

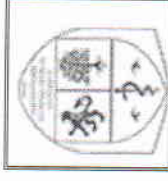
	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАК НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	Ғылым департаменті	Ғылыми еңбектер тізімі
		Редакциясы: I 11 беттің 1 беті

6D074800 – «Фармацевтикалық өндіріс технологиясы» мамандығы бойынша PhD докторант
Исаева Ұлжалғас Бақытжанқызының
ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМИ-ӘДІСТЕМЕЛІК ЕНБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ

№ р/с	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба құқығында	Баспа, журнал (атауы, жылы, бегі) немесе авторлық куәлік нөмері	Баспа парақтарын ың көлемі немесе беті	Соавторлар аты-жөні
1	2	3	4	5	6
Ақпараттық деректер базасы(Scopus) мәліметтері бойынша нөлдік емес импакт-факторы бар халықаралық ғылыми журналдардағы ғылыми еңбектер					
1	The search for biologically active compounds in the series of N-ethoxyethyl-piperidine derivatives	баспа	Eurasian Chemical - Technological Journal. – 2019. – №2 (V.21). – pp. 125 - 133. DOI: 10.18321/ectj822. ISSN 1562-3920.	9	G.S. Akhmetova U.M. Datkhayev M.T. Omyuzakov K.D. Praliyev S.A. Ross

Докторант Ұ.Б. Исаева
 Диссертациялық кеңестің ғалым хатшысы К.К. Қожанова
 Ғылым департаментінің басшысы А.Т. Шамсутдинова





«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАК
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»

Ғылым департаменті

Ғылыми еңбектер тізімі

Редакциясы: 1
11 беттің 2 беті

Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің

Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынған журналдардағы ғылыми еңбектер

2	Esters of cyclopropane-carboxylic acid, displaying an anti-infective activity	баспа	Химический журнал Казахстана. - 2018. - №3 (63). - С. 246-254. ISSN 1813-1107	9	G.S. Akhmetova F.M. Sadyrbayeva K.D. Praliyev N.V. Korotetskaya
3	Синтез биологически активных феноксипропаргиллиперидинов с фрагментами малых циклов	баспа	Вестник КазНМУ – 2019. – №1. – С. 481-484. ISSN 2524-0684	4	У.М. Датхаев К.Д. Пралиев Г.С. Ахметова М.Т. Омырзаков
4	Синтез и фармакология нового противомикробного препарата АР-10	баспа	Химический журнал Казахстана. – 2020. – №2 (70). – С. 263-271. ISSN 1813-1107	9	Г.С. Ахметова К.Д. Пралиев У.М. Датхаев М.Т. Омырзаков Д. А. Абдамбаев О. Т. Сейлханов

У.Б. Исаева

К.К. Кожанова

А.Г. Шамсутдинова



Докторант

Диссертациялық кеңестің ғалым хатшысы

Ғылым департаментінің басшысы



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

Ғылым департаменті

Ғылыми еңбектер тізімі

Редакциясы: I
11 беттің 3 беті

5	Синтез и противомикробная активность фторбензойных кислот	баспа	Химический журнал Казахстана. – 2020. – № 2 (70). – С. 248-256. ISSN 1813-1107	9	Г.С. Ахметова К.Д. Пралиев У.М. Дагхаев Р.Б. Сейдахметова М.Т. Омырзаков Д. А. Абдамбаев Т.М. Сейлханов
6	Фторбензой амидтерінің кышқылы синтезі және микробқа қарсы белсенділігі	баспа	Химический журнал Казахстана. – 2022. – №2 (78). – С. 80-91. DOI: 10.51580/2022-2/2710-1185.67. ISSN 2710-1185 (online) ISSN 1813-1107 (print)	12	Ахметова Г.С. Пірәлиев Қ.Ж. Дагхаев У. М. Омырзаков М.Т. Сейдахметова Р.Б. Абдамбаев Д. А. Сейлханов Т.М.
Шетелдік, халықаралық конференция материалдарындағы және т.б. ғылыми еңбектер					
7	Поиск новых антибактериальных средств в ряду замещенных пиперидинов - синтетических аналогов биологически активных природных соединений	баспа	Сборник тезисов международной научной конференции «Лекарственные препараты на основе природных соединений». – Ташкент, 18-19 сентября 2018. – С. 79.	1	Ахметова Г.С. Пралиев К.Д. Абдамбаев Д. А. Коротецкая Н.В. Сейлханов О.Т.

Докторант

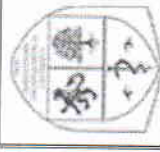
Ұ.Б. Исаева

Диссертациялық кеңестің ғалым хатшысы

Ғылым департаментінің басшысы

К.К. Кожанова





«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАК
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»

Ғылым департаменті

Ғылыми еңбектер тізімі

Редакциясы: I
11 беттің 4 беті

8	Биологически активные амиды фторбензойных кислот	баспа	Сборник тезисов международной научной конференции «Лекарственные препараты на основе природных соединений». – Ташкент, 18-19 сентября 2018. – С. 80.	1	Ахметова Г.С. Ю В.К. Пралиев К.Д. Сейлханов Т.М.
9	Противомикробная активность фторбензоатовпиперидинового ряда	баспа	Материалы XIV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов, посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019 – 2021) на тему «Научная дискуссия: актуальные вопросы, достижения и инновации в медицине». – Душанбе, 19 апреля 2019. – С. 363.	1	Научные руководители: У.М. Датхаев Г.С. Ахметова
10	Синтез биологически активных соединений ряда N-этоксипилпиперидина	баспа	Химия и химическая технология XXI века: материалы XX Международной научно-практической конференции имени профессора Л.П. Кулева студентов	2	Научные руководители: У.М. Датхаев Г.С. Ахметова

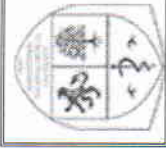
Докторант

Диссертациялық кеңестің ғалым хатшысы

Ғылым департаментінің басшысы

У.Б. Исаева





«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАК
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»

Ғылым департаменті

Ғылыми еңбектер тізімі

Редакциясы: 1

11 беттің 5 беті

11	Поиск новых лекарственных средств с противомикробным действием в ряду амидов адамантан-карбоновой кислоты	баспа	и молодых ученых «Химия и химическая технология в XXI веке» студентов и молодых ученых им. профессора Л.П. Кулёва с международным участием. – Томск, 20 – 23 мая 2019. – С. 168-169. ISBN 978-5-4387-0870-4	2	Ахметова Г.С. Пралиев К.Д. Датхаев У.М. Омырзаков М.Т. Абдамбаев Д.А. Сейлханов О.Т.
12	Синтез биологически активных пиперидин-карбоновых кислот и их производных	баспа	XXI Mendeleev Congress on General and Applied Chemistry. Book 3: Abstracts. – Saint Petersburg, 9 – 13 September 2019 - p. 175. ISBN -978-5-6043148-4-4	1	Ахметова Г.С. Датхаев У.М. Омырзаков М.Т. Пралиев К.Д.

Докторант

Диссертациялық кеңестің ғалым хатшысы

Ғылым департаментінің басшысы

У.Б. Исаева

К.К. Кожанова

А.Г. Шамсутдинова





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

Ғылым департаменті

Ғылыми еңбектер тізімі

Редакциясы: I
II беттің 6 беті

13	Synthesis of biologically active piperidine carbonic acids and their derivatives	баспа	XXI Mendeleev Congress on General and Applied Chemistry. Book 5: Abstracts. – Saint Petersburg, 9 – 13 September 2019. – P. 146.	1	Akhmetova G.S. Datkhayev U.M. Omyrzakov M.T. Praliyev K.D.
14	Пиперидин туындыларының қатарынан жаңа дәрілік препараттарды іздеу	баспа	Труды X Международного Беремжановского съезда по химии и химической технологии. – Алматы, 24 -25 октября 2019. – С. 129-130. ISBN 978-601-04-4270-2	2	Г.С. Ахметова К.Д. Пралиев У.М. Дагхаев М.Т. Омырзаков
15	Поиск новых местных анестетиков в ряду пиперидинсодержащих фторбензойных эфиров	баспа	Сборник материалов VIII Всероссийской конференции "Актуальные вопросы химической технологии и защиты окружающей среды" посвященная 60-летию ПАО «Химпром». – Чебоксары, 16 -17 апрель 2020. – С. 185.	1	Ахметова Г.С. Пралиев К.Д. Дагхаев У.М. Омырзаков М.Т.

Докторант

Диссертациялық кеңестің ғалым хатшысы

Ғылым департаментінің басшысы

У.Б. Исаева

К.К. Кожанова

А.Г. Шамсутдинова





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

Ғылым департаменті

Ғылыми еңбектер тізімі

Редакциясы: I

II беттің 7 беті

16	Биологиялық фторбензойлы амидтерін синтездеу және өзiрлеу қышқылдардың	белсендi	баспа	Материалы III Международной научно-практической конференции посвященной памяти профессора Р. Дильбарханова «Формирование и перспективы развития научной школы фармации: преемственность поколений». - Алматы, 16 октября 2020. - С. 223-225.	3	К.Д. Пралиев У.М. Дагхаев М.Т. Омырзаков Г.С. Ахметова Т.М. Сейлханов
17	N-бензилпиперидиновые сложные эфиры фторбензойных кислот с противоионным действием		баспа	Материалы научной конференции, посвященной 80-летию со дня рождения известного химика, академика НАН РК Пралиева Калдыбая Джайловича на тему «Тонкий органический синтез – 2021». - Алматы, 3 сентября 2021. – С. 38	1	К.Д. Пралиев У.М. Дагхаев М.Т. Омырзаков О.Т. Сейлханов Г.С. Ахметова

Докторант

Ұ.Б. Исаева

Диссертациялық кеңестің ғалым хатшысы

К.К. Кожанова

Ғылым департаментінің басшысы

А.Г. Шамсутдинова





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

Ғылым департаменті

Ғылыми еңбектер тізімі

Редакциясы: I

II беттің 8 беті

18	Синтез и разработка биологически активных пиперидинкарбоновых кислот и их производных	баспа	Сборник научных трудов международной научно-практической конференции «Тенденции, перспективы и инновационные подходы развития химической науки, производства и образования в условиях глобализации». - Алматы, 3 ноября 2021. - С. 47-48.	2	Пралиев К.Д. Ахметова Г.С. Датхаев У.М. Омырзаков М.Т.
19	Синтез биологически активных адамантанкарбоновой кислоты	баспа	II Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие образования, науки и технологий». – Москва, 31 августа 2022. – С. 186-188.	3	Ахметова Г.С. Пралиев К.Д.
20	Изучение противомикробной активности в эксперименте in Vitro препарата АІР-5	баспа	Международная научная конференция молодых учёных «Наука и инновации». – Ташкент, 20 октября 2022. - С.80-81.	2	Ахметова Г.С. Пралиев К.Д. Датхаев У.М. Омырзаков М.Т.

Докторант

Диссертациялық кеңестің ғалым хатшысы

Ғылым департаментінің басшысы

Ұ.Б. Исаева

К.К. Кожанова

А.Г. Шамсутдинова





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

Ғылым департаменті

Ғылыми еңбектер тізімі

Редакциясы: 1

II беттің 9 беті

21	Синтез и противомикробная активность амидов фторбензойных кислот	баспа	DOI: 10.34920/Science_and_innovation_2022. ISBN: 978-9943-7687-7-2 Форум молодых ученых государств -участников СНГ «Наука без границ». - Нижний Новгород, 1 - 4 ноября 2022 г. / Сборник материалов Том 1 – М: Центр научно-технических решений (АНО ЦНТР) 2023 г. - С. 88-89. ISBN 978-5-6043996-9-9	2	-
22	Синтез и биологическая активность фторбензойных эфиров 1-(2-этоксипропил)-4-этинил-4-гидроксипиперидина	баспа	Материалы международной научной конференции «Перспективные направления развития химической науки, технологии и экологии», посвященная 75 – летию Института химических наук им. А.Б. Бектурова и 120-летию академика НАН РК А.Б. Бектурова. – Алматы, 2022. - С. 59-63. ISBN 978-601-08-3307-4	5	Г.С. Ахметова У.М. Датхаев

Докторант

У.Б. Исаева

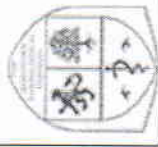
Диссертациялық кеңестің ғалым хатшысы

К.К. Қожанова

Ғылым департаментінің басшысы

А.Г. Шамсутдинова





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

Ғылым департаменті

Ғылыми еңбектер тізімі

Редакциясы: 1

11 бетін 10 беті

Қазақстан Республикасының патенті

№	Ғылыми еңбектің атауы	Баспа	Патент Республикасының патентінің нөмірі мен берілу күні	Авторы
23	Гидрохлорид 1-(2-этоксиэтил)-4-адамантан-карбонилокси-пиперидина, обладающий антимикробной активностью	баспа	Патент Республики Казахстан на полезную модель № 4780 от 20.06.2019 г.	Ахметова Г.С. Пралиев К. Д. Ильин А. И. Датхаев У. М. Коротецкий И.С. Зубенко Н. В. Кузнецова Т. В. Коротецкая Н.В. Джумагазиева А.Б. Искакбаева Ж. А. Омырзаков М.Т. Сейлханов Т.М.
24	Гидрохлорид 1-(3-этоксипропил)-4-адамантанкарбонилокси-пиперидина, обладающий антимикробной активностью	баспа	Патент Республики Казахстан на полезную модель № 4781 от 20.06.2019 г.	Ахметова Г.С. Пралиев К. Д. Ильин А. И. Датхаев У. М. Коротецкий И.С. Зубенко Н. В. Кузнецова Т. В.

Докторант

Ұ.Б. Исаева

Диссертациялық кеңестің ғалым хатшысы

К.К. Кожанова

Ғылым департаментінің басшысы

Шамсутдинова



