

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы

**Алексеевой Татьяны Вячеславовны**

на тему «Усовершенствование способа производства чеснока озимого (*Allium sativum* L.) из воздушных луковичек», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений

Благодаря своему уникальному биохимическому и минеральному составу, чеснок является широко востребованным продуктом, потребление которого постоянно растет. Однако, несмотря на существенную потребность в чесноке, на отечественном рынке наблюдается значительный дефицит указанной культуры, часть которого компенсируется импортной продукцией, обладающей сравнительно низкими значениями показателей качества.

Низкая доля отечественных производств чеснока составляет менее 1 % и обуславливается рядом факторов, включающих применение трудоемких технологий возделывания, острую нехватку качественного посадочного материала районированных сортов, недостаточную изученность новых более рентабельных приемов агротехники и отсутствие эффективной системы защиты растения. В связи с чем, актуальность задач диссертационной работы, заключающихся в усовершенствовании и определения новых эффективных приемов получения высокого и качественного урожая воздушных луковичек чеснока озимого и одно- и многозубковых луковиц на их основе, не вызывает сомнений.

Автором определен и рекомендован комплекс экономически эффективных агротехнических приемов, позволяющий получить 1,2-1,5 кг/м<sup>2</sup> чеснока озимого из воздушных луковичек в двухлетней культуре. Создан сорт чеснока озимого Целитель, который превосходит по урожайности луковиц сорт стандарт Гладиатор на 25% и отличается более высокой устойчивостью к фузариозу и бактериозу, а также высокой рентабельностью по сравнению с сортом Гладиатор. Поставленные автором задачи выполнены в полном объеме, цель достигнута. По материалам диссертации опубликовано 19 научных работ, 3 из которых в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Представленная к защите диссертационная работа «Усовершенствование способа производства чеснока озимого (*Allium sativum* L.) из воздушных луковичек», представляет собой научно-квалификационную работу, является самостоятельным и оригинальным научным исследованием. По новизне, методическому уровню выполненных исследований, актуальности и практической ценности полученных результатов, диссертация отвечает всем требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Алексеева Татьяна Вячеславовна, заслуживает присуждения ученой

степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Кандидат сельскохозяйственных наук  
(научная специальность, по которой защищена  
диссертация: 06.01.05 – селекция и  
семеноводство сельскохозяйственных растений),  
ведущий специалист Центра инновационных проектов  
17.10.2018 г.

О.Ф. Шарафова

Кандидат сельскохозяйственных наук  
(научная специальность, по которой защищена  
диссертация: 06.01.07 - плодководство),  
специалист Центра инновационных проектов  
научный сотрудник Центра инновационных проектов  
17.10.2018 г.

Л.В. Алексеенко

Шарафова Ольга Федоровна  
Алексеенко Лилия Владимировна  
ЗАО «Корпорация МетаСинтез»  
107076, г. Москва, ул. Матросская Тишина,  
д. 23/7, стр. 1, офис 20  
E-mail: sharafova@msynt.ru  
Тел. (499) 268-2533

Подписи Шарафовой О.Ф. и Алексеенко Л.В. удостоверяю:  
Генеральный директор  
ЗАО «Научно-консалтинговая корпорация  
концептуальных исследований  
и развития социально-экономических  
и информационных систем  
МетаСинтез»  
17.10.2018 г.



Е.К. Борисова