

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

Уважаемый Сабир Вагидович!

Настоящим подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Новичихина Андрея Петровича на тему: «Оценка новых инбредных линий кукурузы и получение на их основе высокопродуктивных раннеспелых гибридов» 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	Хатефов Эдуард Балилович
Год рождения, гражданство	13.06.1967, 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, 03.02.07 – генетика.
Место основной работы, подразделение, должность	ФГБНУ Федеральный исследовательский центр «Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова», отдел генетических ресурсов крупяных культур, ведущий научный сотрудник
Ученое звание	-
Индекс, почтовый адрес места работы	190031, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д.42 – 44. ВИР
Телефон	+7 (965) 035-24-27
E-mail	haed1967@rambler.ru , secretary@vir.nw.ru

Доктор биологических наук

Э.Б. Хатефов

Подпись Хатефова Эдуарда Балиловича
заверяю:

ФИО

Начальник отдела кадров ФГБНУ
Федеральный исследовательский центр
«Всероссийский институт генетических
ресурсов растений им. Н.И. Вавилова»

Дата

21.01.2025

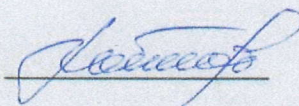


Перечень основных научных трудов Э.Б. Хатефова в рецензируемых изданиях
за период 2020–2024 гг.

1. Источники и доноры признака многорядности початка для гибридной селекции кукурузы в коллекции ВИР / Э. Б. Хатефов, П. М. Богдан, А. А. Грушин [и др.] // Экологическая генетика. – 2024. – Т. 22, № 2. – С. 151-160.
2. Потенциал продуктивности некоторых гибридов кукурузы коллекции ВИР для выделения крахмала при глубокой переработке зерна / В. Г. Гольдштейн, Л. П. Носовская, Л. В. Адикаева [и др.] // Экологическая генетика. – 2023. – Т. 21, № 1. – С. 19-31.
3. Потенциал продуктивности гибридов кукурузы селекции Национального центра зерна им. П.П. Лукьяненко для глубокой переработки зерна / В. Г. Гольдштейн, А. И. Супрунов, П. М. Богдан [и др.] // Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции. – 2023. – Т. 184, № 3. – С. 51-60.
4. Бойко, В. Н. Исходный материал для гибридной селекции кукурузы на многопочатковость из коллекции ВИР / В. Н. Бойко, Э. Б. Хатефов // Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции. – 2021. – Т. 182, № 4. – С. 27-35.
5. Селекция новых гибридов кукурузы на основе редиплоидных линий из коллекции ВИР / Б. Р. Шомахов, Р. С. Кушхова, Р. А. Кудаев [и др.] // Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. – 2020. – № 5(97). – С. 20-30.
6. Оценка новых гибридов восковидной кукурузы по хозяйственно ценным признакам / С. П. Аппаев, А. М. Кагермазов, А. В. Хачидогов [и др.] // Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. – 2020. – № 6(98). – С. 113-120.
7. Говор, Е. М. Ранжирование коллекции кукурузы (*Zea mays* L.) ВИР по селекционно ценным признакам в агроклиматических условиях Республики Беларусь / Е. М. Говор, Э. Б. Хатефов // Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции. – 2020. – Т. 181, № 2. – С. 28-34.

Доктор биологических наук

Э.Б. Хатефов



Список научных работ и подпись
Хатефова Эдуарда Балиловича заверяю:
Начальник отдела кадров ФГБНУ
Федеральный исследовательский центр
«Всероссийский институт генетических
ресурсов растений им. Н.И. Вавилова»

ФИО _____



Дата 21.01.2025