараб Н. І.	187
Блохін М. І.	55, 171, 338
Бобро М. А.	48, 59
Бойко Д. О.	321
Борисенко А. Н.	2, 12
Борсук Г. Е.,	31, 33, 56, 62, 63, 64, 66, 72,
Борсук Г. Ю.	73, 80, 88, 97
Бугайов В. Д.	178
Будьоний Ю. В.	48, 59
Бурдуланюк А. О., Burdulanyuk A. O.	277, 290, 294
<b>В</b> асиленко Н. В.	29
Васильківський С. П.,	21, 23, 84, 117, 125, 140,
Васильковський С. П.	178, 339
Васильченко В. В.	126
Волощук Г. В.	138, 153, 154

---

<sup>1</sup>Посилання дається на номери хронологічного показника публікацій та авторських свідоцтв, патентів.

<b>Г</b> аврилук М. М.	126, 155, 167, 168, 181, 182, 184
Гадзало Я. М.	252
Гирко В. С.	30, 34
Глуздеев В. Г.	59
Говорун О. Л.	199, 227, 236, 245, 264, 286, 291
Голік В. С.	98, 337
Голінач О. Л.	302, 305, 306, 318
Горкуша Г. І.	227, 236
<b>Д</b> ворник Н. Е.	1
Деменко В. М.	204, 216, 240, 242, 263, 278, 281, 283, 284, 291, 305, 306, 318
Демидов О. А.	167, 268
Долгова О. М.	338
Дорошенко Н. В.	3
Дубина Л. В.	16
Дубовий В. І.	93, 101
<b>Є</b> мець О. М.	204, 216, 240, 246, 260, 263
<b>Ж</b> ивотков Л. А., Животков Л. О., Zhivotkov L. A.	22, 25, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 37, 40, 43, 45, 46, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 63, 64, 67, 72, 91, 146, 333, 339
<b>З</b> варун Т.	185
Зубець М. В.	180
<b>І</b> ващенко О. О.	252
Ільченко О. Й.	41
<b>К</b> абанець В. В.	263, 327

Кабанець В. М.	235
Кавунець В. П.	58, 68, 69, 79, 136, 176
Кадхим А. Д.	197, 213
Карпенко К. О.	237, 247, 258
Кириленко В. В.	89, 102, 157
Князюк В. І.,	20, 21, 23, 125
Князюк В. И.	
Ковалишина Г. М.,	60, 158, 172, 205, 206, 211,
Ковальшина А. Н.	212
Козуб Н. О.,	118, 133, 189, 191
Козуб Н. А.,	
Kozub N. A.	
Коломієць Л. А.,	15, 18, 38, 87, 94, 102, 103,
Коломиец Л. А.	113, 123, 130, 135, 137, 141,
	146, 147, 151, 157, 160, 161,
	162, 165, 207, 219, 268
Колючая Г. С.	75
Колючий В. Т.,	43, 45, 47, 62, 66, 73, 75, 80,
Kolyuchy V.	88, 97, 112, 115, 118, 124,
	130, 133, 138, 139, 150, 153,
	154, 156, 171, 172, 175, 198,
	201, 205, 206, 211, 212
Коробов Ю. О.	323
Кочмарский В. С.,	132, 136, 137, 138, 139, 151,
Кочмарський В. С.	153, 154, 156, 161, 171, 172,
	175, 176, 181, 184, 198, 201,
	205, 206, 211, 212, 219
<b>Л</b> ебедева Г. Д.	128
Логвиненко В. Ф.	334, 336
Лозинская Т. П.,	143, 159, 163, 177, 183, 193,
Лозінська Т. П.	194, 195, 196, 203, 214, 222
Лозинский Н. В.,	193, 196
Лозинський М. В.	
<b>М</b> ануильский В. А.	36
Маслак О.	186, 192
Маринка С. М.,	82, 83, 94, 106, 113, 142,

Маринка С. Н.	202
Мельников А. Ф.	1, 2, 5, 6, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18
Мельникова Л. П., Мельнікова Л. П.	57, 60, 81, 109, 116, 122
Молоцький М. Я.	108, 121, 125, 134, 140, 164, 169
Моргун В. В.	334, 336
Моргунов О. І.	207
<b>Н</b> айденко М. М.	288
Немерицька Л.	290
Новикова М. В.	7
Новохатка В. Г.	3
<b>О</b> сьмачко Е. Н., Осьмачко О. М., Osmachko O. M.	218, 220, 223, 224, 225, 226, 228, 229, 230, 231, 233, 234, 238, 242, 243, 244, 249, 250, 256, 257, 261, 266, 271, 273, 274, 276, 277, 278, 281, 284, 289, 295, 296, 299, 301, 303, 304, 309, 311, 312, 319, 326
Ошомок Т. В.	296, 297, 312
<b>П</b> аламарчук А.	192
Пальоха А. О.	298
Панченко І. А.	337
Перетятко О. М.	324
Перхун М. М.	322
Півторайко В. В.	327
Покотило О. В.	155, 182
Прокопенко Л. Д.	24, 26, 335
<b>Р</b> абинович С. В., Рабінович С. В., Rabinowich S. V.	49, 76, 86, 103, 108, 123
Ремесло В. Н.	7, 11
Рижук С. М.	58, 78

Рожкова Т. О.	217, 221, 232, 237, 241, 247, 251, 258, 290
Романько В. Ю.	221
Русанов В. І.	68, 69, 79, 148
<b>С</b> авченко П. В.	188
Сайко В. Ф.	180
Самощенко Б. С.	292
Сивокозова Н. М.	289, 299
Симоненко В. К.	42, 44, 61
Ситник В. П.	180
Сідоров Т. Т.	126
Слабко К. О.	232, 241
Собко М. Г.	235
Собко Н. А.	189
Собко Т. О.	121
Созинов И. А.,	118, 189, 191
Созінов І. О.,	
Sozinov I. A.	
Сокол М. В.	167
Сорока В. І.	78
Солона В. И.,	40, 41, 46, 81, 85, 104, 109,
Солона В. Й.,	112, 116, 119, 120, 122, 129,
Solona V. I.	132, 144, 145, 149, 158, 166, 170, 177, 185, 194, 208, 209
<b>Т</b> ао Є.,	312, 331
Tao Ye	
Татарінова В. І.,	199, 217, 245, 294
Tatarynova V. I.	
Твердохліб А. М.	148
Терновий І. І.	320
<b>Ф</b> едоренко І. В.	307
Федченко Г. В.	85, 104, 119, 120, 129, 144, 145, 166, 170
<b>Х</b> ангильдин В. В.	42, 44, 61

Хілько Н. В.	264, 286, 302
Хоменко С. О.	77, 82, 83, 106, 142, 174, 202, 208, 209, 307
Храпійчук Н. М.	252
<b>Чебаков М. П.</b>	53, 91, 115, 117, 128, 150
Черемха Б. М.	29
Чмирь С. М.	168
Чугункова Т. В.	307
Шалин А. Ю., Shalin A. Yu.	32, 36, 39
Шевченко А. І.	148, 149
Шелепов В. В., Shelepov V. V.	20, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 35, 37, 38, 51, 52, 54, 67, 87, 89, 93, 101, 333, 335, 339
Шередко Л. М.	174
Шубенко І. А.	70, 111, 127
Шубенко Н. П.	70, 111, 127
Bilokopytov V. I.	319
Cao Zhishan	332
Leonov O. Ju.	86
Liu Shunxiao	316, 317, 330
Liu Run-Qiang	308
Li Chengwei	331
Li Xiaobo	315, 329
Mazilnikov G. V.	39
Sozinov A. A.	191
Yu Hao	317, 330
Zhang Zhao-Pei	308



**НАУКОВЕ ВИДАННЯ**

Серія «Біобібліографія вчених Сумського НАУ»

Випуск 16

**Укладач:**

*Петрова Людмила Дмитрівна*

---

**ВЛАСЕНКО  
ВОЛОДИМИР  
АНАТОЛІЙОВИЧ**

---

*Біобібліографічний покажчик  
наукових праць  
за 1981-2020 роки*

---

Редактор: Л. Д. Петрова  
Комп'ютерне верстання: Л. Д. Петрова