

Председателю совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук
35.2.008.04
на базе федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Воронежский государственный аграрный
университет имени императора Петра 1»
С.В. Кадырову

Уважаемый Сабир Вагидович!

Настоящим подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Щербаковой Елены Владимировны «Оценка гибридов абрикоса обыкновенного (*Armeniaca vulgaris* Lam.) по комплексу признаков для селекции культуры в ЦЧР» по специальности 4.1.2. – селекция, семеноводство и биотехнология растений, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук. Членом экспертного совета не являюсь.

О себе дополнительно сообщаю:

Фамилия, имя, отчество	Савельева Наталья Николаевна
Год рождения, гражданство	1958, Российская Федерация
Ученая степень с указанием шифра и наименованием специальности, по которой защищена диссертация	Доктор биологических наук, 06.01.05 селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений
Место основной работы, подразделение, должность	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр имени И.В. Мичурина. Лаборатория генофонда Селекционно-генетического центра ВНИИГ и СПР им. И. В. Мичурина, Ведущий научный сотрудник лаборатории генофонда.
Ученое звание	-
Индекс, почтовый адрес места работы	393774 Россия, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Мичурина 30
Телефон	(8 475 45) 2 07 61
E-mail	cglm@rambler.ru

Доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории генофонда, ФНЦ им. И.В. Мичурина.

Подпись Савельевой Натальи Николаевны
заверяю:
Начальник отдела кадров ФНЦ им. И.В.
Мичурина

Н.Н. Савельева
10.01.2025 г.



Л.Н. Радучай
10.01.2025 г.

Перечень основных рецензируемых научных трудов Савельевой Н.Н. за период
2020 - 2024 гг.

1. Богданов Р.Е., Кружков А.В., Юшков А.Н., Земисов А.С., Чивилев В.В., Савельева Н.Н., Кириллов Р.Е., Борзых Н.В. Генетические ресурсы рода *Prunus* L. и их роль в селекции косточковых культур. Плодоводство и ягодоводство России. 2024. Т. 77. С. 7-19.
DOI: [10.31676/2073-4948-2024-77-7-192](https://doi.org/10.31676/2073-4948-2024-77-7-192).
2. Савельева Н.Н., Юшков А.Н., Земисов А.С., Чивилев В.В., Борзых Н.В. Генетические источники комплекса ценных признаков яблони для селекционного использования в ЦЧР. Бюллетень Государственного Никитского ботанического сада. 2023. № 148. С. 49-55.
<https://doi.org/10.25684/0513-1634-2023-148-49-55>
3. Савельева Н.Н., Юшков А.Н., Земисов А.С., Борзых Н.В., Чивилев В.В., Лыжин, А.С. Обеспечение стабильности устойчивости генотипов яблони к грибу *Venturia Inaequalis* (Cooke) Wint. Междисциплинарный научный и прикладной журнал «Биосфера» 2022, т. 14, № 4. – С. 384-396
4. Савельева Н.Н., Юшков А.Н., Земисов А.С. Действие засухи на сорта яблони с полигенной и моногенной устойчивостью к парше. Субтропическое и декоративное садоводство. 2021. № 79. С. 38-46.
DOI: [10.31360/2225-3068-2021-79-38-46](https://doi.org/10.31360/2225-3068-2021-79-38-46)
5. Богданов Р.Е., Юшков А.Н., Савельева Н.Н., Земисов А.С., Чивилев В.В., Кружков А.В., Борзых Н.В. перспективные сорта черешни селекции ФГБНУ "ФНЦ им. И. В. Мичурина" Плодоводство и ягодоводство России. 2020. Т. 60. С. 11-18. <https://doi.org/10.31676/2073-4948-2020-60-11-18>
6. Земисов А.С., Юшков А.Н., Савельева Н.Н., Чивилев В.В., Черенкова Т.А. Селекционная оценка гибридного потомства яблони по накоплению в плодах аскорбиновой кислоты. Плодоводство и ягодоводство России. 2020. Т. 61. С. 24-28. <https://doi.org/10.31676/2073-4948-2020-61-24-28>
7. Земисов А.С., Савельева Н.Н., Юшков А.Н., Чивилев В.В., Борзых Н.В. Устойчивость гибридов колонновидной яблони к низким температурам в осенне-зимний период. Плодоводство и ягодоводство России. 2020. Т. 63. С. 70-76. DOI: [10.31676/2073-4948-2020-63-70-76](https://doi.org/10.31676/2073-4948-2020-63-70-76)

Доктор биологических наук, ведущий научный
сотрудник лаборатории генофонда,
ФНЦ им. И.В. Мичурина.

Список научных работ и подпись Савельевой
Натальи Николаевны заверяю:
Начальник отдела кадров ФНЦ им. И.В.
Мичурина

Н.Н. Савельева
10.01.2025 г.



Л.Н. Радучай
10.01.2025 г.