

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации

ФИО соискателя: Князева Юлия Александровна

На тему: Технология мелованного крафт-лайнера

На соискание учёной степени кандидата технических наук

По специальности 05.21.03 – Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины

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)
Мусина Ляйсан Рафаиловна	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», доцент	Кандидат технических наук	05.21.03 – Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение физико-механических свойств и процесса биоразложения модифицированной мешочной бумаги / А.И. Назмиева, М.Ф. Галиханов, Л.Р. Мусина // Изв. Вузов. Лесн. журн. – 2017. – № 5. С. 150-158. 2. Изменение механических свойств целлюлозно-бумажного материала при обработке его поверхности / Л.Р. Мусина, А.И. Назмиева, М.Ф. Галиханов // Бутлеровские сообщения. – 2017. – Т.49. – №3. – С. 44-49. 3. Влияние электретирирования на сорбционные и фильтрующие свойства фильтровальной бумаги / Мусина Л.Р., Галиханов // М.Ф. Химия растительного сырья. – 2017. - №2. - С. 155-161. 4. Влияние электретирирования на деформационные и прочностные свойства бумажных фильтров / Мусина Л.Р., Галиханов М.Ф., Нафикова А.Р. // Вестник Казанского технологического университета. - 2017. – Т.20. №6. -С.48-50. 5. Управление эксплуатационными свойствами фильтровальной бумаги с помощью униполярного коронного разряда /Л.Р. Мусина, М.Ф. Галиханов, С.В. Волкова // Проблемы механики

