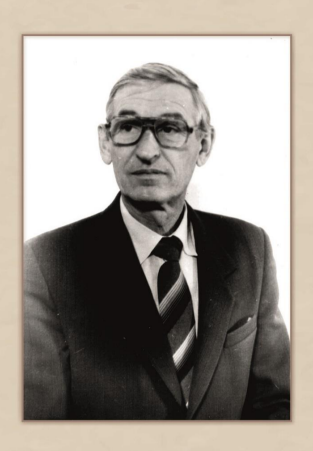
НА ЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ НА ЦІОНАЛЬНИЙ НАУКОВИЙ ЦЕНТР «ІНСТИТУТ ВИНОГРАДАРСТВА І ВИНОРОБСТВА ІМ. В.Є. ТАЇРОВА»

85-ріттю від дня народження втеного присвятується



ВОЛОШИН

СТАНІСЛАВ ГАВРИЛОВИЧ (1936–2004)

БІОБІБЛІОГРАФІЧНИЙ ПОКАЖЧИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ ЗА 1963-2005 РОКИ

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ НАЦІОНАЛЬНИЙ НАУКОВИЙ ЦЕНТР «ІНСТИТУТ ВИНОГРАДАРСТВА І ВИНОРОБСТВА ІМ. В.Є. ТАЇРОВА»

ВОЛОШИН СТАНІСЛАВ ГАВРИЛОВИЧ (1936–2004)

БІОБІБЛІОГРАФІЧНИЙ ПОКАЖЧИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ ЗА 1963–2005 РОКИ

85-річчю від дня народження вченого присвячується

Рекомендовано до друку рішенням вченої ради ННЦ «Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова» протокол № 3 від 25.03.2021 р.

Укладачі:

Ковальова І.А. – директор ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», к. с.-г. н; Власов В.В. – академік НААН; Бурлак Г.В. – завідувач відділу НД з ПІВ та МІ, к. і. н.; Суховілова В.М. – науковий співробітник; Запорожан О.С. – провідний фахівець; Дада М.Д. – завідувач архіву

Науковий редактор

Власов В.В. – академік НААН

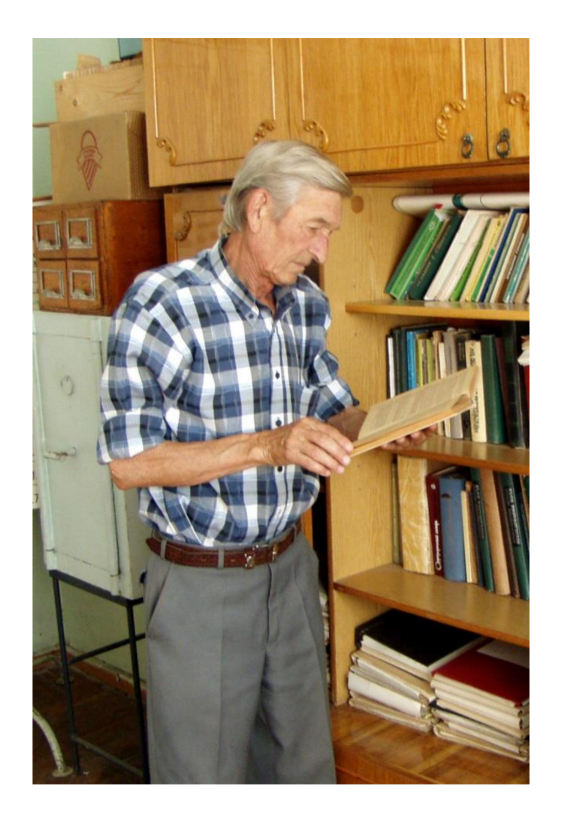
Рецензенти:

Мулюкіна Н.А. – заступник директора з наукової роботи, д. с.-г. н; **Зеленянська Н.М.** – заступник директора з науково-інноваційної діяльності, д. с.-г. н.

Волошин Станіслав Гаврилович (1936—2004) : біобібліогр. покажч. наук. праць за 1963—2005 рр. / ННЦ «Ін-т виноградарства і виноробства ім. В. Є. Таїрова» ; уклад. : І. А. Ковальова, В. В. Власов, Г. В. Бурлак, В. М. Суховілова, О. С. Запорожан, М. Д. Дада. Одеса, 2021. 28 с.

У виданні показані основні етапи життєвого та творчого шляху вітчизняного вченого з питань агротехніки та зберігання винограду, кандидата сільськогосподарських наук Волошина Станіслава Гавриловича. Видання присвячене 85-річчю від дня народження вченого і містить біографічні матеріали, бібліографію наукових праць з 1963 по 2005 рр. Розміщення матеріалу — хронологічне, всередині рубрик алфавітне.

Покажчик розрахований на науковців у галузі сільського господарства, зокрема виноградарства і хімії вина, істориків науки, керівників і фахівціввиноградарів, фермерів, аспірантів, студентів, усіх, хто цікавиться історією вітчизняної аграрної науки.



Станіслав Гаврилович Волошин

ОСНОВНІ ДАТИ ЖИТТЯ ТА ДІЯЛЬНОСТІ ВОЛОШИНА СТАНІСЛАВА ГАВРИЛОВИЧА

5 квітня 1936	Народився у селищі Нова Одеса Миколаївської області
1937	Проживав у радгоспі «14-річчя Жовтня» Миколаївської області
1941	Разом з родиною евакуйований у місто Кизляр північного Кавказу
1943 -1945	Навчався у середній школі радгоспу «Червоний пролетар» Кизлярської області
1945-1953	Продовжував навчання у Цюрупинській середній школі
1954-1959	Роки навчання у Херсонському сільськогосподарському інституті ім. О.Д. Цюрупи на факультеті «Агрономія»
09.08.1959	Старший лаборант відділу агротехніки Українського науково-дослідного інституту виноградарства і виноробства імені В.Є. Таїрова
25.04.1961	Молодший науковий співробітник відділу агротехніки Українського науково-дослідного інституту виноградарства і виноробства імені В.Є. Таїрова
01.10.1969	Старший науковий співробітник відділу науковотехнічної інформації та пропаганди Українського науково-дослідного інституту виноградарства і виноробства імені В.Є. Таїрова
28.03.1974	Захист кандидатської дисертації в Тімірязєвській сільськогосподарській академії за темою «Продуктивність винограду при різній густоті посадки в умовах півдня Одеської області» на засіданні Ради Одеського сільськогосподарського інституту
23.04.1975	Рішенням Ради Одеського сільськогосподарського інституту присуджено вчений ступінь кандидата сільськогосподарських наук

19.06.1980 Старший науковий співробітник відділу організації та координації наукових досліджень Українського науково-дослідного інституту виноградарства і виноробства імені В.Є. Таїрова Завідувач лабораторії зберігання винограду 28.12.1982 Українського науково-дослідного інституту виноградарства і виноробства імені В.Є. Таїрова Спеціаліст І категорії відділу науково-технічної 04.05.2001 інформації Інституту виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова 11.07.2003 Молодший науковий співробітник відділу науковотехнічної інформації Інституту виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова

Пішов з життя після тривалої та важкої хвороби

2004

В.В. Власов, В.А. Шерер

ВОЛОШИН СТАНІСЛАВ ГАВРИЛОВИЧ*

Станислав Гаврилович Волошин родился 5 апреля 1936 года в селе Новая Одесса Николаевской области.

После окончания в 1953 году Цюрупинской средней школы поступил на агрономический факультет Херсонского сельскохозяйственного института, который окончил в 1959 году и получил специальность ученого агронома. Был направлен на работу в Украинский НИИ виноградарства и виноделия им. В.Е. Таирова и с июля 1959 года и до последних дней жизни работал в этом учреждении.

Вначале работал старшим лаборантом отдела агротехники, с 1961 года — младшим научным сотрудником этого отдела. На первом этапе ему поручили изучать пути и разрабатывать методы замены насаждений гибридов прямых производителей более ценными и продуктивными сортами. Далее он стал соисполнителем темы по разработке сортовой дифференцированной агротехники для основных сортов винограда на юге Украины.

Волошин С.Г. исследовал продуктивность кустов в зависимости от физиологического состояния и ассимиляционной деятельности листового аппарата. Чрезвычайно громоздкая и трудоемкая работа, требующая тщательного измерения не только площади листьев, но и структуру их освещенности и усвоения углекислоты в течение светового дня. Выполняя эту работу, С.Г. Волошин предложил метод определения интенсивности освещенности листьев, который в дальнейшем использовался в работе других исследователей.

На основании таких многолетних и трудоемких исследований С.Г. Волошин подготовил и в 1974 году успешно защитил диссертацию «Продуктивность винограда при разной густоте посадки в условиях юга Одесской области» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

В течение ряда лет параллельно с выполнением научных исследований Станислав Гаврилович был заведующим двухмесячными курсами повышения квалификации агрономов

^{*} Власов В. В., Шерер В. А. Учёные таировцы в истории института. Одесса: ННЦ «ІВіВ ім. В. Є. Таїрова», 2013. Ч. 1. С. 101-104.

виноградарей и бригадиров виноградарских бригад колхозов и Украины: разрабатывал тематику учебных проводил экскурсии и практические занятия и успешно справлялся с этой работой. Вполне понятно, что с организацией в институте отдела научно-технической информации сельскохозяйственной И пропаганды его пригласили в 1969 году на работу в этот отдел старшим научным сотрудником. На Станислава Гаврилович была возложена обязанность организации курсов, конференций, семинаров, издание печатной рекламной продукции. При его непосредственном организована оборудована была участии И современная фотолаборатория.

Сотрудники отдела НТИ и СХП выполняли и исследовательскую работу по разработке технологии длительного хранения винограда в свежем виде. Станислав Гаврилович активно включился в эти исследования. Как специалист высшей категории по агротехнике винограда внес свои идеи: виноград для длительного хранения нужно выращивать по специальной технологии — подбор сортов, система обрезки, нагрузка кустов должны быть направлены на выращивание урожая именно для длительного хранения в холодильниках. Были заложены стационарные опыты, изучено в хранении ряд сортов отечественной селекции и интродуцированных, были получены весьма обнадеживающие результаты.

Учитывая важность и перспективность выполненной работы, в 1982 году была организована лаборатория длительного хранения винограда в свежем виде, заведовать которой стал С.Г. Волошин. технологии разработке хранения использованием холода были расширены. Совместно с Киевским проектно-конструкторским технологическим институтом несколько камер были переоборудованы ДЛЯ холодильных создания в них газовой среды регулируемого состава. Была проведена серия опытов по выяснению механизма побурения ягод хранении, увеличено количество и спектр биохимических анализов содержимого ягод и др.

Выполнение исследований по названой тематике совпало с печально известным постановлением правительства о преодолении алкоголизма. Как результат И выполнения ЭТОГО пьянства хозяйстве освободилось постановления В опытном ряд железобетонных емкостей, в которых хранилось вино. С.Г. Волошин емкости хранения предложил использовать ЭТИ ДЛЯ

винограда. Были переоборудованы загрузочные люки, приспособлены под регулирование газовой среды хранилища, заложены первые опыты, производственные партии, получены результаты.

Начавшиеся годы перестройки, последующие годы изменения форм собственности и хозяйствования в виноградарстве привели к сокращению исследований по длительному хранению винограда. С.Г. Волошин вернулся в отдел НТИ старшим научным сотрудником. Снова он обеспечивал и участвовал в организации конференций, совещаний, оформлении планшетов на выставки, фотографировал не только растения винограда и гроздей для научных целей, но и происходящие события в институте.

После выхода на пенсию он продолжал работать по контракту, оставаясь таким же добродушным, спокойным, всегда безотказным, знающим специалистом.

Им опубликовано более 30 научных работ. За свои деловые и человеческие качества пользовался уважением в коллективе института, неоднократно избирался депутатом местного совета, награжден Почетной грамотой Верховного Совета УССР.

Станислав Гаврилович Волошин ушел из жизни в 2004 году после продолжительной и тяжелой болезни.

ОТДЕЛ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ И ЗАЩИТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

Важнейшей составной частью научной работы института издательская деятельность. Co ДНЯ является основания Винодельческой Станции русских виноградарей и виноделов ее органом стал «Вестник виноделия». Этот популярный журнал-сборник регулярно публиковал информацию о научных работ сотрудников станции других учреждений, аналитические обзоры о состоянии виноградарства и виноделия в различных регионах, полезные практические советы, ответы на вопросы и др.

1918 ГОДУ связи co значительными денежными затруднениями выпуск «Вестника виноделия» был прекращен. Однако потребность в специальном печатном органе была настолько велика, что, несмотря на весьма тяжелое финансовое положение, было решено приступить к печатанию «Известий Винодельческой Станции». Первый выпуск «Известий» вышел в начале 1919 года. На страницах этого журнала печатались, в основном, научные и узкоспециальные работы, и вскоре издание его было прекращено. В разные годы отдельными изданиями были выпущены отчеты о научной деятельности, карты размещения виноградников в России, «Справочная книжка Винодельческой Станции русских виноградарей методические материалы, виноделов», многие руководства, наставления и др.

Среди авторов научных и научно-популярных работ наиболее часто встречаются фамилии В.Е. Таирова, В.А. Гернета, А.В. Анучика, А.С. Мержаниана, В.Д. Богатского, Ф.П. Сабалеева, Ю.М. Отто, А.И. Голубкова, П.И. Гончарова, Г.З. Барш, Н.П. Юкина.

Главнейшие результаты работ Научно-опытной винодельческой станции им. В.Е. Таирова, исторические сведения о ее создании и строительстве были опубликованы в сборнике «За двадцать лет» (1905-1924), посвященном 40-летию деятельности В.Е. Таирова. Автором этого сборника был В.А. Гернет, заместитель директора по научной работе. В последующие годы информация о результатах научно-исследовательской работы выходила отдельными изданиями,

^{**100} лет дорогою В.Е. Таирова: очерки и воспоминания / коллектив авторов. Одесса: Optimum, 2005. 156 с.

которые были посвящены крупным проблемам виноградарства и виноделия Украины: селекция сортов на устойчивость (В.В. Зотов), освоение песков Нижнеднепровья под виноград (Г.А. Боровиков, В.Д. Корнейчук), вопросы виноградного питомниководства (Г.А. Боровиков) и др.

В 50-60-е годы основные результаты научной деятельности Института публиковались в специальных выпусках «Сборника научных трудов УНИИВиВ им. В.Е. Таирова» и «Бюллетеня научнотехнической информации».

издательской веха в деятельности Института республиканского 1964 году межведомственного основание тематического научного сборника «Виноградарство и виноделие», в котором помещаются результаты научных исследований института и рекомендации учреждений, производству. настоящему времени выпущено 57 сборников, в которых напечатано свыше 1000 статей. В состав редакционной коллегии сборника входят ведущие ученые института и других учреждений, руководители отделов и лабораторий. В разные годы ответственными секретарями сборника, помощниками главного редактора в подготовке научных материалов к публикации работали Л.Т. Запотоцкая, Т.П. Готовская, С.П. Афанасенко, С.Г. Волошин, К.М. Каминер. В настоящее время издательской работой института ведает З.Н. Белякова. Сборник института «Виноградарство и виноделие» утвержден ВАК Украины как профессиональный.

В 60-е годы в институте начала активно осуществляться патентно-лицензионная работа. Вначале она выполнялась общественных началах специально созданным бюро, которое возглавлял Ю.В. Бирюков. В 1964 году зарегистрировано первое изобретение «Установка для подготовки прививочного материала» авторов Ю.В. Бирюкова, В.И. Жугана, Я.Н. Савгиры (авторское свидетельство № 175779). В последующие годы количество заявок на изобретения предполагаемые резко увеличилось. технический потенциал института в это время был достаточно высок. Вспомним «генераторов идей» этого периода: Ю.В. Бирюкова, Н.Л. Смелянского, В.И. Жугана, А.Ф. Молодченко, В.В. Нилова, В.И. Лянную, Р.Ш. Гадиева, В.А. Шерера.

Поток заявок на предполагаемые изобретения, активная рационализаторская работа, оценка тематики института на патентоспособность вызвали необходимость создания специального

структурного подразделения, которое бы осуществляло и координировало патентно-лицензионную работу. Оно было создано в 1969 году как группа отдела НТИ и сельскохозяйственной пропаганды. Возглавила работу отдела младший научный сотрудник Г.В. Тавадзе.

С приходом в институт в 1972 году Николая Андреевича Щербины патентно-лицензионная работа была серьезно перестроена в соответствии с требованиями времени.

Самыми плодотворными изобретателями и рационализаторами были сотрудники отдела механизации виноградарства под руководством Наума Львовича Смелянского. На их счету около половины изобретений из 215 заявок, поданных в Патентное ведомство СССР. Патентные исследования проводились по всем важнейшим направлениям научной работы. Созданный патентный фонд содержит информацию с 1971 года.

В 1980 году в патентную группу пригласили инженеров Л.С. Рыбалко и О.М. Захарченко. Работа патентной службы заметно активизировалась. В разные годы группа пополнялась новыми кадрами (Т.А. Тихонравова, Л.Б. Лизнева), которые систематически обеспечивали сотрудников института патентной информацией.

начале 80-х годов у многих сотрудников института проявилась еще одна грань творчества – рационализация. Благодаря профессионализму и настойчивости О.М. Захарченко тщательно документы на рационализаторские оформлялись предложения, обеспечивалась их правовая охрана. Только в 1980-1990 годы было предложено 150 научных идей, которые существенно помогали решать актуальные вопросы виноградарства и виноделия. Решение о признании поданных предложений рационализаторскими и о выдаче Товарищества свидетельств выносил Совет изобретателей Н.Л. Смелянский, рационализаторов (председатель члены: М.А. Савин, В.Н. Улько, В.А. Орлов, Н.В. Дышлевой). рационализаторам было выдано 441 свидетельство.

В настоящее время патентная служба, руководимая опытным ведущим специалистом О.М. Захарченко, находится на новом этапе творческой деятельности: оснащение института компьютерной техникой позволило перевести патентный фонд на машинный носитель информации, создана база данных патентной информации по виноградарству.

Указом Президента Украины № 479/92 от 18.09.1992 г.

утверждено Временное положение о правовой охране объектов промышленной собственности и рационализаторских предложений в Украине. С тех пор патентной службой Института виноградарства и виноделия им. В.Е. Таирова было подано в Институт промышленной собственности (Укрпатент) 33 заявки на изобретения, получены патенты и декларационные патенты. Половина патентов выдана на приготовления вин, авторами которых А.И. Григоришен. Г.П. Овчинников И Их вина с названиями монастырское», «Мускат таировский», «Скифское», «Большой Фонтан», «Хаджибей», «Таировское белое», «Таировское красное», «Янтарь таировский» и др. удачно дополняют праздничные столы.

Неустанно работают над усовершенствованием виноградарства и питомниководства изобретатели отдела механизации М.А. Савин, А.М. Сапожников, В.Н. Улько, Г.А. Возняк. Изобретение «Питательная среда для выращивания микроклонов винограда» (патент № 47417, авторы – С.А. Стыцко, Б.Н. Милкус и Н.И. Теслюк) стал одним из победителей конкурса «Изобретение-2002» в номинации «Лучшее изобретение молодежи». Решением конкурсной комиссии ему присуждено второе место. По технологии прививки и выращивания винограда новые изобретатели предложили технические решения А.Д. Лянной, В.Н. Костенко, В.И. Поляков, И.В. Шевченко, Л.В. Джабурия. Продукция нашего института маркируется знаками для товаров и услуг.

В отделе выполнялась и научно-исследовательская работа, посвященная длительному хранению винограда в свежем виде. Научной работой руководил В.И. Габович, а после его смерти в 1969 году — Л.Н. Бялык. В разработке научной тематики в разное время принимали участие В.И. Габович, Л.Н. Бялык, К.М. Каминер, А.И. Николенко, В.А. Мороз, С.Г. Волошин, Л.Т. Овчинникова, В.Д. Щербина, Л.А. Качанова, Л.В. Ольчак, В.Д. Конарева.

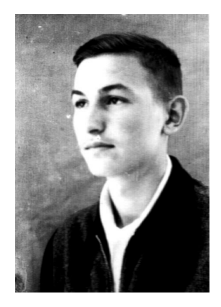
Научные исследования проводились в творческом содружестве с учеными кафедры виноградарства Крымского сельскохозяйственного института (С.Ю. Дженеев), а позже — с ВНИИВиВ «Магарач» (С.Ю. Дженеев, В.И. Иванченко).

По результатам исследований установлена возможность длительного хранения столового винограда, выращиваемого в условиях южных районов Одесской, Херсонской и Николаевской

областей. Выделен ряд перспективных для хранения сортов.

В последующие годы в исследованиях значительное внимание было уделено физиолого-биохимическим процессам, происходящим в ягодах во время хранения, режимам и способам хранения винограда, а также особенностям хранения конкретных сортов. Полученные положительные результаты исследований широко внедрялись в виноградарских хозяйствах Одесской, Херсонской и Николаевской областей.

В конце 80-х и начале 90-х годов сотрудники сектора хранения (С.Г. Волошин, Л.Ф. Овчинникова, В.Д. Щербина, Л.А. Качанова, Л.В. Ольчак) провели исследования по хранению винограда в регулируемой газовой среде (РГС). Разработка с положительным экономическим эффектом была внедрена в опытном хозяйстве ИВиВ им. В.Е. Таирова, а также в других виноградарских хозяйствах Одесской области.









Волошин С.Г. в різні роки





Волошин С.Г.



В лабораторії за обробкою даних



На дослідній ділянці



Співробітники відділу науково-технічної інформації та пропаганди УкрНДІВіВ ім. В.Є. Таїрова: Щербіна М.А., Запотоцька Л.Т., Бялик Л.М., Аблязова А.П., Сторожук Т.М., Волошин С.Г.



Волошин С.Г., Чебаненко Є.П., Докучаєва Є.М., Мелешко Л.Ф.



Учасники звітної сесії вченої ради, лютий 1964 р.



У Воронцовському палаці (Крим) (зліва направо): Никіфорова Л.Т., Лянний О.Д., Шерер В.О., Тулаєва М.І., Геркалюк О.М., Китаєв І.О., Волошин С.Г.



Республіканські курси підвищення кваліфікації агрономів-виноградарів



Волошин С.Г., Шашков І.Г., Спектор Я.С., Шевченко М.Г., Лянний О.Д., Паволой П.Т., Нілов В.В.



На дослідній ділянці стоять: Шмундир Л.А., Зеленая Н.І., Сторожук Т.М., Літвінов П.І., Стародуб В.І., Волошин С.Г.



Колектив селекції та сортовивчення (зліва направо) сидять: Тарахтий Л.І., Чебаненко Є.П., Докучаєва Є.М., Мелешко Л.Ф., стоять: Селезська О.В., Сторожук К.М., Марченко Т.Є., Волошин С.Г., Банковська М.Г.



Солтовський Б.О., Шевченко М.Г., Шевченко К.Ф., Солтовська Р.О., Волошин С.Г.



Нерозлучні друзі на роботі та вдома Лянний О.Д., Волошин С.Г. та Спектор Я.С.



У колі друзів: Лянний О.Д., Резніченко Н.Ф., Белякова З.М., Волошин С.Г., Бялик Л.Н., Лянна В.І., Волошина Ю.С., Спектор Я.С.



У колі родини: з жінкою Юлією Сергіївною, донькою Оленою та сином Павлом



3 батьком Гаврилом Івановичем та донькою Оленою

РОЗДІЛ II

ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК ПУБЛІКАЦІЙ С.Г.ВОЛОШИНА*

1963

1. Волошин С. Г. *О перепрививке* гибридов прямых производителей. *Календар колгоспника*. Київ : Держвидав, 1963. С. 73.

1965

2. Никифорова Л. Т., Волошин С. Г. *О рациональном* режиме виноградных кустов при различных способах их размещения. *Садоводство, виноградарство и виноделие Молдавии*. 1965. № 12. С. 30–33.

1966

3. Волошин С. Г. *О поглощении* физиологически активной радиации и использование почвенной влаги виноградными кустами при разной густоте их посадки. *Всесоюзная научная конференция молодых ученых-виноградарей и виноделов*. Ялта, 1966. С. 21-23.

1967

4. Никифорова Л. Т., Волошин С. Г. *О поглощении* физиологически активной радиации виноградными кустами при разной густоте их посадки. *Виноградарство и виноделие СССР*. 1967.№ 4. С. 35–38.

1969

5. Нікіфорова Л. Т., Волошин С. Г. *Зміна* вологості ґрунту при різній густоті садіння виноградних кущів. *Виноградарство*. Київ : Урожай, 1969. Вип. 7. С. 44–50.

1970

6. Никифорова Л. Т., Мартьянова О. А., Волошин С. Г. *Влияние* густоты посадки на урожай и качество винограда. *Садоводство, виноградарство и виноделие Молдавии*. 1970. № 8. С. 18–20.

1971

7. Никифорова Л. Т., Мартьянова О. А., Волошин С. Г. *Реакция* сортов винограда на изменения густоты посадки. *Виноделие и виноградарство СССР*. 1971. № 4. С. 27–30.

^{*}Матеріали розміщено за роками видань, а в межах року — в алфавітному порядку в такій послідовності: книги, брошури, статті в збірниках та періодичних виданнях.

8. Нікіфорова Л. Т., Мартьянова О. А., Волошин С. Г. *Густота* садіння винограду сорту Каберне-Совиньон. *Сільськогосподарська інформація*. 1971. № 5. С. 39–41.

1972

- 9. Бялик Л. М., Волошин С. Г., Ніколенко О. І., Мороз В. Г. *Зміни* хімічного складу винограду при тривалому його зберіганні в холодильнику. *Виноградарство і виноробство :* респ. міжвід. темат. наук. зб. Київ: Урожай, 1972. Вип. 13. Питання фізіології, біохімії та імунітету винограду. С. 78–85.
- 10. Никифорова Л. Т., Волошин С. Г. **Поглощение** фотосинтетической активной радиации листьями винограда. *Садоводство, виноградарство и виноделие Молдавии*. 1972. № 6. С. 26–29.

1973

- 11. Волошин С. Г. *Продуктивность* винограда при различной густоте посадки в условиях юга Одесской области: дисс. ... канд. с.-х. наук: 06.01.08. Одесса, 1973. 177 с.
- 12. Волошин С. Г. *Продуктивность* винограда при различной густоте посадки в условиях юга Одесской области : автореф. дисс. ... канд. с.-х. наук : 06.01.08. Одесса, 1973. 24 с.

1974

13. Волошин С. Г. *Урожай* та якість винограду залежно від густоти садіння кущів. *Виноградарство і виноробство :* респ. міжвід. темат. наук. зб. Київ : Урожай, 1974. Вип. 16. Агротехніка вирощування винограду. С. 13–17.

1975

14. Никифорова Л. Т., Волошин С. Г. *Продуктивность* использования почвенной влаги и развитие листовой поверхности при различной густоте посадки виноградных кустов. *Виноградарство и виноделие* :респ. межвед. темат. науч. сб. Киев : Урожай, 1975. Вып. 18. Вопросы прогрессивной технологии виноделия и орошения виноградников. С. 147–152.

1976

15. Волошин С. Г., Никифорова Л. Т. **Учеты,** связанные с биологической продуктивностью куста : рукопись. 1976. 56 с.

16. Бялык Л. Н., Волошин С. Г. *Влияние* метабисульфита калия на сохранность винограда в холодильнике. *Садоводство,* виноградарство и виноделие Молдавии. 1976. № 9. С. 21–23.

1977

17. Никифорова Л. Т., Мартьянова О. А., Волошин С. Г. Экономическая эффективность выращивания винограда на штамбах в условиях неорошаемой привитой культуры на юге Одесской области. Виноградарство и виноделие: респ. межвед. темат. науч. сб. Киев: Урожай, 1977. Вып. 20. Агротехника винограда. С. 8–13.

1978

18. Мартьянова О. А., Волошин С. Г. *Мускам* гамбургский на высоком штамбе. *Садоводство*. 1978. № 6. С. 23–24.

1981

19. Бялык Л. Н., Волошин С. Г. *Перспективные* сорта винограда и особенности их выращивания для длительного хранения в условиях южных степных районов Украины. *Виноградарство и виноделие*: респ. межвед. темат. науч. сб. Киев: Урожай, 1981. Вып. 24. Пути развития виноградарства на Украине. С. 67–71.

1983

20. Бялык Л. Н., Волошин С. Г. *Влияние* нагрузки и формировки кустов на качество и лежкость винограда сорта Сувенир. *Виноградарство и виноделие* :респ. межвед. темат. науч. сб. Киев : Урожай, 1983. Вып. 26. С. 61–64.

1986

- 21. Волошин С. Г., Готовская Т. П. *Милкус* Борис Наумович. Энциклопедия виноградарства: в 3-х т. Кишинев, 1986. Т. 2. С. 216.
- 22. Шерер В. А., Волошин С. Г. Биотесты. Энциклопедия виноградарства: в 3-х т. Кишинев, 1986. Т. 1. С. 162.
- 23. Шерер В. А., Волошин С. Г. *Зотов* Владимир Владимирович. Энциклопедия виноградарства: в 3-х т. Кишинев,1986. Т. 1. С. 438.

1987

24. *Рекомендации* по интенсивной технологии возделывания виноградников / Лянной А. Д. и др. Киев: Урожай, 1987. 33 с.

Авторами также являются: Никифорова Л. Т. Шашков И. Г., Козарь И. М., Шевченко И. В., Смелянский Н. Л., Волошин С. Г.

25. Шашков И. Г., Волошин С. Г., Краснова Н. А. *О взаимодействии* повышенных доз минеральных удобрений и нагрузки кустов побегами на продуктивность и качество урожая винограда сорта Алиготе. *Виноградарство и виноделие*: респ. межвед. темат. науч. сб. Киев: Урожай,1987. Вып. 30. С. 34–37.

1988

- 26. Волошин С. Г., Овчинникова Л. Ф. *Пути* улучшения лежкоспособности винограда при длительном хранении в холодильных камерах: информационный листок. Одесса, 1988. 4 с.
- 27. Шашков И. Г., Шардаков Б. К., Волошин С. Г., Гречко П. В. *Влияние* различных агроприемов на виноградное растение в экстремальных условиях. *Виноградарство и виноделие*: респ. межвед. темат. науч. сб. Киев: Урожай,1988. Вып. 31. Виноград в экстремальных условиях. С. 17–20.

1990

28. Волошин С. Г., Овчинникова Л. Ф., Грищенко В. И. *Длительное* хранение винограда в регулируемой газовой среде. Одесса: ОЦНТИ, 1990. 3 с.

1991

29. Волошин С. Г., Овчиннікова Л. П., Грищенко В. І. *Перспективні* сорти винограду для тривалого зберігання. *Виноградарство і виноробство :* респ. межвед. темат. науч. сб. Киев : Урожай, 1991. Вип. 34. С. 33–37.

1994

30. Волошин С. Г., Овчиннікова Л. П., Щербина В. Д., Качанова Л. О. *Лежкість* столових сортів винограду. Виноградарство і виноробство: міжвід. темат. наук. зб. Київ: Аграрна наука, 1994. Вип. 37. С. 44–46.

2002

31. Микитенко С. В., Паволой П. Т., Волошин С. Г. *Реакція* сортів винограду Аркадія та Рубін таїровський на рівень навантаження кущів пагонами. *Виноградарство і виноробство*: міжвід. темат. наук. зб. Київ : Аграрна наука, 2002. Вип. 40. С. 55–61.

2004

- 32. *100 лет* дорогою В.Е. Таирова: очерки и воспоминания / коллектив авторов. Одесса: Optimum, 2005. 156 с.
- 33. Волошин С. Г., Бєлякова З. М. *У «генераторів* ідей» роботи вистачає. *Виноград. Вино.* 2004. № 6. С. 29.

2005

34. *Каталог* сортов винограда селекции ННЦ «ИВиВ им. В.Е. Таирова» / Тулаева М. И. и др. Одесса : Optimum, 2005. 60 с.

Авторами также являются: Мелешко Л. Ф., Стасева М. И., Ярмак Е. Д., Банковская М. Г., Герус Л. В., Письменная Л. М., Волошин С. Г., Матюшенко Л. И.

3MICT

Основні дати життя і діяльності Станіслава Гавриловича	
Волошина	4
РОЗДІЛ І	
В.В. Власов, В.А. Шерер Волошин Станіслав Гаврилович	6
С.Г. Волошин Отдел научно-технической информации и защиты интеллектуальной собственности	
РОЗДІЛ ІІ	
Хронологічний покажчик публікацій С.Г. Волошина	

Науково-популярне видання

Волошин Станіслав Гаврилович

Біобібліографічний покажчик наукових праць за 1963-2005 роки

Одеса, ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова»

Відповідальний редактор Н. А. Мулюкіна Технічні редактори : Г. О. Возняк, В. М. Суховілова Коректор О. С. Запорожан Графічний дизайн обкладинки Г. К. Попової

Здано до друку 11.03.2021 р. Підписано до друку 25.03.2021 р. Формат 32 х 45/4. Папір офсетний. Гарнітура Times New Roman. Друк цифровий. Наклад 100 прим. Замовлення № 141

Видавництво ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова» 65496, м. Одеса, смт Таїрове, вул. 40-річчя Перемоги, 27 тел./факс + 38(048) 740-36-76 E-meil: iviv_nnc@ukr.net www.tairov.org.ua

Свідоцтво ДК № 2903 від 17.07.2007 р.