

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации

ФИО соискателя: Савина Виктория Викторовна

На тему: Повышение эффективности и качества сушки пиломатериалов твёрдолиственных пород

На соискание учёной степени кандидата технических наук

По специальности: 05.21.05 – Дровесиноведение, технология и оборудование деревопереработки

Фамилия, имя, отчество	Исаев Сергей Петрович
Гражданство	Россия
Ученая степень (с указанием шифра специальностей научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук (05.21.05)
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет»
Почтовый и юридический адрес	680035, Россия, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 136
Должность	профессор кафедры технологии лесопользования и ландшафтного строительства
Официальный сайт организации	http://pnu.edu.ru
Адрес электронной почты организации	mail@pnu.edu.ru
Телефон	(4212) 37-51-86, 72-06-84
Адрес электронной почты официального оппонента	isaevsp@pnu.edu.ru
Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1. Исаев С.П., Еренков О.Ю. Модернизация технологии и прессового оборудования в производстве клееных деревянных конструкций // Ремонт. Восстановление. Модернизация. 2021. № 5. С. 8-11.	
2. S. Isaev, O. Erenkov, I. Galanina. Improving the Technology of Wood Glued Materials Production // Lecture Notes in Mechanicals Engineering, No.6/ Springer Verlag. 2021. P. 1402–1408.	
3. Еренков О.Ю., Исаев С.П., Шевчук К.А. Электрофизическое модифицирование связующих в технологии композитов. ТОГУ – Хабаровск, 2020. 229 с.	
4. Исаев С.П., Еренков О.Ю. Совершенствование технологии производства древесных клееных материалов // Ремонт. Восстановление. Модернизация. 2020. № 2. С. 43-46.	
5. Исаев С.П., Еренков О.Ю. Совершенствование технологии стенового материала малоэтажного домостроения // Ремонт. Восстановление. Модернизация. 2020. № 3. С. 12-15.	
6. Исаев С.П., Бегунков О.И., Бегункова Н.О. Остаточные напряжения и прочность адгезионного соединения при склеивании листовенного шпона // Системы. Методы. Технологии. 2019. № 4 (44). С. 118-124.	
7. Исаев С.П. Выбор режима снижения давления на пакет листовенного шпона в процессе склеивания // Journal of Advanced Research in Natural Science. 2018. № 5. С. 30-33.	
8. Исаев С.П. Описание релаксирующих напряжений в склеиваемом пакете листовенного шпона // Journal of Advanced Research in Natural Science. 2018. № 5. С. 20-23.	
9. Исаев С.П., Еренков О.Ю. Способ изготовления стенового материала // Патент на изобретение RU 2645231 С1, 19.02.2018. Заявка № 2017115296 от 28.04.2017.	

Официальный оппонент

Исаев С.П.

Подпись

Исаев С. П.

Завср... специалист по персоналу отдела кадров



Исаев С. П.