

В диссертационный совет 24.1.199.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при ФГБУН «НБС-ННЦ»

### СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

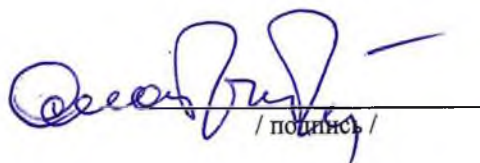
Я, Омарова Зухра Магомедовна, кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник лаборатории генетики и селекции, Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Субтропический научный центр РАН», даю свое согласие выступать в качестве оппонента по диссертации Панюшкиной Евгении Сергеевны на тему «Биологические особенности сортов и гибридных форм хурмы восточной (*Diospyros kaki* Thunb.) в условиях Крыма», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений (сельскохозяйственные науки) и предоставить официальный отзыв в диссертационный совет в установленном порядке.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О 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) Никитского ботанического сада – Национального научного центра и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с момента подписания настоящего согласия.

Приложение: сведения об официальном оппоненте.

Ст. научный сотрудник  
ФИЦ СНЦ РАН,  
к. с.-х. н.



/ подпись /

З.М. Омарова

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Панюшкиной Евгении Сергеевны на тему «Биологические особенности сортов и гибридных форм хурмы восточной (*Diospyros kaki* Thunb.) в условиях Крыма», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений (сельскохозяйственные науки)

Фамилия, Имя, Отчество	Омарова Зухра Магомедовна
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Кандидат сельскохозяйственных наук по научной специальности 06.01.07 – Плодоводство, виноградарство
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Субтропический научный центр Российской академии наук»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФИЦ СНЦ РАН
Тип организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Полное наименование отдела	лаборатория генетики и селекции отделения генетических ресурсов растений
Занимаемая должность	старший научный сотрудник
Почтовый индекс, адрес организации	354002, Россия, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Яна Фабрициуса, 2/28
Веб-сайт	<a href="https://subtropas.ru/">https://subtropas.ru/</a>
Адрес электронной почты	<a href="mailto:zuly_om@mail.ru">zuly_om@mail.ru</a>
Телефон	8 (918) 405-93-71
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Омаров, М.Д. Перспективные гибриды хурмы восточной селекции ФИЦ СНЦ РАН / Омаров М.Д., Кулян Р.В., Омарова З.М. // Субтропическое и декоративное садоводство. 2024. № 88. С. 65-75.</li> <li>2. Кулян, Р.В. Исторические аспекты селекционных исследований плодовых, субтропических, орехоплодных культур и чайного растения / Кулян Р.В., Омарова З.М. // Субтропическое и декоративное садоводство. 2023. № 84. С. 66-81.</li> <li>3. Омарова, З.М. Влияние омолаживающей обрезки на развитие и плодоношение полновозрастных деревьев</li> </ol>

фейхоа / Омарова З.М., Омаров М.Д. // Субтропическое и декоративное садоводство. 2023. № 85. С. 75-82.

4. Омаров, М.Д. Комплекс экологических факторов, необходимых для хурмы восточной (*Diospyros Kaki* L.) и фейхоа (*Feijoa Sellowiana* (O. BERG)) / Омаров М.Д., Омарова З.М. // Субтропическое и декоративное садоводство. 2023. № 85. С. 83-94.

5. Omarov, M. The influence of the planting scheme on the development and productivity of persimmon (*Diospyros kaki* Thunb.) in the humid subtropics of Russia / Omarov M., Belous O., Omarova Z. // Acta Horticulturae. 2022. T. 1338. С. 129-133.

6. Омаров, М.Д. Оценка коллекции хурмы восточной (*Diospyros kaki* L.) по основным хозяйственно ценным признакам в условиях влажных субтропиков России / Омаров М.Д., Кулян Р.В., Омарова З.М. // Аграрный научный журнал. 2022. № 2. С. 30-33.

7. Кулян, Р.В. Завязывание гибридных семян хурмы восточной в зависимости от качества пыльцы отцовских форм / Кулян Р.В., Омаров М.Д., Омарова З.М., Киселева Н.С. // Вестник российской сельскохозяйственной науки. 2022. № 3. С. 13-16.

8. Omarov, M. Breeding of subtropical (*Diospyros kaki* L., *Feijoa sellowiana* BERG) and citrus crops (*Citrus reticulata* BLAN. VAR. UNCHIU TAN.) in FRC SSC OF RAS / Omarov M., Kulyan R., Omarova Z. // В сборнике: BIO Web of Conferences. EDP Sciences, 2022. С. 02010.

9. Platonova, N. The content of polyphenolic compounds in feijoa fruits in the humid subtropics of Russia / Platonova N., Omarova Z., Belous O. // В сборнике: BIO WEB OF CONFERENCES. EDP Sciences, 2022. С. 02004.

10. Омаров, М.Д. Результаты селекции по субтропическим плодовым культурам в Российской Федерации / Омаров М.Д., Омарова З.М. // Новые технологии. – 2020.

	— №1. – С. 131-137. 11. Омаров, М.Д. Сортовые особенности качества плодов хурмы восточной и ее значение / Омаров М.Д., Омарова З.М., Белоус О.Г. // Проблемы развития АПК региона. – 2019. — №2(38). – С. 131-135.
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где работает соискатель ученой степени, его научный руководитель?	Не являюсь
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени 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 по опубликованным работам по теме диссертационного исследования?	Не являюсь

Ст. научный сотрудник  
ФИЦ СЦ РАН,  
к. с.-х. н.

  
подпись

З.М. Омарова

Подпись З.М. Омаровой заверяю:  
Начальник ОК Федерального государственного  
бюджетного учреждения науки  
«Федеральный исследовательский центр  
«Субтропический научный центр РАН»



К.П. Дашян