



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ –
МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

Тимирязевская ул., 49, г. Москва, 127434, Тел.: (499)976-04-80 Факс: (499)976-04-28 E-mail: info@timacad.ru; <http://www.timacad.ru>

Председателю диссертационного совета
Д 900.011.02, созданного на базе ФГБУН
«Ордена Трудового Красного Знамени
Никитский ботанический сад –
Национальный научный центр РАН»,
доктору сельскохозяйственных наук,
член-корреспонденту РАН
Ю.В. Плугатарю

**Сведения о ведущей организации
ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева**

по диссертационной работе Арифовой Зеры Ильмиеvensы на тему
«Совершенствование сортимента земляники и малины в условиях Крыма»,
представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных
наук по специальности 06.01.05 – Селекция и семеноводство
сельскохозяйственных растений

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева)
Почтовый индекс и адрес организации	127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49
Официальный сайт организации	http://timacad.ru
Адрес электронной почты	info@rgau-msha.ru
Телефон	+7(499)976-0480, +7(499)976-0428
Сведения по профильной кафедре	Кафедра «Декоративного садоводства и газоноведения» Заведующая кафедрой – Тазина Светлана Витальевна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент. Составитель отзыва – Сорокопудов Владимир Николаевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, 8-925-360-72-16, E-mail: sorokopud2301@mail.ru .

**Основные публикации по рассматриваемой диссертации:
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций):**

1. Shlapakova S., Beriozkina I., Hanbabayeva O., Sorokopudov V., Lukashov Y. Selection of herbaceous plant assortment for park ground cover using plants of natural phytocoenosis / International Scientific-Practical Conference “Agriculture and Food Security: Technology, Innovation, Markets, Human Resources” (Kazan, Russia, November 13-14, 2019) // BIO Web of Conferences». Volume 17. 2020. FIES 2019. DOI: <https://doi.org/10.1051/bioconf/20201700246>
2. Fedulova Y., Kuklina A., Sorokopudov V., Sorokopudova O., Shlapakova S., Lukashov Y. Screening of phytopathogens and phytopathogens on *Chenomeles* (*Chaenomeles* Lindl.) cultivars / International Scientific-Practical Conference “Agriculture and Food Security: Technology, Innovation, Markets, Human Resources” (Kazan, Russia, November 13-14, 2019) // BIO Web of Conferences». Volume 17. 2020. FIES 2019. DOI: <https://doi.org/10.1051/bioconf/20201700245>
3. Solomatina E.A., Solomatin N.M., Sorokopudov V.N., Sorokopudova O.A., Myachikova N.I., Frum Adina, Georgescu Cecilia. Development and analysis of fruit beverages with antioxidant properties // Scientific Study and Research: Chemistry and Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry. 2020. Vol. 21, No 4. P. 555-561.
4. Sazonov F.F., Evdokimenko S.N., Sorokopudov V.N., Andronova N.V., Skovorodnikov D.N. The productivity of new russian blackcurrant cultivars // Acta Horticulturae. 2020. T. 1277. P. 155-158.
5. Князева И.В., Сорокопудов В.Н., Сорокопудова О.А. Комплексная оценка влияния питательной среды и температуры на сохранение земляники садовой *in vitro* // Вестник КрасГАУ. Выпуск 7. 2020. С. 47 - 55. DOI:10.36718/1819-4036-2020-7-47-55
6. Нигматзянов Р.А., Сорокопудов В.Н. Перспективы селекции смородины черной по качеству ягод в условиях Башкирского Предуралья // Вестник КрасГАУ. Выпуск 1. 2020. С. 34-39. DOI:10.36718/1819-4036-2020-1-34-39
7. Ханбабаева О.Е., Мацнева А.Е., Сорокопудов В.Н. Особенности клonalного микроразмножения сортов клематиса (*Clematis* L.) // Вестник КрасГАУ. Выпуск 2. 2020. С. 46-52. DOI:10.36718/1819-4036-2020-2-46-52.
8. Соломатина Е.А., Соломатин Н.М., Сорокопудов В.Н. Исследование плодово-ягодного сырья садовых культур в центрально-черноземном районе для производства морсов и

- напитков функционального назначения // Вестник КрасГАУ. Выпуск 2. 2020. С. 132-136. DOI:10.36718/1819-4036-2020-2-132-136
9. Нигматзянов Р.А., Сорокопудов В.Н., Куклина А.Г. Качественная характеристика сортов смородины золотистой (*Ribes aureum* Pursh) в России // Вестник КрасГАУ. Выпуск 3. 2020. С. 29-34. DOI:10.36718/1819-4036-2020-3-29-34
10. Сорокопудов В.Н., Евтухова М.В., Иванова Ю.Ю., Калугина С.В., Кухарук Н.С. Накопление тяжелых металлов у некоторых видов рода бузина в условиях Юго-Запада Центрального Черноземья // Вестник КрасГАУ. Выпуск 3. 2020. С. 75-81. DOI:10.36718/1819-4036-2020-3-75-81.
11. Сорокопудов В.Н., Евтухова М.В., Иванова Ю.Ю., Калугина С.В., Кухарук Н.С. Селекционная оценка сортов крыжовника на пригодность к механизированной уборке урожая // Вестник КрасГАУ. Выпуск 4. 2020. С. 80-87. DOI: 10.36718/1819-4036-2020-4-80-87
12. Головина Л.А., Нигматзянов Р.А., Сорокопудов В.Н. Выявление изменчивости у растений смородины черной (*Ribes nigrum* L.), полученных *in vitro* для селекции в условиях Башкирии // Вестник КрасГАУ. Выпуск 4. 2020. С. 53-58. DOI: 10.36718/1819-4036-2020-4-53-58
13. Князева И.В., Сорокопудов В.Н., Сорокопудова О.А. Элементы оптимизации технологии сохранения смородины черной *in vitro* // Вестник КрасГАУ. Выпуск 6. 2020. С. 53-58. DOI: 10.36718/1819-4036-2020-4-53-58

И.о. проректора по науке

доктор сельскохозяйственных наук



И.Ю. Свиарев