

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ЦЕНТР  
ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ  
ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ РАСТЕНИЙ  
имени Н.И.ВАВИЛОВА»



MINISTRY OF SCIENCE AND HIGHER  
EDUCATION OF THE RUSSIAN FEDERATION

FEDERAL STATE BUDGETARY SCIENTIFIC  
INSTITUTION

FEDERAL RESEARCH CENTER

THE N.I.VAVILOV ALL-RUSSIAN INSTITUTE  
OF PLANT GENETIC RESOURCES

Ул. Большая Морская, д.42,44, Санкт-Петербург,  
190031 Россия  
Дирекция: Тел.: (812) 312-51-61; (812) 314-2234  
Факс: (812) 570-4770  
secretary@vir.nw.ru  
http://www.vir.nw.ru

42,44, Bolshaya Morskaya Str., 190031,  
St. Petersburg, Russia  
Management: Tel.: +7 (812) 312-5161; (812) 314-2234  
Fax: +7 (812) 570-4770  
secretary@vir.nw.ru  
http://www.vir.nw.ru

24.07.2022 № 01/1082  
На № \_\_\_\_\_

Директору  
Вологодского научного центра  
Российской академии наук  
Шабуновой А.А.  
[common@volnc.ru](mailto:common@volnc.ru)

Глубокоуважаемая Александра Анатольевна!

От лица соорганизаторов Вавиловской школы молодых ученых 2022 «Генетические ресурсы растений: сохранение и использование в селекции в целях продовольственной безопасности Российской Федерации» - Федерального исследовательского центра Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова и Адыгейского государственного университета – выражаю искреннюю благодарность заместителю директора по научной работе ФГБУН ВолНЦ РАН, директору СЗНИИМЛПХ Мазилу Евгению Александровичу за участие в работе Школы в качестве лектора и выступление с лекцией «Мировые тренды в экономике сельского хозяйства».

В текущем году Школа организована в рамках осуществления проекта Научного центра мирового уровня «Агротехнологии будущего» и прошла на базе Кубанской опытной станции – филиала ВИР и Кубанского генетического банка семян – филиала ВИР в Краснодарском крае 3 -8 июля 2022 года. Участие в Школе приняло 27 молодых ученых из 7 субъектов Российской Федерации, представлявших 9 вузов и НИИ.

Участие в Школе Мазилова Евгения Александровича внесло заметный вклад в осуществление программы Школы и позволило вовлечь всех участников в содержательное обсуждение поднятых в лекции вопросов, способствовало формированию у слушателей Школы представления о широте применения возможностей современной генетики и селекции для решения фундаментальных и практических задач.

Искренне благодарю Вас за поддержку Вавиловской школы 2022, прошу поощрить Мазилова Евгения Александровича и рассчитываю на дальнейшее сотрудничество и взаимодействие!

*с уважением,*  
Заместитель директора по  
научно-организационной работе ВИР

*А.А. Заварзин*  
А.А. Заварзин