

Сведения о научном консультанте по диссертации  
на соискание ученой степени доктора технических наук  
Сергеевичева Александра Владимировича  
«Формирование чистой поверхности древесины резанием»

Фамилия Имя Отчество: Онегин Владимир Иванович

Дата рождения: 24 июля 1935 года

Гражданство: Российская Федерация

Место основной работы: ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова (СПбГЛТУ)

Телефон: 8 (921) 938 47 57

e-mail: [onegin.ltu@mail.ru](mailto:onegin.ltu@mail.ru)

Подразделение: институт ландшафтной архитектуры, строительства и обработки древесины, кафедра технологии и оборудования деревообрабатывающих производств

Должность: профессор кафедры

Ученая степень: доктор технических наук

Ученое звание: профессор

Диссертация защищена по специальности: 05.21.05 – «Процессы и механизация деревообрабатывающих производств; древесиноведение»

Основные публикации по профилю диссертации за последние 5 лет:

1. Исследование строения хвойной древесины и его влияние на физико-механические и акустические свойства древесных веществ. Онегин В.И., Кузнецова Е.Г. Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии, 2012. №199. С. 190-200.

2. Показатели ресурсосбережения и сокращения выбросов диоксида углерода при энергосберегающей очистке воздуха от древесной

шлифовальной пыли. Воскресенский В.Е., Онегин В.И. Безопасность жизнедеятельности, 2010. №5. С. 22-29.

3. Резервы ресурсосбережения в системах приточной вентиляции цехов шлифования фанеры. Воскресенский В.Е., Онегин В.И. Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии, 2012. №198. С. 149-159.

4. Свойства древесины, учитываемые при формировании защитно-декоративных покрытий древесных материалов. Онегин В.И. Известия высших учебных заведений. Лесной журнал, 2015. Т.6 (348). С.116-127.

5. Физические основы блеска лакированной древесины. Онегин В.И., Барташевич А.А. Труды Белорусского государственного технического университета. Лесная и деревообрабатывающая промышленность. №2 (184), 2016. С.225-229.

6. Анализ влияния растягивающих усилий на работоспособность шлифовальной шкурки при обработке древесины. Онегин В.И., Сергеевичев А.В. Труды Белорусского государственного технического университета. Лесная и деревообрабатывающая промышленность. №4 (186), 2017. С.218-222.

Профессор кафедры  
технологии и оборудования  
деревообрабатывающих производств  
ФГБОУ ВО СПбГЛТУ,  
доктор технических наук, профессор



В.И. Онегин

