

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на диссертанта Клочкова Владлена Геннадиевича, представившего работу «Фармакологические свойства новых производных 2-оксиндола» на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология

Клочков Владлен Геннадиевич, 1995 года рождения, в 2013 году поступил в Волгоградский государственный медицинский университет на фармацевтический факультет и с 2016 года принимал активное участие в студенческом научном кружке на кафедре фармакологии и биоинформатики. В 2018 году по окончании университета Клочкову В.Г. была присуждена квалификация провизор по специальности «Фармация». С 2018 года по 2021 год проходил обучение в аспирантуре по специальности «Фармакология, клиническая фармакология» на кафедре фармакологии и биоинформатики Волгоградского государственного медицинского университета.

Клочков В.Г. зарекомендовал себя грамотным и ответственным специалистом, принимал активное участие в научной, экспериментальной и преподавательской работе кафедры, способен грамотно выполнять и руководить проводимыми исследованиями.

За время обучения Клочков В.Г. провел анализ значительного числа зарубежных и отечественных работ по теме диссертационного исследования освоил необходимые экспериментальные методики для поиска соединений с антидиабетической, антигипергликемической, противовоспалительной и антиоксидантной активностями. Диссертантом пройдено повышение квалификации «Реализация принципов надлежащей лабораторной практики».

Диссертационная работа Клочкова В.Г. является высокоактуальным исследованием по поиску и изучению фармакологических свойств новых производных 2-оксииндола. Большое научное и практическое

значение работы обусловлено социальной значимостью возможной сферы будущего применения соединений, такие как сахарный диабет 2 типа, воспалительные заболевания, состояния гиперцитокинемии («цитокиновый шторм»). Автором показано, что изучение новых производных 2-оксиндола на наличие антидиабетических, противовоспалительных и иммуностропных свойств является перспективным направлением. Выявлено 3 соединения-лидера, рекомендованных для проведения расширенных доклинических испытаний.

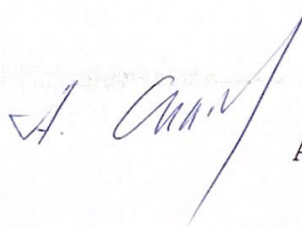
По теме диссертации опубликовано 10 печатных работ, в том числе 3 – в изданиях, рекомендованных ВАК Российской Федерации, получен патент на изобретение РФ.

Представленная к защите диссертация «Фармакологические свойства новых производных 2-оксиндола» Клочкова Владлена Геннадиевича на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 3.3.6 – Фармакология, клиническая фармакология является завершенной исследовательской работой, имеющей научную новизну, теоретическую и практическую значимость и может быть представлена в ученый совет к публичной защите.

Отзыв дан для представления в Диссертационный совет 21.2.005.02 при ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ.

Научный руководитель:

Зав. кафедрой фармакологии и  
биоинформатики, академик РАН,  
З.Д.Н. РФ, доктор медицинских  
наук, профессор



А.А. Спасов