

**Отзыв**  
**научного руководителя на Новикова Михаила Александровича,**  
**младшего научного сотрудника лаборатории биомоделирования и**  
**трансляционной медицины Федерального государственного бюджетного**  
**научного учреждения «Восточно-Сибирский институт медико-**  
**экологических исследований»**

Новиков М.А. в 2011 году закончил биолого-почвенный факультет Иркутского Государственного Университета по специальности «физиология». В лаборатории лаборатории биомоделирования и трансляционной медицины ФГБНУ ВСИМЭИ работает с 2012 года в должности младшего научного сотрудника.

В процессе проведения исследования по теме диссертации, соискатель овладел широким кругом теоретических и практических знаний по токсикологии, гигиене и физиологии, освоил комплекс современных методов исследования: токсико-гигиенических, физиологических, электронно-микроскопических, морфологических, химических. Является грамотным пользователем ПК, владеет методами статистической обработки экспериментальных данных. Профессиональные навыки работы с лабораторными животными позволили соискателю максимально эффективно использовать свой научный потенциал при выполнении диссертационного исследования.

Михаилом Александровичем опубликовано 25 научных статьи, из них по теме диссертационного исследования – 24, в том числе 17 - в изданиях, рекомендованных ВАК для публикации результатов исследований по кандидатским и докторским диссертациям.

Новиков М.А. неоднократно принимал участие в работе научных конференций различного ранга. Результаты проведенных исследований были представлены и обсуждены на: Всероссийской Байкальской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием «Актуальные вопросы современной медицины» (Иркутск, 2012 г.), Всероссийской конференции «Актуальные проблемы лечения и реабилитации больных с профессиональными заболеваниями в условиях Сибири» (Ангарск, 2012 г.), II международной школе-конференции «Прикладные нанотехнологии и нанотоксикология» (Листвянка, 2013 г.), VI Всероссийском с международным участием Конгрессе молодых учёных-биологов "Симбиоз-Россия" (Иркутск, 2013 г.), III ежегодной конференции специалистов по работе с лабораторными животными Rus-LASA (Новосибирск, 2013), IV съезде токсикологов России (Москва, 2013),



Пленуме Научного совета № 45 по медико-экологическим проблемам здоровья работающих (Санкт-Петербург, 2014 г.), Всероссийской научно-практической конференции молодых учёных «Экология и здоровье населения» (Иркутск, 2015), IV Международной научно-практической конференции "Наноматериалы и живые системы (Nanomaterials and Living Systems NLS-2016)" (Москва, 2016г.), Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные гигиенические аспекты нанотоксикологии: теоретические основы, идентификация опасности для здоровья и пути её снижения» (Екатеринбург, 2016).

Новиков М.А. обладает такими профессиональными качествами, как высокий уровень подготовки, трудолюбие, способность самостоятельно и творчески подходить к анализу полученных данных. На основании вышеизложенного считаю Михаила Александровича состоявшимся исследователем, достойным ученой степени кандидата биологических наук.

Материалы диссертационной работы неоднократно заслушивались на заседаниях Ученого совета ФГБНУ ВСИМЭИ, в лаборатории биомоделирования и трансляционной медицины и рекомендованы к представлению в Диссертационный совет Д 208.030.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Институт токсикологии Федерального медико-биологического агентства» на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

Директор ФГБНУ ВСИМЭИ,  
член-корр. РАН, д.м.н.,  
профессор

В.С.Рукавишников



Подпись

*В. С. Рукавишников*

Заверяю:

Начальник ОК

*Юрий А. Александров*

