

ОТЗЫВ

Научного руководителя о диссертанте

Бычкова Таисия Михайловна пришла в нашу лабораторию в 2010 году, будучи студенткой 3 курса кафедры Биофизики Международного университета природы, общества и человека «Дубна» в г. Дубна. В 2013 году под нашим руководством выполнила и защитила на «отлично» дипломную работу на тему «Исследование действия протонов в области пика Брэгга на организм млекопитающих». В этом же году поступила в очную аспирантуру Института медико-биологических проблем РАН и была принята в лабораторию тяжелых ионов (подразделение О-104).

За время обучения в аспирантуре Бычкова Т.М. успешно выполнила учебный план подготовки. Овладела методиками физиологического, гематологического и цитогенетического исследования. Во время работы изучила и провела анализ большого объема литературных данных, касающихся проблематики работы.

Активно участвовала в экспериментах на этапах планирования, подготовки, выполнения и обработки результатов, написании статей и отчетов. Помимо выполнения диссертационного исследования Т.М. Бычкова активно участвовала в других работах по тематике лаборатории. Выступала на молодежных, всероссийских и международных конференциях. В 2015 году заняла 3 место на XV Конференции по космической биологии и медицине с международным участием, школы молодых ученых. За успехи в учебе была отмечена стипендией Президента Российской Федерации. Таисия Михайловна является аккуратным, дисциплинированным и вдумчивым исследователем, прекрасно работает в творческом коллективе. Бычкова Т.М. является перспективным, творчески мыслящим, хорошо подготовленным научным сотрудником лаборатории.

Отзыв направляется в диссертационный совет при Федеральном бюджетном учреждении науки Государственном научном центре Российской Федерации – Институте медико-биологических проблем Российской академии наук.

Научный руководитель,
зав. лаб. радиобиологии тяжелых ионов,
д.м.н., профессор

А.А. Иванов

Ученый секретарь ГНЦ РФ – ИМБП РАН, д.б.н.

М.А. Левинских

