

Председателю  
диссертационного совета Д212.249.06  
профессору Матвеевой Р.Н.

Я, Хамитов Ренат Салимович, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Гришловой Марии Викторовны «Изменчивость, отбор кедровых соснов разного географического происхождения в групповых посадках и на плантации (пригородная зона Красноярска)» по специальности 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство.

Фамилия, Имя, Отчество	<b>Хамитов Ренат Салимович</b>
Шифр и наименование научной специальности, по которой защищена диссертация	06.03.01 — Лесные культуры, селекция, семеноводство
Учёная степень, ученое звание	доктор сельскохозяйственных наук, доцент
Наименование отрасли науки	сельскохозяйственные науки
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы, и занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина", ФГБОУ ВО "Вологодская ГМХА им. Н.В. Верещагина", профессор кафедры лесного хозяйства
Почтовый индекс, адрес	160555, Вологодская область, г. Вологда, с. Молочное, ул. Шмидта, д. 2
Телефон	+7 (8172) 52-57-30 (организации) +7 921 235 48 83 (личный)
Адрес электронной почты	<a href="mailto:r.s.khamitov@mail.ru">r.s.khamitov@mail.ru</a> (личный) <a href="mailto:academy@molochnoe.ru">academy@molochnoe.ru</a> (организации)
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет	<ol style="list-style-type: none"><li><b>Хамитов, Р. С.</b> Изменчивость сосны кедровой сибирской по урожайности шишек в условиях интродукции / Р. С. Хамитов, М. М. Андронова, А. М. Антонов // Известия высших учебных заведений. Лесной журнал, 2018. – № 3(363). – С. 84-91.</li><li><b>Хамитов, Р. С.</b> Влияние изменчивости сосны кедровой сибирской по форме шишек на всхожесть семян и рост сеянцев / Р. С. Хамитов, С. М. Хамитова // Вестник БГАУ, 2018. – № 2. – С. 143-148.</li><li><b>Хамитов, Р. С.</b> Индивидуальная изменчивость урожайности семян сосны кедровой сибирской в условиях интродукции / Р. С. Хамитов, С. А. Баранова // Хвойные бореальной зоны, 2019. – Т. 37. – № 6. – С. 443-447.</li><li>Смирнов А. В. Влияние типа условий местопроизрастания и географического положения популяций на степень интрогрессивной гибридизации ели в Вологодской области / А. В. Смирнов, <b>Р. С. Хамитов</b>, С. А. Корчагов [и др.] // Лесохозяйственная информация. – 2020. – № 4. – С. 94-104.</li></ol>

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет	<p>5. Зарубина, Л. В. Сезонный рост сосны обыкновенной на заболоченных почвах Севера / Л. В. Зарубина, Р. С. Хамитов // Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. – 2021. – № 3(381). – С. 86-100.</p> <p>6. Корчагов С. А. Лесоводственно-хозяйственная оценка объектов биологического разнообразия в таежной зоне / С. А. Корчагов, Р. С. Хамитов, С. Е. Грибов [и др.] // Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. – 2021. – № 6(384). – С. 110-120.</p>
Список основных публикаций по теме диссертации в прочих научных изданиях за последние пять лет	<p>7. Рябев, А.А. Влияние освещенности на рост кедра сибирского в парке ветеранов с. Кичменгский городок / А.А. Рябев, Р.С. Хамитов // НИРС – шаг в науку: матер. научно-практической конференции. – Вологда – молочное, Вологодская ГМХА, 2017. – С. 71-73.</p> <p>8. Хамитов, Р. С. Изменчивость качества семян ели на лесосеменной плантации в зоне интродукции гибридизации / Р. С. Хамитов, Н. А. Бабич, А. П. Енальский. – Вологда-молочное, Вологодская ГМХА, 2017. – 132 с.</p> <p>9. Хамитов, Р. С. Рост и состояние сосны кедровой сибирской в Чагринской роще Вологодской области / Р. С. Хамитов // Инновационные технологии для реализации программы научно-технического развития сельского хозяйства: Материалы Международной научно-практической конференции: Ижевск: Ижевская ГСХА, 2018. – С. 241-244.</p> <p>10. Хамитов, Р. С. Влияние географического происхождения семян на рост сеянцев сосны кедровой сибирской в Вологодской области / Р. С. Хамитов, В. Н. Воробьев, Т. А. Кошелева // Плодоводство, семеноводство, интродукция древесных растений: матер. Междунар. научной конференции. – Красноярск: СибГАУ, 2018. – Т. 21. – С. 263-265.</p> <p>11. Хамитов, Р. С. Рост сеянцев сосны кедровой сибирской разного географического происхождения в Вологодской области / Р. С. Хамитов, В. Н. Воробьев, Т. А. Кошелева // Тобольск научный – 2018 : Материалы XV Всероссийской (с международным участием) научно-практической конференции. – Тобольск: "Частное учреждение дополнительного профессионального образования Международный институт инновационного образования. Центр повышения квалификации", 2018. – С. 99-102.</p> <p>12. Хамитов, Р. С. Рост и жизненное состояние культур сосны кедровой сибирской в Устюженском районе / Р. С. Хамитов, С. А. Баранова // Инновационные технологии в сельском и лесном хозяйстве: матер. Всероссий-</p>

- ской научно-практической конференции с международным участием. – Вологда-Молочное: Вологодская ГМХА, 2019. – С. 104-107.
13. Хамитов, Р. С. Урожайность сосны кедровой сибирской в Вологодской области на примере Чагринской рощи / Р. С. Хамитов, Л. В. Зарубина // Научно-образовательная среда как основа развития агропромышленного комплекса арктических территорий: Научно-практическая конференция с международным участием «Научно-образовательная среда как основа развития агропромышленного комплекса арктических территорий». – Якутск: Дани-Алмас, 2021. – С. 83-86.
14. Khamitov R. S. Variability of Siberian stone pine seed yield in introduction plantations in the Vologda region (изменчивость урожайности семян кедра сибирского в интродукционных насаждках в вологодской области) / R. S. Khamitov, M. M. Andronova, S. A. Korchagov, S. M. Khamitova // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science: International Scientific and Practical Conference "Improving Energy Efficiency, Environmental Safety and Sustainable Development in Agriculture" (EESTE 2021). – Saratov: IOP Publishing Ltd, 2022. – P. 012010.

Доктор с.-х. наук, профессор  
кафедры лесного хозяйства  
ФГБОУ ВО «Вологодская государственная  
молочнохозяйственная академия  
им. Н. В. Верещагина»

Р.С. Хамитов

Подпись Р.С. Хамитова <sup>запечатлена</sup>  
Ученый секретарь Ученого совета  
Вологодской ГМХА



Л.В. Зарубина