

Список трудов по теме оппонируемой диссертации

1. Улучшение экологических показателей автотракторных двигателей на холостом ходу / А.П. Уханов, С.В. Тимохин, Д.А. Уханов, Р.В. Федулов // Проблемы сельскохозяйственного производства в изменяющихся экономических и экологических условиях в XXI веке: Сб. материалов междунар. науч.-практич. конф. - Пенза: Приволжский Дом знаний, 2000. - С. 265-267.

2. Уханов, А.П. Способ улучшения экологических показателей автотракторных двигателей на режиме холостого хода / А.П. Уханов, Д.А. Уханов, А.М. Данилин // Совершенствование машиноиспользования и технологических процессов в АПК: Сборник научных трудов Поволжской межвузовской конференции. Самара: СГСХА, 2002. – С. 62-64.

3. Уханов, А.П. Энергоресурсосбережение при эксплуатации автотракторной техники на холостом ходу / А.П. Уханов, Д.А. Уханов, М.Ф. Глебов // Образование. Наука. Производство. Инновационный аспект: Сб. трудов НПК посвященной 50-летию Чебоксарского института (филиала) Московского государственного открытого университета. – Москва: Изд-во МГОУ, 2005. – С. 192-196.

4. Улучшение экологических показателей дизелей обогащением воздушного заряда углеводородным активатором / В.А. Иванов, М.Ф. Глебов, В.А. Рачкин, Д.А. Уханов, А.П. Уханов // Современные аспекты развития АПК: Сб. материалов 51-й науч. конф. студентов инженерного факультета Пензенской ГСХА. – Пенза: РИО ПГСХА, 2006. – С. 96-98.

5. Улучшение показателей тракторного дизеля на режиме перегрузок путем обогащения воздушного заряда / А. П. Уханов, Д. А. Уханов, В. А. Рачкин, В. А. Матвеев // Нива Поволжья. – 2010. – № 2 (15). – С. 73-79.

6. Рыблов, М.В. Способ и средства улучшения эксплуатационных показателей тракторного дизеля / М.В. Рыблов, А.П. Уханов, Д.А. Уханов // Научное обозрение. 2014. – № 3. – С. 42-50.