

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Слащевой Юлии Викторовны на тему:  
«Эффективность выращивания мясо-яичных перепелов в зависимости  
от плотности посадки, режимов освещения и сроков содержания»**

Ведущая роль в обеспечении населения мясом отводится мясному птицеводству. Определенная роль здесь отводится и перепеловодству, где необходимо уточнять и вновь разрабатывать различные технологические нормативы.. Этому и посвящена работа Ю.В. Слащевой.

Научная новизна работы Слащевой Юлии Викторовны заключается в том, что она впервые научно обосновала оптимальные плотность посадки и режимы освещения при выращивании мясо - яичных перепелов на мясо. Практическая значимость работы состоит в том, что разработаны и предложены производству научно обоснованные рекомендации по совершенствованию продуктивных качеств перепелов на откорме.

Цель и задачи исследования достаточно четко сформулированы, выводы и предложения обоснованы, достоверны и являются ценным вкладом в теорию и практику птицеводства.

Основные материалы исследования доложены на научно-практических конференциях разного уровня. По теме диссертации опубликовано 8 научных статей, в том числе 5 в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Актуальность, новизна и практическая значимость работы дают основание признать, что она соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК России, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Ю.В. Слащева заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 -частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Заведующий кафедрой «Частная зоотехния»  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет»,

