

Председателю диссертационного  
совета Д 999.059.04 на базе ФГБОУ ВО  
«Орловский государственный аграрный  
университет имени Н.В. Парахина»

Я, Сазонов Фёдор Фёдорович, согласен быть официальным оппонентом по диссертации Голод Татьяны Андреевны на тему «Оценка исходного материала красной смородины для селекции и практики в условиях Северо-Запада России» представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

В настоящее время я являюсь доктором сельскохозяйственных наук, доцентом, ведущим научным сотрудником Кокинского опорного пункта Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный селекционно-технологический центр садоводства и питомниководства» (ФГБНУ ФНЦ Садоводства), 115598, г. Москва, ул. Загорьевская, д. 4, (495)-329-51-66, vstisp@vstisp.org.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Шифр научной специальности оппонента 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

16.04.2021 г.

*Ф. Саз.*

*Подпись ведущего научного сотрудника  
Кокинского опорного пункта  
ФГБНУ ФНЦ Садоводства  
Сазонова Ф.Ф. заверяю.  
Ученой секретарь  
ФГБНУ ФНЦ Садоводства  
канд. биол. наук Филипп А.В.*



В диссертационный совет Д 999.059.04  
на базе ФГБОУ ВО «Орловский госу-  
дарственный аграрный университет  
имени Н.В. Парахина»

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Голод Татьяны Андреевны «Оценка исходного мате-  
риала красной смородины для селекции и практики в условиях Северо-  
Запада России» по специальности 06.01.05 – Селекция и семено-  
водство сельскохозяйственных растений, представленной на соиска-  
ние ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук

Фамилия, имя, отчество	Сазонов Фёдор Фёдорович
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Доктор сельскохозяйственных наук
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент по специальности «Селекция и семеноводство»
Шифр научной специальности и наименование	06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений
Основное место работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный селекционно-технологический центр садоводства и питомниководства»
Наименование структурного подразделения	Кокинский опорный пункт
Должность	Ведущий научный сотрудник
Дата рождения, паспортные данные( номер, серия, кем и когда выдан), домашний адрес, ИНН,СНИЛС (номер пенсионного страхового свидетельства)	21.12.1976 г., паспорт 15 02 856280, выдан Отделом внутренних дел Выгоничского района Брянской области 29.10.2002 г. 243365, Брянская область, Выгоничский район, с. Кокино, ул. Советская, д. 3, кв. 55. ИНН 320800161262 СНИЛС 071 – 838 – 567 91
Почтовый адрес (индекс п/о)	115598, г. Москва, ул. Загорьевская, д. 4
Контактный телефон	8920-607-0173
e-mail	sazon-f@yandex.ru



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

1. Сазонов, Ф.Ф. Основные задачи и результаты селекции смородины чёрной в условиях юго-западной части Нечерноземья России // Плодоводство и ягодоводство России: сборник научных работ. – М.: ФГБНУ ВСТИСП, 2017. – Т. XXXXVIII, Ч. 1. – С. 215-220.
2. Сазонов Ф.Ф., Лущенко В.П. Влияние сортовой устойчивости и погодных условий на развитие антракноза смородины чёрной в условиях Брянской области // Плодоводство и ягодоводство России: сборник научных работ. – М.: ФГБНУ ВСТИСП, 2017. – Т. XLIX. – С. 290-294.
3. Сазонов Ф.Ф., Лущенко В.П. Селекционная оценка смородины чёрной по устойчивости к белой (*Septoria ribis* Desm.) и бурой (*Cercospora ribicola* Ell.) пятнистостям листьев // Садоводство и виноградарство, 2018. №4. – С. 5-11.
4. Сазонов Ф.Ф. Генетические ресурсы смородины чёрной в селекции на пригодность к механизированной уборке урожая // Плодоводство и ягодоводство России, 2018. – Т. 54. – С. 63-66.
5. Сазонов Ф.Ф., Лущенко В.П. Достижения и перспективы селекции чёрной смородины на Кокинском опорном пункте ФГБНУ ВСТИСП // Сборник научных трудов Государственного Никитского ботанического сада. 2019. №148. – С. 217-227.
6. Сазонов Ф.Ф. Создание исходного материала смородины чёрной для последующих этапов селекции // Плодоводство и ягодоводство России. 2019. – Т. 58. – С. 279-288.
7. Упадышев М.Т., Метлицкая К.В., Сазонов Ф.Ф., Тумаева Т.А., Петрова А.Д., Туть Е.А., Борисова А.А., Куликова О.З., Радзениец С.Б., Чердакли А.А. Фундаментальные и практические основы создания полевого репозитория смородины чёрной в России // Садоводство и виноградарство. 2020, №4. – С. 31-41. <https://doi.org/10.31676/0235-2591-2020-4-31-41>
8. Sazonov F.F., Evdokimenko S.N., Sorokopudov V.N., Andronova N.V., Skovorodnikov D.N. The productivity of new Russian blackcurrant cultivars. *Acta Hort.* 2020. 1277, 155-158.
9. Evdokimenko S.N., Sazonov F.F., Podgayetskiy M.A., Sorokopudov V.N. Primocane raspberry cultivars for industrial cultivation in Russia. *Acta Hort.* 2020. 1277, 301-306.
10. Сазонов Ф.Ф. Формирование отечественного сортимента смородины чёрной в условиях Нечерноземного региона России // Садоводство и виноградарство. 2021. №1. С. 23-31.

Официальный оппонент

Подпись официального оппонента заверяю:

*Ученый секретарь  
ФГБНУ ВСТИСП  
канд. биол. наук  
«16» апреля 2021 г.*

Сазонов Фёдор Фёдорович

