

Сведения об официальном оппоненте

Лялякине Валентине Павловиче по диссертации Ковылина Анатолия Петровича на тему:
**«Повышение долговечности ножей центробежных свеклорезок восстановлением и упрочнением
 граней пластическим деформированием» по специальности 05.20.03 - Технологии и средства
 технического обслуживания в сельском хозяйстве**

Фамилия, Имя, Отчество	Лялякин Валентин Павлович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Доктор технических наук по специальности 05.20.03 - Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	Профессор по кафедре «Технология обработки материалов» ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана»
Место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский технологический институт ремонта и эксплуатации машинно-тракторного парка» (ГОСНИТИ)
Наименование структурного подразделения	Лаборатория №21 восстановления и упрочнения деталей почвообрабатывающих и посевных сельскохозяйственных машин
Должность	Научный консультант
Почтовый адрес	109428, г. Москва, 1-й Институтский пр., д.1,
Контактный телефон	8 927 001 75 63
E-mail:	valpal-193 8@mail.ru

Публикации по теме диссертационного исследования соискателя:

1. *Лялякин, В.П.* Восстановление деталей - важное направление импортозамещения при эксплуатации сельскохозяйственной техники / *В.П. Лялякин* // Труды ГОСНИТИ. 2015.-Т. 119.-С. 183-192.
2. *Лялякин, В.П.* Методология проведения ускоренных сравнительных испытаний на абразивное изнашивание материалов с различным составом, строением и свойствами / *А.М. Михальчиков, В.П. Лялякин, М.А. Михальчиков* // Труды ГОСНИТИ. 2014. - Т. 116. - С. 91-96.

3. *Лялякин, В.П.* О восстановлении деталей машин и механизмов / *В.П. Лялякин*// Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. 2012.-№5.-С. 9-10.
4. *Лялякин, В.П.* Состояние и перспективы упрочнения рабочих органов почвообрабатывающих машин / *В.П. Лялякин, П.В. Лужных, А.Н. Строев, А.В. Рыбалкин* // Техника и оборудование для села. 2012. - №8. - С. 40-42.
5. *Лялякин В.П.* Повышение ресурса деталей грунтообрабатывающей техники термоупрочнением/ *В.П. Лялякин, А.М. Михальченков, А.А. Новиков* //Технология металлов. - 2015. - № 3. - С . 43-48.