

Сведения о ведущей организации  
по диссертации **Ченцова Николая Алексеевича** на тему:  
«Повышение эффективности использования газобаллонных тракторов тягового  
класса 1,4 (на примере трактора МТЗ-82.1)»  
по специальности 05.20.01 – «Технологии и средства  
механизации сельского хозяйства»

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия»
Ректор	Самоделкин Александр Геннадьевич
Почтовый адрес	603107, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, 97
Контактный телефон	8 (831) 462-78-17
Факс	8 (831) 466-06-84
E-mail:	ngsha-kancel-1@bk.ru
Сайт организации	nnsaa.ru

***Список основных публикаций сотрудников ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» по теме диссертации:***

1. Жолобов, Л. А. ПРЕДПОСЫЛКИ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ БИНАРНОГО ТОПЛИВА В ДВС С ИСКРОВОМ ЗАЖИГАНИЕМ [Текст] / Л. А. Жолобов, М. Ю. Ушаков, С. А. Фролов // Современные проблемы науки и образования. – № 1(51). – 2014. – URL: [www.science-education.ru/115-11866](http://www.science-education.ru/115-11866) (дата обращения: 20.10.2014).

2. Жолобов, Л. А. РАСЧЕТНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПАРАМЕТРОВ ДВС, РАБОТАЮЩЕГО НА БИНАРНОМ ТОПЛИВЕ [Текст] / Л. А. Жолобов, С. А. Фролов // Нива Поволжья. – № 3(32). – 2014. – С. 49-54.

3. Фролов, С. А. ПРИМЕНЕНИЕ БИНАРНОГО ТОПЛИВА В ДВС С ИСКРОВОМ ЗАЖИГАНИЕМ [Текст] / С. А. Фролов // Современные проблемы науки и образования. – № 6(50). – 2013. – URL: [www.science-education.ru/113-11128](http://www.science-education.ru/113-11128) (дата обращения: 20.10.2014).

4. Жолобов, Л. А. ПОВЫШЕНИЕ ТОПЛИВНОЙ ЭКОНОМИЧНОСТИ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ЗА СЧЁТ ПРИМЕНЕНИЯ ГАЗОБЕНЗИНОВОЙ СМЕСИ [Текст] / Л. А. Жолобов, С. А. Фролов // Теоретические и прикладные аспекты современной науки: сб. науч. трудов VII Международной науч.-практич. конф. – Белгород, 2015. – С. 35-38.

5. Жолобов, Л. А. ПРИМЕНЕНИЕ БИНАРНОГО ТОПЛИВА В СИСТЕ-

МЕ ПИТАНИЯ ДВС С ИСКРОВЫМ ЗАЖИГАНИЕМ [Текст] / Л. А. Жолобов, П. В. Казанцев, А. П. Матвеев, С. А. Фролов // Сборник материалов Всероссийской науч. конф., посвященной 60-летию ФГБОУ ВПО «Пензенская ГСХА». – Пенза, 2011. – С. 70-72.

6. Жолобов, Л. А. ДВУХТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА ПИТАНИЯ ДВС [Текст] / Л. А. Жолобов, С. А. Фролов // Материалы XVII Нижегородской сессии молодых учёных. Технические науки. – Н. Новгород, 2012. – С. 36-38.

7. Жолобов, Л. А. ПРИМЕНЕНИЕ БИНАРНОГО ТОПЛИВА В СИСТЕМЕ ПИТАНИЯ ДВС С ИСКРОВЫМ ЗАЖИГАНИЕМ [Текст] / Л. А. Жолобов, С. А. Фролов // Научно-техническое творчество молодёжи – путь к обществу, основанному на знаниях: сб. докладов III международной науч.-практич. конф. – М., 2011. – С. 70-72.

8. Жолобов, Л. А. ВЛИЯНИЕ БИНАРНОГО ТОПЛИВА НА ТОКСИЧНОСТЬ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ [Текст] / Л. А. Жолобов, С. А. Фролов // Перспективы развития сельскохозяйственного производства: материалы I международной науч.-практич. конф. молодых ученых и профессорско-преподавательского состава инженерного факультета, посвященной 75-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки РФ, академика РАН, д-ра технических наук, профессора А. Н. Важенина. – Н. Новгород, 2013. – С. 96-101.

9. Жолобов, Л. А. ПРИМЕНЕНИЕ БЕНЗОГАЗОВОЙ СМЕСИ В КАЧЕСТВЕ МОТОРНОГО ТОПЛИВА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ С ИСКРОВЫМ ЗАЖИГАНИЕМ [Текст] / Л. А. Жолобов, С. А. Фролов // Научно-техническое творчество молодёжи – путь к обществу, основанному на знаниях: сб. докладов 5-й международной науч.-практич. конф. – М., 2013. – С. 354-387.

10. Жолобов, Л. А. ДВУХТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА ПИТАНИЯ БЕНЗИНОВОГО ДВИГАТЕЛЯ [Текст], часть 1 / Л. А. Жолобов, П. В. Казанцев, С. А. Фролов // Наука – Технология – Ресурсосбережение: материалы 5-й международной науч.-практич. конф., посвященной 60-летию инженерного факультета. – Киров, 2012. – С. 62-69.

11. Жолобов, Л. А. ОЦЕНКА ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДВС, РАБОТАЮЩЕГО НА БИНАРНОМ ТОПЛИВЕ [Текст] / Л. А. Жолобов, С. А. Фролов // Материалы НИК студентов и преподавателей по итогам 2010-2011 годов. – Н. Новгород: НГСХА, 2011. – С. 33.

12. Жолобов, Л. А. РАСЧЕТ ЦИКЛОВЫХ ПОДАЧ ДВС, РАБОТАЮЩЕГО НА БИНАРНОМ ТОПЛИВЕ [Текст] // Л. А. Жолобов, П. В. Казанцев, С. А. Фролов // Наука – Технология – Ресурсосбережение: материалы VI Международной науч.-практич. конф., посвященной 60-летию инженерного факультета.

тета. – Киров, 2013. – С. 34-37.

13. Жолобов, Л. А. БИНАРНОЕ ТОПЛИВО В СИСТЕМЕ ПИТАНИЯ ДВС [Текст] / Л. А. Жолобов, С. А. Фролов // Вклад молодых учёных в инновационное развитие АПК России: сб. материалов Всероссийской науч.-практич. конф. – Пенза: РИО ПГСХА, 2012. – С. 196-198.

14. Жолобов, Л. А. СНИЖЕНИЕ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ ПРИ РАБОТЕ ДВС НА БЕНЗОГАЗОВОЙ СМЕСИ [Текст] / Л. А. Жолобов, С. А. Фролов // Материалы международной НПК. – Н. Новгород, 2012. – С. 79-82 (ISSN 2306-8647).

15. Фролов, С. А. ПРИМЕНЕНИЕ БИНАРНОЙ СИСТЕМЫ ПИТАНИЯ В ДВИГАТЕЛЯХ С ИСКРОВЫМ ЗАЖИГАНИЕМ С РАЗРАБОТКОЙ ПРОГРАММНО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА [Текст] / С. А. Фролов // Труды Всероссийского совета молодых учёных и специалистов аграрных образовательных и научных учреждений. – М., 2014. – С. 32-35 (ISBN 978-5-7367-1033-1).