



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ

**ИЖЕВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ**
(ФГБОУ ВО ИГМА МИНЗДРАВА РОССИИ)

Коммунаров ул., д. 281, Ижевск, 426034
тел. (3412) 52-62-01, факс 65-81-87
E-mail: rector@igma.udm.ru, <http://www.igma.ru>
ОКПО 01963657, ОГРН 1021801168146
ИНН/КПП 1831032733/183101001

от _____ № _____

На № _____ от _____

ОТЗЫВ

**научного руководителя о научной квалификации
аспиранта кафедры пропедевтики внутренних болезней с курсом
сестринского Ижевской государственной медицинской академии**

БУСЫГИНОЙ МАРИНЫ СЕРГЕЕВНЫ

Бусыгина Марина Сергеевна 1984 года рождения, уроженка г. Можги УР, окончила лечебный факультет Ижевской медицинской академии в 2008 году, затем интернатуру и ординатуру по внутренним болезням на кафедре пропедевтики внутренних болезней с курсом сестринского дела. За период обучения в академии хорошо училась, успешно сдавала экзамены, активно занималась научной работой, была членом СНО на кафедрах госпитальной терапии, онкологии.

С сентября 2013 года по 2018 года обучалась в очной аспирантуре по внутренним болезням на кафедре пропедевтики внутренних болезней с курсом сестринского дела. За время обучения в ординатуре и аспирантуре использовала два декретных отпуска, но продолжала активно заниматься научной работой. Стремление заниматься научными исследованиями сочеталось с тщательной и кропотливой проработкой материала.

Диссертация «Особенности течения и возможности совершенствования терапии язвенной болезни с сопутствующей хронической дуоденальной недостаточностью» по специальности 14.01.04 – внутренние болезни представлена к защите согласно плану, является результатом самостоятельной работы диссертанта от постановки задач до обсуждения результатов исследований и формирования выводов. М.С.Бусыгина подробно изучила теоретические основы проблемы патогенеза язвенной болезни и хронической дуоденальной недостаточности, отразив данные в обзоре литературы. Самостоятельно комплексно обследовала 256 пациентов на

