

Министерство сельского хозяйства  
Российской Федерации

Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

Саратовский государственный  
аграрный университет

имени Н.И. Вавилова

(ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ)  
Театральная пл.,1, г. Саратов, 410012  
факс: (8452) 23-47-81, тел.: 23-32-92  
e-mail: [rector@sgau.ru](mailto:rector@sgau.ru)  
[www.sgau.ru](http://www.sgau.ru)

от 11.12.2015 № 12/3896

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И.Вавилова (ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ).

Место нахождения: Россия, 410012, г. Саратов, Театральная пл.,1,  
официальный сайт: [www.sgau.ru](http://www.sgau.ru) .

Телефон 8-(8452) 23-47-81.

Список основных публикаций работников университета по теме диссертации

Бектилева Алдабергена Юсуповича «Повышение эксплуатационных свойств дизельных топлив в условиях предприятий АПК» в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Кузин П.В., Совершенствование системы фильтрации топлива средств массовых коммуникаций дизелей [Текст] / П.В. Кузин, В.А. Абрамов // Аграрный научный журнал. - 2007.- № 5. – С. 42-43.
2. Епишин Г.А., Влияние воды и механических примесей на износ прецизионных деталей дизельной топливной аппаратуры [Текст] / Г.А. Епишин, П.В. Кузин, С.В. Абрамов // Аграрный научный журнал. – 2008. - № 8 – С. 58-63.
3. Загородских Б.П., Экспресс - оценка содержания в дизельном топливе [Текст] / Б.П. Загородских, В.А. Абрамов, П.В. Кузин // Аграрный научный журнал. - 2011. - № 7. - С. 50-52.
4. Сафонов В.В., Модернизация смазочных материалов нанодисперсным порошком полититаната калия [Текст] / В.В. Сафонов, А.В.

- Гороховский, А.С. Азаров, А.И. Палагин // Ремонт, восстановление, модернизация. – 2011. - № 1. – С. 17-20.
5. Сафонов В.В., Оптимизация нанодисперсной добавки в моторное масло. [Текст] / В.В. Сафонов, Э.К. Добринский, А.С. Азаров, А.В. Гороховский, К.В. Сафонов, В.Н. Буйлов // Вестник АПК Ставрополя. – 2014. - № 3 (15). - С. 7-14.
  6. Сафонов В.В., Оценка эффективности применения нанокomпонентной смазочной композиции при эксплуатации насосных агрегатов оросительных систем. [Текст] / В.В. Сафонов, Э.К. Добринский, А.С. Азаров, В.В. Соколов // Научное обозрение. - 2014. - № 4. – С. 74-79.
  7. Абрамов С.В., Обоснование очистки дизельного топлива от воды в электростатическом проточном водоотделителе [Текст] / С.В. Абрамов, Б.П. Загородских, П.В. Кузин // Аграрный научный журнал. – 2014. - № 6. – С. 42-46.
  8. Сафонов В.В., Теоретическое обоснование повышения ресурса дизеля на основании анализа температурных процессов в зоне трения ресурсоопределяющих деталей. [Текст] / В.В. Сафонов, А.С. Азаров, К.В. Сафонов, В.Н. Буйлов // Научное обозрение. - 2015. - № 12. - С. 99-100.

Ректор университета, доктор  
экономических наук, профессор



Н.И. Кузнецов