

Я, Гребенников Александр Сергеевич, даю согласие на оппонирование диссертации соискателя Майорова Максима Валерьевича на тему: «Разработка комплексного метода диагностирования ступичных подшипников автомобиля».

Сведения об официальном оппоненте:

Фамилия, имя, отчество оппонента	Гребенников Александр Сергеевич
Гражданство	Россия
Ученая степень (с указанием шифра специальности)	Доктор технических наук 05.20.03 - Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор
Основное место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»
Наименование подразделения, кафедры	Кафедра «Автомобили и автомобильное хозяйство»
Должность	Профессор

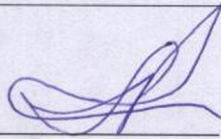
Публикации по теме диссертации:

1. Гребенников, А.С. Изменение технического состояния и способ диагностирования элементов механизма газораспределения ДВС [Текст] / С.А. Гребенников, М.Г. Петров, А.С. Гребенников // Автомобильная промышленность. – 2011. – № 9. – С. 25-30
2. Гребенников, А.С. Снижение погрешности определения внутрицикловых значений угловой скорости коленчатого вала при диагностировании двигателей внутреннего сгорания [Текст] / А.С. Гребенников, С.А. Гребенников, М.Г. Петров // Вестник саратовского государственного технического университета. – 2011. – №1 (55). – С. 126-132
3. Гребенников, А.С. Диагностирование механизма газораспределения ДВС динамическим методом [Текст] / А.С. Гребенников, С.А. Гребенников, М.Г. Петров, Д.В. Федоров // Известия волгоградского государственного технического университета. – 2012. – №12 (99). – С. 59-63

4. Гребенников, А.С. Диагностирование ДВС по показателям угловой скорости коленчатого вала [Текст] / А.С. Гребенников, С.А. Гребенников, Д.В. Федоров // Известия волгоградского государственного технического университета. – 2012. – №12 (99). – С. 64-67

5. Гребенников, А.С. Взаимосвязь ресурса и исходных технических состояний автономно работающих одноименных элементов автомобиля [Текст] / А.С. Гребенников, С.А. Гребенников // Вестник развития науки и образования. – 2014. – №2 – С. 49-62

6. Гребенников, А.С. Концепция диагностирования элементов автомобиля динамическим методом [Текст] / А.С. Гребенников, С.А. Гребенников, А.В. Никитин, М.Г. Петров, Д.В. Федоров // Грузовик. – 2014. – №6 – С. 24-26

Подпись официального оппонента  А.С. Гребенников
Контактный телефон: р.т. (8452) 99-87-52, сот. 8-917-98-96-222.
Адрес электронной почты: asg@sstu.ru

Подпись д.т.н., профессора Гребенникова А.С. заверяю:
Ученый секретарь ученого совета
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
д.т.н., проф.



П.Ю. Бочкарёв
12 октября 2015 г.