

В диссертационный совет Д 900.011.02  
по защите диссертаций на соискание ученой  
степени кандидата наук, на соискание ученой  
степени доктора наук при ФГБУН «НБС-ННЦ»

### СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

Я, Лёзин Михаил Сергеевич, кандидат биологических наук, кафедры овощеводства и плодородства имени проф. Н.Ф. Коняева, Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный аграрный университет», даю согласие выступать в качестве оппонента по диссертации Османова Руслана Маликовича на тему «Природные ресурсы и биологические особенности абрикоса обыкновенного в условиях Горного Дагестана», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.1.4. Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры (биологические науки) и предоставить отзыв в диссертационный совет в установленном порядке.

В соответствии 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.

Кандидат биологических наук, доцент  
кафедры овощеводства и плодородства  
имени проф. Н.Ф. Коняева ФГБОУ ВО «Уральский ГАУ»

М.С. Лёзин

Подпись

Жарпушина И.Ю.  
заверяю



**СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ**

по диссертации Османова Руслана Маликовича

«Природные ресурсы и биологические особенности абрикоса обыкновенного в условиях Горного Дагестана», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.1.4. Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры (биологические науки)

Фамилия, имя, отчество	Лёзин Михаил Сергеевич
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Кандидат биологических наук по специальности 03.02.01. Ботаника
Ученое звание	Нет
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «Уральский ГАУ»
Тип организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Полное наименование лаборатории	Кафедра овощеводства и плодоводства имени проф. Н.Ф. Коняева
Занимаемая должность	доцент
Почтовый индекс, адрес организации	620075, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, д. 42
Веб-сайт	<a href="https://urgau.ru/">https://urgau.ru/</a>
Телефон	+ 8 951 255 32 60
Адрес электронной почты	Lezin-misha@mail.ru
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации (не более 15 публикаций)	<p>1. <b>Lyozin M.S.</b>, Asbaganov S.V., Mochalova O.V., Gusev D.A., Simagin V.S. Study of chromosome composition of the southern Ural genotypes of <i>Prunus pumila</i> L. by various methods // Prospects of Development and Challenges of Modern Botany. BIO Web of conferences. 2018. 11(00028). DOI: 10.1051/bioconf/20181100028</p> <p>2. Глаз Н.В., Галимов В.Р., Уфимцева Л.В., Васильев А.А., Гасымов Ф.М.О., <b>Лёзин М.С.</b>, Самарина О.В., Исакова М.Г., Слепнева Т.Н. Технология производства посадочного материала вишни в условиях Южного Урала. Екатеринбург, 2018. 55 с.</p> <p>3. <b>Лёзин М.С.</b>, Уфимцева Л.В., Глаз Н.В., Лёзина В.А. Влияние погодных условий на</p>

биохимические показатели ягод жимолости // Субтропическое и декоративное садоводство. 2018. 64. С.154–159.

4. **Лёзин М.С.**, Симагин В.С., Локтева А.В. Особенности проявления внутривидовой изменчивости плодов *Prunus pumila* в Челябинской области при интродукционном процессе // Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции. 2019. Т. 180(3). С. 82–90.

5. Васильева О.Ю., **Лёзин М.С.**, Козлова М.В. Онтогенез *Prunus pumila* L. и *Rosa glauca* Pourp. в интродукционных популяциях на юге Урала и Западной Сибири // Бюллетень Государственного Никитского бот. сада. 2019. Т. 133. С. 86-93.

6. **Lezin M.**, Glaz N. Some promising sources of expansion of the introduction potential of *Prunus pumila* L. / M. Lezin, // Plant Diversity: Status, Trends, Conservation Concept. BIO Web of Conferences. 2020. 20 (2020). DOI: 10.1051/bioconf/20202400048

7. **Лёзин М.С.**, Асбаганов С.В. Морфологический и генетический полиморфизм интродукционной популяции *Prunus pumila* L. в Челябинской области // Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции. 2021. Т. 182. № 1. С. 142–152.

8. Нохрин Д.Ю., Уфимцева Л.В., **Лёзин М.С.** Использование тепловых карт для визуализации экспертной оценки вкуса продукции // Плодоводство и виноградарство Юга России. 2021. № 71 (5). С. 207–218.

9. **Lezin M.**, Ufimtseva L. Assessment of relationship between biometric characteristics of stone and crown morphotype of *Prunus pumila* L. // Northern Asia Plant Diversity: Current Trends in Research and Conservation. 2021. С. 00072.

10. **Лёзин М.С.**, Васильева О.Ю. Морфологические особенности растений культурной популяции *Prunus pumila* L. в условиях северной лесостепной зоны Челябинской области // Вестник Оренбургского государственного педагогического университета. Электронный научный журнал. 2022. № 1 (41). С. 24–34.

11. **Лёзин М.С.**, Лёзина В.А. Роль

	<p>экологических факторов в нерегулярном плодоношении культуры абрикоса в условиях лесостепи Зауралья // Аграрный вестник Урала. 2022. № 10 (225). С. 12–20.</p> <p>12. Карпухин М.Ю., Лёзин М.С., Лёзина В.А. Подбор овощей, плодов и ягод по витаминной ценности для функционального питания населения в регионах с высокой экологической нагрузкой // Аграрное образование и наука. 2023. № 1. С. 1.</p> <p>13. Лёзин М.С., Карпухин М.Ю., Лёзина В.А. Хозяйственная оценка гибридной формы <i>Prunus tomentosa</i> Thunb. и <i>Prunus ulmifolia</i> Franch // Бюллетень Государственного Никитского ботанического сада. 2023. № 146. С. 14–21.</p>
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 науки Российской Федерации?	Не являюсь
Являетесь ли Вы членом диссертационного совета, принявшего диссертацию к защите?	Не являюсь
Являетесь ли Вы соавтором соискателя степени по опубликованным работам по теме диссертационного исследования?	Не являюсь

Кандидат биологических наук, доцент  
кафедры овощеводства и плодородства  
имени проф. Н.Ф. Коняева ФГБОУ ВО «Уральский ГАУ»



Лёзин М.С.  
Карпухин М.Ю.  
заверяю

*(Handwritten signature)*

М.С. Лёзин

*(Handwritten signature)*  
М.Ю. Карпухин