

ОТЗЫВ
НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора сельскохозяйственных наук, профессора **Кондратенко Екатерины Петровны** об аспиранте **Константиновой Ольге Борисовне**, представившей к защите работу на тему: **«Сравнительная оценка адаптивности и качества зерна озимых зерновых культур в условиях лесостепи Кемеровской области»**, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 - селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений

Константинова Ольга Борисовна выполняла исследования по теме диссертационной работы, обучаясь в аспирантуре Кемеровского государственного сельскохозяйственного института.

Ольгой Борисовной при выполнении диссертационной работы **«Сравнительная оценка адаптивности и качества зерна озимых зерновых культур в условиях лесостепи Кемеровской области»** разработана программа исследований, освоены лабораторные и полевые методы исследований, проведен обзор и детальный анализ трудов российских и зарубежных ученых по изучаемой проблеме, в полном объеме осуществлены запланированные эксперименты. За время выполнения работы ею освоены методики сортоиспытания сельскохозяйственных культур, оценки параметров адаптивности и пластичности изучаемых сортов озимых культур, выполнена статистическая обработка результатов, их анализ и обобщение. Результаты исследований неоднократно докладывались на региональных и международных конференциях.

Исследования и анализ полученных результатов проведены на высоком научно-методическом уровне, что характеризует Ольгу Борисовну как целеустремленного, старательного и ответственного исследователя, способного успешно решать задачи в области сельскохозяйственного производства. Отличительной чертой ее характера является коммуникабельность, целеустремленность и трудолюбие, умение обобщать полученную информацию, отстаивать собственную точку зрения.

Диссертационная работа, выполненная Константиновой Ольгой Борисовной является законченным трудом, в котором впервые в почвенно-климатических условиях лесостепной зоны Кемеровской области проведена сравнительная оценка сортов озимых злаковых культур тритикале, пшеницы и ржи по стабильности и степени реализации потенциала продуктивности и

качества зерна. Идентифицированы адаптированные к условиям лесостепи Кемеровской области сорта, которые могут представлять интерес для селекции и производства.

Работа удовлетворяет требованиям ВАК Минобрнауки РФ и может быть допущена к защите, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 - селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Научный руководитель, доктор с.-х. наук, профессор
ФГБОУ ВО Кемеровский ГСХИ
Кондратенко Екатерина Петровна,
650056, г. Кемерово, ул. Марковцева, 5
8 (3842) 60-45-70, thp@ksai.ru

