

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
доктора сельскохозяйственных наук, профессора
Кучина Николая Николаевича
на диссертацию Емельяновой Елены Владимировны
«ОБОСНОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ КОНСЕРВИРОВАНИЯ
ФУРАЖНОГО ЗЕРНА ЯЧМЕНЯ ПОРОШКООБРАЗНОЙ СЕРОЙ»
представленную на соискание ученой степени
кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.3.1 –
«Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса»

Диссертационное исследование Емельяновой Е. В. посвящено актуальной проблеме обеспечения продовольственной безопасности Российской Федерации – улучшению сохранности сырого фуражного зерна. Целью исследований автора является совершенствование технологии консервирования сырого плющенного фуражного зерна путём подбора консервирующей добавки, максимально проявляющей свои свойства при оптимальной плотности укладки корма на хранение и положительно влияющей на качество брожения, сохранность питательных веществ.

Автор диссертационной работы, обобщая отечественный и зарубежный опыт, дает оценку применяемым технологиям консервирования и длительного сохранения фуражного зерна. Она анализирует воздействие различных консервантов, влияющих на сохранность этого вида корма, разрабатывает предложения по совершенствованию существующих технологий. Высокая аргументированность научных результатов проведенного исследования обеспечена квалифицированным объяснением полученных результатов, что свидетельствует о глубоком владении автором методами научного анализа, достаточно высоком уровне подготовленности к проведению научных изысканий, широкой эрудиции в области кормопроизводства.

Материалы диссертации представляют собой как теоретическую, так и практическую значимость, подтверждаемую соответствующими актами о внедрении результатов исследования.

Цель и задачи диссертационного исследования были выполнены соискателем в полной мере. Текст диссертационного исследования позволил

сформулировать и доказать положения, выносимые на защиту. Структура диссертационного исследования является логичной. Диссертация Емельяновой Е. В. является законченной самостоятельной научно-исследовательской работой, содержащей новые конкретные решения важной народнохозяйственной задачи – совершенствования технологии заготовки и хранения кормов.

Уровень научной подготовки автора проведенного исследования позволяет считать, что представляемая диссертационная работа отвечает требованиям п. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а Емельянова Е. В. заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.3.1 – «Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса»

Научный руководитель:

д.с.-х.н., профессор кафедры
«Технический сервис» ГБОУ ВО
«Нижегородский государственный
инженерно-экономический
университет»
606340, Нижегородская область,
Княгининский район, г. Княгинино, ул.
Октябрьская, д. 22а
e-mail: nkuchin53@mail.ru
рабочий тел.: 89056646347



Николай
Николаевич
Кучин