

Председателю совета по защите  
диссертаций на соискание ученой  
степени кандидата наук, на соискание  
ученой степени доктора наук  
Д 212.035.01 при ФГБОУ ВО  
«Воронежский государственный  
университет инженерных технологий»  
д.т.н., проф. Острикову А.Н.

Выражаю согласие выступить в качестве официального оппонента по  
диссертационной работе **Журавлева Алексея Владимировича** на тему  
**«Научное обеспечение и разработка ресурсосберегающих машинных  
технологий сушки дисперсных продуктов в закрученном потоке  
теплоносителя (теория, техника, управление)»**, представленной на  
соискание ученой степени доктора технических наук по специальности  
05.18.12 – «Процессы и аппараты пищевых производств», с защитой на  
заседании диссертационного совета Д 212.035.01 при ФГБОУ ВО  
«Воронежский государственный университет инженерных технологий» по  
адресу: 394036, г. Воронеж, проспект Революции, 19.

Согласен на включение персональных данных и их дальнейшую  
автоматизированную обработку, и размещение в сети «Интернет».

Заслуженный работник высшей школы РФ,  
доктор технических наук, профессор  
кафедры «Электротехника, теплотехника  
и гидравлика» ФГБОУ ВО «Воронежский  
государственный лесотехнический  
университет имени Г.Ф. Морозова»

Попов В.М.

«17» марта 2016 г.

Адрес: 394087, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 8.  
E-mail: etgvglta@mail.ru  
Тел рабочий: 8-473-253-73-08



Личную подпись Попова В.М.  
удостоверяю:  
17 03 2016 г.

## Сведения об официальном оппоненте

по диссертации **Журавлева Алексея Владимировича** на тему « *Научное обеспечение и разработка ресурсосберегающих машинных технологий сушки дисперсных продуктов в закрученном потоке теплоносителя (теория, техника, управление)*», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.18.12 – «Процессы и аппараты пищевых производств».

Фамилия, имя, отчество	Попов Виктор Михайлович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук 01.04.14 – «Теплофизика и теоретическая теплотехника»
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор
Телефон	8-473-253-73-08
Почтовый адрес	394087, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 8
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова»
Должность	Профессор кафедры «Электротехника, теплотехника и гидравлика»
Публикации по специальности 05.18.12 – «Процессы и аппараты пищевых производств»	
1. Решение задачи о контактном тепловом сопротивлении между сжатыми шарами методом быстрых разложений [Текст] / Чернышов А.Д., Попов В.М., Шахов А.С., Горайнов В.В., Новиков А.П. // Тепловые процессы в технике. 2012 Т4 №12. С. 544-552	
2. Попов В.М. К вопросу о терморегулировании в разъемных малонагруженных соединениях из разнородных металлов [Электронный ресурс] / Попов В.М., Ерин О.Л., Лушникова Е.Н. // Современные проблемы науки и образования. 2013. № 6: режим доступа: <a href="http://www.Science-education.ru/113-11758">www. Science-education.ru/113-11758</a>	
3. Контактный теплообмен в соединениях с малотеплопроводными заполнителями [Текст] / Попов В.М., Ерин О.Л., Тиньков А.А., Швырев А.Н. // Вестник АГТУ 2013 Т 9 №2 с 45-97	
4. Попов В.М. Теплообмен в межконтактных зазорах с металлической сеткой [Текст] Попов В.М., Новиков А.П. [Текст] / Тепловые процессы в технике. 2013 № 5 с 366-369	
5. Попов В.М. Контактный теплообмен в теплоконтактных переходах термоэлектрических батарей [Текст] / Попов В.М., Новиков А.П., Черноухов П.А. // Вестник ВГТУ. 2013. Т 9. с. 55-68	

Официальный оппонент:

заслуженный работник высшей школы РФ,  
доктор технических наук, профессор  
кафедры «Электротехника, теплотехника  
и гидравлика» ФГБОУ ВО «Воронежский  
государственный лесотехнический  
университет имени Г.Ф. Морозова»

«17» марта 2016 г.



*(Handwritten signature)*

Попов В.М.

*(Handwritten signature: Попов В.М.)*  
17.03.2016 г.