

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. соискателя Храброва Ольга Юрьевна

На тему: Обоснование способа раскрытия пиловочника параллельно образующей для получения конструкционных пиломатериалов

На соискание учёной степени кандидата технических наук

По специальности 05.21.05 – Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки

ФИО	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы; Должность	Учёная степень и учёное звание	Наименование отрасли науки, научных специальностей, по которой защищена диссертация	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Каратаев Сергей Григорьевич	ООО «Фазтон», Главный специалист по технологии деревообработки и деревянному домостроению	Кандидат технических наук, доцент	05.21.05 – древесиноведение, технология и оборудование деревообрабатывающих производств	1. Черных А.Г., Черных А.С., Песков А.В., Каратаев С.Г. Наружные ограждающие конструкции жилых и общественных зданий из железобетона с применением панелей на деревянном каркасе. Монография, СПбГАСУ-СПб., 2012, 151с. 2. Черных А.С., Песков А.В., Каратаев С.Г. Комбинированная строительная конструкция с деревянным каркасом. Патент на полезную модель № 116525 Российская Федерация: МПК В04В 1/00, 2/70, 1/94 (2006.01), заявл. 19.12.2011; опубл. 27.05.2012. Бюл. №15 3. Архангельский С.В., Каратаев С.Г., Тепляков Д.А. Патент на полезную модель №102646 Российская федерация: МПК E04F 13/07 (2006.01). заявл. 01.10.2010; опубл. 10.03.2011. Бюл. №7

			<p>4. Архангельский С.В., Каратаев С.Г., Тепляков Д.А. Стеновая теплоизолирующая панель с вентилируемым фасадом заводской готовности «Рослав» и опорный кронштейн для её установки. Патент на изобретение № 2448203 Российская федерация: МПК E04F 13/07 (2006.C!). заявл. 01.10.2010; опубл. 20.04.2012. Бюл. №11</p> <p>5. ГОСТ Р 55658-2013 «Панели стеновые с деревянным каркасом. Технические условия»</p> <p>6. Черных А.С., Каратаев С.Г. Рекомендации по применению национального стандарта ГОСТ Р 55658-2013 «Панели стеновые с деревянным каркасом. Технические условия» Сборник трудов международной научно-технической конференции 28-30 июня 2015г. /Строительная наука-XXI века: Теория, образование, практика, инновации Северо-Арктическому региону</p>
--	--	--	---

Подпись официального оппонента

/Каратаев С.Г./

Собственноручную подпись
С.Г. Каратаева заверяю



Генеральный директор
ООО «Фазтон» В.В. Шмаков