

**О Т З Ы В**  
на автореферат диссертации Семенихиной Натальи Михайловны  
«Органопатология репродуктивной системы кур-несушек и её  
коррекция», представленной на соискание ученой степени кандидата  
ветеринарных наук, по специальности 06.02.01 Диагностика болезней и  
терапия животных, патология, онкология и морфология животных

С давних времен выращивание сельскохозяйственных птиц является источником получения высокопитательного, диетического и дешевого мяса и яиц, а также пуха и пера, используемых в быту человека. Промышленное птицеводство предъявляет жесткие требования к своему объекту – птице. Основой современной технологии является интенсивное использование ее организма. Чтобы интенсивное использование птицы не принесло вред организму и убыток производству, оно должно базироваться на знании как возрастных, так и породных особенностей. Кроме того, необходимо учитывать морфологические и физиологические особенности птицы.

В этой связи весьма актуальными и своевременными являются исследования, выполненные Н.М. Семенихиной и посвященные изучению степени распространения органопатологии репродуктивной системы кур-несушек и влияние препаратов Малавит и Биолин на частоту возникновения патологии репродуктивной системы, продуктивность, сохранность, гематологические и биохимические показатели крови, а также морфометрические показатели яичников кур.

Работа выполнена на достаточном фактическом материале с применением современных необходимых для сопоставления и выводов, биохимических и гематологических исследованиях крови, клинических исследованиях, патоморфологических, гистологических и морфометрических методов исследования, а также математического анализа.

Полученные автором материалы в результате комплексных исследований, несомненно, представляют большой научный интерес и практическую ценность. На основании вышеизложенного, считаем, что диссертационная работа на тему: «Органопатология репродуктивной системы кур-несушек и её коррекция» представляет собой теоретическую и практическую ценность, а её автор Семенихина Наталья Михайловна достойна присвоения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Заведующий кафедрой специальных ветеринарных дисциплин,  
факультета биотехнологии и ветеринарной медицины ФГБОУ ВПО  
«Иркутская государственная сельскохозяйственная академия»  
664038, Иркутская область, Иркутский район, п. Молодёжный,  
Тел. 8(3952) 237-405, [государства.ру](http://igsha.ru),  
доктор биологических наук, профессор

  
Силкин Иван Иванович

старший преподаватель кафедры специальных ветеринарных дисциплин,  
факультета биотехнологии и ветеринарной медицины ФГБОУ ВПО  
«Иркутская государственная сельскохозяйственная академия»,  
кандидат ветеринарных наук

Тарасевич Вячеслав Николаевич

*Подпись:* *Силкин И.И.*  
Заверяю: *Силкин И.И.*  
начальник отдела кадров ИГСХА *Тарасевич В.Н.*  
В. Пальчикова *В.Пальчикова*