

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **КОНДРАТЬЕВА ВИТАЛИЯ МИХАЙЛОВИЧА**  
**БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ЭЛЕМЕНТЫ ТЕХНОЛОГИИ**  
**ВЫРАЩИВАНИЯ САЛАТА ПОСЕВНОГО (*LACTUCA SATIVA L.*) В**  
**ПЛЕНОЧНЫХ ТЕПЛИЦАХ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
представленной на соискание ученой степени кандидата  
сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.09 – Овощеводство

В современной ситуации на российском рынке широкое распространение получает возделывание салата посевного (*Lactuca sativa L.*). Основное его производство идет вокруг крупных городов в условиях открытого, защищенного грунта. Практически все промышленные тепличные комбинаты выращивают салат на малообъемной технологии с досветкой круглогодично. Селекционерами созданы сорта салата для разных типов технологий и для разных сроков посева. В связи с этим изучение биологических особенностей сортов салата посевного и разработка сроков и схем посадки в весеннем и осеннем оборотах пленочных теплиц в условиях Ленинградской области является актуальной.

Работа имеет несомненную научную новизну и практическую значимость, достоверность и объективность сделанных выводов не вызывает сомнений. Она определяется тем, что им выделены лучшие сорта салата по урожайности и биохимическим показателям в условиях пленочных теплиц Ленинградской области. Определены оптимальные сроки и схемы посадки в весеннем и осеннем оборотах пленочных теплиц. Определены взаимосвязи фенотипических и хозяйственно ценных признаков салата.

Из замечаний к материалу автореферата можно выделить:

1. В автореферате (таблица 7) указана урожайность кочанных сортов салата в весеннем обороте от 4,22 до 7,03 кг/м.кв и масса растения от 202 до 281г. Это крайне низкие показатели, т.к., например, в условиях Подмосковья рентабельным считается

кочанного салата в грунтовых пленочных теплицах с массой кочана от 600 гр за 60 – 70 дней.

По теме диссертации опубликовано 6 печатных работ, из них 3 в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Работа прошла необходимую апробацию и соответствует установленным требованиям ВАК, а ее автор Кондратьев Виталий Михайлович заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.09 – Овощеводство.

Отзыв подготовил:

Ховрин Александр Николаевич, канд. с/х.н., доцент, г.н.с ВНИИО – филиал ФГБНУ ФНЦО, 140153, Московская обл., Раменский район, д. Верея, стр. 500, тел./факс: 8 (49646) 2-43-64, e-mail: [vniioh@yandex.ru](mailto:vniioh@yandex.ru).

Подпись сотрудника ВНИИО – филиал ФГБНУ ФНЦО Ховрина А.Н  
ЗАВЕРЯЮ

Начальник отдела кадров



*July -*  
*28.03.2019.*

А.А.Тарновская