

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Каримова Изомудина Исмоиловича на тему «Сравнительная продуктивность новых сортов картофеля в условиях восточной зоны Таджикистана», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01-общее земледелие, растениеводство.

В условиях Республики Таджикистан картофелеводство играет важную роль в обеспечении продовольственной безопасности населения. Поэтому Правительство республики уделяет особое внимание дальнейшему развитию этой важной отрасли сельского хозяйства. Дальнейшая интенсификация отрасли картофелеводства тесно связано с созданием перспективных сортов картофеля и изучением их в разных агроэкологических условиях произрастания.

Диссертантом Каримовым И.И. впервые в условиях восточной части Таджикистана на основе комплексных исследований установил продуктивность разных сортов картофеля; изучил адаптационную реакцию и свойства сортов в зависимости от генотипа, высоты на уровне моря и агроэкологических условия зоны возделывания. Установлена корреляционная связь между различными генотипическими признаками сортообразцов картофеля в горной зоне и определена экономическая эффективность возделывания новых сортов картофеля на высоте свыше 2300 м над уровнем моря.

На основании проведенных ими опытов, диссертант рекомендует производству новые перспективные сорта картофеля для получения высокого и качественного урожая, дает комплексной оценки формирования биологического и хозяйственно-полезного урожая различных сортов картофеля в зависимости от степени оздоровленного семенного материала и высоты над уровнем моря. Рекомендуемые высокопродуктивные сорта картофеля обеспечивают получение высокого урожая в условиях восточной части Таджикистана в пределах от 35 до 45 тонны с гектара. Новые сорта картофеля, рекомендуемым диссертантом в настоящее время внедрены на площади более 500 га в условиях Ляхшского района Таджикистана, с получением высокого экономического эффекта.

Диссертация изложена на 130 страницах компьютерного текста и состоит из введения, 6 глав, выводы, рекомендаций производству и справка. Работа иллюстрирована 30 таблицами, 44 рисунками и 5 фото. Список литературы включает 171 наименований, в том числе 14 – зарубежных авторов. Основные положения диссертационной работы опубликованы в 14 научных статьях, в том числе 6 статей в изданиях, рекомендуемых ВАК Российской Федерации.

На основе вышеизложенного считаю, что рассматриваемая диссертационная работа Каримова Изомудина Исмоиловича на тему «Сравнительная продуктивность новых сортов картофеля в условиях восточной зоны

Таджикистана», по научной значимости соответствует требованиям ВАК РФ, изложенным в п. 7 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а автор, заслуживает присуждения искомой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Главный научный сотрудник Отдела реального сектора экономики Института экономики и демографии НАН Таджикистана,  
доктор сельскохозяйственных наук, профессор

*Садридинов Сайфидин*  
Садридинов Сайфидин

Подпись Садридинова С. заверяю.



/ Нач. отдела кадров ИЭиД НАН Таджикистана *Э. Курбонов* Э. Курбонов

**Адрес:** 734025, Республика Таджикистан,  
г. Душанбе, ул. С. Айни, 44. Тел.: (992) 904-51-03-70.

**E-mail:** [sadridinovs@mail.ru](mailto:sadridinovs@mail.ru)