

## ОТЗЫВ

Научного руководителя на диссертационную работу  
Улановской Екатерины Владимировны на тему:  
«Возможности методов лучевого исследования в диагностике и экспертизе  
профессионального миофиброза»

представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальностям: 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия;  
14.02.04 – медицина труда

Екатерина Владимировна Улановская – врач-рентгенолог, врач ультразвуковой диагностики, профессиональная жизнь которой связана с лучевой диагностикой заболеваний, обусловленных воздействием вредных производственных факторов. Базовое образование Екатерина Владимировна получила в ГОУ ВПО «Санкт-Петербургская государственная медицинская академия им. И.И. Мечникова» по специальности «лечебное дело». В 2011 г. окончила интернатуру по специальности «Рентгенология» в ГОУ ВПО «Санкт-Петербургская государственная медицинская академия им. И.И. Мечникова», а в 2013 г. ординатуру по специальности «рентгенология» в ГБОУ ВПО СПбГМУ им. И.П. Павлова МЗ РФ. На протяжении последних 3 лет успешно работает в Федеральном бюджетном учреждении науки «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» заведующей рентгенкабинетом.

За время работы Е.В. Улановская зарекомендовала себя грамотным специалистом, обладающим высоким методическим уровнем знаний и широким кругозором. Она инициативна, хорошо мотивирована, организована, склонна к научно-исследовательской работе. Особый интерес у Екатерины Владимировны вызывает ультразвуковая диагностика профессиональных заболеваний мягких тканей опорно-двигательного аппарата. Ей удалось собрать большой по объему материал, обобщенный в её диссертационной работе. План диссертационного исследования, его

основные идеи и содержание разработаны ею лично. При оформлении результатов, полученных в научном исследовании, проявила последовательность и логичность умозаключений. За время работы над диссертационным исследованием Е.В. Улановская показала себя вдумчивым и пытливym исследователем. Обладает высокой пунктуальностью и работоспособностью, способна качественно выполнять поставленные задачи, творчески подходить к делу.

Владеет современными диагностическими методами, применяемыми в лучевой диагностике. Постоянно работает над своим профессиональным образованием. В общении с пациентами корректна и внимательна.

Периодически повышает уровень теоретических знаний. Регулярно выступает с докладами по проблемам диагностики профессиональных заболеваний на Российских и Международных научных съездах, конференциях, конгрессах. Является автором 15 научных работ по теме диссертационного исследования, в том числе семи статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки РФ.

Считаю, что диссертационная работа Улановской Екатерины Владимировны соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ в соответствии с п.9 Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г., а ее автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия; 14.02.04 – медицина труда.

Научный руководитель  
Главный врач ООО «АВА-Петер»,  
руководитель научно-клинического и  
образовательного центра «Лучевая диагностика и  
ядерная медицина» института высоких  
медицинских технологий Санкт-Петербургского  
государственного университета,  
доктор медицинских наук, профессор

Трофимова Т.Н.

*Подпись: Профессор Т.Н. Трофимова*

НАЧАЛЬНИК СЕКРЕТАРИАТА  
СИВИЛЬ В.Ф.



*Н. Удостоверяю*  
*22.12.2016*