

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ивановой Юлии Юрьевны на тему: «Изменчивость эколого-биологических признаков культиваров земляники садовой (*Fragaria Ananassa Duch.*) для селекции в условиях юго-запада ЦЧР», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений

Создание новых сортов ягодных культур, в том числе садовой земляники – одна из задач сельскохозяйственной науки в целом и одна из основных для ее раздела – селекции и семеноводства. Поэтому актуальность диссертационной работы Ю.Ю.Ивановой, направленной на установление особенности изменчивости и проявления количественных и качественных признаков в исходных (взятых автором для изучения) образцах земляники садовой, позволяющих проводить их оценку по основным хозяйственно-ценным признакам и с учетом полученных данных рекомендовать лучшие для внедрения в производство и дальнейший селекционный процесс не вызывает сомнений. Задачи, поставленные и решенные диссертантом в процессе работы, представляют несомненный интерес для селекционеров и производителей ягодной продукции центрально-черноземной зоны России.

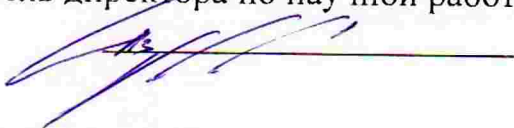
Автором проведена необходимая экспериментальная работа. Собран и систематизирован материал по комплексному изучению признаков сортов и гибридов садовой земляники, с целью привлечения отобранных источников хозяйственно-ценных признаков для вовлечения в селекционную работу и проведение гибридизации. При этом автор показала знание предмета исследования. Опыты поставлены методически грамотно, полученные в ходе их результаты исследований статистически обработаны, что позволило сделать достоверные, логичные выводы. Материалы диссертационного исследования в достаточной мере апробированы.

Практическим результатом работы является выявление лучших по урожайности сортов земляники для условий юго-запада ЦЧР. Подготовка к передаче в ГСИ перспективного элитного сеянца под рабочим названием «Холковская», отличающегося хорошими товарными качествами плодов и высокой адаптивностью - так же реальное достоинство рассматриваемой работы.

Автореферат написан логически грамотно, что позволяет поэтапно судить о ходе всей работы. На основании анализа его содержания можно сделать вывод, что представленная к отзыву работа отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, имеет как научную, так и практическую ценность,

а ее автор Иванова Юлия Юрьевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук.

Кандидат с.-х. наук (06.01.05 – «Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений»),
заместитель директора по научной работе



Владимир Николаевич Подорожный

353384, г. Крымск Краснодарского края,
ул. Вавилова, 12, тел.: 8(86131) 5-15-88, e-mail: kross67@mail.ru
Филиал Крымская опытно-селекционная станция Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И.Вавилова» (филиал Крымская ОСС ВИР)

Подпись зам. директора по научной работе канд. с.-х. наук Подорожного В.Н. заверяю:

Ученый секретарь филиала Крымская ОСС ВИР,
кандидат с.-х. наук



Т.А. Гасанова