

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации

Симакова Антона Васильевича
«УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО СЕМЕННЫХ КЛУБНЕЙ СОРТОВ
КАРТОФЕЛЯ В УСЛОВИЯХ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата сельскохозяйственных наук
наук по специальности 06.01.05 – Селекция и семеноводство
сельскохозяйственных растений

Россия, на протяжении XX века, была мировым лидером по объему производства картофеля, в н.в. в тройку лидеров входят Китай, Индия, Украина. Причиной сокращения производства, рост импорта клубнеплодов в стране связан с комплексом причин, главной из которых является слабая организация системы семеноводства картофеля. Госреестр РФ включает более 500 сортов, при этом очень важно проводить отбор наиболее устойчивых, адаптированных сортов для регионов страны, отрабатывать технологию возделывания, увеличивать объем высоко репродукционных семян сортов разных групп спелости. Решение этих проблем позволит повысить самообеспеченность России продуктом первой необходимости – картофелем, что является актуальной, практически значимой задачей продовольственного обеспечения.

Автором работы А. В. Симаковым изучены вопросы: развития селекции семеноводства в условиях Западной Сибири, проведен отбор пластичных, устойчивых сортов для исследуемой зоны, предлагаются агроприемы оптимизации технологию возделывания культуры на семенные цели. На основании экспериментального материала сделаны выводы, даны рекомендации производству.

Результаты исследований апробированы представлены на международной и всероссийских (национальных) научно-практических конференциях, опубликовано 5 научных статей, в том числе 2 – в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, и 3 в изданиях, индексируемых в базе РИНЦ.

Имеются ряд замечаний по автореферату:

1. Редакционного характера: с. 7: «Это комплексный хозяйственный признак...», что имеет в виду автор под словом «это»?
2. Данные урожайности сортов картофеля, представленные в таблицах 1, 2^а, даже в контрольных вариантах, имеют большой «разброс» показателя урожайности в 2-3 раза. Например: у сорта Тулуевский (табл. 1) урожайность в 2020 году 35 т/га (средняя за три года 32, в таблице 2 – он

составляет 18 т/га, в таблице 3 от 9, 6 до 14,8 т//га. Что вызывает сомнение в методическом единообразии проведения опытов.

Заключение. Диссертационная работа Симакова А.В. на тему «Урожайность и качество семенных клубней сортов картофеля в условиях Западной Сибири» и содержание автореферата соответствует требованиям и критериям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» (постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), предъявляемым ВАК РФ к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор, Симаков Антон Васильевич, заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 - Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

31.08.2022 г.

Щегорец Ольга Викторовна, доктор сельскохозяйственных наук,
профессор Дальневосточного государственного аграрного университета,
Почетный работник высшей школы

Щегорец Ольга Викторовна, доктор сельскохозяйственных наук, по специальности 06.01.09 растениеводство, заведующая НИЛ «Картофель» Федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный аграрный университет», Россия 675000 Амурская область, г. Благовещенск, ул. Политехническая, 86.

Подпись Щегорец О.В

заверяю, А.В. Науменко, проректор по научной работе Дальневосточного ГАУ

Печать организации