

ПРОТОКОЛ № 5

заседания совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 501.001.77
на базе МГУ им. М.В.Ломоносова
10 октября 2014 года

Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук КУРИЛИКОМ Александром Сергеевичем на тему
“ Определение атомного номера вещества объектов по ослаблению пучков фотонов с энергиями до 10 МэВ” по специальности 01.04.16 – физика атомного ядра и элементарных частиц.

Присутствовали: М.И.Панасюк – председатель совета, С.И.Страхова – ученый секретарь совета и 22 члена совета.

Заслушав доклад соискателя на тему диссертации, отзыв научного руководителя дфмн профессора Ишханова Бориса Саркисовича (НИИЯФ МГУ), заключение кафедры общей ядерной физики физического факультета МГУ и отдела электромагнитных процессов и взаимодействий атомных ядер НИИЯФ МГУ, отзыв ведущей организации - Федерального государственного учреждения науки «Институт ядерных исследований» РАН, отзывы официальных оппонентов - дфмн главного научного сотрудника кафедры «Физика элементарных частиц» Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ» ГУРОВА Юрия Борисовича и кандидата технических наук, директора по науке и технологиям ООО «Скантроник Системс» ОГОРОДНИКОВА Сергея Анатольевича и заключительное слово соискателя, **ПОСТАНОВИЛИ:** считать, что диссертация Курилика Александра Сергеевича удовлетворяет всем требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а Курилик А.С. заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.16 – физика атомного ядра и элементарных частиц.

Результаты тайного голосования: «за» - 23, «против» – нет, недействительных бюллетеней – 1.

Заключение совета по диссертации принимается членами совета открытым голосованием ЕДИНОГЛАСНО.

Заместитель председателя диссертационного совета Д 501.001.77
профессор

В.И.Саврин

Ученый секретарь диссертационного совета Д 501.001.77
профессор

С.И.Страхова

