

ОТЗЫВ

Научного руководителя, доктора химических наук, профессора Эллера К.И.
на аспиранта кафедры фармацевтической и токсикологической химии
им. А.П. Арзамасцева Института фармации им. А.П. Нелюбина ФГАОУ ВО
Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)

Суханову Анну Михайловну

Суханова Анна Михайловна в 2018 году окончила Институт фармации ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет). С 2018 по 2021 год обучалась в очной аспирантуре на кафедре фармацевтической и токсикологической химии им. А.П. Арзамасцева ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Суханова А.М. успешно сдала кандидатские экзамены. Тема диссертационной работы – «Разработка методик определения Сибутрамина в составе многокомпонентных лекарственных препаратов и БАД к пище анорексигенного действия». Во время выполнения диссертационной работы Суханова А.М. проявляла интерес в изучении проблемы как с теоретической, так и с практической точки зрения. Диссертантом был получен и обработан экспериментальный материал, освоены и применены такие современные инструментальные методы аналитической химии как высокоэффективная жидкостная хроматография, масс-спектрометрия, капиллярный электрофорез.

По теме диссертации опубликовано 11 печатных работ (из них 6 статей в изданиях, рекомендованных ВАК; из которых 2 статьи, рецензируемые базой Scopus).

Стоит отметить не только научную, но и практическую значимость исследования. Разработанная методика была включена в практическую деятельность контрольно-аналитических лабораторий в качестве МУК 4.1.3603-20 «Методика определения Сибутрамина в биологически активных добавках к пище и специализированной пищевой продукции», которая

внесена в реестр от 24.07.2020 Государственной системы санитарно-эпидемиологического нормирования Российской Федерации.

Благодаря личным качествам Сухановой Анны Михайловны: трудолюбию, ответственности, способности к многозадачности, диссертант смогла выполнить научную работу на высоком уровне. Суханова А.М. проявила себя грамотным исследователем, готовым решать сложные задачи в профессиональной деятельности.

Диссертационная работа Сухановой Анны Михайловны «Разработка методик определения Сибутрамина в составе многокомпонентных лекарственных препаратов и БАД к пище анорексигенного действия» по специальности 14.04.02 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия является законченной, оригинальной работой с высокой практической значимостью и может быть рекомендована для представления к защите на соискание учёной степени кандидата фармацевтических наук.

Научный руководитель
доктор химических наук,
профессор, врио заведующий
лабораторией метаболомного
и протеомного анализа
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»



К.И. Эллер



Эллер К.И.
Турецкая А.В. 21