

ОТЗЫВ

**научного консультанта, доктора фармацевтических наук, профессора
Сакиповой З.Б. на докторанта Сабитова Асхата Султановича,
выполнившего диссертационную работу по теме: «Разработка и оценка
соответствия парфюмерно-косметической продукции на основе
шиповника широкошипового (*Rosa platyacantha* Schenk. »,
представленную на соискание степени доктора философии (PhD) по
специальности**

6D074800 – «Технология фармацевтического производства»

Сабитов А. С. получил образование в международных университетах (Австралийский национальный университет, Университет Помпеу Фабра, Испания) с присвоением международной степени магистра в области экономики здравоохранения и фармакоэкономики. С 2018 год по 2020 обучался в PhD докторантуре по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства» в Казахском национальном медицинском университете имени С.Д. Асфендиярова.

Тема диссертационной работы Сабитова А.С. актуальна, так как в рамках реализации долгосрочных приоритетов развития государства, особое место занимает экономическая политика нового курса с принципами прибыльности, возврата от инвестиций и конкурентоспособности. Создание и внедрение конкурентоспособных импортозамещающих парфюмерно-косметических и фармацевтических продуктов, нацеленных на увеличение экспорта и доступность отечественных товаров, будет способствовать успешной реализации Стратегического плана развития государства.

PhD докторант Сабитов А.С. проявил высокую ответственность в процессе выполнения исследований по научной работе, начиная с этапа определения дизайна работы, выбора объектов и методов исследования, постановки целей и задач исследования, а также в процессе интерпретации полученных результатов, подведении итогов и заключения.

Диссертационные исследования проводились в рамках Международного проекта NAWA «Cosmetic Valley – International Scientific and Implementation Cooperation at the Cosmetology Department, организованного Polish National Agency for Academic Exchange (NAWA) при участии КазНМУ, Университета Информационных технологий и менеджмента в г. Жешув (Польша), Института скрининга лекарств ADSI (Австрия) и Афинского университета (Греция).

Фрагменты экспериментальной части диссертационного исследования Сабитов А.С. выполнил в Департаменте фармакогнозии с курсом лекарственных растений Медицинского университета г. Люблин, Польша, и на кафедрах Школы фармации КазНМУ, а также на сертифицированных базах по производству фармацевтической продукции.

При выполнении исследований по теме диссертации PhD докторант Сабитов А.С. продемонстрировал высокий профессионализм в установлении методов и подходов к решению научных проблем. В ходе выполнения

диссертационной работы Сабитов А.С. проявил инициативность, исключительную самостоятельность, целеустремленность, добросовестность, организаторские способности и другие важные для исследователя качества. Достоверность полученных им результатов, выносимых на защиту, обеспечивается использованием современных физико-химических методов исследования и аттестованных методик, подтверждается теоретическими и экспериментальными исследованиями.

Сабитовым подготовлены и опубликованы 16 научных работ, в публикациях отражены все основные научные положения исследования. Опубликована статья в международном рецензируемом научном журнале, входящем в базу данных Scopus (процентиль 71%) и Web of Science Core Collection (квартиль – Q2).

Новизна научной работы подтверждена патентом «Способ получения экстракта шиповника», зарегистрированным в Государственном реестре полезных моделей РК от 29.10.2021 года. Впервые разработана оригинальная рецептура, одобрена заявка на выдачу патента «Крем, обладающий антиоксидантным, осветляющим, антиколлагеназным, антиэластазным, антивозрастным, антимеланомным действиями».

Как научный консультант докторанта считаю, что цели и задачи диссертационной работы на тему: «Разработка и оценка соответствия парфюмерно-косметической продукции на основе шиповника широкошипового (*Rosa platyacantha* Schenk.)» достигнуты, и Сабитов Асхат Султанович заслуживает присвоения степени доктора философии (PhD) по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства».

Отзыв подготовлен в Диссертационный совет «Фармация» по специальности 6D110400 – «Фармация» и 6D074800 – «Технология фармацевтического производства» КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова.

Научный консультант:
Декан Школы фармации КазНМУ,
доктор фармацевтических наук, профессор



З.Б. Сакипова