

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мухомедьяровой Айнагуль Сансызбаевны на тему: «Совершенствование технологии возделывания озимой пшеницы в условиях сухостепной зоны западного Казахстана», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство

Актуальность диссертационной работы С.А. Мухомедьяровой, посвященной разработке элементов агротехнологии богарного производства озимой пшеницы в западной части Казахстана – одного из главных регионов производства этой ценнейшей для экономики Республики полевой культуры, не вызывает сомнений. Следует отметить обширность исследований автора диссертационной работы: три полевых эксперимента, проведенных в 2005-2008 и 2011-2017 гг., дали ей большой материал для анализа и научно обоснованных выводов и рекомендаций производству.

Важное достоинство исследований С.А. Мухомедьяровой – ориентированность на основные элементы агротехники богарного возделывания озимой пшеницы: севооборот, сорт, система минерального питания. К положительным сторонам диссертационной работы следует отнести также и высокий методический уровень проведенных полевых экспериментов и сопутствующих наблюдений, а также подробный статистический анализ их результатов.

Автореферат диссертации написан хорошим литературным языком и снабжен большим объемом табличного материала. Структура работы логична, поставленные задачи обеспечивают достижение цели исследований, а выводы отвечают на эти задачи и естественно вытекают из текста автореферата.

К диссертационной работе имеется замечание, не снижающее, однако, ее научную и практическую ценность: кроме вышеперечисленных элементов технологического комплекса выращивания озимой пшеницы стоило рассмотреть и очень актуальные в засушливых условиях Западного Казахстана агротехнические приемы сохранения влаги, например, снежной мелиорации.

Представленная диссертация выполнена на высоком научном уровне, имеет большую теоретическую значимость, а широкое внедрение ее результатов в практику богарного производства зерна озимой пшеницы Западно-Казахстанской области Республики Казахстан приведет к существенному повышению эффективности этой отрасли сельскохозяйственного производства.

В связи с этим, считаю, что представленная работа соответствует п.9 «Положения о присуждении учёных степеней» ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, а её автор – Мухомедьярова Айнагуль Сансызбаевна – заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство.

Дата 11.01.2022 г.

ФИО: Тарасенко Петр Владимирович

Ученая степень: доктор сельскохозяйственных наук.

Специальность, по которой защищена докторская диссертация: 06.01.02 – мелиорация, рекультивация и охрана земель

Ученое звание: доцент

Полное название организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова»

Почтовый адрес: 410012, г. Саратов, ул. Театральная, 1.

Контактные телефоны: +79172061362

E-mail: tarbaev1@mail.ru

Подпись Тарасенко Петра Владимировича заверяю:

Ученый секретарь

Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова



П.А. Волощук