

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 004.027.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте иммунологии и физиологии УрО РАН по диссертации на соискание ученой степени доктора наук Никитиной Ларисы Валерьевны

Аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 27.11.2014, № 5
О присуждении Никитиной Ларисе Валерьевне, гражданке России, степени доктора биологических наук.

Диссертация «Вклад неоднородности белков саркомера в сократительную функцию миокарда и ее регуляцию» принята к защите 07 июля 2014 г., протокол № 3 Советом по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (далее – диссертационным советом) Д 004.027.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института иммунологии и физиологии УрО РАН (620049, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, д.106 приказ № 1-7 от 18.01.2008).

Соискатель Никитина Лариса Валерьевна, 1963 года рождения, диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук «Инотропные, лизитропные и эрготропные эффекты механической неоднородности миокарда» защитила в 1998 году, в диссертационном совете, созданном на базе Института физиологии Коми НЦ УрО РАН.

Работает ведущим научным сотрудником в лаборатории биологической подвижности Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институте иммунологии и физиологии УрО РАН.

Диссертация выполнена в лаборатории биологической неподвижности Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институте иммунологии и физиологии УрО РАН.

Научный консультант – доктор биологических наук *Бершицкий Сергей Юрьевич*, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук, лаборатория биологической подвижности, заведующий.

