

**Отзыв научного руководителя  
об ассистенте кафедры биологической химии с курсом КЛД ФДПО  
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России  
Енгальчевой Марии Германовне, представившей диссертационную  
работу «Активность цистеиновых катепсинов и уровень  
карбонилированных белков при болезни Альцгеймера и деменции  
сосудистого генеза» на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук по специальности 03.01.04 – Биохимия.**

Енгальчева Мария Германовна, 1991 года рождения, в 2015 году окончила с отличием лечебный факультет РязГМУ по специальности «Лечебное дело». С 2015 по 2017 гг. обучалась в ординатуре по специальности «Педиатрия» и работала врачом – ординатором в детской поликлинике № 6 г. Рязани и детском санатории им. Ленина пос. Солотча Рязанской области. В 2018 году прошла курс профессиональной переподготовки в объеме 576 часов по специальности «Клиническая лабораторная диагностика»; с 2018 года по настоящее время работает в должности ассистента на кафедре биологической химии с курсом клинической лабораторной диагностики факультета дополнительного профессионального образования. В 2018 году была начала выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.01.04 – Биохимия на кафедре биологической химии с курсом КЛД ФДПО ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.

За время выполнения диссертационной работы Енгальчева М.Г. проявила себя квалифицированным, трудолюбивым, дисциплинированным сотрудником, с высокой ответственностью подходящим к выполнению поставленных перед нею задач. Енгальчева М.Г. постоянно изучает научную литературу по исследуемой тематике, регулярно повышает уровень теоретических знаний и практических навыков, стремится к саморазвитию и личностному росту. Необходимо отметить высокую степень личного участия и самостоятельность проделанной работы в процессе выполнения научного исследования, стремление глубоко осмысливать и анализировать полученные результаты. В процессе работы Енгальчева М.Г. овладела рядом

современных исследовательских методов, включая метод анализа медицинской документации, биохимические методы, а также методы математической статистики, которые были успешно использованы ею в ходе выполнения диссертационной работы. Все результаты диссертационной работы Енгальчевой М.Г. получены ею самостоятельно или при непосредственном участии. Таким образом, в целом можно заключить, что Енгальчева М.Г. является компетентным исследователем, готовым к самостоятельной научной работе и достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель,  
доцент кафедры биологической химии  
с курсом КЛД ФДПО ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,  
к.м.н. (03.01.04 - Биохимия)

Короткова Наталья Васильевна

22.04.2021 г.

