

## **Отзыв**

**на автореферат диссертации Власовой Татьяны Сергеевны на тему:  
«Эффективность производства кормов из многолетних бобовых трав  
при различных нормах высева в Красноярской лесостепи»,  
представленной к защите на соискание ученой степени кандидата  
сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 –  
Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и  
технология кормов**

Развитие сельского хозяйства в Российской Федерации, является актуальнейшим направлением деятельности современного государства. Получение высококачественной растениеводческой продукции, в частности высокопитательных грубых кормов, остаётся базовым элементом современного животноводства страны. Однако в настоящее время, по данным Росстата, урожайность кормовых культур находится на невысоком уровне, что указывает на неполную реализацию потенциала продуктивности культур. Широкое вовлечение в производство многолетних бобовых трав, оптимизация их норм высева для повышения урожайности и улучшения кормовой ценности, безусловно, является актуальным вопросом.

Автором научно обоснована и экспериментально доказана возможность оптимизации технологий производства кормов из многолетних бобовых трав за счет норм высева и способов использования в Красноярской лесостепи.

Власовой Т.С. впервые на современных сортах люцерны гибридной, донника желтого, клевера лугового и эспарцета песчаного в условиях Красноярской лесостепи показана зависимость засоренности посевов, урожайности зеленой массы в различные фазы скашивания, урожайности семян, качества кормов и кормовой продуктивности от нормы высева.

Поставленные цель и задачи исследований выполнены полностью, на высоком теоретическом и практическом уровне. Экспериментальная часть работы выполнена методически правильно. Достоверность полученных данных, а также обоснованность сделанных выводов и предложений производству не вызывает сомнений.

Считаем, что диссертационная работа Власовой Татьяны Сергеевны «Эффективность производства кормов из многолетних бобовых трав при различных нормах высева в Красноярской лесостепи» по содержанию, объему, актуальности темы, новизне полученных материалов, теоретической и практической ценности соответствует требованиям пунктов 9 и 14 Положения ВАК Российской Федерации «О порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор работы заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Чагин Виталий Владимирович

Кандидат сельскохозяйственных наук

(06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений, 2011 г.)

Доцент кафедры агротехнологий и ветеринарной медицины

Сельскохозяйственного института Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»)

655017, Республика Хакасия, г. Абакан, проспект Ленина, 90

Контактный телефон: +7(3902) 24-30-18

e-mail: ;

Эккерт Людмила Николаевна

Кандидат сельскохозяйственных наук

(06.02.08 – Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов, 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, 2016 г.)

Преподаватель Сельскохозяйственного колледжа Сельскохозяйственного института Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»)

655017, Республика Хакасия, г. Абакан, проспект Ленина, 90

Контактный телефон: +7(3902) 24-30-18

e-mail:

Подписи Чагина В.В. и Эккерт Л.Н. заверяю  
Директор Сельскохозяйственного  
института ХГУ им. Н.Ф. Катанова, к.п.н.

Г.А. Минюхина