

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации АБУШИНОВОЙ ЕЛИЗАВЕТЫ
ВЛАДИМИРОВНЫ уна тему: «Продуктивность семян льна масличного в зависимости от
применения азотных удобрений на дерново-карбонатных почвах
в условиях Ленинградской области», представленной на соискание ученой
степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности
06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство

Расширение в различных регионах страны набора возделываемых сельскохозяйственных культур требует подбора сортов, адаптированных к данным почвенно-климатическим условиям, и разработки технологических приемов, способствующих более полной реализации генетического потенциала. В связи с этим изучение продуктивности семян разных сортов льна масличного в условиях Ленинградской области является актуальной темой.

Практическая ценность работы заключается в выявлении сортов льна масличного для использования на продовольственные и технические цели, а также в определении наиболее эффективной дозы азотных удобрений для каждого сорта льна при возделывании на семена.

Выводы диссертационной работы логичны, обоснованы, их достоверность подтверждается использованием необходимых методик и статистической обработкой полученных данных.

Работа широко апробирована и по результатам исследований опубликовано 10 статей, в том числе три работы в изданиях, входящих в перечень рекомендованных ВАК РФ.

К работе имеются следующие замечания:

1. При проведении опытов были выбраны разные предшественники по годам?
2. В цели и задачах исследований указывается лен маличный, а объектом проведения исследований является лен-межеумок?
3. Абсолютный контроль (без удобрений) закладывали только один год?
4. Следовало бы пояснить, с чем связан выбор таких доз минеральных удобрений и на сколько доза $P_{40}K_{60}$ эффективна при очень высоких показателях подвижного фосфора и обменного калия в пахотном слое почвы.

Несмотря на указанные замечания, диссертационная работа Е. В. Абушиновой является законченной научно-квалификационной работой, в которой изложены научно-обоснованные технологические разработки, внедрение которых имеет существенное значение в развитии страны. По актуальности, новизне и практической значимости она соответствует требованиям пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, отвечает всем критериям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а сам соискатель, Абушинова Елизавета Владимировна заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство.

Профессор кафедры растениеводства
д-р с.-х. наук, доцент

Е.В. Корепанова

Профессор кафедры растениеводства
д-р с.-х. наук, профессор

И.Ш. Фатыхов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия»
426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, 11
8(3412)58-99-64, nir210@mail.ru
08 июня 2018 г.

Подпись заверяю:

Начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

Е.В. Пашков

