

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации ШМЕЛЕВА Сергея Александровича выполненной на тему «Совершенствование методов энергетической оценки испытаний сельскохозяйственной техники применением расходомеров топлива» и представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства в диссертационный совет Д 006.037.01 при ФГБНУ ВИЭСХ

Автореферат изложен на 18 с., рис. 5, табл. 5, библи. 13.

Автором рассматривается метод энергетической оценки сельскохозяйственной техники с применением разработанного им расходомера топлива.

Актуальность темы исследования не вызывает сомнений, так как направлена на совершенствование существующих методик энергетической оценки технических средств применяемых в технологических процессах производства сельскохозяйственной продукции.

В качестве недостатка, не снижающего ценности представленной работы, отмечаем, что ни в тексте автореферата ни в тексте диссертационной работы не нашли отражения такие пункты как *научная* и *рабочая* гипотезы.

В целом, не смотря на отмеченные недостатки, работа выполнена на высоком уровне, отвечает п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842), а ее автор, ШМЕЛЕВ Сергей Александрович, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

**Адрес:** 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический 12,

**Тел:** +7(8652)71-72-04

**E-mail:** dmit.vlad.ivanov@ya.ru

Канд. техн. наук (05.20.01), начальник отдела НИОКР и трансфера технологий, доцент кафедры технологического оборудования животноводческих и перерабатывающих предприятий ФГБОУ ВПО Ставропольский ГАУ

Иванов  
Дмитрий Владимирович

21 января 2015г.

