

## ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора технических наук, профессора Левшина Александра Григорьевича на диссертационную работу Хуссейн Ибрагим Адил Хуссейн на тему: «Повышение эффективности механизированной уборки пшеницы в условиях Ирака с применением прицепа-перегрузчика и полиэтиленовых рукавов», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.1 – Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса

В июне 2022 году Хуссейн Ибрагим Адил Хуссейн перевелся в ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева. В период с 01.06.2022 г. по 31.09.2024 г. Хуссейн Ибрагим Адил Хуссейн обучался в очной аспирантуре на кафедре эксплуатации машинно-тракторного парка ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева. В июне 2024 г. получен диплом об окончании аспирантуры в ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева.

Диссертация на тему «Повышение эффективности механизированной уборки пшеницы в условиях Ирака с применением прицепа перегрузчика и полиэтиленовых рукавов», выполнялась на кафедре эксплуатации машинно-тракторного парка. За время работы над диссертацией Хуссейн Ибрагим Адил Хуссейн проявил себя целеустремленным, ответственным и трудолюбивым исследователем, способным самостоятельно ставить и решать сложные научно-технические задачи. Проявил творческую самостоятельность в решении сложных научно-технических проблем и зарекомендовал себя как квалифицированный специалист в области эксплуатации машинно-тракторного парка.

Результаты выполненной работы, Хуссейн Ибрагим Адил Хуссейн достаточно широко апробированы на 6 Международных научно-практических конференциях. По теме проведенных исследований опубликовано 9 научных работ, в том числе 3 статьи, в изданиях, рекомендованных ВАК РФ и 6 публикаций в сборниках научных конференциях.

Актуальность темы исследования обоснована необходимостью снижения эксплуатационных затрат при уборке и хранении урожая в условиях Ирака. Хуссейн И.А.Х. обосновал эффективное решение поточной организации процесса уборки зерновых на основе научных разработок кафедры по оптимальной организации уборочных работ применительно к условиям Ирака. Результаты исследования предназначены для госкомпаний и фермеров, занимающихся производством, уборкой и хранением пшеницы.

Использование результатов исследования в учебном процессе Богдядского университета повысит качество теоретической и практической подготовки выпускников.

По актуальности, новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа отвечает требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям.

Считаю, что диссертация Хуссейн Ибрагим Адил Хуссейн является законченной научно-квалификационной работой, отвечающей требованиям

ВАК Российской Федерации, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.1 – Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса.

Научный руководитель, доктор технических наук  
профессор, профессор кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка  
ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева

Левшин Александр Григорьевич

« 10 » декабря 2025 г.

Данные об организации:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» (ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева), Министерство сельского хозяйства Российской Федерации. Почтовый адрес: 127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49; тел.: +7(499)977-04-80, E-mail: [info@rgau-msha.ru](mailto:info@rgau-msha.ru), сайт: <https://www.timacad.ru>

Подпись Левшина А.Г. заверяю

