

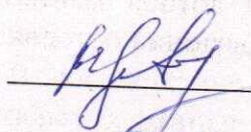
В диссертационный совет 24.1.018.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при ФГБУН «ВНИИВиВ «Магarach» РАН»

### СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

Я, Еремин Виктор Геннадиевич, даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента диссертации Райкова Артема Владимировича «Оценка влияния привойно-подвойных комбинаций на качество и выход саженцев аборигенных сортов винограда Крыма» по специальности 4.1.4. – Садоводство, овощеводство виноградарство и лекарственные культуры.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие на обработку моих персональных данных в целях включения в аттестационное дело для защиты диссертации соискателя. Согласие распространяется на следующие персональные данные: фамилия, имя, отчество; ученая степень; ученое звание; шифр специальности, по которой защищена диссертация; место основной работы; должность; контактный телефон; e-mail; научные публикации.

Также подтверждаю, что даю согласие на размещение полного текста отзыва на диссертацию и сведений об официальном оппоненте на сайте (портале) ФГБУН «ВНИИВиВ «Магarach» РАН» и в информационно-коммуникационной сети «Интернет» с момента подписания настоящего согласия.



Подпись доктора с.-х. наук, профессора РАН Еремина В. Г. заверяю:

Зам. директора по науке Крымской ОСС филиала ВИР,  
канд. с.-х. наук Подорожный В.Н.



Сведения об официальном оппоненте  
по диссертации

Фамилия, имя, отчество	Еремин Виктор Геннадиевич
Гражданство	РФ
Учёная степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Доктор с.-х. наук 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений
Учёное звание	Профессор РАН
Место работы и занимаемая должность	Крымская опытно-селекционная станция – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова» (Крымская ОСС филиал ВИР), директор
Почтовый индекс, адрес организации	353384 Краснодарский край, г. Крымск, ул. Вавилова, д. 12
Веб-сайт	<a href="http://опытная.рф">http: опытная.рф</a>
Телефон	8-918-46-41-938
e-mail	<a href="mailto:eremin-vikt@bk.ru">eremin-vikt@bk.ru</a>
Основные публикации в рецензируемых изданиях по профилю защищаемой диссертации	<p>1 Особенности сохранения генофонда дикорастущих видов косточковых культур <i>ex situ</i> / Г.В. Еремин, <b>В.Г. Еремин</b>, И.С. Чепинога, Т.А. Гасанова. – DOI: 10.30901/2227-8834-2021-3-12-19// Труды по прикл. ботанике, генетике и селекции. – 2021. – Т. 182(3). – С. 12-19. = [Genetic diversity of wild stone fruit species: specific aspects of <i>ex situ</i> conservation / G.V.Eremin, <b>V.G. Eremin</b>, I.S. Chepinoga, T.A. Gasanova. – DOI: 10.30901/2227-8834-2021-3-12-19 // Proceedings on applied botany, genetics and breeding. – 2021. – Vol. 182(3). – P. 12-19].</p> <p>2 Eremin, G. The gene pool of the black apricot – <i>Prunus dasycarpa</i> Pers. And its use in stone fruit crops breeding / G. Eremin, V. Eremin, T. Gasanova // BIO Web of Conferences. – 2021. – Vol. 38 : Northern Asia Plant Diversity 2021. – 6 p. = [Еремин, Г. Генофонд черного абрикоса – <i>Prunus dasycarpa</i> Pers. и его использование в селекции косточковых культур / Г. Еремин, В. Еремин, Т. Гасанова // BIO Web of</p>

Conferences. – 2021. – Т. 38 : Разнообразие растений Северной Азии 2021. – 6 с.] – URL: <https://doi.org/10.1051/bioconf/20213800029>

3 Eremin, G.V. Developing New Cultivars of *Prunus* × *Rossica* Erem. and Clonal Rootstocks at the Krymsk Experiment Breeding Station / G. V. Eremin, **V.G. Eremin** // Proc. Latvian Acad. Sci. Section B. – 2022. – Vol. 76(4). – P. 432-437. = [Еремин, Г.В. Разработка новых сортов *Prunus* × *Rossica* Erem. и клоновых подвоев на Крымской опытно-селекционной станции / Г.В. Еремин, **В.Г. Еремин** // Труды Латвийской академии наук. Секция Б. – 2022. – Т. 76(4). – С. 432-437]. – DOI 10.2478/prolas-2022-0067 – URL: <https://sciendo.com/issue/PROLAS/76/4>

4 Eremina, O.V. Increasing resistance to coccomycosis in sweet cherry by applying distant hybridization with cherry species / O.V. Eremina, **V.G. Eremin** // BIO Web of Conferences. – 2022. – Vol. 47. – 8 p. = [Еремина, О.В. Повышение устойчивости к коккомикозу у черешни путем применения отдаленной гибридизации с видами вишни// О.В. Еремина, **В.Г. Еремин** // BIO Web of Conferences. – 2022. – Т. 47. – 8 с.] – URL: <https://doi.org/10.1051/bioconf/2022470200>

6

5 Еремин, Г.В. Полиморфизм *Prunus cerasifera* и его использование в селекции косточковых культур / Г.В. Еремин, **В.Г. Еремин** = [Polymorphism in *Prunus cerasifera* and its significance for stone crop breeding / G.V. Eremin, V.G. Eremin]. – DOI: 10.30901/2658-3860-2023-2-03 // *Vavilovia*. – 2023. – Т. 6(2). – С. 33-43.

Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где работает соискатель учёной степени или его

Не являюсь

научный руководитель?	
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель является руководителем или работником организации- заказчика или исполнителем (соискателем)?	Не являюсь
Являетесь ли Вы членом Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации?	Не являюсь
Являетесь ли Вы членом диссертационного совета, принявшего диссертацию к защите?	Не являюсь
Являетесь ли Вы соавтором соискателя учёной степени по опубликованным работам по теме диссертационного исследования?	Не являюсь



Подпись доктора с.-х. наук, профессора РАН Еремина В.Г. заверяю:

Зам. директора по науке Крымской ОСС филиала ВИР,  
канд. с.-х наук





Подорожный В.Н.