

36572A  
Г1843.1

*На правах рукописи*

Капитонов Андрей Владимирович



**СОЗДАНИЕ РЕКОМБИНАНТНОГО  
АДЕНОВИРУСА ПТИЦ CELO, ЭКСПРЕССИРУЮЩЕГО  
ГЕН ФИБЕРА ВИРУСА ССЯ-76**

специальность 16.00.03. – ветеринарная микробиология, вирусология,  
эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

**АВТОРЕФЕРАТ**  
диссертации на соискание ученой степени  
кандидата ветеринарных наук

Москва 2004

Работа выполнена на кафедре биологии, вирусологии и генной инженерии Московского Государственного Университета Прикладной Биотехнологии и в лаборатории молекулярной биотехнологии ГУ НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи РАМН.

Научный руководитель: доктор биологических наук  
Народицкий Б.С. (МГУПБ),

Официальные оппоненты: доктор ветеринарных наук,  
Субботин В.В. (МГУПБ),

доктор ветеринарных наук,  
Кузнецов Д.П.(ВНИИТИ, г. Щелково)

Ведущая организация – ФГУ ВПО Московская академия ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина

Защита диссертации состоится «20» апреля 2004 г. в 14<sup>00</sup> часов на заседании Диссертационного Совета Д.212.14903 при Московском государственном университете прикладной биотехнологии (109316 г.Москва, ул. Талалихина, д. 33).

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке МГУПБ.

Автореферат разослан «20» апреля 2004 г.

Ученый секретарь Диссертационного Совета,  
доктор ветеринарных наук, профессор



Смирнова И.Р.