

Кандидат в члены-корреспонденты РАН  
по Отделению сельскохозяйственных наук РАН  
по специальности "зоотехния и ветеринария"

**МЕЛЬНИК Николай Васильевич**

Главный научный сотрудник ФГБНУ  
«ВНИТИБП», (пос. Биокомбината, г.о.  
Лосинопетровский район, Московской  
области) 12.10.1952 г.р., доктор ветеринарных  
наук, профессор, Заслуженный ветеринарный  
врач РФ, Лауреат премии Правительства РФ.

Мельник Н.В. - специалист в области ветеринарной биотехнологии, автор более 164 научных работ, в том числе 13 монографий и более 57 патентов, свыше 30 рационализаторских предложений в технологических процессах.

Основные научные результаты Мельника Н.В.: разработаны биопрепараты (вакцины, диагностикумы, гипериммунные сыворотки, дезинфектанты, адъюванты) с решением комплекса биологических, технологических и технических задач от фундаментальных исследований по селекции штаммов микроорганизмов и конструированию биопрепаратов до прикладных – по созданию технологических линий с использованием современного оборудования, оснащенного системами управления процессами производства и организации промышленного производства биопрепаратов ветеринарного применения.

Мельник Н.В. – входил в диссертационный совет по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук в ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт биологической промышленности» и является членом диссертационного совета в ФГБНУ «Федеральный научный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук». Ведет преподавательскую работу на Базовой кафедре МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, является консультантом по подготовке научных кадров на ФКП «Щелковский биокомбинат» (соискатели, аспиранты, студенты дипломники).

Мельник Н.В. выдвинут кандидатом в члены-корреспонденты РАН по отделению сельскохозяйственных наук РАН по специальности «зоотехния и ветеринария» академиком РАН М.И. Гулюкиным, членом-корреспондентом РАН Гринь С.А., членом-корреспондентом РАН Девришовым Д.А.