

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	Локальная комиссия по биоэтике	Заключение

Редакция: 1

Страница 1 из 2

**Заключение**  
 Локальная комиссия по биоэтике  
 НАО «Казахский национальный медицинский университет  
 имени С.Д. Асфендиярова»

1.	ФИО докторанта	Ғазизова Аида Архатқызы
2.	Специальность (образовательная программа) докторантуры	8D07201- «Технология фармацевтического производства»
3.	Период обучения в докторантуре	2022-2025 гг.
4.	Тема диссертации, дата утверждения	<p>«Азиялық жалбыз (<i>Mentha asiatica</i> Boriss.) өсімдік шикізатынан дәрілік заттарды алудың фармацевтикалық негіздемесі»</p> <p>Протокол заседания Ученого совета НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова» №3 от 22.12.2022 г.</p>
5.	Данные о научных консультантах – Ф.И.О. (при его наличии), должности и места работы, ученые степени, гражданство	<p>1. Амирханова А.Ш. – PhD, ассоциированный профессор (доцент) без ученого звания кафедры «Фармацевтической технологии» НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова» (г. Алматы, Казахстан)</p> <p>2. Устенова Г.О. – д. фарм.н., профессор, заведующий кафедрой «Фармацевтической технологии» НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова» (г. Алматы, Казахстан)</p> <p>3. Mehmet Öztürk - PhD. Chem.of Department of Chemistry, Mugla Sıtkı Koçman University (г.Мугла, Турция)</p>
6.	Объекты исследования	<p>15 аутбредных белых мышей обоих полов (массой 20-35 г.);</p> <p>25 беспородных белых крыс-самцов (массой 180-400 г.)</p>



7.	Нарушения в процессе планирования, оценки, отбора и проведения научных исследований	Нарушения не выявлены
8.	Нарушения в процессе распространения результатов научных исследований	Нарушения не выявлены
9.	Каким образом проводилась защита прав, безопасности и благополучия объектов исследования (в случае наличия объектов живой природы и среды обитания)?	Защита прав, безопасности и благополучия объектов исследования проводилась по соблюдению руководств по проведению исследований. Перед началом исследования участники были проинформированы о целях, методах и задачах исследования. В случае нежелания участвовать в исследовании, участник имел право в любое время покинуть исследование, не закончив заполнять анкету. Степень риска данного исследования для участников была минимальной.

Председатель



Шамсутдинова А.Г.