

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»
(ФГБОУ ВО СПбГАУ)

Председателю диссертационного совета
35.2.030.02, созданного на базе ФГБОУ ВО
«Российский государственный аграрный
университет - МСХА имени К.А. Тимирязева»,
д.с.х.н., профессору
А.К. Раджабову

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Мацкевича, Михаила, Петровича на тему:
«Технологические особенности вегетативного размножения и выращивания голубики высокорослой (*Vaccinium corymbosum* L.)», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.4. Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры.

| | |
|--|--|
| ФИО | Атрощенко Геннадий Парфенович |
| Гражданство | Российская Федерация |
| Учёная степень и отрасль науки | Доктор сельскохозяйственных наук |
| Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация | 06.01.07 - плодоводство |
| Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии) | Старший научный сотрудник |
| Должность | профессор |
| Название структурного подразделения | кафедра плодовоовощеводства и декоративного садоводства |
| Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу) | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный аграрный университет" ФГБОУ ВО СПбГАУ |
| Почтовый индекс, адрес места работы | 196601, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2. |
| Адрес электронной почты | atroschenko-g.p@mail.ru |

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Атрощенко, Г.П. Апробационные признаки сортов голубики высокорослой в условиях Ленинградской области / Г.П. Атрощенко, С.Ф. Логинова, А.И. Кошман // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. - 2020. - № 58.- С. 32-39.
2. Атрощенко, Г.П. Оценка слаборослых клоновых подвоев яблони в отводковом маточнике защищенного грунта / Г.П. Атрощенко, М.М. Скрипниченко, Н. Асир // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. - 2022. - №1(66). - С. 57-65.
3. Атрощенко, Г.П. Оценка феноритмики сезонного развития и зимостойкости таксонов рода *Vaccinium* (голубики) для селекции и практики / Г.П. Атрощенко, С.Ф. Логинова, А.И. Кошман// Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. - 2019.- №56. - С. 37-42.
4. Атрощенко, Г.П. Эффективность размножения клоновых подвоев яблони Мичуринского ГАУ одревесневшими черенками /Г.П. Атрощенко, Е.П. Безух, Н. Асир // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. - 2022. -№4(69).- С. 21-28.
5. Шапиро, Я.С. Мониторинг развития антракноза крыжовника в условиях Ленинградской области / Я.С. Шапиро, Г.П. Атрощенко, И.А. Снежко // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. 2021. - №2(63).- С. 46-53.

Атрощенко Геннадий Парфенович,
профессор кафедры плодовоовощеводства и
декоративного садоводства
ФГБОУ ВО СПбГАУ
д.с.х.н., старший научный сотрудник

«27» 02. 2024 г.

Подпись заверяю:

Проректор по научной, инновационной и
международной работе Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Санкт-Петербургский государственный
аграрный университет»

Колесников Роман Олегович



Председателю диссертационного совета
35.2.030.02, созданного на базе ФГБОУ ВО
«Российский государственный аграрный
университет - МСХА имени К.А. Тимирязева»,
д.с.х.н., профессору
А.К. Раджабову

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Мацкевича, Михаила, Петровича на тему:
«Технологические особенности вегетативного размножения и выращивания
голубики высокорослой (*Vaccinium corymbosum* L.)», представленной на
соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по
специальности 4.1.4. Садоводство, овощеводство, виноградарство и
лекарственные культуры.

| | |
|--|---|
| ФИО | Симахин Максим Вячеславович |
| Гражданство | Российская Федерация |
| Учёная степень и отрасль науки | кандидат сельскохозяйственных наук |
| Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация | 06.01.08 – плодоводство, виноградарство |
| Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии) | Нет |
| Должность | Научный сотрудник |
| Название структурного подразделения | лаборатория культурных растений |
| Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу) | Федеральное государственное учреждение науки Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина Российской академии наук (ФГБУН Главный ботанический сад имени Н.В. Цицина РАН) |
| Почтовый индекс, адрес места работы | 127276, город Москва, Ботаническая ул., дом 4 |
| Адрес электронной почты | simakhin1439@yandex.ru |
| <p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ладыженская, О.В. Оценка влияния комплексных удобрений на выращивание саженцев жимолости съедобной (<i>Lonicera edulis</i> Turcz.) в контейнерной технологии / О.В. Ладыженская, М.В. Симахин, В.Г. Донских // Естественные и технические науки. - 2021. - № 12 (163). - С. 164-169. 2. Симахин, М.В. Сопряженность хозяйственных признаков и сходство сортов голубики высокорослой (<i>Vaccinium corymbosum</i> L.) в условиях Московской | |

- области / М.В. Симахин, Т.С. Аниськина, О.В. Ладыженская, В.Г. Донских // Международный научно-исследовательский журнал. - 2022. - № 12 (126). - С 1-5.
3. Симахин, М.В. Сравнение промышленных сортов красной смородины в производственных условиях тульской области / М.В. Симахин, О.В. Ладыженская, В.Р. Пашутин, В.Г. Донских, С.В. Тазина // Естественные и технические науки. - 2023.- № 11 (186). - С. 161-166.
 4. Симахин, М.В. Сравнительный анализ плодов у сортов голубики высокорослой (*Vaccinium corymbosum* L.) В условиях Московской области / М.В. Симахин, О.В. Ладыженская, В.Г. Донских, Тазин И.И., Симахина Д.С. // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2022. - № 9. - С. 98-101.
 5. Симахин, М.В. Сопряженность морфологических признаков плодов клюквы болотной (*Oxycoccus palustris* Pers.) в условиях Московской области / М.В. Симахин, В.Г. Донских, Наконечная Д.В., В.Р. Пашутин // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2022. - № 7. - С. 79-84.
 6. Симахин, М.В. Полиморфизм признаков плодов клюквы болотной (*Oxycoccus palustris* Pers.) в условиях Московской области / М.В. Симахин, В.Г. Донских, Наконечная Д.В., О.В. Ладыженская // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2022.- № 7. - С. 57-63.
 7. Донских, В.Г. Эффективность удобрений нового поколения и их влияние на ростовые показатели клюквы крупноплодной «Piligrim» /В.Г. Донских, О.В. Ладыженская, М.В. Симахин, В.О. Ионов, А.В. Федоров // Естественные и технические науки. - 2023.- № 12 (187). - С. 208-212.
 8. Ладыженская, О.В. Совершенствование технологии размножения жимолости синей (*Lonicera caerulea* L.) одревесневшими черенками / О.В. Ладыженская, Т.С. Аниськина, М.В. Симахин// Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. - 2023. - № 4. - С. 20-32.

Симахин Максим Вячеславович,
научный сотрудник,
лаборатория культурных растений
ФГБУН Главного ботанического
сада имени Н.В. Цицина РАН,
к.с.х.н.

« 27 » февраль 2024 г.



Подпись Симахина М.В.
Ученый секретарь
научно-исследовательского государственного бюджетного учреждения науки
ФГБУН ГЛАВНОГО БОТАНИЧЕСКОГО САДА ИМ. Н.В. ЦИЦИНА
Курской государственной сельскохозяйственной академии наук

Симахина М.В.