

## ОТЗЫВ

**научного руководителя по диссертационной работе Хотулевой Анастасии Григорьевны «Биохимические и молекулярно-генетические маркеры нозологической синтропии профессиональной бронхиальной астмы и метаболического синдрома», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.04 – медицина труда**

Диссертация выполнена Хотулевой Анастасией Григорьевной в лаборатории медико-биологических исследований клинического отдела профессиональных и производственно-обусловленных заболеваний Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова».

Хотулева А.Г. в 2012 году окончила с отличием ГБОУ ВПО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова МЗ РФ по специальности «медико-профилактическое дело». В 2013 г. окончила интернатуру ГБОУ ВПО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова МЗ РФ на базе кафедры медицины труда ФГБНУ «НИИ МТ» по специальности «клиническая лабораторная диагностика». В 2013 г. поступила на очное отделение аспирантуры в ФГБНУ «НИИ МТ» в лабораторию медико-биологических исследований по специальности «медицина труда».

За время работы над диссертацией проявила глубокий интерес к специальности, провела большой объем работы по сбору и анализу литературы отечественных и зарубежных авторов по проблеме исследования. Хотулева А.Г. проявила самостоятельный, творческий подход к изучаемой научной проблеме, освоила и успешно применяла современные методы исследований и анализа полученных результатов. Хотулева А.Г. зарекомендовала себя как целеустремленный, исполнительный, вдумчивый научный работник, отличается высокой работоспособностью, инициативностью, ответственностью, пользуется авторитетом и уважением среди коллег.

Диссертационная работа Хотулевой А.Г. является полноценно выполненным и завершенным научным трудом, в котором содержится решение

задачи, имеющей значение для развития медицины труда. Материалы диссертационной работы были доложены на всероссийских конгрессах и конференциях, в т. ч. с международным участием. На конкурсе молодых ученых и специалистов XIII Всероссийского Конгресса с международным участием «Профессия и здоровье» материалы работы были удостоены призового места. По результатам исследования подготовлено 16 публикаций, в т. ч. 6 в журналах, рецензируемых ВАК. В рамках темы диссертационной работы получен патент РФ на изобретение № 2600442 «Способ определения риска развития артериальной гипертензии» от 13.11.2015 г., подана заявка на получение патента на изобретение в Евразийское патентное ведомство «Способ прогнозирования риска развития и тяжести течения синтропии бронхиальной астмы и метаболического синдрома», разработано 9 медицинских технологий и на их основе подготовлено 5 методических рекомендаций.

Личностные качества соискателя, квалификация в области исследования, проведенный объем работы, личный вклад автора, теоретическая и практическая значимость диссертации позволяют считать Хотулеву Анастасию Григорьевну достойной присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.04 – «Медицина труда».

Научный руководитель:

зав. клиническим отделом,  
зав. лабораторией медико-биологических  
исследований ФГБНУ «НИИ МТ»,  
д.б.н., профессор

Л.П. Кузьмина

Подпись д.б.н., профессора Кузьминой Л.П. удостоверяю:



Ученый секретарь ФГБНУ «НИИ МТ»,  
к.т.н. \*

О.Е. Перфилова