

Председателю
Диссертационного совета
Д 212.092.01

Я, Никищечкин Вячеслав Леонидович, даю согласие на оппонирование кандидатской диссертации соискателя Проценко Александра Евгеньевича на тему «Повышение прочностных свойств стеклопластика путем регулирования процесса отверждения».

Сведения об официальном оппоненте:

Фамилия, имя, отчество	Никищечкин Вячеслав Леонидович
Гражданство	Россия
Учёная степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Кандидат технических наук 05.16.09 Материаловедение (в машиностроении)
Учёное звание (по кафедре, специальности)	-
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Публичное акционерное общество «Дальневосточный завод энергетического машиностроения»
Наименование подразделения	Дирекция
Должность	Заместитель директора
Публикации по специальности 05.16.09 – «Материаловедение (в машиностроении)»	
1. О.Ю. Еренков, Никищечкин В.Л. Совершенствование технологии производства полимерных композиционных материалов.- Хабаровск: Изд-во Тихоокеан. гос. ун-та, 2013.-123 с.	
2. Еренков О.Ю., Никищечкин В.Л., Зеленев М.В. Совершенствование технологии производства изделий из стеклопластиков// Вестник машиностроения. 2014, №7.- С.61-64.	
3. O.Yu.Erenkov, V.L. Nikishechkin, M.V. Zelenov. Production of fiberglass components// Russian Engineering Reseach, 2014, Vol. 34, pp. 628-631.	
4. Патент на изобретение №2540636 Российская федерация. Устройство для формования изделий из эпоксидной смолы// Еренков О.Ю., Богачев А.П., В.Л. Никищечкин, М.В. Зеленев. –Заявка № 2013149073/05; заявлено 05.11.2013; опубликовано 10.02.2015, Бюл. № 4.	
Общее число публикаций за последние 5 лет	4

Официальный оппонент

В.Л. Никищечкин

Собственноручно подписать к.т.н. В.Л. Никищечкина заверяю,

Генеральный директор
ПАО «Дальэнергодизмаш» О.В. Конюшев