

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Е.А. Коренюк** на тему «Исходный материал для селекции яровой мягкой пшеницы с устойчивостью к бурой ржавчине в условиях Омского Прииртышья», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений

Диссертационная работа Е.А. Коренюк посвящена весьма актуальной теме, несомненно, имеющей практическую значимость для селекции резистентных сортов яровой мягкой пшеницы.

При решении поставленной в исследованиях цели – созданию исходного материала для селекции устойчивых сортов пшеницы, автором была проведена объемная экспериментальная работа по изучению структуры популяции бурой ржавчины пшеницы по расовому, генотипическому и патотипическому составам трех агроклиматических зон Омской области и сопредельных регионов. Особый интерес представляют созданные соискателем линии яровой мягкой пшеницы, сочетающие устойчивость к листовым заболеваниям с высокими показателями хозяйствственно-ценных признаков.

Автореферат отражает содержание диссертации, характеризуется логикой построения, написан доступным языком, содержит значительное количество иллюстрированного материала. Научные положения и выводы, вытекающие из анализа полученного экспериментального материала, базируются на результатах собственных исследований автора.

На наш взгляд, поставленные в работе задачи выполнены, что потребовало от автора соответствующей теоретической и методической подготовки в области селекции, иммунитета растений, а также микологии, приобретение соответствующих навыков в экспериментальной работе. По результатам исследования автором опубликовано 7 работ, из них 3 в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, а основные положения работы были представлены на конференциях. Судя по автореферату, представленная на защиту работа Е.А.Коренюк соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, поскольку проведена на достаточно высоком методическом уровне, получены интересные результаты, как с теоретической, так и с практической точки зрения, а ее автор достоин присуждения искомой степени.

Научные сотрудники ФГБНУ «Красноярский научно-исследовательский институт сельского хозяйства»

Кандидат биологических наук,  
ведущий научный сотрудник отдела  
оценки селекционного материала  
Нешумаева Надежда Алексеевна

Н.А. Нешумаева

Кандидат сельскохозяйственных  
наук, ведущий научный сотрудник  
отдела селекции Сидоров Александр  
Васильевич

А.В. Сидоров

ФГБНУ «Красноярский научно-  
исследовательский  
институт сельского хозяйства»  
660041, г. Красноярск, пр.  
Свободный 66 тел: 2-44-95-56,  
e-mail: asidorovs@list.ru

25 ноября 2015 года

Подписи Н.А Нешумаевой и  
А.В.Сидорова удостоверяю:  
Зам.директора по научной работе  
ФГБНУ «Красноярский НИИСХ»,  
доктор с.-х наук

Н.В. Зобова

