



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I**

от « _____ » _____ 20 ____ г.

№ _____

В диссертационный совет
Д 999.111.03
на базе ФГБОУ ВО Орловский
государственный университет
ФГБОУ ВО Липецкий
государственный технический университет
ФГБОУ ВО Тульский
государственный университет

Сведения о ведущей организации

по диссертации Мироненко Александра Вячеславовича на тему: «Повышение долговечности роликотподшипниковых узлов в корпусных деталях автомобилей, восстановленных композицией адгезива АН-110» по специальности 05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта, представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет им. императора Петра I»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ
Место нахождения	394087, Россия, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Почтовый адрес организации	394087, Россия, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Телефон	(473) 253-86-51
Адрес электронной почты	main@vsau.ru
Адрес официального сайта в сети Интернет	www.vsau.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях в 2012-2016 гг.

1	Совершенствование системы обращения с отходами транспортных и сервисных предприятий в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами [Текст] / Е. В. Пухов, В. К. Астанин // Международный научный журнал – 2012. – №1. – С. 96-99.
2	Особенности дифференцированной технологии переработки полимерных отходов в системе АПК [Текст] / В. К. Астанин, Е. В. Пухов, И. В. Титова, А.А. Измайлов, И.С. Воронков, А.Л. Тоцкий // Международный научный журнал – 2012. – №3. – С. 75-79.
3	Утилизация полимерных и растительных отходов агропромышленного комплекса путем создания растительно- полимерных композиционных материалов [Текст] / В. К. Астанин, А. А. Измайлов, А. В. Ворохобин, Е. В. Пухов // Вестник Воронежского государственного аграрного университета – 2012. – №2. – С. 154-156.
4	Обоснование параметров технологического оборудования для утилизации полимерных отходов технического сервиса [Текст] / В.К. Астанин, В. В. Василенко, И. В. Титова, Е. В. Пухов, А. Л. Тоцкий // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2012. – №2. – С. 148-150.
5	Мобильный технологический комплекс утилизации полимерных отходов технического сервиса [Текст] / И. В. Титова, В. К. Астанин, Е. В. Пухов, А. Л. Тоцкий, С. Н. Сазонов, А. А. Измайлов // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2012. – №2. – С. 151-153.
6	Анализ оборудования для переработки полимерных отходов и зависимости показателей дробилок от производительности [Текст] / В. К. Астанин, И. В. Титова // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2013. – №4. – С. 124-128.

Ректор

ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ



Бухтояров Н. И.

Исп. Пухов Е.В.
+89056556671