



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«Кубанский государственный аграрный университет
имени И.Т. Трубилина»**

ИНН 2311014546, КПП 231101001, Россия, 350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13,
тел. (861) 221-59-42, факс (861) 221-58-85, mail@kubsau.ru, www.kubsau.ru

«25» 08 2023 г. № 252 на № _____ от «_____» 20 г.

ОТЗЫВ

зарубежного научного консультанта

на диссертационную работу Берекетовой Айнур Мәлікқызы

«Формирование посевов сафлора в системе диверсифицированного растениеводства
Западно-Казахстанской области» на соискание степени доктора философии (PhD) по
специальности 8D08100 – «Агрономия»

В рамках диверсификации растениеводства с.х. товаропроизводители Западно-Казахстанской области наряду с кормовыми культурами все чаще стали возделывать более приспособленные к почвенно-климатическим условиям зоны масличной культуры – сафлора. Однако, продуктивность сафлора в условиях зоны возделывания, особенно при биологизированной системе земледелия требует изучения, а технология их возделывания совершенствования.

Для решения поставленной цели и задачи исследований докторант изучила отечественную и зарубежную литературу, разработала схему исследований и заложила 3 полевые опыты в условиях Западно-Казахстанской области.

На основе самостоятельно проведенных исследований за 2020-2022 годы установлены оптимальные нормы высева, подобраны био-препараты и био-удобрения по биологизированной технологии возделывания сафлора, а также возможность использования сафлора в качестве сидерата в системе органического земледелия Западно-Казахстанской области, что представляет большой научный и практический интерес.

Все полученные данные исследований статистически обработаны методом Б.А. Доспехова, для построения графиков автором использована программа Statistica 6.0. На основании полученных результатов опубликованы 3 статьи, в журналах имеющие процентиль 52, 56, 68 по CiteScore базы Scopus. В целом докторант справилась с поставленной задачей, проведя изучение элементов технологии возделывания сафлора в системе диверсифицированного растениеводства Западно-Казахстанской области.

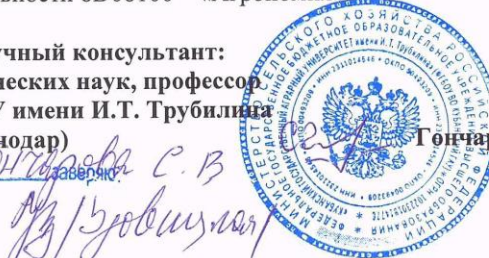
Как зарубежный научный консультант с полной уверенностью могу отметить, что А.М. Берекетова как сформировавшаяся исследователь отличается большим научным талантом, глубоким интересом к знаниям и трудолюбием.

На основании вышеизложенного считаю, что представленная диссертация является завершенной научной работой и отвечает всем предъявляемым требованиям, а ее автор Берекетова Айнур Мәлікқызы заслуживает присуждения степени доктора философии (PhD) по специальности 8D08100 – «Агрономия».

Зарубежный научный консультант:
доктор биологических наук, профессор
Кубанского ГАУ имени И.Т. Трубилина

(Россия, г. Краснодар)
Личную подпись тов. Берекетова С. В.

Начальник отдела кадров



Гончаров Сергей Владимирович