

QAZPATENT

2022

ЖЫЛДЫҚ ЕСЕП
ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
ANNUAL REPORT





МАЗМҰНЫ/ СОДЕРЖАНИЕ/ HIGHLIGHTS

Директордың алғы сөзі
Приветственное слово директора
Director's welcome speech

5

2022 жылдың негізгі оқиғалары
Ключевые события 2022 года
Highlights of 2022

7

Қазақстанда зияткерлік меншікті
қорғау туралы жалпы деректер
Общие данные об охране интеллектуальной
собственности в Казахстане
General information about intellectual
property protection in Kazakhstan

9

Өнеркәсіптік меншік объектілеріне
сараптама жүргізу және тіркеу қызметі
Деятельность по экспертизе и регистрации
объектов промышленной собственности
Activity for examination and registration
of industrial property objects

10

Өнертабыстар
Изобретения
Inventions

15

Пайдалы модельдер
Полезные модели
Utility models

25

Селекциялық жетістіктер
Селекционные достижения
Selection achievements

32

Өнеркәсіптік үлгілер
Промышленные образцы
Industrial designs

38

Тауар белгілері
Товарные знаки
Trademarks

52

Тауар шығарылған жерлердің атаулары
Наименования мест происхождения товаров
Appellations of origin

71

Географиялық нұсқамалар
Географическое указание
Geographical indication

75

Айрықша құқықтарды иелену туралы шарттарды тіркеу
Регистрация договоров
о распоряжении исключительными правами
Registration of contracts on disposal of exclusive rights

77

Авторлық құқық
Авторское право
Copyright

87

Халықаралық ынтымақтастық
Международное сотрудничество
International cooperation

91

Технологиялар мен инновацияларды қолдау орталығы
Центр поддержки технологии и инноваций
Technology and innovation support centre

100

Зияткерлік меншік объектілерін құқықтық
қорғауды жетілдіру
Совершенствование правовой охраны объектов
интеллектуальной собственности
Improving the legal protection of intellectual property

101

Қазақстан Жаһандық инновациялық индексте
Казахстан в Глобальном инновационном индексе
Kazakhstan in the Global Innovation Index

102

Зияткерлік меншіктің маңыздылығын және
оның құқықтық қорғалуын насихаттау
Пропаганда значения
Интеллектуальной собственности
И ее правовой охраны
Promoting the importance of intellectual
property and its legal protection

103

«Қазақстан Республикасының еңбек сіңірген
өнертапқышы» құрметті атағын беру жөніндегі конкурс
Конкурс по присуждению почетного звания
«заслуженный изобретатель республики казахстан»
Awarding the honorary title
"honoured inventor of the republic of kazakhstan"

105

Басқа да іс-шаралар
Другие мероприятия
Further events

107

«Қазақстанның зияткерлік меншігі»
ғылыми-практикалық журналы
Научно-практический журнал
«интеллектуальная собственность Казахстана»
Scientific-practical journal
"intellectual property of Kazakhstan"

110

«ҰЗМИ» РМК-ның кадрлық құрамы
Кадровый состав РГП «НИИС»
Staff of NIIP

111

Байланыс ақпараты
Контактная информация
Contact information

112



Құрметті әріптестер мен серіктестер! Уважаемые коллеги и партнеры! Dear colleagues and partners!

Сіздерді Қазақстанның патенттік ведомствосы атынан 2022 жылғы жылдық есебіміздің беттерінде қарсы алуға қуаныштымын. Биылғы жыл біз үшін ерекше және маңызды жыл болды, сіздермен кейбір жетістіктерімізбен, қиындықтарымызбен және перспективаларымызбен бөліскім келеді.

Әріптестеріміз және серіктестерімізбен бірге біз Қазақстандағы патенттік жүйені нығайту, инновацияларды дамыту және зияткерлік меншікті қолдау бойынша жұмысты жалғастырдық.

2022 жылы біз патенттер мен тауар белгілеріне өтінімдердің рекордтық санын алдық, бұл біздің қоғамның зияткерлік меншікке деген қызығушылығының артып келе жатқанын көрсетеді. Сонымен қатар, біз өнертабыстар мен пайдалы модель-дерге берілген патенттердің санын сәтті арттырдық, бұл біздің жұмысымыздың сәттілігінің маңызды көрсеткіші болып табылады.

От лица Казахстанского патентного ведомства я рад приветствовать вас на страницах нашего годового отчета за 2022 год. Этот год был для нас особенным и важным во многих отношениях, и я хотел бы поделиться с вами некоторыми нашими достижениями, вызовами и перспективами.

Совместно с нашими партнерами и коллегами мы продолжили работать над укреплением патентной системы в Казахстане, развивая инновации и поддерживая интеллектуальную собственность.

В 2022 году мы получили рекордное количество заявок на патенты и товарные знаки, что свидетельствует о растущей заинтересованности нашего общества в интеллектуальной собственности. Более того, мы успешно увеличили количество выданных патентов на изобретения и полезные модели, что является важным индикатором успеха нашей работы.

On behalf of the Kazakhstan Patent Office, I am pleased to welcome you to the pages of our Annual Report for the year 2022. In many respects, this has been a memorable and significant year for us, and I'd like to share some of our accomplishments, problems, and insights with you. Along with our partners and colleagues, we continued to work to strengthen the patent system in Kazakhstan, fostering innovation and supporting intellectual property. We have improved our processes by providing high quality services and effectively resolving contentious issues.

In 2022, we received a record number of patent and trademark applications, reflecting our society's growing interest in intellectual property. Moreover, we successfully increased the number of issued patents for inventions and utility models, which is a crucial indicator of the success of our work.

We deeply value the trust that our

Біз өтінім берушілер мен құқық иеленушілердің бізге деген сенімін терең бағалаймыз, сондықтан біздің басты мақсатымыз – қызмет көрсету сапасының ең жоғары деңгейін қамтамасыз ету. Қазіргі уақытта біз зияткерлік меншік құқығын жылдам және сапалы қамтамасыз ету үшін үдерістер мен әдістерді жетілдіру бойынша жұмысты жалғастырудамыз.

Біздің команда сонымен қатар жаңа мамандарды тарту және бұрыннан бар мамандардың біліктілігін арттыру бойынша белсенді жұмыс жасады.

Сонымен қатар, біз халықаралық ынтымақтастыққа белсенді қатысып, жаһандық патенттік жүйені жақсартуға ұмтыла отырып, патенттік ведомстволардың әлемдік қауымдастығындағы рөлімізді ұмытқан жоқпыз.

Мұндай жетістіктер біздің командамыздың күш-жігерінің, сондай-ақ серіктестеріміз бен клиенттеріміздің қолдауының арқасында мүмкін болды. Мен 2022 жылы бізбен бірге жұмыс істегендердің барлығына алғысымды білдіргім келеді және сізді болашақта жаңа биіктерге жетуге шақырамын.

2022 жылдың екінші жартысынан бастап Qazpatent ғылым мен бизнес өкілдерін біріктіретін түрлі салаларды ұйымдастыру үшін диалог алаңы болып табылады. Цифрландыру, машина жасау, креативті индустриялар сияқты салаларды қамтитын 2023 жылға арналған іс-шаралар жоспары құрылды. Бұдан басқа, «географиялық нұсқамалар» жаңа зияткерлік меншік объектісін ілгерілету мақсатында барлық өңірлердің әкімдіктерінің өкілдері үшін іс-шаралар жоспарланған.

Мы глубоко ценим доверие, которое наши заявители и правообладатели проявляют к нам, и поэтому наша главная цель – это обеспечить высочайший уровень качества наших услуг. В настоящее время мы продолжаем работу над совершенствованием процессов и методов, чтобы обеспечить быстрое и качественное предоставление прав на интеллектуальную собственность.

Наша команда также активно работала над привлечением новых специалистов и улучшением квалификации уже имеющихся.

Одновременно мы не забывали о нашей роли в мировом сообществе патентных ведомств, активно участвуя в международном сотрудничестве и стремясь к улучшению глобальной патентной системы.

Такие достижения были возможны благодаря усилиям нашей команды, а также поддержке наших партнеров и клиентов. Я хотел бы выразить благодарность всем, кто сотрудничал с нами в 2022 году, и приглашаю вас присоединиться к нам в достижении новых высот в будущем.

Со второй половины 2022 года Qazpatent выступает диалоговой площадкой для организации различных сфер, которые объединяют представителей науки и бизнеса. Сформирован план мероприятий на 2023 год, который включает такие сферы как цифровизация, машиностроение, креативные индустрии. Кроме того, в целях продвижения нового объекта интеллектуальной собственности «географическое указание» запланированы мероприятия для представителей акиматов всех регионов.

applicants and rights holders place in us and therefore our main goal is to ensure the highest level of quality in our services. We are currently continuing to work on improving our processes and methods to ensure that intellectual property rights are granted quickly and with high quality.

Our team has also worked hard to recruit new specialists and improve the skills of existing ones.

At the same time, we have not forgotten our role in the global community of patent offices, actively engaging in international cooperation and seeking to improve the global patent system.

Such accomplishments have been made possible by the dedication of our staff in addition to the support of our partners and customers. I would like to thank everyone who has worked with us in 2022 and invite you to join us in reaching new heights in the future.

From the second half of 2022, Qazpatent will act as a dialogue platform for organizing different areas that bring together representatives of science and business. An action plan has been formed for 2023, which includes areas such as digitalization, mechanical engineering, and creative industries. In addition, events are planned for representatives of the Akimats of all regions promote the new intellectual property "geographical indication".

Ізгі тілектермен,
Ербол Оспанов

С наилучшими пожеланиями,
Ербол Оспанов

Best wishes,
Yerbol Ospanov



2022 ЖЫЛДЫҢ НЕГІЗГІ ОҚИҒАЛАРЫ

КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ 2022 ГОДА

HIGHLIGHTS OF 2022

Қазақстан Республикасының ұлттық патенттік жүйесіне 30 жыл
30 лет национальной патентной системе Республики Казахстан
30 years of the national patent system of the Republic of Kazakhstan

«Қазақстан Республикасының кейбір заңнамалық актілеріне зияткерлік меншік және мемлекет кепілдік берген заң көмегін көрсету салаларындағы заңнаманы жетілдіру мәселелері бойынша өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы» қазақстан республикасының заңы
Закон Республики Казахстан «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам совершенствования законодательства в сферах интеллектуальной собственности и оказания гарантированной государством юридической помощи»
Law of the Republic of Kazakhstan "On amendments and additions to certain legislative acts of the Republic of Kazakhstan on improvement of legislation in the fields of intellectual property and provision of state-guaranteed legal aid"

QAZPATENT IP FORUM 2022

«Қазақстан Республикасының еңбек сіңірген өнертапқышы»
«Заслуженный изобретатель Республики Казахстан»
"Honoured inventor of the Republic of Kazakhstan"

Дүниежүзілік зияткерлік меншік ұйымына мүше мемлекеттер ассамблеясының 63 отырыстар сериясы
63 серия заседаний ассамблеи государств-членов всемирной организации интеллектуальной собственности
63 series of meetings of the assembly of member states of the world intellectual property organization

ДҮНИЕЖҮЗІЛІК ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІК ҰЙЫМЫНЫҢ ЖАЗҒЫ МЕКТЕБІ ЛЕТНЯЯ ШКОЛА ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANISATION SUMMER SCHOOL

«WORLD SPACE WEEK: ғарыштық технологиялар және патенттер»
«WORLD SPACE WEEK: Космические технологии и Патенты»
"WORLD SPACE WEEK: Space Technology and Patents"

ЕАПҰ әкімшілік кеңесінің қырық бірінші (жиырма тоғызыншы кезекті) отырысы
Сорок первое (двадцать девятое очередное) заседание административного совета ЕАПО
forty-first (twenty-ninth ordinary) meeting of the administrative council of EAPO

Технологиялар мен инновацияларды қолдау орталықтары
Центры поддержки технологий и инноваций
Technology and innovation support centres



ҚАЗАҚСТАНДА ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІКТІ ҚОРҒАУ
ТУРАЛЫ ЖАЛПЫ ДЕРЕКТЕР

ОБЩИЕ ДАННЫЕ ОБ ОХРАНЕ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В КАЗАХСТАНЕ

GENERAL INFORMATION ABOUT INTELLECTUAL
PROPERTY PROTECTION IN KAZAKHSTAN

Зияткерлік меншік объектісі/шарт түрі Объект интеллектуальной собственности/вид договора/ Object of intellectual property/type of contract	Патенттік ведомство жұмысының барлық кезеңінде тіркелген объектілердің барлығы (ұлттық рәсім бойынша)/ Всего зарегистрировано за весь период работы патентного ведомства (по национальной процедуре)/ Total registered objects for the entire period of the patent office (by national procedure)	2022 жылғы 31 желтоқсандағы жағдай бойынша қорғалады/ Всего охраняется по состоянию на 31 декабря 2022 года/ Total protected as of December 31, 2022
Тауар белгілері / Товарные знаки/ Trademarks	82 285	56 391
Өнертабыстар/ Изобретения/ Inventions	39 498	2 836
Пайдалы модельдер/ Полезные модели/ Utility models	7 651	2 812
Өнеркәсіптік үлгілер/ Промышленные образцы/ Industrial designs	4 116	1 187
Селекциялық жетістіктер/ Селекционные достижения/ Selection achievements	1 032	350
ТШЖА (пайдалану құқығын қоса алғанда)/ НМПТ (вкл. право пользования)/ Appellations of origin (including rights of use)	79	35
Интегралдық микросхема топологиялары/ Топологии интегральных микросхем/ Topologies of integrated microcircuits	1	1
БАРЛЫҒЫ/ ВСЕГО/ TOTAL	134 662	63 612

ӨНЕРКӘСІПТІК МЕНШІК ОБЪЕКТІЛЕРІНЕ САРАПТАМА ЖҮРГІЗУ ЖӘНЕ ТІРКЕУ ҚЫЗМЕТІ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЭКСПЕРТИЗЕ И РЕГИСТРАЦИИ ОБЪЕКТОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ACTIVITY FOR EXAMINATION AND REGISTRATION OF INDUSTRIAL PROPERTY OBJECTS

Есепті кезең үшін өнеркәсіптік меншік объектілері бойынша берілген қорғау құжаттарының саны, халықаралық тіркеуді қоса алғанда – 12 099 құрады, осы көрсеткіштер 2021 жылғы (12 761) көрсеткішпен салыстырғанда 5,2 %-ға азайғанын көрсетеді, олардың ішінде:

- тауар белгілеріне берілген куәліктердің саны, тауар белгілерін халықаралық тіркеуді қоса алғанда – 10 432, осы көрсеткіш 2021 жылғы көрсеткішпен салыстырғанда 3%-ға аз (10 759);

- өнертабыстарға – 585, осы көрсеткіш 2021 жылғы көрсеткішпен салыстырғанда 10%-ға аз (651);

- өнеркәсіптік үлгілерге – 176, осы көрсеткіш 2021 жылғы көрсеткішпен салыстырғанда 1%-ға артық (177);

- пайдалы модельдерге – 864, осы көрсеткіш 2021 жылғы көрсеткішпен салыстырғанда 23%-ға аз (1 122);

- селекциялық жетістіктерге – 39, осы көрсеткіш 2021 жылғы көрсеткішпен салыстырғанда 17%-ға аз (47);

- тауар шығарылған жерлердің атаулары – 3, осы көрсеткіш 2021 жылғы көрсеткішпен салыстырғанда 25%-ға аз (4);

- интегралдық микросхема топологиялары – 0, осы көрсеткіш 2021 жылғы көрсеткішпен салыстырғанда 0% (1) құрайды.

«Электронды үкімет» порталы және «ҰЗМИ» РМҚ ресми сайты арқылы келіп түсетін өтінімдердің саны – 8 761 құрады, 2021 жылғы (8 299) көрсеткішпен салыстырғанда 5,6 %-ға артық. Электрондық форматта берілген өтінімдер үлесі 2022 жылдың қаңтар-желтоқсан айларында 96,1 % (2021ж. – 96 %) құрады.

Есеп беру мерзімінде 987 шарт (лицензиялық, сублицензиялық, келісімшарттар, басқаға беру шарттары, франчайзинг, кепіл туралы келісімдер, қосымша келісімдер) тіркелді, осы

За отчетный период количество выданных охранных документов по объектам промышленной собственности, включая международную регистрацию, составило – 12 099, что свидетельствует о снижении на 5,2 % по сравнению с показателем 2021 года (12 761), из них:

- по регистрации товарных знаков, включая международную регистрацию товарных знаков – 10 432, что на 3% меньше в сравнении с 2021 годом (10 759);

- по изобретениям – 585, что на 10% меньше в сравнении с 2021 годом (651);

- по промышленным образцам – 176, что на 1 % больше в сравнении с 2021 годом (177);

- по полезным моделям – 864, что на 23% меньше в сравнении с 2021 годом (1 122);

- по селекционным достижениям – 39, что на 17% меньше в сравнении с 2021 годом (47);

- по наименованиям мест происхождения товаров – 3, что на 25% меньше в сравнении с 2021 годом (4);

- топология интегральных микросхем – 0, что оставляет 0% в сравнении с 2021 годом (1).

Количество заявок, поступающих через портал электронного правительства и официальный сайт РГП «НИИС» составило – 8 761, что на 5,6 % больше показателя 2021 года (8 299). Доля заявок, поданных в электронном формате за январь-декабрь 2022 года составляет 96,1 % (2021г. – 96 %).

За рассматриваемый период зарегистрировано 987 договоров (лицензионные и сублицензионные договоры, договоры уступки, франчайзинга, залога, дополнительные соглашения), что на 4,7 % меньше в сравнении с 2021 годом (1 036).

С января по декабрь 2022 года РГП «НИИС» внесены сведения в

During the reporting period, the number of titles of protection for industrial property objects, including international registration was 12,099, which is a decrease of 5.2 % as compared to 2021 (12 761), including:

- trademark registrations, including international trademark registrations – 10,432, a 3% decrease compared to 2021 (10 759);

- for inventions – 585, a 10 % decrease compared to 2021 (651);

- for industrial designs – 176, an increase of 1 % compared to 2021 (177);

- in useful models – 864, a 23 % decrease compared to 2021 (1 122);

- for breeding achievements – 39, which is 17 % less than in 2021 (47);

- for appellations of origin – 3, a decrease of 25 % compared to 2021 (4);

- topology of integrated circuits – 0, which leaves 0 % compared to 2021 (1).

The number of applications received through the portal of e-government and the official website of RSE NIIP was 8,761, which is 5.6 % higher than in 2021 (8 299). The share of applications submitted electronically for January-December 2022 is 96.1 % (2021 - 96%).

During the period under review, 987 agreements were registered (license and sub-license agreements, assignment agreements, franchise agreements, pledge agreements, supplementary agreements), a 4.7 % decrease compared to 2021 (1,036).

From January to December 2022 RSE NIIP entered 8 760 data to the State Register of Copyright objects, which is 3 % more than in 2021 (8,506).



көрсеткіш 2021 жылғы (1 036) көрсеткішпен салыстырғанда 4,7 %-ға аз.

2022 жылғы қаңтар-желтоқсан айларында «ҰЗМИ» РМК авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізіліміне – 8 760 мәлімет енгізді, осы көрсеткіш 2021 жылғы көрсеткішпен салыстырғанда 3 %-ға артық (8 760).

Государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом – 8 760, что на 3 % больше в сравнении с 2021 годом (8 506).

2022 жылы өнеркәсіптік меншік объектілеріне қорғау құжаттарын беруге келіп түскен өтінімдер туралы мәліметтер

Сведения о поступивших заявках на выдачу охранных документов на объекты промышленной собственности в 2022 году

Information on applications for the granting of titles of protection for industrial property in 2022

	Келіп түскен өтінімдер саны Количество поступивших заявок Number of applications received		
	Ұлттық өтінім берушілерден От национальных заявителей From national applicants	Шетелдік өтінім берушілерден От иностранных заявителей From foreign applicants	Барлығы Всего Total
Өнертабыстар Изобретения Inventions	713	125	838
Пайдалы модельдер Полезные модели Utility models	1057	37	1 094
Тауар белгілері Товарные знаки Trademarks	5 250	1 710	6 960
Тауар шығарылған жерлердің атаулары Наименование места происхождения товара Appellation of origin	6	0	6
Селекциялық жетістіктер Селекционные достижения Selection achievements	жануарлардың тұқымдары породы животных animal breeds		
	2	-	2
	өсімдіктер сорттары сорта растений plant varieties		
	43	21	64
Интегралдық микросхема топологиялары Топологии интегральных микросхем Topologies of an integrated microcircuit	-	-	-
Географиялық нұсқамалар Географические указания Geographical indication	3	0	3



2022 жылы «ҰЗМИ» РМК-мен өнеркәсіптік меншік нысандарына берілген қорғау құжаттары бойынша мәліметтер

Сведения по выданным охранным документам на объекты промышленной собственности РГП «НИИС» в 2022 г.

Information on titles of industrial property issued by "NIIP" RSE in 2022

Өнеркәсіптік меншік нысандары Объекты промышленной собственности Objects of industrial property	Берілген қорғау құжаттарының саны Количество выданных охранных документов Number of issued documents of title	
	Ұлттық өтінім берушілерге Национальным заявителям National applicants	Шетелдік өтінім берушілерге Иностранным заявителям Foreign applicants
Өнертабысқа На изобретения Inventions	473	112
Барлығы Всего Total	585	
Пайдалы модельдерге На полезные модели Utility models	840	24
Барлығы Всего Total	864	
Өнеркәсіптік үлгілерге На промышленные образцы Industrial designs	65	111
Барлығы Всего Total	176	
Селекциялық жетістіктерге На селекционные достижения Selection achievements	35	4
Барлығы Всего Total	39	
Интегралдық микросхема топологиялары Топологии интегральных микросхем Topologies of an integrated microcircuit	-	-
Барлығы Всего Total	-	

Өнеркәсіптік меншік нысандары Объекты промышленной собственности Objects of industrial property	Берілген қорғау құжаттарының саны Количество выданных охранных документов Number of issued documents of title	
	Ұлттық өтінім берушілерге Национальным заявителям National applicants	Шетелдік өтінім берушілерге Иностранным заявителям Foreign applicants
Тауар шығарылған жерлердің атауларына На наименование места происхождения товара Appellation of origin	3	-
Барлығы Всего Total	3	
Тауар белгілеріне На товарные знаки Trademarks	3 593	1 572
Барлығы Всего Total	5 165	
Берілген қорғау құжаттарының жалпы саны Общее количество выданных охранных документов Total number of issued documents of title	6 832	



**ӨНЕРТАБЫСТАР
ИЗОБРЕТЕНИЯ
INVENTIONS**

3 - кесте
Таблица 3
Table 3

**Өнертабысқа формалды сараптама жүргізу кезеңінде
келіп түскен шетелдік өтінімдерді бөлу**

**Распределение иностранных заявок на изобретения,
поступивших на стадии формальной экспертизы**

**Distribution of foreign invention applications
received at the formal examination stage**

Шетелдік өтінімдер Иностранные заявки Foreign applications	2022		Барлығы Всего Total
	Жақын шетелдер Ближнее зарубежье Near Abroad	Алыс шетелдер Дальнее зарубежье Distant abroad	
Конвенциялық басымдық сұратумен берілген Поданные с испрашиванием конвенционного приоритета Filed requesting convention priority	5	8	13
Конвенциялық басымдық сұратпай берілген Поданные без испрашивания конвенционного приоритета Filed without claiming convention priority	2	-	2
РСТ процедурасы бойынша ұлттық фазаға енген Вступившие в национальную фазу по процедуре РСТ Entering the national phase under the PCT procedure	16	91	107
Белгіленген Выделенная Highlighted	-	5	5
Барлығы Всего Total	23	104	127

2022 жылы халықаралық және еуразиялық процедуралар бойынша өнертабысқа берілген өтінімдер

Подача заявок на изобретения по международной и евразийской процедурам в 2022 году

International and Eurasian invention filings in 2022

	Саны Количество Number
РСТ процедурасы бойынша берілген Поданные по процедуре РСТ Filed under the PCT procedure	24
ЕАПК процедурасы бойынша берілген Поданные по процедуре ЕАПК Filed under the EAPC procedure	18

Өнертабысқа берілген ұлттық өтінімдерді Қазақстан Республикасының өңірлері бойынша бөлу (2022 жыл)

Распределение национальных заявок на изобретения по регионам Республики Казахстан (2022 год)

Distribution of national invention applications by region of the Republic of Kazakhstan (2022)

Өңір/ Регион/ Region	Заңды тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от юридических лиц/ Number of applications from legal persons	Жеке тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от физических лиц/ Number of applications from individuals	Барлығы Всего Total
Алматы/Almaty	126	216	342
Астана/Astana	35	47	82
Қарағанды облысы/ Карагандинская область/ Karaganda region	19	57	76
Шығыс Қазақстан облысы/ Восточно-Казахстанская область/ East Kazakhstan region	16	26	42



Өңір/ Регион/ Region	Заңды тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от юридических лиц/ Number of applications from legal persons	Жеке тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от физических лиц/ Number of applications from individuals	Барлығы Всего Total
Павлодар облысы/ Павлодарская область/ Pavlodar region	37	16	53
Шымкент/Shymkent	17	4	21
Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	7	11	18
Ақтебе облысы/ Актюбинская область/ Aktobe region	2	4	6
Ақмола облысы/ Ақмолинская область/ Akmola region	11	2	13
Жамбыл облысы/ Жамбылская область/ Zhambyl region	5	5	10
Түркістан облысы/ Туркестанская область/ Turkestan region	6	5	11
Қостанай облысы/ Костанайская область/ Kostanay region	7	8	15
Маңғыстау облысы/ Мангистауская область/ Mangistau region	1	-	1
Атырау облысы/ Атырауская область/ Atyrau region	3	3	6
Батыс Қазақстан облысы/ Западно-Казахстанская область/ West Kazakhstan region	3	1	4
Солтүстік Қазақстан облысы/ Северо-Казахстанская область/ North Kazakhstan region	3	1	4
Қызылорда облысы/ Кызылординская область/ Kyzylorda region	1	7	8
Абай облысы/ Абайская область/ Abay region	1	-	1
Барлығы/ Всего/Total	300	413	713

2022 жылы өтінім берушінің шыққан елі бойынша өнертабысқа берілген шетелдік өтінімдер
Подача иностранных заявок на изобретения в разрезе стран происхождения в 2022 году
Foreign invention filings by country of origin in 2022

№	Өтінімдер шыққан ел Страна происхождения заявки Country of origin of the application	Саны Количество Number
1	АҚШ/ США (US)	28
2	Ресей/ Россия (RU)	20
3	Қытай/ Китай (CN)	16
4	Швейцария (CH)	11
5	Франция (FR)	7
6	Жапония/ Япония (JP)	6
7	Индия (IN)	5
8	Италия (IT)	5
9	Германия (DE)	4
10	Бельгия (BE)	3
11	Испания (ES)	2
12	Украина (UA)	2
13	Норвегия (NO)	2
14	Канада (CA)	2
15	Корея (KR)	2
16	Австрия (AT)	2
17	Түркия/ Турция (TR)	1
18	Малайзия (MY)	1
19	Швеция (SE)	1
20	Финляндия (FI)	1
21	Беларусь (BY)	1
22	БАӘ/ ОАЕ (AE)	1
23	ОАР/ ЮАР (ZA)	1
24	Грузия (GE)	1
	Барлығы/ Всего/Total	125



2022 жылы өнертабысқа ең көп өтінім берген ұлттық өтінім берушілер

Национальные заявители, подавшие наибольшее количество заявок на изобретения в 2022 году

National applicants with the highest number of invention applications in 2022

Өтінім беруші Заявитель Applicant	Келіп түскен өтінімдердің саны Количество поданных заявок Number of applications submitted
Кадыров Жаннат Нургалиевич/ Kadyrov Zhannat Nurgaliyevich	78
«Торайғыров университеті» КЕАҚ/ НАО «Торайғыров университет»/ «Toraigyrov University» NJSC	36
Жетесов Сантай Сулейменович/ Zhetesov Santay Suleimenovich	22
Тынымбаев Сахыбай/ Tynymbayev Sakhybay	18
«С.Ж. Асфендияров атындағы қазақ ұлттық медицина университеті» КЕАҚ/ НАО «Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова»/ S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University	16
Набиев Ергали Нугуманович/ Nabiyev Yergali Nugumanovich	15
«Қ.И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ» КЕАҚ/ НАО «КазНИТУ им. К.И. Сатпаева»/ Satpayev University	13
«М. Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан университеті» КЕАҚ/ НАО «Южно-Казахстанский университет им. М. Ауэзова»/ Auezov university	13
«Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті» КЕАҚ/ НАО «Казахский национальный аграрный исследовательский университет»/ «Kazakh National Agrarian University» NJSC	10
«Әл-Фараби Атындағы Қазақ Ұлттық Университеті» КЕАҚ/ НАО «Казахский национальный университет им. аль-Фараби»/ Al-Farabi Kazakh National University	9

Жылдар бойынша өнертабыстарға қорғау құжаттарын беру
Выдача охранных документов на изобретения по годам
Issuance of titles of protection for inventions by year

Қорғау құжаттары Охранные документы Documents of title	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Берілгені, барлығы Выдано, всего Issued, total	1504	1504	1011	869	778	730	709	651	585
Ұлттық өтінім берушілерге Национальным заявителям To the national applicants									
Алдын ала патенттер Предварительные патенты Provisional patents	-	-	-	-					
Патенттер Патенты Patents	203	250	331	638	588	544	573	521	473
Инновациялық патенттер Инновационные патенты Innovation patents	1091	1084	476	12	1	-			
Шетелдік өтінім берушілерге Иностранным заявителям Foreign applicants									
Алдын ала патенттер Предварительные Патенты Provisional patents	-	-	-	-					
Патенттер Патенты Patents	179	208	158	202	219	189	186	136	112
Инновациялық патенттер Инновационные патенты Innovation patents	2	2	12	2	-	-	-		



**2022 жылы өнертабыстарға берілген қорғау құжаттарын
өңірлер бойынша бөлу**

**Распределение по регионам выданных охранных документов
на изобретения в 2022 году**

Distribution by region of issued titles of protection for inventions in 2022

№	Өңір / Регион / Region	2022
1	Алматы / Almaty	253
2	Алматы обл. / Алматинская обл. / Almaty region	6
3	Астана / Astana	74
4	Ақмола обл. / Ақмолинская обл. / Akmola region	5
5	Ақтөбе обл. / Ақтүбинская обл. / Aktobe region	10
6	Атырау обл. / Атырауская обл. / Atyrau region	4
7	Шығыс-Қазақстан обл. / Восточно-Казахстанская обл. / East Kazakhstan region	19
8	Жамбыл обл. / Жамбылская обл. / Zhambyl region	10
9	Батыс- Қазақстан обл. / Западно-Казахстанская обл. / West Kazakhstan region	2
10	Қарағанды обл. / Карагандинская обл. / Karagandy region	23
11	Қостанай обл. / Костанайская обл. / Kostanay region	7
12	Қызылорда обл. / Кызылординская обл. / Kyzylorda region	5
13	Маңғыстау обл. / Мангыстауская обл. / Mangystau region	1
14	Павлодар обл. / Павлодарская обл. / Pavlodar region	38
15	Солтүстік-Қазақстан обл. / Северо-Казахстанская обл. / North Kazakhstan region	4
16	Түркістан обл. / Туркестанская обл. / Turkestan region	4
17	Шымкент / Shymkent	6
18	Абай обл. / область Абай / Abay region	2
19	Жетісу обл. / область Жетісу / Zhetysu region	-
20	Ұлытау обл. / область Ұлытау / Ulytau region	-
	Барлығы / Всего / Total	473

**Шетелдік өтінім берушілерге өнертабысқа берілген патенттерді
шыққан елі бойынша бөлу (2022)**

**Распределение выданных патентов на изобретения иностранным
заявителям по странам происхождения (2022)**

**Distribution of granted patents for inventions to foreign applicants
by country of origin (2022)**

Шыққан елі / Страна происхождения/ Country of origin	2022
Австралия (AU)	1
Австрия (AT)	1
Германия (DE)	1
Малайзия (MY)	1
Біріккен Араб Әмірлігі/ Объединенные Арабские Эмираты (AE)	1
Сингапур (SG)	1
Украина (UA)	1
Финляндия (FI)	1
Италия (IT)	2
Канада (CA)	2
Түркия / Турция (TR)	2
Чили (CL)	2
Швейцария (CH)	2
Швеция (SE)	2
Жапония/ Япония (JP)	5
Корея (KR)	7
Франция (FR)	7
АҚШ/ США (US)	17
Қытай/ Китай (CN)	22
Ресей Федерациясы/ Российская Федерация (RU)	34
Барлығы / Всего / Total	112



ХПС тараулары бойынша 2022 жылы өнертабыстарға берілген қорғау құжаттарын бөлу

Распределение выданных в 2022 году охранных документов на изобретения по разделам МПК

Distribution of invention titles issued in 2022 according to IPC sections

ХПС тарауы Раздел МПК IPC section		Берілген қорғау құжаттарының саны Количество выданных охранных документов Number of issued documents		
		Ұлттық Национальные National	Шетелдік Иностранные Foreign	Барлығы Всего Total
A	Адамның өмірлік қажеттерін қанағаттандыру Удовлетворение жизненных потребностей человека Human necessities	122	10	132
B	Өртүрлі технологиялық процесстер Различные технологические процессы Performing operations	74	33	107
C	Химия; металлургия Химия; металлургия Chemistry; metallurgy	93	27	120
D	Тоқыма; қағаз Текстиль; бумага Textiles; paper	1	-	1
E	Құрылыс, тау-кен істері Строительство, горное дело Fixed constructions	41	14	55
F	Механика; жарық беру; жылу Механика; освещение; отопление Mechanical engineering; lighting; heating	34	12	46
G	Физика Physics	72	11	83
H	Электр Электричество Electricity	36	5	41
Барлығы / Всего / Total		473	112	585

Өнертабысқа ең көп патент алған ұлттық өтініш берушілер (2022)
Национальные заявители, получившие наибольшее количество патентов на изобретения (2022)
National applicants with the highest number of invention patents (2022)

№	Атауы / Наименование / Name	Саны/ Количество/ Number
1	Кадыров Жаннат Нургалиевич/ Kadyrov Zhannat Nurgaliyevich	87
2	«Торайғыров университеті» КЕАҚ/ НАО «Торайғыров университет»/ «Toraigyrov University» NJSC	30
3	«Қ.И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ» КЕАҚ/ НАО «КазНИТУ им. К.И. Сатпаева»/ «Satpayev University» NJSC	27
4	«С. Сейфуллин Атындағы Қазақ Агротехникалық Университеті» КЕАҚ/ НАО «Казахский Агротехнический Университет имени Сакена Сейфуллина»/ «Seifullin University» NJSC	10
5	«Ғұмарбек Дәукеев атындағы Алматы энергетика және байланыс университеті» КЕАҚ/ НАО «Алматинский университет энергетики и связи имени Гумарбека Даукеева» «Almaty University of Power Engineering and Telecommunications named after Gumarbek Daukeyev» NJSC	9

Өнертабысқа ең көп патент алған шетелдік өтінім берушілер (2022)
Иностранные заявители, получившие наибольшее количество патентов на изобретения (2022)
Foreign applicants with the highest number of invention patents (2022)

№	Атауы / Наименование / Name	Саны/ Количество/ Number
1	CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN)	6
2	ПАО «УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД АВТО-ТЕКСТИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ» (RU)	6
3	UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)	4
4	ATI PROPERTIES LLC (US)	3
5	АО «ТИОН УМНЫЙ МИКРОКЛИМАТ» (RU)	2



**ПАЙДАЛЫ МОДЕЛЬДЕР
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ
UTILITY MODELS**

14 - кесте
Таблица 14
Table 14

**Пайдалы модельдерге келіп түскен ұлттық өтінімдерді
Қазақстан Республикасының өңірлері бойынша бөлу (2022 жыл)**

**Распределение национальных заявок на полезные модели по регионам
Республики Казахстан (2022 год)**

**Distribution of national utility model applications by region in the
Republic of Kazakhstan (2022)**

Өңір/ Регион/ Region	Заңды тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от юридических лиц/ Number of applications from legal persons	Жеке тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от физических лиц/ Number of applications from individuals	Барлығы Всего Total
Алматы/Almaty	257	135	392
Астана/Astana	98	83	181
Қарағанды облысы/ Карагандинская область/ Karagandy region	12	104	116
Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	9	29	38
Солтүстік Қазақстан облысы/ Северо-Казахстанская область/ North Kazakhstan region	12	6	18
Шымкент/Shymkent	32	26	58
Жамбыл облысы/ Жамбылская область/ Zhambyl region	14	26	40
Шығыс Қазақстан облысы/ Восточно-Казахстанская область/ East Kazakhstan region	22	22	44
Павлодар облысы/ Павлодарская область/ Pavlodar region	8	38	46
Маңғыстау облысы/ Мангыстауская область/ Mangystau region	6	8	14
Қостанай облысы/ Костанайская область/ Kostanay region	6	5	11

Өңір/ Регион/ Region	Заңды тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от юридических лиц/ Number of applications from legal persons	Жеке тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от физических лиц/ Number of applications from individuals	Барлығы Всего Total
Қызылорда облысы/ Кызылординская область/ Kyzylorda region	3	3	6
Батыс Қазақстан облысы/ Западно-Казакстанская область/ West Kazakhstan region	9	15	24
Түркістан облысы / Туркестанская область/ Turkestan region	14	11	25
Ақмола облысы/ Акмолинская область/ Akmola region	8	10	18
Ақтөбе облысы/ Актюбинская область/ Aktobe region	6	9	15
Атырау облысы/ Атырауская область/ Atyrau region	2	9	11
Барлығы/ Всего/ Total	518	539	1057



15 - кесте
Таблица 15
Table 15

2022 жылы өтінім берушінің шыққан елі бойынша пайдалы модельдерге берілген шетелдік өтінімдер

Подача иностранных заявок на полезные модели в разрезе стран происхождения в 2022 году

Foreign utility model filings by country of origin in 2022

№	Өтінімдер шыққан ел Страна происхождения заявки Country of origin of the application	Саны Количество Number
1	Ресей/ Россия (RU)	26
2	Украина (UA)	3
3	Беларусь (BY)	2
4	Финляндия (FI)	2
5	Қытай/ Китай (CN)	1
6	Нидерланд/ Нидерланды (NL)	1
7	Гонконг (HK)	1
8	Чехия (CZ)	1
	Барлығы/ Всего/Total	37

16 - кесте
Таблица 16
Table 16

2022 жылы пайдалы модельдерге ең көп өтінім берген ұлттық өтінім берушілер

Национальные заявители, подавшие наибольшее количество заявок на полезные модели в 2022 году

National applicants with the highest number of utility model applications in 2022

Өтінім беруші Заявитель Applicant	Келіп түскен өтінімдердің саны Количество поданных заявок Number of applications submitted
«Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті» КЕАҚ НАО «Казакский национальный аграрный исследовательский университет» Kazakh National Agrarian Research University	39
«М. Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан университеті» КЕАҚ НАО «Южно-Казакстанский университет им. М. Ауэзова» M. Auezov South Kazakhstan University	27
Тарасовская Наталья Евгеньевна	19
«Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті» КЕАҚ НАО «Казакский национальный университет им. аль-Фараби» Al-Farabi Kazakh National University	15
«Қазақ ғылыми-зерттеу ветеринариялық институты» ЖШС ТОО «Казакский научно-исследовательский ветеринарный институт» Kazakh Scientific Research Veterinary Institute LLP	15
«А. Б. Бектұров атындағы Химия ғылымдары институты» АҚ АО «Институт химических наук им. А.Б. Бектұрова» JSC Bekturov Institute of Chemical Sciences	14

Өтінім беруші Заявитель Applicant	Келіп түскен өтінімдердің саны Количество поданных заявок Number of applications submitted
«Қазақ қайта өңдеу және тамақ өнеркәсібі ғылыми-зерттеу институты» ЖШС ОО «Казакский научно-исследовательский институт перерабатывающей и пищевой промышленности» Kazakh Scientific Research Institute of Processing and Food Industry LLP	14
Мусагажинова Айгорым Александровна	13
«Қ.И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТУ» КЕАҚ НАО «КазННТУ им. К.И. Сатпаева» KazNTU named after K.I. Satpayev	12
«С. Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық университеті» КЕАҚ НАО «Казакский агротехнический университет им. С. Сейфуллина» S. Seifullin Kazakh Agrotechnical University	11
Мусин Равиль Альтавович	10
«С. Д. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университеті» КЕАҚ НАО «Казакский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова» S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University	10
«Назарбаев Университеті» ДББҰ АОО «Назарбаев университет» Nazarbayev University	9
ЗАО «ПО «СПЕЦАВТОМАТИКА» (RU)	9
Тәттібаев Сағынай Жақыпәліұлы	9

17 - кесте
Таблица 17
Table 17

Жылдар бойынша пайдалы модельдерге патенттер беру

Выдача патентов на полезные модели по годам

Granting of utility model patents by year

Қорғау құжаттары Охранные документы Documents of title	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Патенттер берілді/ Выдано патентов/ Patents granted	165	166	577	591	950	1049	1107	1122	864
Ұлттық өтінім берушілерге/ Национальным заявителям/ National applicants	92	102	490	532	862	925	1027	1038	840
Шетелдік өтінім берушілерге/ Иностранным заявителям/ Foreign applicants	73	64	87	59	88	124	80	84	24



Жылдар бойынша Қазақстанның өңірлері бойынша пайдалы модельдерге патенттер берілді

Выдано патентов на полезные модели по регионам Казахстана по годам

Utility model patents issued by region of Kazakhstan, by year

№	Өңір / Регион / Region	2021	2022
1	Алматы / Almaty	388	317
2	Алматы обл. / Алматинская обл. / Almaty region	44	24
3	Астана / Astana	171	159
4	Ақмола обл. / Ақмолинская обл. / Akmola region	18	8
5	Ақтөбе обл. / Ақтөбинская обл. / Aktobe region	17	13
6	Атырау обл. / Атырауская обл. / Atyrau region	21	6
7	Шығыс-Қазақстан обл. /Восточно-Казахстанская обл. / East Kazakhstan region	25	14
8	Жамбыл обл. / Жамбылская обл. / Zhambyl region	31	29
9	Батыс- Қазақстан обл. / Западно-Казахстанская обл. / West Kazakhstan region	25	15
10	Қарағанды обл. / Карагандинская обл. / Karagandy region	113	82
11	Қостанай обл. / Костанайская обл. / Kostanay region	25	12
12	Қызылорда обл. / Кызылординская обл. / Kyzylorda region	11	7
13	Маңғыстау обл. / Мангыстауская обл. / Mangystau region	11	18
14	Павлодар обл. / Павлодарская обл. / Pavlodar region	38	30
15	Солтүстік-Қазақстан обл. /Северо-Казахстанская обл. / North Kazakhstan region	22	9
16	Түркістан обл. / Туркестанская обл. / Turkestan region	20	18
17	Шымкент / Shymkent	58	51
18	Абай обл. / область Абай / Abay region	-	20
19	Жетісу обл. / область Жетісу / Zhetysu region	-	6
20	Ұлытау обл. / область Ұлытау / Ulytau region	-	2
Барлығы / Всего / Total		1038	840

Шетелдік өтінім берушілерге шыққан елдері бойынша пайдалы модельдерге берілген патенттерді бөлу (2022)

Распределение выданных патентов на полезные модели иностранным заявителям по странам происхождения (2022)

Distribution of utility model patents granted to foreign applicants by country of origin (2022)

Шыққан елі /Страна происхождения/ Country of origin	2022
Беларусь/Belarus	1
Гонконг/Hong Kong	1
Китай/China	2
Украина/Ukraine	2
Россия/Russia	18
Барлығы/Итого/Total	24

ХПС тараулары бойынша 2022 жылы пайдалы модельдерге берілген өтінімдерді бөлу
Распределение выданных в 2022 году патентов на полезные модели по разделам МПК
Distribution of utility model patents granted in 2022 by Sections of the IPC

ХПС тарауы Раздел МПК IPC section		Берілген қорғау құжаттарының саны Количество выданных охранных документов Number of issued documents		
		Ұлттық Национальные National	Шетелдік Иностранные Foreign	Барлығы Всего Total
A	Адамның өмірлік қажеттерін қанағаттандыру Удовлетворение жизненных потребностей человека Human necessities	297	3	300
B	Өртүрлі технологиялық процесстер Различные технологические процессы Performing operations	96	7	103
C	Химия; металлургия Химия; металлургия Chemistry; metallurgy	154	3	157
D	Тоқыма; қағаз Текстиль; бумага Textiles; paper	6	-	6
E	Құрылыс, тау-кен істері Строительство, горное дело Fixed constructions	89	1	90
F	Механика; жарық беру; жылу Механика; освещение; отопление Mechanical engineering; lighting; heating	46	3	49
G	Физика Physics	103	4	107
H	Электр Электричество Electricity	49	3	52
Барлығы / Всего / Total		840	24	864



21 - кесте
Таблица 21
Table 21

Пайдалы модельдерге ең көп патент алған ұлттық өтінім берушілер (2022)

Национальные заявители, получившие наибольшее количество патентов на полезные модели (2022 г.)

National applicants who have received the largest number of utility model patents (2022)

№	Атауы / Наименование / Name	Саны/ Количество/ Number
1	«Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті» КЕ АҚ НК АО «Казакхский национальный аграрный исследовательский университет» Kazakh National Agrarian Research University, a non-profit joint-stock company	26
2	«М. Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан Университеті» КЕ АҚ НК АО «Южно-Казакхстанский университет имени М. Ауэзова» M. Auezov South Kazakhstan University, a non-profit joint-stock company	20
3	«Қазақ ғылыми-зерттеу ветеринариялық институты» ЖШС ТОО «Казакхский научно-исследовательский ветеринарный институт» «Kazakh Scientific Research Veterinary Institute» LLP	13
4	«Балық шаруашылығының ғылыми-өндірістік орталығы» ЖШС ТОО «Научно-производственный центр рыбного хозяйства» «Research and Production Centre for Fisheries» LLP	12
5	Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Ғылым комитетінің «Жану проблемалары институты» ШЖҚ РМК Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Институт проблем горения» Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан RSE "Institute of Combustion Problems" of the Committee of Science of the Ministry of Education and Science of the Republic of Kazakhstan	11

22 - кесте
Таблица 22
Table 22

Пайдалы модельдерге ең көп патент алған шетелдік өтінім берушілер (2022)

Иностранные заявители, получившие наибольшее количество патентов на полезные модели (2022)

Foreign applicants with the highest number of patents for utility models (2022)

№	Атауы / Наименование / Name	Саны/ Количество/ Number
1	ООО «Арсенал 67» (RU)	2
2	АО «Научно-Внедренческий Инженерный Центр «Радиус» (RU)	2
3	KOLN HONG KONG LIMITED (CN)	1
4	«APC HEALTHCARE» (HK)	1
5	ЗАО «ДОП-МПЗ» (BY)	1

**СЕЛЕКЦИЯЛЫҚ ЖЕТІСТІКТЕР
СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ
SELECTION ACHIEVEMENTS**

23 - кесте
Таблица 23
Table 23

**Селекциялық жетістіктерге келіп түскен ұлттық өтінімдерді
Қазақстан Республикасының өңірлері бойынша бөлу (2022 жыл)**

**Распределение национальных заявок на селекционные достижения
по регионам Республики Казахстан (2022 год)**

**Distribution of national applications for breeding achievements
by region of the Republic of Kazakhstan (2022)**

Өңір/ Регион/ Region	Заңды тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от юридических лиц/ Number of applications from legal persons	Жеке тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от физических лиц/ Number of applications from individuals	Барлығы Всего Total
Алматы/Almaty	7	-	7
Астана/Astana	-	-	
Қарағанды облысы/ Қарагандинская область/ Karagandy region	1	-	1
Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	9	-	9
Солтүстік Қазақстан облысы/ Северо-Казахстанская область/ North Kazakhstan region	-	-	-
Шымкент/Shymkent	-	-	-
Жамбыл облысы/ Жамбылская область/ Zhambyl region	-	-	-
Шығыс Қазақстан облысы/ Восточно-Казахстанская область/ East Kazakhstan region	13	-	13
Павлодар облысы/ Павлодарская область/ Pavlodar region	-	-	-
Маңғыстау облысы/ Мангыстауская область/ Mangystau region	-	-	-
Қостанай облысы/ Костанайская область/ Kostanay region	6	-	6



Өңір/ Регион/ Region	Заңды тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от юридических лиц/ Number of applications from legal persons	Жеке тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от физических лиц/ Number of applications from individuals	Барлығы Всего Total
Қызылорда облысы/ Кызылординская область/ Kyzylorda region	-	-	-
Батыс Қазақстан облысы/ Западно-Казакстанская область/ West Kazakhstan region	-	-	-
Түркістан облысы / Туркестанская область/ Turkestan region	3	-	3
Ақмола облысы/ Акмолинская область/ Akmola region	5	-	5
Ақтөбе облысы/ Актюбинская область/ Aktobe region	1	-	1
Атырау облысы/ Атырауская область/ Atyrau region	-	-	-
Барлығы/ Всего/ Total	45	-	45

24- кесте
Таблица 24
Table 24

2022 жылы селекциялық жетістіктерге ең көп өтінім берген ұлттық өтінім берушілер

Национальные заявители, подавшие наибольшее количество заявок на селекционные достижения в 2022 году

National applicants with the highest number of applications for breeding achievements in 2022

Өтінім беруші Заявитель Applicant	Келіп түскен өтінімдердің саны Количество поданных заявок Number of applications submitted
«Қазақ егіншілік және Өсімдік шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты» ЖШС ТОО «Казакский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства» «Kazakh Research Institute of Farming and Crop Production» LLP	10
«Шығыс Қазақстан ауыл шаруашылық тәжірибе станциясы» ЖШС ТОО «Восточно-Казакстанская сельско-хозяйственная опытная станция» «East Kazakhstan Agricultural Experimental Station» LLP	7
«Қарабалық ауылшаруашылық тәжірибе станциясы» ЖШС ТОО «Карабалыкская сельскохозяйственная опытная станция» «Karabalyk Agricultural Experimental Station» LLP	6

2022 жылы өтінім берушінің шыққан елі бойынша селекциялық жетістіктерге берілген шетелдік өтінімдер

Подача иностранных заявок на селекционные достижения в разрезе стран происхождения в 2022 году

Foreign applications for breeding achievements by country of origin in 2022

№	Өтінімдер шыққан ел Страна происхождения заявки Country of origin of the application	Саны Количество Number
1	Австрия (AT)	8
2	Ресей/ Россия (RU)	5
3	Франция (FR)	3
4	Корея (KR)	2
5	АҚШ/ США (US)	2
6	Нидерланд/ Нидерланды (NL)	1
	Барлығы/ Всего/ Total	21

Селекциялық жетістіктерге (жануарлар тұқымдарына) патенттер беру

Выдача патентов на селекционные достижения (породы животных)

Granting patents for breeding achievements (animal breeds)

Көрсеткіш/ Показатель/ Index		2022
Берілген патенттер саны Количество выданных патентов Number of issued documents of title	Ұлттық өтінім берушілерге Национальным заявителям National applicants	3
	Шетелдік өтінім берушілерге Иностранным заявителям Foreign applicants	-
Барлығы/ Итого/ Total		3



27 - кесте
Таблица 27
Table 27

Селекциялық жетістіктерге (өсімдік сұрыптарына) патенттер беру

Выдача патентов на селекционные достижения по годам (сорта растений)

Granting of patents for breeding achievements by year (plant varieties)

Көрсеткіш/ Показатель/ Index		2022
Берілген патенттер саны Количество выданных патентов Number of issued documents of title	Ұлттық өтінім берушілерге Национальным заявителям National applicants	31
	Шетелдік өтінім берушілерге Иностранным заявителям Foreign applicants	5
Барлығы/ Итого/ Total		36

28 - кесте
Таблица 28
Table 28

Жылдар бойынша Қазақстанның өңірлері бойынша селекциялық жетістіктерге берілген патенттерді бөлу

Распределение выданных патентов на селекционные достижения по регионам Казахстана по годам

Regional distribution of issued documents of title for selection achievements by years

Өңір / Регион / Region	2018	2019	2020	2021	2022
Алматы /Almaty	7	5	-	6	7
Алматы обл./ Алматинская обл./ Almaty region	13	6	7	4	6
Астана/ Astana	3	-	-	-	2
Ақмола обл./ Ақмолинская обл./ Akmola region	12	8	5	-	2
Ақтөбе обл./ Актюбинская обл./ Aktobe region	9	-	-	2	-
Шығыс-Қазақстан обл./ Восточно-Казахстанская обл./ East Kazakhstan region	6	-	-	8	2
Жамбыл обл./ Жамбылская обл./ Zhambyl region	-	-	-	-	-
Батыс- Қазақстан обл./ Западно-Казахстанская обл./ West Kazakhstan region	1	-	-	-	-

Өңір / Регион / Region	2018	2019	2020	2021	2022
Қостанай обл./ Костанайская обл./ Kostanay region	6	1	4	5	8
Қарағанды обл./ Карагандинская обл./ Karagandy region	1	-	-	1	2
Қызылорда обл./ Кызылординская обл./ Kyzylorda region	2	1	6	-	-
Маңғыстау обл./ Мангыстауская обл./ Mangystau region	-	-	-	-	-
Павлодар обл./ Павлодарская обл./ Pavlodar region	3	1	-	-	-
Солтүстік-Қазақстан обл./ Северо-Казахстанская обл./ North Kazakhstan region	-	-	-	-	1
Түркістан обл./ Туркестанская обл./ Turkestan region	2	1	1	1	1
Шымкент/ Shymkent	4	-	-	-	-
Абай обл./ область Абай/ Abay region	-	-	-	-	3
Жетісу обл. / область Жетісу/ Zhetysu region	-	-	-	-	-
Ұлытау обл./ область Ұлытау/ Ulytau region	-	-	-	-	-
Барлығы / Всего / Total	69	23	23	27	34

29 - кесте
Таблица 29
Table 29

Шетелдік өтінім берушілерге шыққан елдері бойынша селекциялық жетістіктерге берілген патенттерді бөлу (2022)

Распределение выданных патентов на селекционные достижения иностранным заявителям по странам происхождения (2022)

Distribution of granted patents for breeding achievements to foreign applicants by country of origin (2022)

№	Шыққан елі /Страна происхождения/ Country of origin	2022
1	Нидерланд/ Netherlands	1
2	Австралия/ Australia	1
3	Ресей/ Russia	1
4	Германия/ Germany	2
	Барлығы/Итого/Total	5



30 - кесте
Таблица 30
Table 30

**Селекциялық жетістіктерге ең көп патент алған
ұлттық өтінім берушілер (2022)**

**Национальные заявители, получившие наибольшее количество
патентов на селекционные достижения (2022)**

**National applicants with the highest number of patents
for breeding achievements (2022)**

№	Атауы / Наименование / Name	Саны/ Количество/ Number
1	«Қазақ егіншілік және өсімдік шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты» ЖШС ТОО «Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства» «Kazakh research institute of agriculture and plant growing» LLP	6
2	«Қазақ жеміс-көкөніс шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты» ЖШС ТОО «Казахский научно-исследовательский институт плодовоовощеводства» ТОО «Kazakh research institute of fruit and vegetable growing»	5
3	ТОО «Карабалыкская сельскохозяйственная опытная станция»	5
4	«ЕРНАЗАР» ауылшаруашылық өндірістік кооперативі Сельскохозяйственный производственный кооператив «ЕРНАЗАР» «YERNAZAR» agricultural production cooperative	3
5	«А.И.Бараев атындағы астық шаруашылығы ғылыми-өндірістік орталығы» ЖШС ТОО «Научно-производственный центр зернового хозяйства им. А.И. Бараева» «Scientific-production center for grain farming named after A. Barayev» LLP	2

31 - кесте
Таблица 31
Table 31

**Селекциялық жетістіктерге ең көп патент алған
шетелдік өтінім берушілер (2022)**

**Иностранные заявители, получившие наибольшее количество патентов на
селекционные достижения (2022)**

**Foreign applicants with the highest number of patents
for breeding achievements (2022)**

№	Атауы / Наименование / Name	Саны/ Количество/ Number
1	EUROPLANT Pflanzenzucht GmbH (DE)	1
2	Nordsaat Saatzuchtgesellschaft GmbH (DE)	1
3	TEAK ENTERPRISES Pty Limited (AU)	1
4	ООО «Агролига Центр Селекции Растений» (RU)	1
5	Рийк Цваан Заадтеелт эн Заатхандель Б.В. (NL)	1

ӨНЕРКӘСІПТІК ҮЛГІЛЕР ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ INDUSTRIAL DESIGNS

Өнеркәсіптік үлгілерге қорғау құжаттарын беруге берілген өтінімдердің саны 32-кестеде көрсетілген.

2021 жылы өнеркәсіптік үлгілерге өтінімдер 2022 жылмен салыстырғанда 28 %-ға азырақ түсті.

Количество поданных заявок на выдачу охранных документов на Промышленные образцы показано в Таблице 32.

В 2022 году на промышленные образцы поступило на 28% заявок меньше, чем в 2021 году.

The number of applications submitted for the issuance of title documents for industrial designs is shown in Table 32.

In 2022, industrial designs received 28 % fewer applications than in 2021.

32 - кесте
Таблица 32
Table 32

Өнеркәсіптік үлгілерге өтінімдер беру динамикасы

Динамика подачи заявок на промышленные образцы

Dynamics of filing applications for industrial designs

Өтінімдер Заявки Applications	2018	2019	2020	2021	2022	1992-2022
Берілгені, барлығы Подано, всего Filed, total	253	267	221	211	152	5030
Оның ішінде:/ Из них:/ Wherein:						
Ұлттық өтінім берушілермен Национальными заявителями By national applicants	83	133	84	89	71	2679
Шетелдік өтінім берушілермен Иностранными заявителями By foreign applicants	170	134	137	122	81	2351



Қазақстан Республикасының өңірлері бойынша өнеркәсіптік үлгілерге ұлттық өтінім берушілерден келіп түскен өтінімдер динамикасы (соңғы 5 жылда)

Динамика подачи национальных заявок на промышленные образцы в разрезе регионов Республики Казахстан (за последние 5 лет)

Dynamics of filing national applications for industrial designs in the context of the regions of the Republic of Kazakhstan (for the last 5 years)

Өңір / Регион / Region	2018	2019	2020	2021	2022	Барлығы Всего Total (2018-2022)
Алматы/Almaty	28	55	15	36	34	168
Солтүстік Қазақстан облысы/ Северо-Казахстанская область/ North Kazakhstan region	13	24	6	19	-	62
Астана/Astana	16	13	15	17	18	79
Шымкент (2018 жылға дейін, қала Оңтүстік Қазақстан облысының бөлігі болды)/ Шымкент (до 2018 года город входил в состав Южно-Казахстанской области)/ Shymkent (until 2018, the city was part of the South Kazakhstan region)	-	4	2	4	3	13
Қостанай облысы/ Костанайская область/ Kostanay region	1	2	1	3	2	9
Павлодар облысы/ Павлодарская область/ Pavlodar region	1	1	1	3	-	6
Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	6	12	5	2	1	26
Ақтөбе облысы/ Актюбинская область/ Aktobe region	1	-	3	2	-	6
Қарағанды облысы/ Карагандинская область/ Karaganda region	1	5	2	2	2	12
Батыс Қазақстан облысы/ Западно-Казахстанская область/ West Kazakhstan region	2	-	21	1	6	30
Жамбыл облысы/ Жамбылская область/ Zhambyl region	-	7	6	-	1	14

Өңір / Регион / Region	2018	2019	2020	2021	2022	Барлығы Всего Total (2018-2022)
Түркістан облысы (2018 жылға дейін Оңтүстік Қазақстан облысы деп аталды)/ Туркестанская область (до 2018 года Южно-Казахстанская область)/ Turkistan region (until 2018 was called the South Kazakhstan region)	12	3	3	-	-	18
Шығыс Қазақстан облысы/ Восточно-Казахстанская область/ East Kazakhstan region	-	-	2	-	-	2
Қызылорда облысы/ Кызылординская область/ Kyzylorda region	-	5	1	-	2	8
Маңғыстау облысы/ Мангыстауская область/ Mangystau region	2	-	1	-	-	3
Ақмола облысы/ Акмолинская область/ Akmola region	-	2	-	-	2	4
Атырау облысы/ Атырауская область/ Atyrau region	-	-	-	-	-	-
Барлығы/ Всего/ Total	83	133	84	89	71	460



**Қазақстан Республикасының өңірлері бойынша өнеркәсіптік
үлгілерге ұлттық өтінімдер беру динамикасы (2022)**

**Динамика подачи национальных заявок на промышленные образцы в
разрезе регионов Республики Казахстан (2022)**

**Dynamics of filing national applications for industrial designs in the context
of the regions of the Republic of Kazakhstan (2022)**

Өңір/ Регион/ Region	Заңды тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от юридических лиц/ Number of applications from legal persons	Жеке тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от физических лиц/ Number of applications from individuals	Барлығы Всего Total
Алматы/ Almaty	15	19	34
Астана/ Astana	2	16	18
Солтүстік Қазақстан облысы/ Северо-Казахстанская область/ North Kazakhstan region	-	-	-
Түркістан облысы (2018 жылға дейін Оңтүстік Қазақстан облысы деп аталды)/ Туркестанская область (до 2018 года Южно-Казахстанская область)/ Turkistan region (until 2018 was called the South Kazakhstan region)	-	-	-
Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	-	1	1
Батыс Қазақстан облысы/ Западно-Казахстанская область/ West Kazakhstan region	-	6	6
Маңғыстау облысы/ Мангыстауская область/ Mangystau region	-	-	-
Павлодар облысы/ Павлодарская область/ Pavlodar region	-	-	-
Ақтөбе облысы/ Актюбинская область/ Aktobe region	-	-	-
Қарағанды облысы/ Карагандинская область/ Karaganda region	2	-	2

Өңір/ Регион/ Region	Занды тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от юридических лиц/ Number of applications from legal persons	Жеке тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от физических лиц/ Number of applications from individuals	Барлығы Всего Total
Қостанай облысы/ Костанайская область/ Kostanay region	2	-	2
Шымкент (2018 жылға дейін, қала Оңтүстік Қазақстан облысының бөлігі болды)/ Шымкент (до 2018 года город входил в состав Южно-Казахстанской области)/ Shymkent (until 2018, the city was part of the South Kazakhstan region)	2	1	3
Ақмола облысы/ Ақмолинская область/ Akmola region	1	1	2
Шығыс Қазақстан облысы/ Восточно-Казахстанская область/ East Kazakhstan region	-	-	-
Жамбыл облысы/ Жамбылская область/ Zhambyl region	-	1	1
Қызылорда облысы/ Кызылординская область/ Kyzylorda region	1	1	2
Атырау облысы/ Атырауская область/ Atyrau region	-	-	-
Барлығы/ Всего/ Total	25	46	71



Шетелдік өтінім берушілердің арасында Ресейден (34,5%) және Жапониядан (12,3%) өтінім берушілер ең көп өтінім берді (35-кесте).

Среди иностранных заявителей наибольшее количество заявок подано заявителями из России (34,5%) и Японии (12,3%) (Таблица 35).

Among foreign applicants, applicants from Russia (34.5%) and Japan (12.3%) submitted the most number of applications (Table 35).

35 - кесте
Таблица 35
Table 35

Өнеркәсіптік үлгілерге шыққан елдері бойынша шетелдік өтінімдер беру динамикасы (соңғы 5 жылда)

Динамика подачи иностранных заявок на промышленные образцы в разрезе стран происхождения (за последние 5 лет)

Dynamics of filing foreign applications for industrial designs in the context of the countries of origin (for the last 5 years)

№	Өтінімдер шыққан ел Страна происхождения заявки Country of origin of an application	2018	2019	2020	2021	2022	Барлығы Всего Total (2018-2022)
1	Ресей/ Россия/ Russia (RU)	51	61	35	41	28	216
2	Нидерланд/ Нидерланды/ Netherlands (NL)	1	-	1	19	1	22
3	Жапония/ Япония/ Japan (JP)	3	3	25	14	10	55
4	АҚШ/ США/ USA (US)	5	19	14	11	1	50
5	Швейцария/ Switzerland (CH)	5	5	6	7	9	32
6	Беларусь/ Belarus (BY)	12	7	9	5	8	41
7	Вьетнам/ Vietnam (VN)	4	-	2	4	-	10
8	Түркия/ Турция/ Turkey (TR)	8	8	3	3	2	24
9	Қырғызстан/ Кыргызстан/ Kyrgyzstan (KG)	1	-	-	3	-	4
10	Қытай/ Китай/ China (CN)	3	2	8	2	6	21
11	Тайвань/ Taiwan (TW)	-	-	4	2	-	6
12	Украина/ Ukraine (UA)	4	4	2	2	-	12
13	Австралия/ Australia (AU)	-	-	-	2	-	2
14	Германия/ Germany (DE)	5	-	5	1	1	12
15	Финляндия/ Finland (FI)	7	3	1	1	-	12
16	Лихтенштейн/ Liechtenstein (LI)	-	1	1	1	-	3
17	Ұлыбритания/ Великобритания/ Great Britain (GB)	2	-	1	1	2	6
18	Италия/ Italy (IT)	1	-	-	1	1	3
19	Литва/ Lithuania (LV)	1	-	-	1	-	2
20	Чехия/ Czech Republic (CZ)	-	-	-	1	-	1
21	Корея/ Korea (KR)	42	7	4	-	3	56
22	Польша/ Poland (PL)	3	-	4	-	1	8
23	Швеция/ Sweden (SE)	1	-	4	-	-	5
24	Франция/ France (FR)	5	9	2	-	8	24
25	Люксембург/ Luxembourg (LU)	-	1	2	-	-	3
26	Бельгия/ Belgium (BE)	-	-	2	-	-	2
27	Испания/ Spain (ES)	2	-	1	-	-	3
28	Эстония/ Estonia (EE)	-	-	1	-	-	1
29	Ирландия/ Ireland (IE)	-	1	-	-	-	1
30	Кипр/ Cyprus (CY)	-	1	-	-	-	1

№	Өтінімдер шыққан ел Страна происхождения заявки Country of origin of an application	2018	2019	2020	2021	2022	Барлығы Всего Total (2018-2022)
31	Сейшел аралдары/ Сейшельские острова/ Seychelles (SC)	-	1	-	-	-	1
32	Сербия/ Serbia (RS)	-	1	-	-	-	1
33	Армения/ Armenia (AM)	3	-	-	-	-	3
34	Сингапур/ Singapore (SG)	1	-	-	-	-	1
35	Өзбекстан/ Узбекистан/ Uzbekistan (UZ)	-	-	-	-	-	0
36	Дания/ Denmark (DK)	-	-	-	-	-	0
37	Мальта/ Malta (MT)	-	-	-	-	-	0
	Барлығы/ Всего/ Total	170	134	137	122	81	644

36 - кесте
Таблица 36
Table 36

Еуразиялық процедура бойынша өнеркәсіптік үлгілерге берілген өтінімдер динамикасы

Динамика подачи заявок на промышленные образцы по евразийской процедуре

Dynamics of filing applications for industrial designs on Eurasian procedure

	2021	2022
ЕАПК процедурасы бойынша берілгендер (өнеркәсіптік үлгілерге) Поданные по процедуре ЕАПК (на промышленные образцы) Filed under the EAPC (for industrial designs)	8	4



1 - диаграмма
Диаграмма 1
Diagram 1

Өнеркәсіптік үлгілерге ең көп өтінім берген ұлттық өтінім берушілер (2022)

Национальные заявители, подавшие наибольшее количество заявок на промышленные образцы (2022)

National applicants with the highest number of applications for industrial designs (2022)

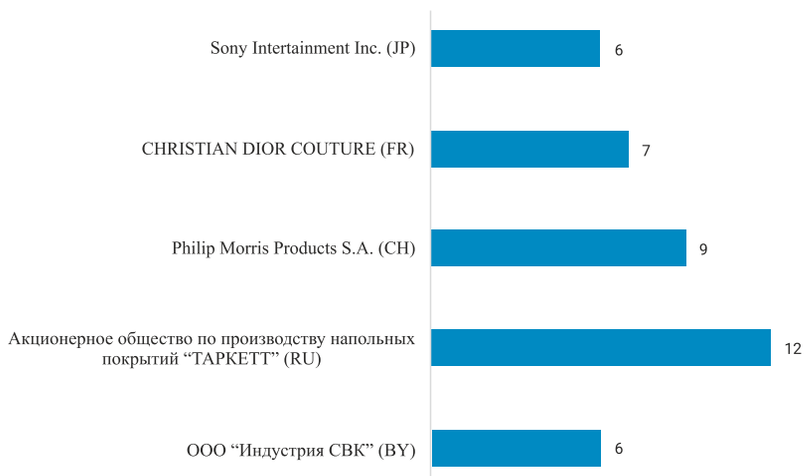


2 - диаграмма
Диаграмма 2
Diagram 2

Өнеркәсіптік үлгілерге ең көп өтінім берген шетелдік өтінім берушілер (2022)

Иностранные заявители, подавшие наибольшее количество заявок на промышленные образцы (2022)

Foreign applicants with the highest number of applications for industrial designs (2022)



Жылдар бойынша өнеркәсіптік үлгілерге қорғау құжаттарын беру

Выдача охранных документов на промышленные образцы по годам

Issuance of documents of title for industrial designs by years

Қорғау құжаттары (алдын ала патенттер және патенттер) Охранные документы (предпатенты и патенты) Documents of title (provisional patents and patents)	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Берілді, барлығы Выдано, всего Issued, total	129	219	229	177	177	176
Оның ішінде: / Из них: / Wherein						
Ұлттық өтінім берушілерге Национальным заявителям National applicants	42	67	55	65	56	65
Шетелдік өтінім берушілерге Иностранным заявителям Foreign applicants	87	152	174	112	121	111

Өңірлер бойынша ұлттық өтінім берушілерге өнеркәсіптік үлгілерге берілген патенттерді бөлу

Распределение выданных национальным заявителям патентов на промышленные образцы по регионам

Distribution of design patents granted to national applicants by region

Өңір / Регион / Region	2019	2020	2021	2022
Алматы / Almaty	26	34	11	28
Алматы обл./ Алматинская обл./ Almaty region	4	7	2	-
Астана / Astana	6	2	12	7
Ақмола обл./ Ақмолинская обл./ Akmola region	-	2	-	-
Ақтөбе обл./ Актюбинская обл./ Aktobe region	-	-	3	1
Атырау обл./ Атырауская обл./ Atyrau region	-	-	-	-



Өңір / Регион / Region	2019	2020	2021	2022
Шығыс-Қазақстан обл./ Восточно-Казахстанская обл./ East Kazakhstan region	-	1	-	-
Жамбыл обл./ Жамбылская обл./ Zhambyl region	4	4	3	-
Батыс- Қазақстан обл./ Западно-Казахстанская обл./ West Kazakhstan region	-	3	11	4
Қарағанды обл./ Карагандинская обл./ Karagandy region	-	2	3	2
Қостанай обл./ Костанайская обл./ Kostanay region	2	-	2	1
Қызылорда обл./ Кызылординская обл./ Kyzylorda region	-	-	-	1
Маңғыстау обл./ Мангыстауская обл./ Mangystau region	1	-	1	-
Павлодар обл./ Павлодарская обл./ Pavlodar region	1	-	2	1
Солтүстік-Қазақстан обл./ Северо-Казахстанская обл./ North Kazakhstan region	8	7	3	17
Түркістан обл./ Туркестанская обл./ Turkestan region	3	2	1	2
Шымкент/ Shymkent	-	1	2	1
Абай обл./ область Абай/ Abay region	-	-	-	-
Жетісу обл./ область Жетісу/ Zhetysu region	-	-	-	-
Ұлытау обл./ область Ұлытау/ Ulytau region	-	-	-	-
Барлығы / Всего / Total	55	65	56	65

Шетелдік өтінім берушілерге берілген өнеркәсіптік үлгі патенттерін шыққан елдері бойынша бөлу (2022)

Распределение выданных патентов на промышленные образцы иностранным заявителям по странам происхождения (2022)

Distribution of design patents granted to foreign applicants by country of origin (2022)

№	Өтінімдер шыққан ел Страна происхождения заявки Country of origin of the application	2022
1	Германия/ Germany	1
2	Украина/ Ukraine	1
3	Чехия/ Czech Republic	1
4	Австралия/ Australia	2
5	Ұлыбритания/Великобритания/United Kingdom	2
6	Қытай/Китай/ China	2
7	Қырғызстан/Киргизия/ Kyrgyzstan	2
8	Лихтенштейн/ Liechtenstein	2
9	Түркия/Турция/ Turkey	3
10	Вьетнам/ Vietnam	4
11	Беларусь/ Belarus	6
12	Швейцария/ Switzerland	6
13	АҚШ/США/ USA	11
14	Жапония/Япония/ Japan	14
15	Нидерланд/ Нидерланды/ Netherlands	16
16	Ресей Федерациясы/ Российская Федерация/ Russian Federation	38
	Барлығы / Всего / Total	111



40 - кесте
Таблица 40
Table 40

Өнеркәсіптік үлгілерге ең көп патент алған ұлттық өтінім берушілер (2022)

Национальные заявители, получившие наибольшее количество патентов на промышленные образцы (2022)

National applicants with the highest number of design patents (2022)

№	Атауы / Наименование / Name	Саны/ Количество/ Number
1	«Молсервис» ЖШС ТОО «Молсервис» «MolSERVICE» LLP	15
2	«Бескар» ЖШС ТОО «Бескар» «Beskar» LLP	4
3	Тунгишбаев Ержан Оразович/ Tungishbaev Yerzhan Orazovich	3
4	«Алматы технологиялық университеті» АҚ АО «Алматинский технологический университет» «Almaty Technological University» SC	2
5	«У ручья» ЖШС ТОО «У ручья» «U Ruchey» LLP	2

41 - кесте
Таблица 41
Table 41

Өнеркәсіптік үлгілерге ең көп патент алған шетелдік өтінім берушілер (2022)

Иностранные заявители, получившие наибольшее количество патентов на промышленные образцы (2022)

Foreign applicants with the highest number of design patents (2022)

№	Атауы / Наименование / Name	Саны/ Количество/ Number
1	Koninklijke Philips N.V. (NL)	16
2	DAIO PAPER CORPORATION (JP)	12
3	АО по производству напольных покрытий «ТАРКЕТТ»	12
4	ПАО «Татнефть» имени В.Д. (RU)	8
5	Westinghouse Air Brake Technologies Corporation (US)	6

**2022 ж. желтоқсан жағдайы бойынша өнеркәсіптік меншік
объектілеріне қолданыстағы патенттердің саны**

**Количество действующих патентов на объекты промышленной
собственности по состоянию на 2022 год**

Number of existing patents for industrial property objects as at 2022

Қолданыстағы өнертабысқа қорғау құжаттарының саны Количество действующих охранных документов на изобретение Number of existing patents for inventions	2855
Қолданыстағы пайдалы модельдерге патенттердің саны Количество действующих патентов на полезные модели Number of existing patents for utility models	2824
Қолданыстағы өнеркәсіптік үлгілерге қорғау құжаттарының саны Количество действующих охранных документов на промышленные образцы Number of existing patents for industrial designs	1187
Қолданыстағы селекциялық жетістіктерге патенттердің саны Количество действующих патентов на селекционные достижения Number of existing patents for selection achievements	350

Жылдар бойынша интегралдық микросхема топологияларына қорғау құжаттарын беру

Выдача охранных документов на Топологии интегральных микросхем по годам

Issuance of protection documents for Integrated circuit topologies by year

Қорғау құжаттары (алдын ала патенттер және патенттер) Охранные документы (предпатенты и патенты) Documents of title (provisional patents and patents)	2020	2021	2022
Берілді, барлығы Выдано, всего Issued, total	-	1	-
Оның ішінде: / Из них: / Wherein			
Ұлттық өтінім берушілерге Национальным заявителям National applicants	-	1	-
Шетелдік өтінім берушілерге Иностранным заявителям Foreign applicants	-	-	-



44 - кесте
Таблица 44
Table 44

**Өңірлер бойынша ұлттық өтінім берушілерге берілген
Интегралдық микросхема топологияларын бөлу**

**Распределение выданных национальным заявителям
Топологии интегральных микросхем по регионам**

Distribution of Integrated Circuit Topologies issued to national applicants by region

Өңір / Регион / Region	2022
Алматы / Almaty	
Алматы обл. / Алматинская обл. / Almaty region	
Астана / Astana	
Ақмола обл. / Ақмолинская обл. / Akmola region	
Ақтөбе обл. / Актюбинская обл. / Aktobe region	
Атырау обл. / Атырауская обл. / Atyrau region	
Шығыс-Қазақстан обл. / Восточно-Казахстанская обл. / East Kazakhstan region	
Жамбыл обл./Жамбылская обл. / Zhambyl region	
Батыс-Қазақстан обл. / Западно-Казахстанская обл. / West Kazakhstan region	
Қарағанды обл. / Карагандинская обл. / Karagandy region	
Қостанай обл. / Костанайская обл. / Kostanay region	
Қызылорда обл. / Кызылординская обл. / Kyzylorda region	
Маңғыстау обл. / Мангыстауская обл. / Mangystau region	
Павлодар обл. / Павлодарская обл. / Pavlodar region	
Солтүстік-Қазақстан обл. / Северо-Казахстанская обл. / North Kazakhstan region	
Түркістан обл. / Туркестанская обл. / Turkestan region	
Шымкент/ Shymkent	
Барлығы / Всего / Total	0

45 - кесте
Таблица 45
Table 45

**Интегралдық микросхема топологияларының ең көп саны бар
ұлттық өтінім берушілер (2022)**

**Национальные заявители, получившие наибольшее количество
Топологии интегральных микросхем (2022)**

National applicants with the highest number of Integrated Circuit Topologies (2022)

№	Атауы / Наименование / Name	Саны/ Количество/ Number
1	-	-

**ТАУАР БЕЛГІЛЕРІ
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ
TRADEMARKS**

46 - кесте
Таблица 46
Table 46

Тауар белгілеріне берілген өтінімдер динамикасы

Динамика подачи заявок на товарные знаки

Dynamics of filing applications for trademarks

Өтінімдер Заявки Applications	2018	2019	2020	2021	2022	1992-2022
Берілгені, барлығы Подано, всего Filed, total	11045	11049	11533	12222	6960	232100
Ұлттық процедура / Национальная процедура/ National procedure						
Берілді, барлығы Подано, всего Filed, total	5488	5909	5596	6475	6960	113700
Оның ішінде/ Из них/ Wherein:						
Ұлттық өтінім берушілермен Национальными заявителями By national applicants	3738	4067	3784	4770	5250	66659
Шетелдік өтінім берушілермен Иностранными заявителями By foreign applicants	1750	1842	1812	1705	1710	47041
Халықаралық процедура / Международная процедура/ International procedure						
Мадрид келісімі және Хаттамасы процедурасы бойынша берілді (шетелдік өтінім берушілердің арасынан)/ Подано по процедуре Мадридского соглашения и Протокола (из числа иностранных заявителей)/ Filed under the Madrid Agreement and the Protocol (from among foreign applicants)*	5557	5140	5937	5747	4782	123182*

* Бұл көрсеткіш бойынша статистика 2011 жылдан бастап берілген

* По данному показателю статистика представлена с 2011 года

* For this indicator, statistics have been provided since 2011



**Қазақстан Республикасының өңірлері бойынша тауар
белгілеріне ұлттық өтінімдер беру динамикасы (соңғы 5 жылда)**

**Динамика подачи национальных заявок на товарные знаки в разрезе
регионов Республики Казахстан (за последние 5 лет)**

**Dynamics of filing national applications for trademarks in the context
of the regions of the Republic of Kazakhstan (for the last 5 years)**

Өңір / Регион / Region	2018	2019	2020	2021	2022	Барлығы Всего Total (2018-2022)
Алматы/ Almaty	1727	1961	1221	2180	2459	9548
Астана/Astana	670	708	1156	935	939	4408
Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	212	257	285	310	340	1404
Шымкент (2018 жылға дейін, қала Оңтүстік Қазақстан облысының бөлігі болды)/ Шымкент (до 2018 года город входил в состав Южно-Казахстанской области)/ Shymkent (until 2018, the city was part of the South Kazakhstan region)	225	157	205	289	266	1142
Қарағанды облысы/ Қарагандинская область/ Karaganda region	176	168	148	210	236	938
Жамбыл облысы/ Жамбылская область/ Zhambyl region	94	151	124	109	116	594
Шығыс-Қазақстан облысы/ Восточно-Казахстанская область/ East Kazakhstan region	85	75	92	105	90	447
Ақтөбе облысы/ Актюбинская область/ Aktobe region	79	96	90	137	161	563
Атырау облысы/ Атырауская область/ Atyrau region	40	75	74	78	85	352
Павлодар облысы/ Павлодарская область/ Pavlodar region	52	65	71	72	72	332
Батыс-Қазақстан облысы/ Западно-Казахстанская область/ West Kazakhstan region	35	46	65	31	62	239

Өңір / Регион / Region	2018	2019	2020	2021	2022	Барлығы Всего Total (2018-2022)
Қостанай облысы/ Костанайская область/ Kostanay region	84	85	60	79	108	416
Солтүстік-Қазақстан облысы/ Северо-Казakhstanская область/ North Kazakhstan region	40	62	46	49	82	279
Ақмола облысы/ Ақмолинская область/ Akmola region	40	50	46	48	75	259
Манғыстау облысы/ Манғыстауская область/ Mangystau region	47	45	44	50	60	246
Түркістан облысы (2018 жылға дейін Оңтүстік Қазақстан облысы деп аталды)/ Туркестанская область (до 2018 года Южно-Казakhstanская область)/ Turkistan region (until 2018 was called the South Kazakhstan region)	124	49	41	59	74	347
Қызылорда облысы/ Кызылординская область/ Kyzylorda region	8	17	16	29	25	95
Барлығы/ Всего/ Total	3738	4067	3784	4770	5250	21609



**Қазақстан Республикасының өңірлері бойынша тауар белгілеріне
ұлттық өтінімдер беру динамикасы (ұлттық процедура) (2022)**

**Динамика подачи национальных заявок на товарные знаки в разрезе
регионов Республики Казахстан (национальная процедура) (2022)**

**Dynamics of filing national applications for trademarks in the context
of the regions of the Republic of Kazakhstan (national procedure) (2022)**

Өңір/ Регион/ Region	Заңды тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от юридических лиц/ Number of applications from legal persons	Жеке тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от физических лиц/ Number of applications from individuals	Барлығы Всего Total
Алматы/ Almaty	1518	941	2459
Астана/ Astana	552	387	939
Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	171	169	340
Шымкент (2018 жылға дейін, қала Оңтүстік-Қазақстан облысының бөлігі болды)/ Шымкент (до 2018 года город входил в состав Южно-Казахстанской области)/ Shymkent (until 2018, the city was part of the South Kazakhstan region)	126	140	266
Қарағанды облысы/ Карагандинская область/ Karaganda region	146	90	236
Жамбыл облысы/ Жамбылская область/ Zhambyl region	23	93	116
Шығыс-Қазақстан облысы/ Восточно-Казахстанская область/ East Kazakhstan region	51	39	90
Ақтөбе облысы/ Актюбинская область/ Aktobe region	81	80	161
Атырау облысы/ Атырауская область/ Atyrau region	38	47	85
Павлодар облысы/ Павлодарская область/ Pavlodar region	40	32	72

Өңір/ Регион/ Region	Занды тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от юридических лиц/ Number of applications from legal persons	Жеке тұлғалардан түскен өтінімдердің саны/ Количество заявок от физических лиц/ Number of applications from individuals	Барлығы Всего Total
Батыс-Қазақстан облысы/ Западно-Казakhstanская область/ West Kazakhstan region	35	27	62
Қостанай облысы/ Костанайская область/ Kostanay region	62	46	108
Солтүстік-Қазақстан облысы/ Северо-Казakhstanская область/ North Kazakhstan region	29	53	82
Ақмола облысы/ Ақмолинская область/ Akmola region	36	39	75
Манғыстау облысы/ Манғыстауская область/ Mangystau region	24	36	60
Түркістан облысы (2018 жылға дейін Оңтүстік-Қазақстан облысы деп аталды)/ Туркестанская область (до 2018 года Южно-Казakhstanская область)/ Turkistan region (until 2018 was called the South Kazakhstan region)	32	42	74
Қызылорда облысы/ Кызылординская область/ Kyzylorda region	15	10	25
Барлығы/ Всего/ Total	2979	2271	5250



49-кестедегі мәлімет ұлттық процедура бойынша тауар белгісін тіркеуге берілген өтінімдердің шетелдік өтінім берушілер арасындағы ең көп санын Ресей (22,8%), АҚШ (16,08%) және Қытай (16%) резиденттері бергенін көрсетеді.

Изданных Таблицы 49 следует, что по национальной процедуре наибольшее количество заявок на регистрацию товарного знака среди иностранных заявителей подано резидентами России (22,8%), США (16,08%) и Китая (16%).

Table 49 shows that the national procedure has the highest number of trademark applications among foreign applicants by residents of Russia (22.8%), the USA (16.08%), and China (16%).

49 - кесте
Таблица 49
Table 49

Өтінім берушінің шыққан елі бойынша тауар белгілеріне шетелдік өтінім беру динамикасы (ұлттық процедура)

Динамика подачи иностранных заявок на товарные знаки в разрезе стран происхождения (национальная процедура)

Dynamics of filing of foreign applications for trademarks in the context of countries of origin (national procedure)

№	Өтінімдер шыққан ел Страна происхождения заявки Country of origin of an application	2018	2019	2020	2021	2022	Барлығы Всего Total (2018-2022)
1	Қытай/ Китай/ China (CN)	195	402	347	235	273	1452
2	АҚШ/ США/ USA (US)	386	328	272	316	275	1577
3	Ресей/ Россия/ Russia (RU)	288	284	217	241	390	1420
4	Швейцария/ Switzerland (CH)	125	98	139	128	130	620
5	Үндістан/ Индия/ India (IN)	48	35	104	154	54	395
6	Корея/ Korea (KR)	66	83	92	95	109	445
7	Ұлыбритания/ Великобритания/ Great Britain (GB)	98	115	57	105	79	454
8	Жапония/ Япония/ Japan (JP)	45	57	55	31	24	212
9	Кипр/ Сургус (CY)	16	22	45	30	32	145
10	Канада/ Canada (CA)	10	24	42	5	12	93
11	Түркия/ Турция/ Turkey (TR)	13	24	37	43	23	140
12	Германия/ Germany (DE)	44	21	32	44	20	161
13	Финляндия/ Finland (FI)	1	10	31	7	3	52
14	Франция/ France (FR)	38	27	30	22	15	132
15	БАӘ/ ОАЭ/ UAE (AE)	26	25	26	19	41	137
16	Украина/ Ukraine (UA)	27	22	25	27	16	117
17	Гонконг/ Hong Kong (HK)	16	29	17	20	17	99
18	Кайман аралдары/ Каймановы острова/ Cayman Islands (KY)	9	4	17	3	4	37
19	Беларусь/ Belarus (BY)	16	24	14	10	20	84
20	Нидерланд/ Нидерланды/ Netherlands (NL)	17	11	13	18	10	69
21	Қырғызстан/ Кыргызстан/ Kyrgyzstan (KG)	7	6	13	11	15	52
22	Люксембург/ Luxembourg (LU)	1	3	11	1	0	16
23	Сингапур/ Singapore (SG)	18	15	10	10	10	63
24	Венгрия/ Hungary (HU)	2	6	10	7	1	26
25	Австрия/ Austria (AT)	2	9	9	4	2	26
26	Ирландия/ Ireland (IE)	23	7	9	5	5	49
27	Испания/ Spain (ES)	3	3	9	6	3	24
28	Аргентина/ Argentina (AR)	-	1	9	4	3	21
29	Польша/ Poland (PL)	7	19	8	1	3	38
30	Дания/ Denmark (DK)	4	5	8	13	5	35

№	Өтінімдер шыққан ел Страна происхождения заявки Country of origin of an application	2018	2019	2020	2021	2022	Барлығы Всего Total (2018-2022)
31	Индонезия/ Indonesia (ID)	6	3	8	-	0	17
32	Тайвань/ Taiwan (TW)	5	6	7	3	3	24
33	Лихтенштейн/ Liechtenstein (LI)	9	-	7	3	6	25
34	Швеция/ Sweden (SE)	8	10	6	-	10	34
35	Тайланд/ Thailand (TH)	6	2	6	9	1	24
36	Италия/ Italy (IT)	12	7	5	1	2	27
37	Грузия/ Georgia (GE)	10	2	5	5	12	34
38	Малайзия/ Malaysia (MY)	1	2	5	2	0	10
39	Британдық Виргин аралдары/ Британские Виргинские острова/ British Virgin Islands (VG)	7	16	4	4	9	40
40	Израиль/ Israel (IL)	7	5	4	3	4	23
41	Кюрасао/ Curacao (CW)	1	-	4	0	2	7
42	Австралия/ Australia (AU)	-	-	4	4	1	9
43	Өзбекстан/ Узбекистан/ Uzbekistan (UZ)	63	10	3	7	17	100
44	Армения/ Armenia (AM)	4	5	3	7	4	23
45	Қатар/ Катар/ Qatar (QA)	5	3	3	1	0	12
46	Мексика/ Mexico (MX)	1	2	3	2	1	9
47	Болгария/ Bulgaria (BG)	-	2	3	2	1	8
48	Хорватия/ Croatia (HR)	2	-	3	9	10	24
49	Литва/ Lithuania (LT)	-	-	3	1	1	5
50	Бельгия/ Belgium (BE)	6	4	2	1	3	16
51	Греция/ Greece (GR)	-	3	2	0	0	5
52	Сауд Арабиясы/ Саудовская Аравия/ Saudi Arabia (SA)	2	-	2	1	3	8
53	Норвегия/ Norway (NO)	1	-	2	0	1	4
54	Словакия/ Slovakia (SK)	-	-	2	0	0	2
55	Словения/ Slovenia (SI)	-	-	2	0	1	3
56	Вьетнам/ Vietnam (VN)	-	4	1	0	1	6
57	Шри-Ланка/ Sri Lanka (LK)	1	2	1	0	1	5
58	Мальта/ Malta (MT)	-	2	1	1	2	6
59	Иран/ Iran (IR)	2	1	1	0	0	4
60	Барбадос/ Barbados (BB)	6	-	1	0	0	7
61	Панама/ Panama (PA)	-	-	1	0	0	1
62	Бермуд аралдары/ Бермудские острова/ Bermuda (BM)	-	7	-	1	1	9
63	Босния және Герцеговина/ Босния и Герцеговина/ Bosnia and Herzegovina (BA)	1	4	-	1	1	7
64	Әзірбайжан/ Азербайджан/ Azerbaijan (AZ)	-	4	-	0	0	4
65	Белиз/ Belize (BZ)	2	3	-	1	0	6
66	Мысыр/ Египет/ Egypt (EG)	1	3	-	2	0	6
67	Португалия/ Portugal (PT)	1	2	-	1	0	4
68	Эстония/ Estonia (EE)	1	2	-	0	2	5
69	Жаңа Зеландия/ Новая Зеландия/ New Zealand (NZ)	1	2	-	0	0	3
70	Джерси/ Jersey (JE)	4	1	-	0	1	6



№	Өтінімдер шыққан ел Страна происхождения заявки Country of origin of an application	2018	2019	2020	2021	2022	Барлығы Всего Total (2018-2022)
71	Сейшел аралдары/ Сейшельские острова/ Seychelles (SC)	1	1	-	0	0	2
72	Пәкістан/ Пакистан/ Pakistan (PK)	-	1	-	1	2	4
73	Оңтүстік Африка/ Южно-Африканская Республика/ South Africa (ZA)	-	1	-	4	3	8
74	Ливан/ Lebanon (LB)	-	1	-	0	2	3
75	Мэн аралы/ Остров Мэн/ Isle of Man (IM)	12	-	-	0	0	12
76	Иордания/ Jordan (JO)	4	-	-	7	2	13
77	Чехия/ Czech Republic (CZ)	3	-	-	1	2	6
78	Чили/ Chile (CL)	2	-	-	2	1	5
79	Латвия/ Latvia (LV)	1	-	-	1	2	4
80	Бразилия/ Brazil (BR)	-	-	-	0	1	1
81	Сан Марино/ San Marino (SM)	-	-	-	1	0	1
82	Албания/ Albania (AL)	-	-	-	1	0	1
83	Гватемала/ Guatemala (GT)	-	-	-	0	0	0
84	Сирия/ Syria (SY)	-	-	-	0	0	0
85	Уругвай/ Uruguay (UY)	-	-	-	0	0	0
86	Филиппин/ Филиппины/ Philippines (PH)	-	-	-	0	0	0
	Барлығы/ Всего/ Total	1750	1842	1812	1705	1710	8819

Тауар белгілеріне ең көп өтінім берген ұлттық өтінім берушілер (2022)

Национальные заявители, подавшие наибольшее количество заявок на товарные знаки (2022)

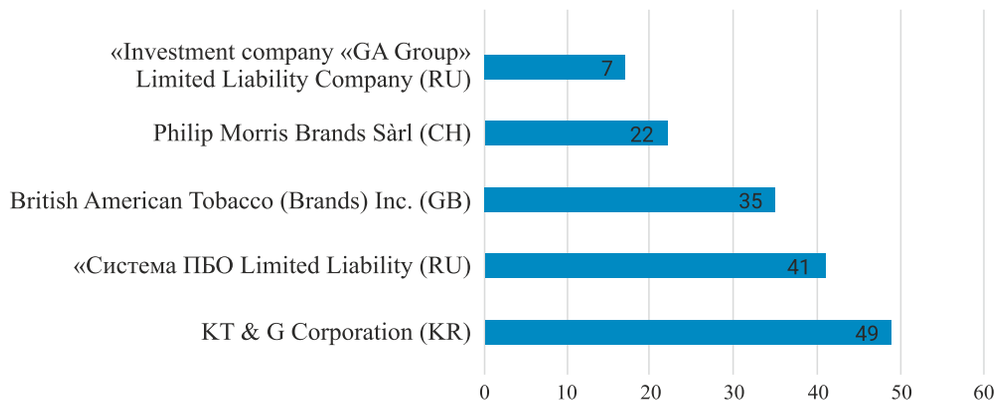
National applicants with the highest number of applications for trademarks (2022)



Тауар белгілерінің ең көп өтінім берген шетелдік өтінім берушілер (2022)

Иностранные заявители, подавшие наибольшее количество заявок на товарные знаки (2022)

Foreign applicants with the highest number of applications for trademarks (2022)





Тауар белгілерін тіркеу динамикасы
Динамика регистрации товарных знаков
Dynamics of trademark registration

Тауар белгілері Товарные знаки Trademarks	2018	2019	2020	2021	2022	1992-2022
Тіркелгені, барлығы Зарегистрировано, всего Registered, total	9522	9642	9993	10759	10432	131855
Ұлттық процедура Национальная процедура National procedure						
Тіркелгені, барлығы Зарегистрировано, всего Registered, total	4211	4327	4676	4955	5165	77120
Оның ішінде/ Из них/ Wherein:						
Ұлттық өтінім берушілермен Национальными заявителями By national applicants	2466	2730	2913	3321	3593	37535
Шетелдік өтінім берушілермен Иностранными заявителями By foreign applicants	1745	1597	1763	1634	1572	39585
Халықаралық процедура Международная процедура International procedure						
Мадрид келісімі мен Хаттамасы процедурасы бойынша тіркелген (шетелдік өтінім берушілер арасынан)/ Зарегистрировано по процедуре Мадридского соглашения и протокола (из числа иностранных заявителей)/ Registered under the procedure of the Madrid Agreement and the protocol (from among foreign applicants)*	5311	5315	5317	5804	5267	60002

* Бұл көрсеткіш бойынша статистика 2011 жылдан бастап берілген

* По данному показателю статистика представлена с 2011 года

* According to this indicator statistics are presented since 2011

Жылдар бойынша тауар белгілерін және қызмет көрсету белгілерін тіркеу
Регистрация товарных знаков и знаков обслуживания по годам
Registration of trademarks and service marks by years

Тауар белгілері Trademarks	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Тіркелгені, барлығы Зарегистрировано, всего Registered, total	2753	2809	3860	3914	4109	4053	4211	4335	4676	4955	5165
Оның ішінде/ Из них/ Wherein:											
Ұлттық өтінім берушілермен Национальними заявителями By national applicants	1039	1248	1835	2038	2087	2418	2466	2735	2913	3321	3593
Шетелдік өтінім берушілермен Иностранными заявителями By foreign applicants	1714	1561	2025	1876	2022	1635	1745	1600	1763	1634	1572
Халықаралық тіркеу* Международная регистрация* International registration*	3734	3985	5942	5945	5965	3695	5311	5315	5317	5804	5267

* Халықаралық тіркеу көрсеткіші бойынша 2011 жылға дейін статистика жүргізілмеген

* По показателю международная регистрация статистика до 2011 не велась

* Statistics in terms of the international registration was not carried out until 2011



**Қазақстанның өңірлері бойынша тіркелген тауар
белгілерін және қызмет көрсету белгілерін жылдар бойынша бөлу**

**Распределение по регионам зарегистрированных товарных
знаков и знаков обслуживания Казахстана по годам**

**Regional distribution of the registered trademarks and
service marks of Kazakhstan by years**

Өңір / Регион / Region	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Алматы/Almaty	1213	1150	1343	1465	1604	1623
Алматы обл./ Алматинская обл. / Almaty region	149	163	173	181	237	193
Астана/Astana	406	393	493	492	581	719
Ақмола обл. / Ақмолинская обл. / Akmola region	20	20	30	35	31	43
Ақтөбе обл. / Актюбинская обл. / Aktobe region	56	62	57	47	96	89
Атырау обл. / Атырауская обл. / Atyrau region	17	31	38	55	60	65
Шығыс-Қазақстан обл. / Восточно-Казахстанская обл./ East Kazakhstan region	59	56	60	59	59	68
Жамбыл обл./ Жамбылская обл./ Zhambyl region	48	59	71	91	106	86
Батыс-Қазақстан обл./ Западно-Казахстанская обл./ West Kazakhstan region	33	29	25	39	52	24
Қарағанды обл./ Қарагандинская обл./ Karagandy region	131	134	111	114	118	160
Қостанай обл./ Костанайская обл./ Kostanay region	46	56	45	62	42	64
Қызылорда обл. / Кызылординская обл. / Kyzylorda region	3	10	3	15	17	15
Маңғыстау обл./ Мангыстауская обл. / Mangystau region	22	26	25	38	31	34
Павлодар обл./ Павлодарская обл. / Pavlodar region	41	54	48	38	59	48

Өңір / Регион / Region	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Солтүстік-Қазақстан обл./ Северо-Казахстанская обл./ North Kazakhstan region	40	42	30	35	38	58
Оңтүстік-Қазақстан обл./ Южно-Казахстанская обл./ South Kazakhstan region	134	66	42	48	33	
Шымкент/Shymkent		115	134	99	157	211
Абай обл. / Абайская обл./ Abaу region						24
Ұлытау обл./ Улытауская обл./ Ulytau region						7
Жетісу обл./ Жетысу обл. / Zhetisu region						16
Түркістан обл. / Туркестанская обл./ Turkestan region						46
Барлығы / Всего / Total	2418	2466	2728	2913	3321	3593



Шетелдік өтінім берушілердің тіркеген тауар белгілерін шыққан елдері бойынша бөлу (ұлттық процедура бойынша) (2022)

Распределение зарегистрированных товарных знаков иностранными заявителями по странам происхождения (по национальной процедуре) (2022)

Distribution of registered trademarks by foreign applicants by country of origin (national procedure) (2022)

Өтінімдер шыққан ел Страна происхождения заявки Country of origin of an application	2022
Саудовская Аравия (SA)	1
Чехия (CZ)	1
Британские Виргинские Острова (VG)	8
Хорватия (HR)	14
Катар (QA)	1
Индонезия (ID)	1
Иордания (JO)	3
Мексика (MX)	2
Узбекистан (UZ)	6
Швеция (SE)	1
Израиль (IL)	9
Лихтенштейн (LI)	5
Финляндия (FI)	9
Армения (AM)	5
Венгрия (HU)	7
Ирландия (IE)	6
Испания (ES)	9
Грузия (GE)	15
Польша (PL)	1
Австралия (AU)	3
Австрия (AT)	5
Аргентина (AR)	3
Кыргызская Республика (KG)	10
Кайманские Острова (KY)	8
Сингапур (SG)	12
Нидерланды (NL)	26
Республика Беларусь (BY)	13
Дания (DK)	9
ОАЭ (AE)	23
Франция (FR)	27
Гонконг (HK)	14
Турция (TR)	43
Кипр (CY)	27
Украина (UA)	14
Германия (DE)	40

Өтінімдер шыққан ел Страна происхождения заявки Country of origin of an application	2022
Канада (CA)	8
Япония (JP)	32
Великобритания (GB)	64
Индия (IN)	74
Республика Корея (KR)	121
Швейцария (CH)	143
РФ (RU)	216
США (US)	258
Китай (CN)	226
Антигуа Барбуда (AG)	2
Босния и Герцеговина (BA)	2
Болгария (BG)	5
Бермудские Острова (BM)	1
Бразилия (BR)	3
Белиз (BZ)	1
Чили (CL)	2
Кюрасао (CW)	4
Гернси (GG)	1
Гибралтар (GI)	1
Джерси (JE)	1
Латвия (LV)	3
Республика Молдова (MD)	1
Македония (MK)	3
Монголия (MN)	5
Мальта (MT)	1
Маврикий (MU)	2
Пакистан (PK)	3
Южная Африка (ZA)	2
Барлығы / Всего / Total	1 572



ХТҚК сыныптары бойынша тіркелген тауар белгілерін және қызмет көрсету белгілерін жылдар бойынша бөлу

Распределение по классам МКТУ зарегистрированных товарных знаков и знаков обслуживания по годам

Distribution of registered trademarks and service marks under the Nice Classification classes by years

ХТҚК сыныбы Класс МКТУ ICGS class	2020	2021	2022
Химиялық өнімдер Химические продукты... Chemistry used in industry...	217	200	207
Бояулар, олифалар, лактер; қорғану құралдары... Краски, олифы, лаки; защитные средства... Paints, varnishes, lacquers...	89	100	105
Ағартуға арналған препараттар және өзге де заттар Препараты для отбеливания и прочие вещества... Bleaching preparations and other substances...	341	337	382
Техникалық май және жақпалар; майлаушы заттар... Технические масла и смазки; смазочные... Industrial oils and greases; lubricants...	74	67	85
Фармацевтикалық және ветеринарлық дәрі-дәрмектер... Фармацевтические и ветеринарные препараты... Pharmaceutical and veterinary preparations...	680	696	673
Қарапайым металдар және олардың балқымалары... Обычные металлы и их сплавы... Common metals and their alloys...	133	131	129
Машиналар мен станоктар... Машины и станки; двигатели... Machines and machine tools; motors and engines...	165	153	200
Қолмен қолданылатын құрал-жабдықтар және құрал-саймандар; пышақ... Ручные орудия и инструменты; ножевые... Hand tools and implements (hand-operated); cutlery...	72	63	74
Ғылыми, теңіз аспаптары мен құрал-саймандары ... Приборы и инструменты научные, морские... Scientific, nautical, surveying...	440	454	486
Хирургиялық аспаптар мен құрал саймандар ... Приборы и инструменты хирургические... Surgical, medical, dental...	109	108	143
Жарық беруге, қыздыруға арналған құрылғылар... Устройства для освещения, нагрева... Apparatus for lighting, heating...	201	192	229
Көлік құралдары, аппараттар ... Транспортные средства, аппараты... Vehicles; apparatus for locomotion...	168	160	159

ХТҚК сыныбы Класс МКТУ ICGS class	2020	2021	2022
Атылатын қарулар, оқ-дәрілер және снарядтар... Огнестрельное оружие, боеприпасы и снаряды... Firearms; ammunition and projectiles...	9	7	6
Асыл металдар және олардың балқымалары, бұйымдар... Благородные металлы и их сплавы, изделия... Precious metals and their alloys and goods in precious metals...	62	73	111
Музыкалық аспаптар... Музыкальные инструменты... Musical instruments...	10	9	3
Қағаз, картон және олардан жасалған бұйымдар... Бумага, картон и изделия из них... Paper, cardboard and goods made from these materials...	289	277	303
Каучук, резеңке, гуттаперча, ізбес, слюда Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда... Rubber, gutta-percha, gum, asbestos, mica...	78	101	78
Былғары және былғарыға ұқсас зат, олардан жасалатын бұйымдар ... Кожа и имитация кожи, изделия из них... Leather and imitations of leather, and goods made of these materials...	160	144	183
Бейметалл құрылыс материалдары ... Неметаллические строительные материалы... Building materials (non-metallic)...	160	178	186
Жиһаз, айна, картиналарға арналған жақтауша... Мебель, зеркала, обрамления для картин ... Furniture, mirrors, picture frames...	134	128	185
Үй немесе ас-үй керек-жарақтары және ыдыс-аяқ... Домашняя или кухонная утварь и посуда... Household or kitchen utensils and containers...	139	127	152
Арқандар, жіптер, жуан арқандар, торлар, шатырлар, өрелер ... Канаты, веревки, бечевки, сети, палатки, навесы... Ropes, string, nets, tents, awnings, tarpaulins...	28	29	24
Тоқыма емес және жіп ... Не текстильные и пряжа... Yarns and threads...	11	10	12
Маталар мен тоқыма бұйымдары ... Ткани и текстильные изделия... Textiles and textile goods...	102	102	116
Аяқ киім, бас киімдер ... Обувь, головные уборы... Clothing, footwear, headgear...	483	429	555
Шілтер және тігілген бұйымдар, тоқыма бау және таспалар ... Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты... Lace and embroidery, ribbons and braid...	36	40	34
Кілемдер, мырыштылар, төсеніштер, линолеум және өзгелер... Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие... Carpets, rugs, mats and matting, linoleum and other...	38	42	48
Ойындар, ойыншықтар; гимнастикалық және спорттық ... Игры, игрушки; гимнастические и спортивные... Games and playthings; gymnastic and sporting...	141	118	163
Ет, балық, құс және жабайы құс; ет сығындылары; ... Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты... Meat, fish, poultry and game; meat extracts...	586	671	498



ХТҚК сыныбы Класс МКТУ ICGS class	2020	2021	2022
Кофе, шай, какао, қант, күріш, тапиока, саго ... Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока, саго... Coffee, tea, cocoa, sugar, rice, tapioca, sago...	738	762	662
Ауыл шаруашылық, бау-бақша ... Сельскохозяйственные, садово-огородные... Agricultural, horticultural and forestry products...	157	198	109
Сыра; минералды және газдалған сулар ... Пиво; минеральные и газированные воды... Beers; mineral and aerated waters...	353	369	312
Алкогольді сусындар (сырадан басқа)... Алкогольные напитки (за исключением пива)... Alcoholic beverages (except beers)...	207	210	192
Темекі; шегу керек-жарақтары; сіріңкелер... Табак; курительные принадлежности; спички... Tobacco; smokers' articles; matches...	212	192	249
Жарнама; бизнес саласындағы менеджмент... Реклама; менеджмент в сфере бизнеса... Advertising; business management...	2131	2201	2460
Сақтандыру; қаржылық қызмет... Страхование; финансовая деятельность... Insurance; financial affairs...	226	298	293
Құрылыс; жөндеу; жабдықтарды орнату Строительство; ремонт; установка оборудования... Building construction; repair; installation services	304	360	420
Телекоммуникациялар... Телекоммуникации... Telecommunications	165	157	175
Тасымалдау; тауарларды буып-түю және сақтау... Транспортировка; упаковка и хранение товаров... Transport; packaging and storage of goods...	301	319	331
Материалдарды өңдеу... Обработка материалов... Treatment of materials...	119	131	182
Білім; оқу үрдісін қамтамасыз ету ... Воспитание; обеспечение учебного процесса... Education; providing of training...	589	570	709
Ғылыми және технологиялық қызметтер көрсету ... Научные и технологические услуги... Scientific and technological services...	327	389	502
Тағам өнімдерімен қамтамасыз ету бойынша қызметтер Услуги по обеспечению пищевыми продуктами... Services for providing food and drink...	500	559	643
Медициналық қызметтер; ветеринарлық қызметтер... Медицинские услуги; ветеринарные услуги... Medical services; veterinary services...	243	245	361
Жеке-дара және әлеуметтік қызмет көрсету Персональные и социальные услуги... Legal services; security services...	115	95	123
Барлығы / Всего / Total	11842	12201	13252

Тауар белгілерінің ең көп санын тіркеген ұлттық өтінім берушілер (2022)
Национальные заявители, зарегистрировавшие наибольшее количество товарных знаков (2022)
National applicants with the highest number of trademark registrations (2022)

№	Атауы / Наименование / Name	Саны/ Количество/ Number
1	«Компания Фудмастер-Трэйд» ЖШС	32
2	«Alina Group» ЖШС	20
3	«Евразиян Фудс Корпорэйшн» АҚ	21
4	«Қазақстан Көркемөнер қоры» ЖШС	18
5	«ДНС КАЗАХСТАН» ЖШС	17

Тауар белгілерінің ең көп санын тіркеген шетелдік өтінім берушілер (2022)
Иностранные заявители, зарегистрировавшие наибольшее количество товарных знаков (2022)
Foreign applicants with the highest number of trademark registrations (2022)

№	Атауы / Наименование / Name	Саны/ Количество/ Number
1	Philip Morris Products S.A. (CH) Филип Моррис Продактс С.А. (CH)	64
2	British American Tobacco (Brands) Inc. (US) Бритиш Американ Табакко (Брэндз) Инк. (US)	45
3	Philip Morris Brands Sàrl (CH) Филип Моррис Брэндс Сарл (CH)	31
4	NOVARTIS AG (CH) НОВАРТИС АГ (CH)	25
5	Macleods Pharmaceuticals Limited (IN) Маклеодс Фармасьютиклс Лимитед (IN)	22



**ТАУАР ШЫҒАРЫЛҒАН ЖЕРЛЕРДІҢ АТАУЛАРЫ
НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ТОВАРОВ
APPELLATIONS OF ORIGIN**

57 - кесте
Таблица 57
Table 57

**Тауар шығарылған жерлердің атауларына келіп
түскен өтінімдер динамикасы (пайдалану құқығын қоса алғанда)**

**Динамика подачи заявок на наименования мест происхождения
товаров (вкл.право пользования)**

Dynamics of filing applications for appellations of origin (including rights of use)

Өтінімдер Заявки Applications	2018	2019	2020	2021	2022	1992-2022
Берілді, барлығы Подано, всего Filed, total	2	5	2	5	6	102
Оның ішінде/ Из них/ Wherein:						
Ұлттық өтінім берушілермен Национальными заявителями By national applicants	2	3	2	5	6	65
Шетелдік өтінім берушілермен Иностранными заявителями By foreign applicants	-	2	-	-	0	37

Қазақстан Республикасының өңірлері бойынша тауар шығарылған жерлердің атауларына өтінімдер беру динамикасы (соңғы 5 жылда)

Динамика подачи национальных заявок на наименования мест происхождения товаров в разрезе регионов Республики Казахстан (за последние 5 лет)

Dynamics of filing national applications for appellations of origin in the context of the regions of the Republic of Kazakhstan (for the last 5 years)

Өңір/ Регион/ Region	2018	2019	2020	2021	2022	Барлығы Всего Total (2018-2022)
Қостанай облысы/ Костанайская область/ Kostanay region	-	-	1	-	0	1
Шымкент (2018 жылға дейін, қала Оңтүстік-Қазақстан облысының бөлігі болды)/ Шымкент (до 2018 года город входил в состав Южно-Казахстанской области)/ Shymkent (until 2018, the city was part of the South Kazakhstan region)	-	-	1	-	0	1
Ақмола облысы/ Ақмолинская область/ Akmola region	-	-	-	-	0	2
Түркістан облысы/ Туркестанская область (до 2018 года Южно-Казахстанская область)/ Turkistan region (until 2018 was called the South Kazakhstan region)	2	-	-	-	2	4
Алматы/ Almaty	-	2	-	-	1	3
Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	-	-	-	2	3	5
Қарағанды облысы/ Қарағандинская область/ Karaganda region	-	-	-	-	0	0
Солтүстік-Қазақстан облысы/ Северо-Казахстанская область/ North Kazakhstan region	-	1	-	-	0	1
Батыс-Қазақстан облысы/ Западно-Казахстанская область/ West Kazakhstan region	-	-	-	2	0	2
Ақтөбе облысы/ Актюбинская область/ Aktobe region	-	-	-	1	0	1
Барлығы/ Всего/ Total	2	3	2	5	6	20



59 - кесте
Таблица 59
Table 59

Жылдар бойынша тауар шығарылған жерлердің атауларын тіркеу

Регистрация наименований мест происхождения товаров по годам

Registration of appellations of origin by years

Тауар шығарылған жерлердің атаулары Наименования мест происхождения товаров Appellations of origin	2017	2018	2020	2021	2022
Тіркелгені, барлығы Зарегистрировано, всего Registered, total	2	5	1	4	3
Оның ішінде/ Из них/ Wherein:					
Ұлттық өтінім берушілермен Национальными заявителями By national applicants	1	4	1	4	3
Шетелдік өтінім берушілермен Иностранными заявителями By foreign applicants	1	1	-	-	-

60 - кесте
Таблица 60
Table 60

Тіркелген тауар шығарылған жерлердің атауларын өңірлер бойынша бөлу (2022)

Распределение по регионам зарегистрированных наименований мест происхождения товаров (2022)

Distribution by region of registered appellations of origin (2022)

№	Өңір / Регион / Region	2022
1	Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	1
2	Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	1
3	Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	1
	Барлығы / Всего / Total	3

Шетелдік өтінім берушілермен тіркелген тауарлар шығарылған жерлердің атауларын шыққан елдері бойынша бөлу (2022)

Распределение зарегистрированных наименований мест происхождения товаров иностранными заявителями по странам происхождения (2022)

Distribution of registered appellations of origin by foreign applicants by country of origin (2022)

№	Өтінімнің шыққан елі Страна происхождения заявки Country of origin of the application	2022
1	-	-



**ГЕОГРАФИЯЛЫҚ НҰСҚАМАЛАР
ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ УКАЗАНИЕ
GEOGRAPHICAL INDICATION**

62 - кесте
Таблица 62
Table 62

**Географиялық нұсқамаларға өтінім беру динамикасы
(пайдалану құқығын қосқанда)**

**Динамика подачи заявок на географические указания
(вкл .право пользования)**

**Trends in applications for geographical indications
(incl. right of use)**

Өтінімдер Заявки Applications	2022	2022
Берілді, барлығы Подано, всего Filed, total	3	3
Оның ішінде/ Из них/ Wherein:		
Ұлттық өтінім берушілермен Национальными заявителями By national applicants	3	3
Шетелдік өтінім берушілермен Иностранными заявителями By foreign applicants	0	0

**Географиялық нұсқамаларға ұлттық өтінімдер берудің динамикасы
(соңғы 5 жыл ішінде)**

**Динамика подачи национальных заявок на географические указания
(за последние 5 лет)**

Trend in national geographical indication filings (over the last 5 years)

Өңір / Регион / Region	2022	Барлығы Всего Total (2022)
Қостанай облысы/ Костанайская область/ Kostanay region	0	0
Шымкент/ Шымкент/ Shymkent	0	0
Ақмола облысы/ Ақмолинская область/ Akmola region	0	0
Түркістан облысы/ Туркестанская область/Turkistan region	2	2
Алматы/ Almaty	0	0
Алматы облысы/ Алматинская область/ Almaty region	0	0
Қарағанды облысы/ Карагандинская область/ Karaganda region	1	1
Солтүстік-Қазақстан облысы/ Северо-Казakhstanская область/ North Kazakhstan region	0	0
Батыс-Қазақстан облысы/ Западно-Казakhstanская область/ West Kazakhstan region	0	0
Ақтөбе облысы/ Актюбинская область/ Aktobe region	0	0
Барлығы/ Всего/ Total	3	3



АЙРЫҚША ҚҰҚЫҚТАРҒА БИЛІК ЕТУ ТУРАЛЫ ШАРТТАРДЫ ТІРКЕУ РЕГИСТРАЦИЯ ДОГОВОРОВ О РАСПОРЯЖЕНИИ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫМИ ПРАВАМИ REGISTRATION OF CONTRACTS FOR THE DISPOSAL OF EXCLUSIVE RIGHTS

2022 жылы зияткерлік меншік объектілеріне құқықтарды беру туралы 381 шарт, оның ішінде тауар белгілеріне айрықша құқықтарды беру туралы – 345 шарт, өнертабыстарға – 9, пайдалы модельдерге – 23, өнеркәсіптік үлгілерге – 3, селекциялық жетістікке – 1 шарт тіркелді.

2022 жылы тіркеуге 375 лицензиялық шарт, оның ішінде қосалқы лицензиялық шарттар келіп түсті.

Оның ішінде: тауар белгілерін пайдалануға құқық беру туралы шарттар – 268, өнертабыстарды пайдалануға – 15, пайдалы модельдер – 41, өнеркәсіптік үлгілерге – 3, селекциялық жетістіктерге – 48.

2022 жылы тіркеуге алынды: зияткерлік меншік объектілерін пайдалануға құқық беру туралы талаптарды қамтитын 140 кешенді кәсіпкерлік лицензия шарты, тіркелген шарттарға 194 қосымша келісім, 1 кепіл шарты.

Барлығы 2022 жылы зияткерлік меншік объектілеріне айрықша құқықтарға иелік ету туралы 987 шарт тіркелген (2021 жылмен салыстырғанда 4,9% -ға аз), оның ішінде:

- Шетелдік тұлғалар арасында жасалған 176 шарт;

Қазақстан Республикасында тіркелген адамдар арасында жасалған 611 шарт;

- 15 шарт, онда құқықты беруші тұлға қазақстандық тұлға, ал құқықты қабылдаушы тұлға шетелдік тұлға болып табылады;

- 185 шарт, онда құқықты беруші тұлға шетелдік тұлға, ал құқықты қабылдаушы тұлға қазақстандық тұлға болып табылады.

Барлығы тіркелген:

- Зияткерлік меншік объектілеріне құқықтарды беру туралы 355 шарт (2021 жылмен салыстырғанда 4,6% -ға аз);

- 338 лицензиялық шарт (2021 жылмен салыстырғанда 8% -ға аз);

- 1 айрықша құқықтар кепілі шарты (2021 жылмен салыстырғанда 5 өтінім аз);

- Зияткерлік меншік объектілерін пайдалануға құқық беру туралы талаптарды қамтитын кешенді кәсіпкерлік лицензияның 129 шарты (2021 жылмен

В 2022 году поступило на регистрацию 381 договор уступки прав на объекты интеллектуальной собственности, в том числе 345 договора уступки исключительных прав на товарные знаки, 9 – на изобретения, 23 – на полезные модели, 3 – на промышленные образцы, 1 – на селекционное достижение.

В 2022 году поступило на регистрацию 375 лицензионных договоров, в том числе сублицензионных договоров.

Из них: договоров о предоставлении права на использование товарных знаков

- 268, на использование изобретений – 15, полезных моделей – 41, на промышленные образцы – 3, на селекционные достижения – 48.

В 2022 году поступило на регистрацию: 140 договор комплексной предпринимательской лицензии, включающий в себя условия о предоставлении права на использование объектов интеллектуальной собственности, 194 дополнительных соглашений к зарегистрированным договорам, 1 договор залога.

Всего в 2022 году зарегистрировано 987 договоров о распоряжении исключительными правами на объекты интеллектуальной собственности (на 4,9% меньше, чем в 2021 году), из них:

- 76 договоров, заключенных между иностранными лицами;

- 611 договоров, заключенного между лицами, зарегистрированными в Республике Казахстан;

- 15 договоров, в которых лицом, передающим право, выступает казахстанское лицо, а лицом, принимающее право, – иностранное;

- 185 договоров, в которых лицом, передающим право, выступает иностранное лицо, а лицом, принимающим право, – казахстанское.

Всего зарегистрировано:

- 355 договоров уступки прав на объекты интеллектуальной собственности (меньше на 4,6% в сравнении с 2021 годом);

- 338 лицензионных договоров (меньше на 8% в сравнении с 2021 годом);

In 2022, 381 contracts on the assignment of intellectual property rights were registered, including 345 contracts on the assignment of exclusive rights to trademarks, 9 contracts on inventions, 23 contracts on utility models, 3 contracts on industrial designs, and 1 contract on selection achievement.

In 2022, 375 license agreements, including sub-license agreements, were submitted for registration.

Of them: agreements for granting the right to use trademarks - 268, for use of inventions - 15, useful models - 41, industrial designs - 3, selection achievements - 48.

In 2022 the following contracts were submitted for registration: 140 complex entrepreneurial license agreements including conditions on granting the right to use intellectual property objects, 194 additional agreements to registered agreements, and 1 pledge agreement.

A total of 987 agreements for the disposal of exclusive rights to intellectual property objects were registered in 2022 (4.9% less than in 2021), of which

- 176 contracts concluded between foreign persons;

- 611 contracts concluded between persons registered in the Republic of Kazakhstan;

- 15 contracts where the transferor is a Kazakh person and the transferee is a foreign person;

- 185 contracts where the transferor is a foreign person and the transferee is a Kazakh person.

In total, 355 intellectual property assignment agreements were registered:

- 355 intellectual property assignment agreements (down 4.6% compared to 2021);

- 338 license agreements (8% less as compared with 2021);

- 1 contract for the pledge of exclusive rights (5 less as compared with 2021);

- 129 agreements for complex entrepreneurial licenses, including the terms for granting a right to use the objects of intellectual property (1.5% less as compared with 2021);

- 164 additional agreements to

салыстырғанда 1,5% -ға аз);

- Тіркелген шарттарға 164 қосымша келісім (2021 жылмен салыстырғанда 2,5% -ға артық).

- 1 договор залога исключительных прав (на 5 заявок меньше по сравнению с 2021 годом);

- 129 договоров комплексной предпринимательской лицензии, включающий в себя условия о предоставлении права на использование объектов интеллектуальной собственности (меньше на 1,5 % в сравнении с 2021 годом);

- 164 дополнительных соглашений к зарегистрированным договорам (повышение на 2,5 % в сравнении с 2021 годом).

registered contracts (an increase of 2.5% over 2021).

64 - кесте
Таблица 64
Table 64

Құқықты өзгеге беру шарттарын тіркеу динамикасы (соңғы 5 жылда)

Динамика регистрации договоров уступки (за последние 5 лет)

Dynamics of registration of assignment contracts (for the last 5 years)

Шарт бойынша өзгеге беру жүзеге асырылған өнеркәсіптік меншік объектілері/ Объекты промышленной собственности, в отношении которых произведена уступка по договору/ Industrial property objects in respect of which an assignment agreement has been made for	2018	2019	2020	2021	2022
Өнертабыстар/ Изобретения/ Inventions	21	19	12	15	9
Пайдалы модельдер/ Полезные модели/ Utility models	4	20	8	28	20
Өнеркәсіптік үлгілер/ Промышленные образцы/ Industrial designs	4	-	6	2	3
Тауар белгілері/ Товарные знаки/ Trademarks	273	332	295	326	322
Селекциялық жетістіктер/ Селекционные достижения/ Selection achievements	-	-	-	1	1

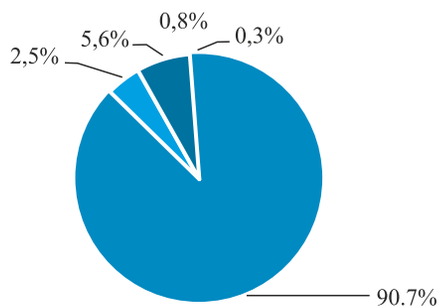


5 - диаграмма
Диаграмма 5
Diagram 5

Тіркелген құқықты өзгеге беру шарттарын
өнеркәсіптік меншік объектілері бойынша бөлу (2022)

Распределение зарегистрированных договоров уступки в разрезе
объектов промышленной собственности (2022)

Distribution of registered assignment contracts by industrial property objects (2022)



- Тауар таңбалары/ Товарные знаки/ Trademarks
- Өнертабыстар/ Изобретения/ Inventions
- Пайдалы модельдер/ Полезные модели/ Utility models
- Өнеркәсіптік үлгілер/ Промышленные образцы/ Industrial designs
- Селекциялық жетістіктер/ Селекционные достижения/ Selection achievements

Лицензиялық шарттарды тіркеу динамикасы (соңғы 5 жылда)
Динамика регистрации лицензионных договоров (за последние 5 лет)
Dynamics of registration of license contracts (for the last 5 years)

Шарт бойынша лицензия берілген өнеркәсіптік меншік объектілері/ Объекты промышленной собственности, в отношении которых выдана лицензия по договору/ Objects of industrial property in respect of which a license agreement has been made for	Лицензия түрлері/ Виды лицензии/ Types of license	2018	2019	2020	2021	2022
Өнертабыстар/ Изобретения/ Inventions	Айрықша лицензия Исключ.лицензия Exclusive license	9	5	7	7	3
	Айрықша емес лицензия Не исключ.лицензия Nonexclusive license	10	10	8	15	6
	Толық лицензия Полная лицензия Full license	-	-	1	-	
Барлығы/ Всего/ Total		19	15	16	22	9
Пайдалы модельдер/ Полезные модели/ Utility models	Айрықша лицензия Исключ. лицензия Exclusive license	6	3	7	8	6
	Айрықша емес лицензия Не исключ. лицензия Nonexclusive license	9	9	5	24	26
	Толық лицензия Полная лицензия Full license	-	-	3	-	
Барлығы/ Всего/ Total		15	12	15	32	32
Өнеркәсіптік үлгілер/ Промышленные образцы/ Industrial designs	Айрықша лицензия Исключ.лицензия Exclusive license	-	1	-	1	0
	Айрықша емес лицензия Не исключ. лицензия Nonexclusive license	2	-	1	2	1
Барлығы/ Всего/ Total		2	1	1	3	1

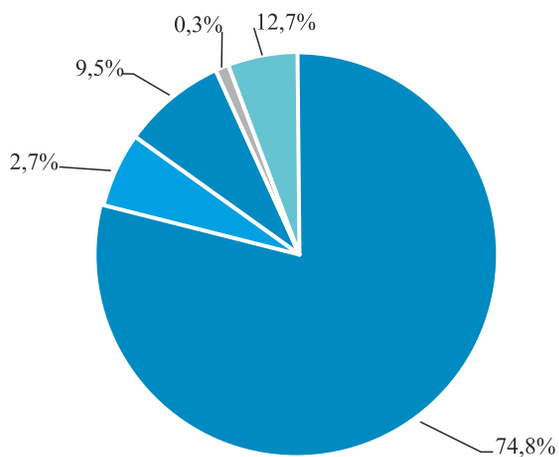


Шарт бойынша лицензия берілген өнеркәсіптік меншік объектілері/ Объекты промышленной собственности, в отношении которых выдана лицензия по договору/ Objects of industrial property in respect of which a license agreement has been made for	Лицензия түрлері/ Виды лицензии/ Types of license	2018	2019	2020	2021	2022
Тауар белгілері/ Товарные знаки/ Trademarks	Айрықша лицензия Исключ.лицензия Exclusive license	43	31	31	44	31
	Айрықша емес лицензия Не исключ. лицензия Nonexclusive license	156	197	145	246	222
	Толық лицензия Полная лицензия Full license	-	1	1	-	
Барлығы/ Всего/ Total		199	229	177	290	253
Селекциялық жетістіктер/ Селекционные достижения/ Selection achievements	Айрықша лицензия Исключ.лицензия Exclusive license	-	-	-	1	-
	Айрықша емес лицензия Не исключ. лицензия Nonexclusive license	1	6	23	19	43
	Толық лицензия Полная лицензия Full license	-	-	-	-	
Барлығы/ Всего/ Total		1	6	23	20	43

Тіркелген лицензиялық шарттарды өнеркәсіптік меншік объектілері бойынша бөлу (2022)

Распределение зарегистрированных лицензионных договоров в разрезе объектов промышленной собственности (2022)

Distribution of registered license agreements in terms of industrial property objects (2022)



- Тауар таңбалары/ Товарные знаки/ Trademarks
- Өнертабыстар/ Изобретения/ Inventions
- Пайдалы модельдер/ Полезные модели/ Utility models
- Өнеркәсіптік үлгілер/ Промышленные образцы/ Industrial designs
- Селекциялық жетістіктер/ Селекционные достижения/ Selection achievements



Кешенді кәсіпкерлік лицензия шарттарын және кепіл шарттарды тіркеу динамикасы (соңғы 5 жылда)

Динамика регистрации договоров комплексной предпринимательской лицензии и договоров залога (за последние 5 лет)

Dynamics of registration of contracts of complex entrepreneurial license and contracts of pledge (for the last 5 years)

Шарт түрлері/ Вид договора/ Type of contract	Лицензия түрлері/ Виды лицензии/ Types of license	2018	2019	2020	2021	2022
Кешенді кәсіпкерлік лицензия шарттары/ Договоры комплексной предпринимательской лицензии/ Contracts of complex entrepreneurial license	Айрықша емес лицензия Не исключ. лицензия Nonexclusive license	85	109	85	110	114
	Айрықша лицензия Исключ. лицензия Exclusive license	16	35	18	21	15
Барлығы/ Всего/ Total		101	144	103	131	129
Кепіл шарттар/ Договоры залога/ Contracts of pledge	-	5	2	6	6	1

Тіркелген шарттарды тараптардың ұлттық және шетелдік тұлғаларға қатыстылығы бойынша бөлу (2022)

Распределение зарегистрированных договоров по принадлежности сторон к национальным и иностранным лицам (2022)

Distribution of registered contracts by ownership of the parties to national and foreign persons (2022)

Барлық қарастырылғаны Рассмотрено всего Examined, total	1091
Барлық тіркелгені Зарегистрировано всего Registered, total	987
Оның ішінде/ Из них/ Wherein:	
I. Қазақстан Республикасының тұлғалары арасында тіркелген шарттар I. Договоры, заключенные между лицами, зарегистрированными в Республике Казахстан I. Contracts signed between parties registered in the Republic of Kazakhstan	611
II. Шетелдік тұлғалар арасында тіркелген шарттар II. Договоры, заключенные между иностранными лицами II. Contracts signed between foreign parties	176
III. Құқық беруші тұлға қазақстандық тұлға, қабылдаушы тұлға – шетелдік болып табылатын шарттар III. Договоры, в которых лицом, передающим право, выступает казахстанское лицо, а лицом, принимающее право, – иностранное III. Contracts where the grantor is a Kazakhstani party and a foreign party receives the right	15
IV. Құқық беруші шетелдік тұлға, құқық қабылдаушы Қазақстан Республикасында тіркелген тұлға болып табылатын шарттар IV. Договоры, в которых лицом, передающим право, выступает иностранное лицо, а лицом, принимающее право, – лицо, зарегистрированное в Республике Казахстан IV. Contracts where the grantor is a foreign party, and a Kazakhstani party receives the right	185

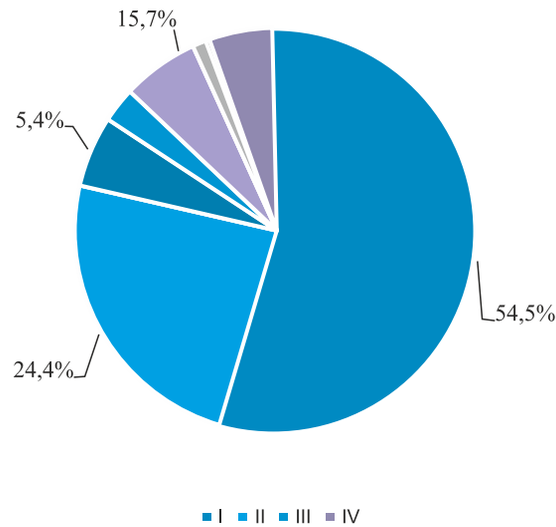


7 - диаграмма
Диаграмма 7
Diagram 7

Тіркелген шарттардың ұлттық және шетелдік тұлғаларға қатыстылығы бойынша пайыздық ара қатынасы (2022)

Процентное соотношение зарегистрированных договоров по принадлежности сторон к национальным и иностранным лицам (2022)

Percentage of registered contracts by ownership of the parties to national and foreign persons (2022)



**Өнертабыс патенттерін пайдалану құқығын беру
туралы тіркелген шарттар (техника саласы бойынша)**

**Зарегистрированные договоры о предоставлении права
на использование патентов на изобретения
(по областям техники)**

**Registered contracts on granting the right to use patents for inventions
(by fields of technology)**

Техника саласы бойынша По областям техники By fields of technology	2022
Жеңіл, тамақ өнеркәсібі Легкая, пищевая промышленность Light, food industry	
Машина жасау, білдек жасау, құралдар жасау Машиностроение, станкостроение, производство инструмента Machinery and mechanical engineering, tool manufacturing	2
Медицина Medicine	2
Энергетика, электротехника Энергетика, электротехника Energy, Electrical Engineering	
Химия, мұнай-химия Химия, нефтехимия Chemicals, Petrochemicals	1
Электроника, есептеу техникасы, аспап жасау Электроника, вычислительная техника, приборостроение Electronics, computers, instrumentation	
Металлургия Metallurgy	2
Мұнай-газ өнеркәсібі Нефтегазодобывающая промышленность Oil and gas industry	
Құрылыс, құрылыс материалдары Строительство, строительные материалы Building, construction materials	2
Басқасы/ Прочие/ Other Барлығы/ Всего/ Total	9



АВТОРЛЫҚ ҚҰҚЫҚ АВТОРСКОЕ ПРАВО COPYRIGHT

«Қазақстан Республикасының кейбір заңнамалық актілеріне зияткерлік меншік саласындағы заңнаманы жетілдіру мәселелері бойынша өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы» Қазақстан Республикасының 2018 жылғы 20 маусымдағы № 161-VI Заңына сәйкес «ҰЗМИ» РМК авторлық құқықпен қорғалатын туындыларға құқықтарды тіркеу жөніндегі функция тапсырылды.

В соответствии с Законом Республики Казахстан от 20 июня 2018 года № 161-VI «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам совершенствования законодательства в сфере интеллектуальной собственности» РГП «НИИС» передали функцию по регистрации прав на произведения, охраняемые авторским правом.

According to Law of the Republic of Kazakhstan No. 161-VI of 20 June 2018 on Amendments and Additions to Certain Legislative Acts of the Republic of Kazakhstan on Improvement of Legislation in the Field of Intellectual Property, the function of registering rights to works protected by copyright was transferred to «NIIP» RSE.

69 - кесте
Таблица 69
Table 69

«ҰЗМИ» РМК-ның авторлық құқықты жүргізу бойынша атқарылған жұмысы туралы мәліметтер

Сведения о проделанной работе РГП «НИИС» по ведению авторских прав

Information on the work done by NIIP for copyright

Атауы/ Наименование/ Title	2019	2020	2021	2022
Мемлекеттік тізілімге мәліметтерді енгізуге өтініштердің түсуі Поступление заявлений на внесение сведений в Государственный реестр The receipt of applications for entering information in the State Register	8979	10494	13739	14717
Мәліметтерді Мемлекеттік тізілімге енгізу (тіркеу) Внесение сведений в Государственный реестр (регистрация) Entering information into the State Register (registration)	6184	6881	8506	8760
Мемлекеттік тізілімге мәліметтерді енгізуден бас тарту Отказ во внесении сведений в Государственный реестр Refusal to enter information in the State Register	2795	3564	5233	5878
Мемлекеттік тізілімге өзгерістер енгізуге өтініштердің түсуі Поступление заявлений на внесение изменений в Государственный реестр The receipt of applications for amendments to the State Register	-	-	49	43
Мемлекеттік тізілімге өзгерістер енгізу Внесение изменений в Государственный реестр Amendments to the State Register	-	-	18	9
Мемлекеттік тізілімге өзгерістер енгізуден бас тарту Отказ во внесении изменений в Государственный реестр Refusal to amend the State Register	-	-	31	34
Мемлекеттік тізілімнен мәліметтердің күшін жою Аннулирование сведений из Государственного реестра Cancellation of information from the State Registry	39	49	83	79

**Авторлық құқық объектілерінің түрлері бойынша
Мемлекеттік тізілімге енгізілген мәліметтер туралы ақпарат**

**Информация о внесенных сведениях в
Государственный реестр по видам объектов авторского права**

Data on the information entered into the State Register by types of copyright objects

Атауы/ Наименование/ Title	2019	2020	2021	2022
Мәліметтерді Мемлекеттік тізілімге енгізу (тіркеу) Внесение сведений в Государственный реестр (регистрация) Entering information into the State Register (registration)	6 184	6 881	8 506	8 760
Әдебиет туындысы Произведение литературы A work of literature	862	1066	1660	2 572
Ғылым туындысы Произведение науки A work of science	2007	2234	2175	1 854
Драмалық шығарма Драматическое произведение Dramatic work	19	21	19	15
Сценарийлі шығарма Сценарное произведение Scenario work	361	292	446	356
Музыкалық шығарма (мәтінсіз) Музыкальное произведение (без текста) Musical piece (no lyrics)	46	40	46	37
Музыкалық шығарма (мәтінмен) Музыкальное произведение (с текстом) Musical piece (with lyrics)	61	53	87	72
Музыкалық драмалық шығарма Музыкальное драматическое произведение Musical drama work	1	0	0	0
Хореография туындысы Произведение хореографии Work of choreography	22	7	3	9
Пантомиманың жұмысы Произведение пантомимы A work of pantomime	0	0	0	0
Дыбыс-бейнежазу туындысы Аудиовизуальное произведение Audiovisual work	156	196	281	189
Сәулет туындысы Произведение архитектуры A work of architecture	81	66	87	62



Атауы/ Наименование/ Title	2019	2020	2021	2022
Қала құрылысы туындысы Произведение градостроительства A work of urban planning	28	20	56	35
Дизайн жұмысы Произведение дизайна Design work	322	379	571	494
Бақша және саябақ өнерінің туындысы Произведение садово-паркового искусство A work of landscape art	17	11	30	11
Кескіндеме туындысы Произведение живописи Сурет салу жұмысы	30	23	75	58
Мүсін туындысы Произведение скульптуры A work of sculpture	121	100	166	79
Графика туындысы Произведение графики Artwork	43	35	5	5
Бейнелеу өнері туындысы Произведение изобразительного искусства Fine art work	17	29	17	31
Фотографиялық жұмыс Фотографическое произведение Photographic artwork	4	9	20	17
Фотосуретке ұқсас тәсілдермен алынған туындылар Произведения, полученные способами, аналогичными фотографии Works obtained by methods similar to photography	2	1	0	1
ЭЕМ-ге арналған бағдарлама Программа для ЭВМ Computer program	1867	2056	1979	2 053
Географияға, топографияға және басқа ғылымдарға қатысты карталар Карты, относящиеся к географии, топографии и к другим наукам Maps related to geography, topography and other sciences	8	16	30	35
Географияға, топографияға және басқа ғылымдарға қатысты үш өлшемді туындылар Трёхмерные произведения, относящиеся к географии, топографии и к другим наукам Three-dimensional works related to geography, topography and other sciences	0	1	1	0
Деректер базасы База данных Database	46	55	61	82
Құрама шығарма Составное произведение Compound work	21	100	600	644
Туынды шығарма Производное произведение Derivative work	5	28	65	21
Қолданбалы өнер туындысы Произведение прикладного искусства Work of applied art	25	23	21	24

Атауы/ Наименование/ Title	2019	2020	2021	2022
Географияға, топографияға және басқа да ғылымдарға қатысты жоспарлар Планы, относящиеся к географии, топографии и к другим наукам Plans related to geography, topography and other sciences	5	16	1	1
Географияға, топографияға және басқа да ғылымдарға қатысты эскиздер Эскизы, относящиеся к географии, топографии и к другим наукам Sketches related to geography, topography and other sciences	1	0	0	0
Географияға, топографияға және басқа да ғылымдарға қатысты суреттер Иллюстрации, относящиеся к географии, топографии и к другим наукам Illustrations related to geography, topography and other sciences	6	4	4	3



**ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ҰНТЫМАҚТАСТЫҚ
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
INTERNATIONAL COOPERATION**



**ДҮНИЕЖҰЗІЛІК ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІК
ҰЙЫМЫНА МҮШЕ- МЕМЛЕКЕТТЕР
АССАМБЛЕЯСЫНЫҢ 63
ОТЫРЫСТАР СЕРИЯСЫ**

Дүниежүзілік зияткерлік меншік ұйымымен (ДЗМҰ) ынтымақтастық "ҰЗМИ" РМК халықаралық қызметінің басым бағыттарының бірі болып табылады. Осы ынтымақтастықтың негізгі міндеттері ДЗМҰ-мен басқарылатын халықаралық шарттар мен зияткерлік меншік объектілерін халықаралық тіркеу жүйелері шеңберінде Қазақстан Республикасының мүдделерін қамтамасыз ету және міндеттемелерін орындау болып табылады.

Қазақстан делегациясы Женева қаласында өткен Дүниежүзілік зияткерлік меншік ұйымына (ДЗМҰ) мүше-мемлекеттер Ассамблеясының 63-ші отырысына қатысты. Делегация құрамында Қазақстан Республикасы Әділет министрлігі Зияткерлік меншік департаменті директорының орынбасары Гульнар Каймульдина және Qazpatent өкілдері атынан директор Ербол Оспанов, директордың орынбасары Айша Жумабекова және Даму және халықаралық ынтымақтастық басқармасының басшысыс Инкара Шертышева бар.

ДЗМҰ Бас Ассамблеясының күн тәртібіне ДЗМҰ Тұрақты комитеттерінің

**63 СЕРИЯ ЗАСЕДАНИЙ АССАМБЛЕИ
ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ ВСЕМИРНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ**

Сотрудничество со Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) является одним из приоритетных направлений международной деятельности РГП «НИИС». Основными задачами данного сотрудничества является обеспечение интересов и выполнение обязательств Республики Казахстан в рамках администрируемых ВОИС международных договоров и систем международной регистрации объектов интеллектуальной собственности.

Делегация Казахстана приняла участие в 63-ей серии заседаний Ассамблеи государств-членов Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) в г. Женева. В составе делегации заместитель директора Департамента интеллектуальной собственности Министерства юстиции Республики Казахстан Гульнара Каймульдина и представители Qazpatent в лице директора Ербола Оспанова, заместителя директора Айши Жумабековой и руководителя Управления развития и международного сотрудничества Инкары Шертышевой.

**63 SERIES OF MEETINGS OF THE
ASSEMBLY OF MEMBER STATES OF
THE WORLD INTELLECTUAL
PROPERTY**

Cooperation with the World Intellectual Property Organization (WIPO) is one of the priorities of the international activities of RSE "NIIP". The main objectives of this cooperation are to ensure the interests and obligations of the Republic of Kazakhstan in the framework of international treaties adopted by WIPO and the system of international registration of intellectual property objects.

The delegation of Kazakhstan took part in the 63rd series of meetings of the Assembly of World Intellectual Property Organization (WIPO) Member States in Geneva. The delegation included Gulnara Kaimuldina, Deputy Director of the Intellectual Property Department of the Ministry of Justice of the Republic of Kazakhstan, and

representatives of Qazpatent, namely, Director - Yerbol Ospanov, Deputy Director - Aisha Zhumabekova and Inkara Shertysheva - Head of Development and International Cooperation.

The agenda of the WIPO General Assembly includes consideration of the reports of the Standing Committees of WIPO, global intellectual property services

есептері, зияткерлік меншік саласындағы жаһандық қызметтерін және ДЗМҰ Бас директоры халықаралық шарттарды жүзеге асыру әкімшілігіне және ДЗМҰ Конвенциясы шеңберінде басқа да тиісті функцияларға қатысты ұсынатын іс-шараларды қарау енгізілген.

В повестку вопросов Генеральной Ассамблеи ВОИС включено рассмотрение отчетов Постоянных комитетов ВОИС, глобальных услуг в области интеллектуальной собственности и мероприятий, предлагаемых Генеральным директором ВОИС, касательно администрации осуществления международных договоров и других надлежащих функций в рамках Конвенции ВОИС.

,and activities proposed by the Director General of WIPO concerning the administration of the implementation of international treaties and other appropriate functions under the WIPO Convention.

ДҮНИЕЖҮЗІЛІК ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІК ҰЙЫМЫНЫҢ ЖАЗҒЫ МЕКТЕБІ ЛЕТНЯЯ ШКОЛА ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION SUMMER SCHOOL



2022 жылғы 18-29 шілде аралығында Қазақстан Республикасында Дүниежүзілік зияткерлік меншік ұйымының (ДЗМҰ) Жазғы мектебі өтті.

ДЗМҰ-ның зияткерлік меншік (ЗМ) жөніндегі жазғы мектептерінің бағдарламасы ғылым салаларының бірінде маманданған жоғары курс студенттері мен магистрлерге, сондай-ақ ЗМ мәселелері өзекті болуы мүмкін кез келген бейіндегі жас мамандарға арналған.

Мектеп Дүниежүзілік зияткерлік меншік ұйымының қолдауымен ұйымдастырылып, онлайн форматта өтті.

Тыңдаушылар саны 60-тан астам адамды құрады, олардың қатарына Қазақстан, Тәжікстан, Өзбекстан, Ресей, Болгария Республикасының өкілдері кірді.

Оқыту зияткерлік меншік саласындағы жоғары білікті мамандарды тарта отырып өткізілді. Жазғы мектептің

С 18 по 29 июля 2022 года в Республике Казахстан прошла Летняя школа Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС).

Программа Летних школ ВОИС по интеллектуальной собственности (ИС) рассчитана на студентов старших курсов и магистров, специализирующихся в одной из областей науки, а также на молодых специалистов любого профиля, для которых могут быть актуальны вопросы ИС.

Школа организована при поддержке Всемирной организацией интеллектуальной собственности и проходила в онлайн формате.

Количество слушателей составило более 60 человек, в их число вошли представители Республики Казахстан, Таджикистана, Узбекистана, России, Болгарии.

Обучение проводилось с привлечением высококвалифицированных

The World Intellectual Property Organisation (WIPO) Summer School was held in the Republic of Kazakhstan from 18 to 29 July 2022.

The WIPO Summer Schools on Intellectual Property (IP) program is designed for graduate and postgraduate students specializing in a field of science, as well as young professionals of any discipline for whom IP issues may be relevant.

The school was organized with the support of the World Intellectual Property Organisation and took place in an online format.

The number of trainees was over 60 and included representatives from the Republic of Kazakhstan, Tajikistan, Uzbekistan, Russia, and Bulgaria. The training was conducted with the involvement of highly qualified specialists in the field of intellectual property.

The lecturers of the Summer School



дәрісшілері ретінде ДЗМҰ өкілдері, патенттік сенім білдірілген өкілдер, бизнес өкілдері және Қазақстан Республикасының зияткерлік меншік саласындағы сарапшылары қатысты.

Жазғы мектеп орыс тілінде өткізілді және ЗМ-ді бағалау, брендтеу, активтерді басқару, шығармашылық сектор, технологияны беру және лицензиялау сияқты ЗМ-ге байланысты түрлі мәселелер бойынша дәріс бөлімін қамтыды.

Оқу соңында қатысушылар ЗМ саласында алған білімдері бойынша жоғары нәтижелер көрсете отырып, қорытынды жұмыстарды ұсынды

специалистов в области интеллектуальной собственности. В качестве лекторов Летней школы выступали представители ВОИС, патентные поверенные, представители бизнеса и эксперты в области интеллектуальной собственности Республики Казахстан.

Летняя школа ВОИС-2022 проводилась на русском языке и включала в себя лекционную часть по различным вопросам, связанным с ИС, таких как оценка ИС, брендинг, управление активами, творческий сектор, передача технологии и лицензирование.

В завершение обучения участники представили финальные работы, продемонстрировав высокие результаты по приобретенным знаниям в сфере ИС.

were representatives of WIPO, patent attorneys, business representatives, and experts in the field of intellectual property of the Republic of Kazakhstan. The WIPO Summer School 2022 was conducted in Russian and included lectures on various IP-related issues, such as IP valuation, branding, asset management, creative industries, technology transfer, and licensing.

At the end of the training, the participants presented their final papers, demonstrating the high level of knowledge they had acquired in the field of IP.

ДҮНИЕЖҮЗІЛІК ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІК ҰЙЫМЫНЫҢ ҚҰҚЫҚТАРЫН ҚОРҒАУ БОЙЫНША КОНСУЛЬТАТИВТІК КОМИТЕТТІҢ ОН БЕСІНШІ СЕССИЯСЫ

ПЯТНАДЦАТАЯ СЕССИЯ КОНСУЛЬТАТИВНОГО КОМИТЕТА ПО ЗАЩИТЕ ПРАВ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

FIFTEENTH SESSION OF THE ADVISORY COMMITTEE FOR THE PROTECTION OF THE RIGHTS OF THE WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANISATION



2022 жылғы 31 тамыз бен 2 қыркүйек аралығында ДЗМҰ құқықтарын қорғау жөніндегі Консультативтік комитетінің он бесінші сессиясы өтті. COVID-19 пандемиясынан туындаған екі жылдық үзілістен кейін Комитет ЗМ құқықтарын қорғау және ЗМ құрметін қамтамасыз ету саласындағы халықаралық саясатты талқылау үшін жаһандық форум ретіндегі рөлін орындауға қайта оралды. Аталған комитеттің отырыстары ЗМ құқықтарының бұзылуын алдын алуға және онымен күресуге байланысты мәселелер бойынша идеялар мен тәжірибе алмасуға арналған алаң болып табылады. Дамыған және дамушы елдердің атынан әлемнің түкпір-түкпірінен 30-дан астам спикер келесі тақырыптар бойынша соңғы өзгерістер мен ұлттық тәжірибені талқылады:

- Интернеттегі ЗМ құқықтарының бұзылуына қарсы тұрудың институционалдық тетіктері;
- ЗМ құқықтарын қорғау жөніндегі қызметті үйлестіру;

С 31 августа по 2 сентября 2022 г. прошла пятнадцатая сессия Консультативного комитета по защите прав ВОИС. После двухлетнего перерыва, вызванного пандемией COVID-19, Комитет вернулся к исполнению роли глобального форума для обсуждения международной политики в области защиты прав ИС и обеспечения уважения ИС. Заседания данного комитета являются площадкой для обмена идеями и опытом по вопросам, связанным с предотвращением и борьбой с нарушениями прав ИС. Более 30 докладчиков со всего мира, представляющих как развитые, так и развивающиеся страны, обсудили последние изменения и национальный опыт в рамках следующих тем:

- Институциональные механизмы противодействия нарушениям прав ИС в Интернете;
- Координация деятельности по защите прав ИС;
- Роль посредников в защите прав ИС (виртуально и очно);

The fifteenth session of the WIPO Advisory Committee on Enforcement was held from August 31 to September 2, 2022. After a two-year hiatus caused by the COVID-19 pandemic, the Committee returned to its role as a global forum for discussing international policy on IP enforcement and building respect for IP. The meetings of this committee provide a forum for exchanging ideas and experiences on issues related to preventing and combating IP rights violations. More than 30 speakers from around the world, representing both developed and developing countries, discussed recent developments and national experiences under the following topics:

- Institutional mechanisms to counter IPR infringements on the Internet;
- Coordination of IP enforcement activities;
- The role of intermediaries in IP enforcement (virtual and face-to-face);
- Specialized awareness-raising products or activities;



- ЗМ құқықтарын қорғаудағы делдалдардың рөлі (виртуалды және жеке);

- Мамандандырылған ақпараттық-ағартушылық өнімдер немесе іс-шаралар;

- ЗМ құқықтарын қорғау жөніндегі жұмыстағы жаңа технологиялар;

- ЗМ құқықтарын бұзу істері бойынша шешімдер шығару;

- ЗМ-ді құрметтеуді қамтамасыз ету саласындағы әлеуетті нығайту жөніндегі ДЗМҰ іс-шаралары.

- Специализированные информационно-просветительские продукты или мероприятия;

- Новые технологии в работе по защите прав ИС;

- Вынесение решений по делам о нарушении прав ИС;

- Мероприятия ВОИС по укреплению потенциала в области обеспечения уважения ИС.

- New technologies in IP enforcement work;

- adjudication of IP infringement cases;

- WIPO's capacity-building activities in the field of building respect for IP.

X САНКТ ПЕТЕРБУРГ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ЗАҢ ФОРУМЫ
X ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ ФОРУМ
X ST. PETERSBURG INTERNATIONAL LEGAL FORUM



29 маусым - 1 шілде аралығында Санкт-Петербургте министр Канат Мусин бастаған Әділет министрлігінің делегациясы X Санкт-Петербург халықаралық заң форумына қатысты.

«Адам қызметіндегі мемлекеттік әділет» Әділет министрлерінің ашық кеңесінде Канат Сергеевич мемлекеттік аппарат процестерінің тиімділігін жетілдіруге елеулі әсер еткен, әкімшілік әділет институтын енгізген Қазақстан Республикасының Әкімшілік рәсімдік-процестік кодексін қабылдау мен іске асырудың оң тәжірибесімен бөлісті.

Qazpatent өкілдері зияткерлік меншік жөніндегі панельдік сессияның жұмысына қатысты, онда цифрлық ортадағы зияткерлік меншікке көзқарастарды өзгерту, айрықша құқықтың қолданылуын мәжбүрлеп шектеу мәселелері, ЕАЭО шеңберінде зияткерлік меншік мәселелерін реттеуді жетілдіру перспективалары қаралды.

29 июня - 1 июля в Санкт-Петербурге делегация Министерства юстиции во главе с министром Канатом Мусиным приняла участие в X Петербургском международном юридическом форуме.

На открытом совещании министров юстиции «Государственная юстиция на службе человека» Канат Сергеевич поделился положительным опытом принятия и реализации административным процедурно-процессуальным кодексом Республики Казахстан, которым был введен институт административной юстиции, существенно повлиявший на совершенствование эффективности процессов государственного аппарата.

Представители Qazpatent приняли участие в работе панельной сессии по интеллектуальной собственности, где рассмотрены вопросы изменений подходов к интеллектуальной собственности в цифровой среде, проблемы принудительного ограничения действия исключительного права, перспективы совершенствования регулирования вопросов интеллектуальной собственности в рамках ЕАЭС.

A delegation from the Ministry of Justice led by Minister Kanat Musin took part in the 10th St Petersburg International Legal Forum in St Petersburg from 29 June to 1 July.

At the Open Meeting of Ministers of Justice "State Justice in the Service of Man", Kanat Musin shared the positive experience of the adoption and implementation of the Administrative Procedure Code, which introduced the institution of administrative justice that has significantly improved the efficiency of state apparatus processes.

Qazpatent representatives participated in a panel session on intellectual property, where issues of changing approaches to intellectual property in the digital environment, problems of compulsory limitations of exclusive rights, and prospects for improving regulation of intellectual property issues within the EAEC were discussed.



**ЕАПҰ ӘКІМШІЛІК КЕҢЕСІНІҢ ҚЫРЫҚ БІРІНШІ (ЖИЫРМА ТОҒЫЗЫНШЫ КЕЗЕКТІ) ОТЫРЫСЫ
СОРОК ПЕРВОЕ (ДВАДЦАТЬ ДЕВЯТОЕ) ЗАСЕДАНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОГО СОВЕТА ЕАПО
FORTY-FIRST (TWENTY-NINTH) MEETING OF THE EAPO ADMINISTRATIVE COUNCIL**



**ЕАПҰ МҮШЕ
МЕМЛЕКЕТТЕРДІҢ
ӨКІЛЕТТІ ӨКІЛДЕРІ**

2022 жылғы 21-22 қыркүйекте Ресей Федерациясының Мәскеу қаласындағы ЕАПҰ штаб-пәтерінде гибриді форматта ЕАПҰ Әкімшілік кеңесінің отырысы өтті.

**ПОЛНОМОЧНЫЕ
ПРЕДСТАВИТЕЛИ
ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ ЕАПО**

21-22 сентября 2022 года в штаб-квартире ЕАПО в г. Москве Российской Федерации состоялось заседание административного совета ЕАПО в гибридном формате.

**MEMBERS OF
PLENIPOTENTIARY
REPRESENTATIVES
OF EAPO STATES**

On September 21-22, 2022 at the EAPO in Moscow, Russian Federation, the EAPO Administrative Council meeting was held in a hybrid format.



Қазақстан Республикасы Әділет органдары мен патенттік жүйесінің 30 жылдығына орай ЕАПВ қызметкерлеріне, Қазақстан Республикасының азаматтарына Қазақстан Республикасы Әділет Министрінің алғыс хаттары табыс етілді.

В честь 30-летия органов юстиции и патентной системы Республики Казахстан сотрудникам ЕАПВ, гражданам Республики Казахстан были вручены благодарственные письма министра юстиции Республики Казахстан.

In honor of the 30th anniversary of the justice and patent system of the Republic of Kazakhstan the EAPO employees, citizens of the Republic of Kazakhstan were awarded letters of gratitude of the Minister of Justice of the Republic of Kazakhstan.

Материалдар ЕАПО ресми сайтынан алынды.

Материалы взяты с официального сайта ЕАПО.

The information was taken from the official website of EAPO.



АНТАЛЯ ҚАЛАСЫНДАҒЫ ГЕОГРАФИЯЛЫҚ НҮСҚАМАЛАР БОЙЫНША СИМПОЗИУМ СИМПОЗИУМ ПО ГЕОГРАФИЧЕСКИМ УКАЗАНИЯМ В Г. АНТАЛЯ SYMPOSIUM ON GEOGRAPHICAL INDICATIONS IN ANTALYA



24-25 қараша аралығында Түркия Патенттік ведомствосы Дүниежүзілік зияткерлік меншік ұйымымен, Грузия мен Әзірбайжанның патенттік ведомстволарымен бірлесіп ұйымдастырған «Ұлттық және халықаралық деңгейлерде географиялық көрсеткіштерді қорғау есебінен шығу тегіне негізделген сапалы өнімдерге қатысты бизнестің бәсекеге қабілеттілігін арттыру» тақырыбында симпозиум өтті.

Қазақстанның патенттік ведомствосынан ҚР ӘМ «Ұлттық зияткерлік меншік институты» РМК директорының орынбасары Айдын Артықова және ҚР Әділет министрлігі Зияткерлік меншік құқықтары департаменті басқармасының басшысы Әділ Исмағұлов қатысты.

Семинар жұмысына Еуропалық патенттік ведомствоның, Венгрия, Қырғызстан, Молдова, Тәжікстан, Өзбекстан патенттік ведомстволарының өкілдері қатысты.

Симпозиумда географиялық көрсеткіштерді қорғау, оларды пайдалану, коммерцияландыру және оларды ілгерілету бойынша табысты енгізілген тәжірибелерге қатысты мәселелер талқыланды.

В период с 24 по 25 ноября в городе Анталья (Турция) состоялся симпозиум на тему «Повышение конкурентоспособности бизнеса в отношении качественных продуктов, основанных на происхождении, за счет защиты географических указаний на национальном и международном уровнях», организованный Турецким патентным ведомством совместно со Всемирной организацией интеллектуальной собственности, патентными ведомствами Грузии и Азербайджана.

От Патентного ведомства Казахстана принимали участие заместитель директора РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности» МЮ РК Айдын Артықова и руководитель управления Департамента по правам интеллектуальной собственности Министерства юстиции РК Адиль Исмағұлов.

В работе семинара принимали участие представители Европейского патентного ведомства, патентных ведомств Венгрии, Кыргызстана, Молдовы, Таджикистана, Узбекистана.

На симпозиуме обсуждались вопросы касательно особенностей охраны и защиты географических указаний, их использования, коммерциализации и успешно внедренных практик по их продвижению.

A symposium on "Enhancing Business Competitiveness for Quality Origin-based Products through the Protection of Geographical Indications at National and International Levels" was held from 24 to 25 November in Antalya, Turkey, organized by the Turkish Patent Office together with the World Intellectual Property Organisation, the Patent Offices of Georgia and Azerbaijan.

Aydin Artykova, Deputy Director of the National Institute of Intellectual Property of the Ministry of Justice of Kazakhstan, and Adil Ismagulov, Head of the Intellectual Property Rights Department of the Ministry of Justice of Kazakhstan, took part from the Patent Office of Kazakhstan.

Representatives of the European Patent Office, and the patent offices of Hungary, Kyrgyzstan, Moldova, Tajikistan, and Uzbekistan took part in the workshop.

The symposium discussed the specifics of geographical indications protection, and enforcement, their use, commercialization, and successful practices for their promotion.

ТЕХНОЛОГИЯЛАР МЕН ИННОВАЦИЯЛАРДЫ ҚОЛДАУ ОРТАЛЫҒЫ
ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИЙ
TECHNOLOGY AND INNOVATION SUPPORT CENTRE

ТИҚО – бұл Дүниежүзілік зияткерлік меншік ұйымы бастаған халықаралық жоба.

ЦПТИ – это международный проект, инициированный всемирной организацией интеллектуальной собственности.

The TISC is an international project initiated by the World Intellectual Property Organisation.

ҚАЗАҚСТАН ТИҚО ҮЙЛЕСТІРУШІЛЕРНІҢ ФОРУМЫ
ФОРУМ КООРДИНАТОРОВ ЦПТИ КАЗАХСТАНА
FORUM OF TISC COORDINATORS OF KAZAKHSTAN



2022 жылғы 29 қарашада ҚР ӘМ Зияткерлік меншік құқықтары департаментінің, аумақтық әділет органдарының, технологиялар мен инновацияларды қолдау орталықтарының үйлестірушілерінің және жобаға қосылуға мүдделі ұйымдардың өкілдерінің қатысуымен Қазақстандағы ТИҚО ұлттық желісінің үйлестірушілерінің форумы өтті.

Қазақстанның ТИҚО жобасына қосылуы 2021 жылғы 5 тамызда «Ұлттық зияткерлік меншік институты» РМҚ мен ДЗМҰ арасында ТИҚО кепілді сервистік қызмет көрсету туралы келісім жасасу арқылы жүзеге асырылды. 2022-жылдың барысында, ол жерде ТИҚО ашылуы мүмкін мүдделі тұлғаларды және потенциалды ЖОО-ларды тарту бойынша жұмыс жалғастырылды. 2022 жылдың қорытындысы бойынша Қазақстанда 18 ТИҚО ашылды.

29 ноября 2022 года состоялся форум координаторов национальной сети Центров поддержки инноваций и технологий в Казахстане с участием представителей Департамента по правам интеллектуальной собственности МЮ РК, территориальных органов юстиции, координаторов ЦПТИ и организаций, заинтересованных в присоединении к проекту.

Присоединение Казахстана в проект ЦПТИ осуществлено 5 августа 2021 года путем заключения Соглашения о гарантированном сервисном обслуживании ЦПТИ между РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности» и ВОИС. В течении 2022 года продолжена работа по привлечению заинтересованных лиц и потенциальных ВУЗов, где возможно открытие ЦПТИ. По итогам 2022 года в Казахстане открыто 18 ЦПТИ.

A forum of coordinators of the national network of Innovation and Technology Support Centres (TISCs) in Kazakhstan was held on November 29, 2022, with the participation of representatives of the Department of Intellectual Property Rights of the MoJ, territorial bodies of Justice, TISC coordinators and organizations interested in joining the project.

Kazakhstan joined the TISC project on August 5, 2021, through the conclusion of an agreement on guaranteed service of TISCs between the RGP "National Institute of Intellectual Property" and WIPO. During 2022 the work on attracting of interested persons and potential universities, where it is possible to open TISCs, will be continued. At the end of 2022, 18 TISCs were opened in Kazakhstan.



ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІК ОБЪЕКТІЛЕРІН ҚҰҚЫҚТЫҚ ҚОРҒАУДЫ ЖЕТІЛДІРУ

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

IMPROVING THE LEGAL PROTECTION OF INTELLECTUAL PROPERTY

2022 жылғы 20 маусымда Мемлекет басшысы «Қазақстан Республикасының кейбір заңнамалық актілеріне зияткерлік меншік және мемлекет кепілдік берген заң көмегін көрсету салаларындағы заңнаманы жетілдіру мәселелері бойынша өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы» Қазақстан Республикасының Заңына қол қойды.

НЕГІЗГІ БАҒЫТТАР

- ұжымдық ұйымдар қызметінің ашықтығы мен тиімділігін арттыру;
- «географиялық көрсеткіш» жаңа объектісін қорғауды енгізу жарлығы;
- тіркелмеген өнеркәсіптік үлгілерге қатысты қысқа мерзімді қорғауды ұсыну (Қазақстан Республикасының аумағында айналымға енгізілген күннен бастап 3 жылдан аспайды);
- тауар белгілері, географиялық көрсеткіштер және тауарлар шығарылған жердің атаулары бойынша «оппозициялық» жүйені енгізу (өтінім сатысында тіркеуге қарсылық беру мүмкіндігі);
- патенттік сенім білдірілген өкілдердің қызметін реттеу.

20 июня 2022 года Главой государства подписан Закон Республики Казахстан «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам совершенствования законодательства в сферах интеллектуальной собственности и оказания гарантированной государством юридической помощи».

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

- повышение прозрачности и эффективности деятельности коллективных организаций;
- введение охраны нового объекта «географическое указание»;
- предоставление краткосрочной охраны в отношении незарегистрированных промышленных образцов (не более 3-х лет с даты введения в оборот на территории Республики Казахстан);
- введение «оппозиционной» системы (возможность подачи возражения против регистрации на стадии заявки) по товарным знакам, географическим указаниям и наименованиям места происхождения товаров;
- регулирование деятельности патентных поверенных.

On 20 June 2022, the Head of State signed the Law of the Republic of Kazakhstan "On Amendments and Additions to Certain Legislative Acts of the Republic of Kazakhstan on the Improvement of Legislation in the Field of Intellectual Property and State-Guaranteed Legal Aid".

GENERAL

- increasing the transparency and efficiency of collective organizations;
- introduction of protection of a new object "geographical indication";
- granting short-term protection for unregistered industrial designs (not exceeding 3 years from the date of entry into circulation in the territory of the Republic of Kazakhstan);
- introduction of an "opposition" system (possibility of filing an opposition to registration at the application stage) for trademarks, geographical indications, and appellations of origin;
- regulation of the activities of patent attorneys.

ҚАЗАҚСТАН ЖАҒАНДЫҚ ИННОВАЦИЯЛЫҚ ИНДЕКСТЕ КАЗАХСТАН В ГЛОБАЛЬНОМ ИННОВАЦИОННОМ ИНДЕКСЕ KAZAKHSTAN IN THE GLOBAL INNOVATION INDEX



Жаһандық инновациялық индекс (ЖИИ) – бұл жаһандық зерттеу және инновациялардың даму деңгейінің көрсеткіші бойынша әлем елдерінің рейтингі. Зерттеу 2007 жылдан бастап INSEAD Халықаралық бизнес мектебінің, Корнелл университетінің және Дүниежүзілік зияткерлік меншік ұйымының бірлескен жобасы аясында жүргізіліп келеді және қазіргі уақытта әлемнің әртүрлі елдері бойынша инновациялық даму көрсеткіштерінің ең толық кешенін ұсынады.

Есепті жылы Қазақстан 132 экономика арасында (Өзбекстан мен Албания арасында) 79 позициядан (2021 жыл) ауысып, 83-орынға ие болды.

ЖИИ индикаторлары инновациялық салымдар мен инновациялардың нәтижелері бойынша топтастырылған.

Қазақстан инновацияларды жетілдіру және енгізу үшін жеткілікті дамыған инфрақұрылымға ие. Бұл экожүйеге Astana Hub Халықаралық IT-стартаптар технопаркі, «Инновациялық технологиялар паркі» дербес кластерлік қоры, «QazTechVentures» АҚ, «Qazinnovations» АҚ кіреді. Дүниежүзілік Банктің «Өнімді инновацияларды ынталандыру» жобасы іске асырылуда. Назарбаев Университетінің NURIS инновациялық кластері, АХҚО жанындағы Fintechhub, «жасыл» технологиялар мен инвестициялық жобалардың халықаралық орталығы, 2021 жылы ашылған төртінші өнеркәсіптік революция орталығы жұмыс істейді. Осы жүйеге «Бәйтерек» қорының бірқатар институттарын, ӨКК, АЭА, өнеркәсіптік аймақтар, әкімдіктер жанындағы даму орталықтарын жатқызуға болады.

Глобальный инновационный индекс (ГИИ) – это глобальное исследование и сопровождающий его рейтинг стран мира по показателю уровня развития инноваций. Исследование проводится с 2007 года в рамках совместного проекта Международной бизнес-школы INSEAD, Корнельского университета и Всемирной организации интеллектуальной собственности и на данный момент представляет наиболее полный комплекс показателей инновационного развития по различным странам мира.

В отчетном году Казахстан занял 83 место среди 132 экономик (между Узбекистаном и Албанией), сместившись с 79 позиции (2021 год).

Индикаторы ГИИ сгруппированы по инновационному вкладу и результатам инноваций.

Казахстан имеет достаточно развитую инфраструктуру для взращивания и внедрения инноваций. В эту экосистему входят международный технопарк IT-стартапов Astana Hub, автономный кластерный фонд «Парк инновационных технологий», АО «QazTechVentures», АО «Qazinnovations». Реализуется проект Всемирного банка «Стимулирование продуктивных инноваций». Функционируют инновационный кластер Назарбаев университета NURIS, Fintechhub при МФЦА, Международный центр «зеленых» технологий и инвестиционных проектов, открытый в 2021 году Центр Четвертой промышленной революции. К этой же системе можно причислить ряд институтов фонда «Бәйтерек», СПК, СЭЗ, промышленные зоны, центры развития при акиматах.

The Global Innovation Index (GII) is a global survey and its accompanying ranking of countries worldwide in terms of innovation performance. The study has been conducted since 2007 as part of a joint project between INSEAD, Cornell University, and the World Intellectual Property Organisation, and currently represents the most comprehensive set of innovation development indicators for various countries around the world.

In the year under review, Kazakhstan ranked 83rd among 132 economies (between Uzbekistan and Albania), moving down from 79th position (2021).

GII indicators are grouped by innovation contribution and innovation output.

Kazakhstan has a well-developed infrastructure for nurturing and implementing innovations. This ecosystem includes Astana Hub, an international technopark for IT start-ups, the Park of Innovative Technologies autonomous cluster fund, JSC QazTechVentures and JSC Qazinnovations. The World Bank's project "Stimulating Productive Innovation" is being implemented. Nazarbayev University's innovation cluster NURIS, Fintechhub at MFCA, the International Centre for Green Technologies and Investment Projects, and the Centre for the Fourth Industrial Revolution opened in 2021 are functioning. A number of Baiterek Fund institutions, SPKs, FEZs, industrial zones, And development centers under Akimats can also be added to this system.



**ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІКТІҢ
МАҢЫЗДЫЛЫҒЫН ЖӘНЕ ОНЫ
ҚҰҚЫҚТЫҚ ҚОРҒАУДЫ НАСИХАТТАУ**

**«ШАПАҒАТ» РЕСПУБЛИКАЛЫҚ
ФОРУМЫ**

2017 жылдан бастап «Шапағат» республикалық форумының алаңы www.shapagat.kazpatent.kz жұмыс істейді, ол келесі конкурстарды өткізуге мүмкіндік береді:

- «Шапағат» республикалық онлайн – өнертапқыштар байқауы;
- Оқушылар арасында «Болашақ сенің қолыңда: ойлап тап және жаса» атты үздік эссеге арналған республикалық байқауы;
- «Еңбек сіңірген өнертапқыш» атағына республикалық конкурс.

Оқушылар арасында «Болашақ сенің қолыңда: ойлап тап және жаса» атты үздік эссе байқауы.

Байқаудың мақсаты: оқушылар арасында шығармашылық белсенділікті ынталандыру, зияткерлік меншік саласында білімді тарату және өскелең ұрпаққа патенттік мәдениет негіздерін үйрету.

Байқауға 8-11 сынып оқушылары қатысты. Республиканың түкпір-түкпірінен конкурсқа мемлекеттік, орыс және ағылшын тілдерінде 350-ден астам эссе келіп түсті. Комиссия тек 13 жұмысты таңдады.

**ПРОПАГАНДА ЗНАЧЕНИЯ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ
И ЕЕ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ**

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ФОРУМ
«ШАПАҒАТ»**

С 2017 года функционирует площадка Республиканского форума «Шапағат» www.shapagat.kazpatent.kz, которая предоставляет возможность для проведения следующих конкурсов:

- Республиканский онлайн–конкурс изобретателей «Шапағат»;
- Республиканский конкурс среди школьников на лучшее эссе «Будущее в твоих руках: изобретай и созидай»;
- Республиканский конкурс на звание «Заслуженный изобретатель».

Конкурс среди школьников на лучшее эссе «Будущее в твоих руках: изобретай и созидай»

Цель конкурса: стимулирование творческой активности среди школьников, распространение знаний в сфере интеллектуальной собственности и привитие основ патентной культуры подрастающему поколению.

В конкурсе участвовали школьники в возрастной категории 8-11 классов. Со всей Республики на конкурс поступило свыше 350 эссе на государственном, русском и английском языках. Комиссия отобрала только 13 работ.

**PROMOTING THE IMPORTANCE OF
INTELLECTUAL PROPERTY AND ITS
LEGAL PROTECTION**

**REPUBLICAN FORUM
“SHAPAGAT”**

Since 2017, the platform of the Shapagat Republican Forum www.shapagat.kazpatent.kz has been in operation, which provides an opportunity for the following competitions:

- The "Shapagat" Republican online contest for inventors;
- A national contest among schoolchildren for the best essay on "The future in your hands: invent and create";
- A national contest for the title of "Honoured Inventor".

Schoolchildren's essay competition "The future is in your hands: invent and create".

The aim of the competition: to stimulate creative activity among schoolchildren, to disseminate knowledge in the field of intellectual property, and to instill the basics of patent culture in the younger generation.

Pupils in grades 8-11 took part in the competition. More than 350 essays in Kazakh, Russian, and English were submitted for the contest. Only 13 essays were selected by the committee.

**Оқушылар арасында «Болашақ сенің қолыңда: ойлан тап та, жасампаз бол!»
атты үздік эссе онлайн-байқауының жеңімпаздары**

**Победители Республиканского онлайн-конкурса среди школьников на лучшее эссе
на тему: «Будущее в твоих руках: изобретай и создай»**

**Winners of the Republican online contest among schoolchildren for the best essay:
"The future is in your hands: invent and create"**

Орын/ Место/ Place	Жеңімпаз/ Победитель/ Winner	Эссе/ Essay	Аймақ/ Регион/ Region	Оқу орны/ Учебное заведение/ Educational institution
I	Назерке Рахимова/ Nazerke Rakhimova	Будущее в твоих руках: изобретай и создай	Астана/ Astana	«Школа-лицей №79/ Lyceum School № 79
II	Ғазиза Аушенова / Gaziza Aushenova	Менің сүйікті өнертабысым және ол адамзатқа не береді?	Қызылорда қаласы, Қызылорда облысы/ г. Кызылорда Кызылординская область/ Kyzylorda, Kyzylorda region	Қызылорда қ, ХББ НЗМ/ НИШ ХБН г. Кызылорда/ NIS ChB Kyzylorda
II	Арайлым Аширмет / Araylym Ashirme	Будущее в твоих руках: изобретай и создай	Қызылорда қаласы, Қызылорда облысы/ г.Кызылорда, Кызылординская область/ Kyzylorda, Kyzylorda region	Қызылорда қ, ХББ НЗМ/ НИШ ХБН г. Кызылорда/ NIS ChB Kyzylorda
III	Дайана Идрисова/ Dayana Idrissova	The future is in your hands: invent and create.	Астана қ./ Astana	Школа-гимназия №5 / Gymnasium school № 5



«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ЕҢБЕК СІҢІРГЕН ӨНЕРТАПҚЫШЫ» ҚҰРМЕТТІ АТАҒЫН БЕРУ ЖӨНІНДЕГІ КОНКУРС

КОНКУРС ПО ПРИСУЖДЕНИЮ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ ИЗОБРЕТАТЕЛЬ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН» AWARDING THE HONORARY TITLE

"HONOURED INVENTOR OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN"

2022 жылғы 22 маусымда «Қазақстан Республикасының еңбек сіңірген өнертапқышы» атағын беру жөніндегі конкурстық комиссияның отырысы өтті. Сыйлық – ең маңызды және кеңінен қолданылатын өнертабыстардың авторларын көтермелеудің бір түрі.

Комиссияның қарауына «Қазақстан Республикасының еңбек сіңірген өнертапқышы» атағын беруге үміткер кандидаттардан 13 өтінішхат ұсынылды.

Конкурстық комиссияның шешімі негізінде Өділет министрлігінің «Ұлттық зияткерлік меншік институты» РМҚ директорының 2022 жылғы 23 маусымдағы № 211 нқ бұйрығымен «Қазақстан Республикасының еңбек сіңірген өнертапқышы – 2022» атағы ең көп балл жинаған төрт үміткерге берілді:

1. **Нүркелді Сатыбалдыұлы Асанов**, «Волковгеология» АҚ бас инженері, Алматы қ.;

2. **Юрий Николаевич Пак**, «Геология және ПҚОИ» кафедрасының техника ғылымдарының докторы, Қарағанды қ.;

3. **Әбділда Тұрсынханұлы Мейірбеков**, техника ғылымдарының кандидаты, профессор, Қожа Ахмет Ясауи атындағы Халықаралық қазақ-түрік университеті, Түркістан қ.;

4. **Күнсұлу Далтонқызы Закария**, биология ғылымдарының докторы, биологиялық қауіпсіздік мәселелері ғылыми-зерттеу институтының бас директоры, профессор, Жамбыл облысы, COVID-19 коронавирустық инфекциясына қарсы qazscovid-in (QazVac) қазақстандық белсенді емес вакцинасын әзірлеуші.

Конкурстық комиссияның құрамына Білім және ғылым саласындағы мемлекеттік органдардың, индустриялық-инновациялық қызмет пен энерге-

22 июня 2022 года состоялось заседание конкурсной комиссии по присвоению звания «Заслуженный изобретатель Республики Казахстан». Награда является формой поощрения авторов наиболее важных и широко используемых изобретений.

На рассмотрение комиссии представлено 13 ходатайств на кандидатов, претендующих на присуждение звания «Заслуженный изобретатель Республики Казахстан».

На основании решения конкурсной комиссии приказом директора РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности» Министерства юстиции № 211 нқ от 23 июня 2022 года, звание «Заслуженный изобретатель Республики Казахстан - 2022» присвоено четырем кандидатам, набравшим наибольшее количество баллов:

1. **Асанов Нуркелды Сатыбалдыұлы**, главный инженер АО «Волковгеология», г. Алматы;

2. **Пак Юрий Николаевич**, доктор технических наук кафедры «Геологии и РМПИ», г. Караганда;

3. **Мейрбеков Абдилда Турсунханович**, кандидат технических наук, профессор, Международный казахско-турецкий университет имени Ходжи Ахмеда Ясави, г. Туркестан;

4. **Закарья Кунсулу Дальтоновна**, доктор биологических наук, генеральный директор Научно-исследовательского института проблем биологической безопасности, профессор, разработчик казахстанской инактивированной вакцины QazCovid-in (QazVac) против коронавирусной инфекции COVID-19, Жамбылская область.

В состав конкурсной комиссии входят представители государственных

On 22 June 2022, a meeting of the Competition Commission for the awarding of the title "Honoured Inventor of the Republic of Kazakhstan" took place. The award is a form of encouragement for the authors of the most important and widely used inventions.

13 applications for the title of "Honoured Inventor of the Republic of Kazakhstan" have been submitted for consideration by the Commission.

According to the decision of the contest commission by the order of the director of RSE "National Institute of Intellectual Property" of the Ministry of Justice 1 211 nk from June 23, 2022, the title "Honorary inventor of the Republic of Kazakhstan - 2022" was awarded to four candidates who had collected the highest number of points:

1. **Asanov Nurkeldy**, Chief Engineer, Volkovgeology JSC, Almaty;

2. **Yuri Pak**, Doctor of Engineering, Department of Geology and RMP, Karaganda;

3. **Meirbekov Abdilda**, Ph.D., Professor, International Kazakh-Turkish University named after Khoja Ahmed Yasawi, Turkestan;

4. **Zakarya Kunsulu**, Doctor of Biological Sciences, General Director, Research Institute for Biological Safety Problems, Professor, developer of Kazakhstan inactivated vaccine QazCovid-in (QazVac) against coronavirus infection COVID-19, Zhambyl region.

The Competition Commission includes representatives of state organizations in the field of education and science, state support of industrial-innovation activity and energy, public associations in the field of patenting, members of the Public Council for Justice, Ministry of Justice of the Republic of

тіканы мемлекеттік қолдаудың, патенттеу саласындағы қоғамдық бірлестіктердің өкілдері, Әділет органдарының, Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің қызметі мәселелері жөніндегі Қоғамдық кеңестің мүшелері және сараптама ұйымының қызметкерлері кіреді.

органов в области образования и науки, государственной поддержки индустриально-инновационной деятельности и энергетики, общественных объединений в сфере патентования, члены Общественного совета по вопросам деятельности органов юстиции, Министерства юстиции Республики Казахстан и сотрудники экспертной организации.

Kazakhstan and employees of the expert organizations.





**БАСҚА ДА ІС-ШАРАЛАР
ДРУГИЕ МЕРОПРИЯТИЯ
FURTHER EVENTS**

72 - кесте
Таблица 72
Table 72

№	Іс-шара/ Мероприятие/ Event	Өткізу күні/ Дата проведения/ Date
1	ҚР Әділет вице-министрі А. Ахметова Атырау облысы университеттерінің профессор-оқытушылар құрамымен кездесу өткізді, оған Qazpatent өкілдері қатысты/ Вице-министром юстиции РК А. Ахметовой проведена встреча с профессорско-преподавательским составом университетов Атырауской области, где участвовали представители Казпатента/ Vice-Minister of Justice of the Republic of Kazakhstan A. Akhmetova held a meeting with the teaching staff of the universities of the Atyrau region, where representatives of Qazpatent participated	25.03.2022
2	«Qazpatent IP Forum 2022» аясында бірқатар вебинарлар өткізілді. Іс-шара Халықаралық зияткерлік меншік күнін мерекелеуге орайластырылған/ Проведена серия вебинаров в рамках «Qazpatent IP Forum 2022». Мероприятие приурочено к празднованию Международного дня интеллектуальной собственности/ A series of webinars was held within the framework of the "Qazpatent IP Forum 2022". The event is timed to coincide with the celebration of the International Intellectual Property Day	25-29 сәуір аралығы с 25 по 29 апреля April 25-29
3	Қазақстанның патенттік сенім білдірілген өкілдерімен «Өнеркәсіптік меншікті қорғау жүйесін дамыту: құқық қолдану практикасы» тақырыбында дөңгелек үстел өткізілді/ Проведен круглый стол с патентными поверенными Казахстана на тему: «Развитие системы охраны промышленной собственности: правоприменительная практика»/ A round table discussion with Kazakhstan patent attorneys on "Development of industrial property protection system: law enforcement practice" was held.	28.04.2022
4	«Контрафакт» акциясы аясында ашық есік күні/ День открытых дверей в рамках акции «Контрафакт»/ Open day within the framework of the "Counterfeit" campaign	17.05.2022
5	ҚР Әділет вице-министрі А.Ахметова және директор Е. Оспанов бастаған Qazpatent делегациясы Батыс-Қазақстан облысына жұмыс сапарын жүзеге асырды/ Вице-министром юстиции РК А.Ахметовой и делегацией Казпатента во главе с директором Е. Оспановым в Западно-Казахстанскую область осуществлен рабочий визит/ Vice-Minister of Justice of the Republic of Kazakhstan A. Akhmetova and a delegation of Kazpatent headed by Director E. Ospanov paid a working visit to the West Kazakhstan region	15.06.2022
6	«ТМД елдерінде франчайзингі дамыту» тақырыбындағы онлайн конференция/ Онлайн конференция на тему: «Развитие франчайзинга в странах СНГ»/ Online conference on the topic: "Development of franchising in the CIS countries"	15.06.2022
7	АҚШ Сауда министрлігі жанындағы коммерциялық құқықты дамыту бағдарламасының (CLDP) Зияткерлік меншік бойынша аймақтық семинарына қатысты/ Принято участие в Региональном семинаре по интеллектуальной собственности Программы развития коммерческого права (CLDP) при Министерстве торговли США/ Participated in the Regional Seminar on Intellectual Property of the Commercial Law Development Program (CLDP) under the US Department of Commerce	08.09.2022
8	Qazpatent Халықаралық Мұнай-газ машина жасауды дамыту орталығымен бірлесіп «Инновациялар құру, оларды одан әрі дамытуды қорғау мен қолдаудың өзекті мәселелері» тақырыбында дөңгелек үстел өткізді/ Qazpatent совместно с Международным центром развития нефтегазового машиностроения провел круглый стол на тему: «Создание инноваций, актуальные вопросы защиты и поддержки их дальнейшего развития»/ Qazpatent jointly with the International Oil and Gas Engineering Development Center held a roundtable discussion on "Creating innovation, current issues of protection and support for their further development".	09.09.2022

№	Іс-шара/ Мероприятие/ Event	Өткізу күні/ Дата проведения/ Date
9	Астана қаласының Әділет департаменті ұйымдастырған «Өнер және зияткерлік меншік» атты дөңгелек үстелге қатысты/ Принято участие в круглом столе на тему: «Искусство и интеллектуальная собственность», организованном Департаментом юстиции г. Астаны/ Participated in a round table on the topic: "Art and intellectual property", organized by the Department of Justice of Astana	22.09.2022
10	«Орталық Азияның сапалы және бірегей ауыл шаруашылығы өнімдерін жеткізуші ретінде танылуын арттыру: географиялық нұсқамалардың табысты жүйелері үшін қолайлы жағдайлар қалыптастыру» өңірлік форумына қатысты/ Принято участие в Региональном форуме «Повышение узнаваемости Центральной Азии в качестве поставщика качественной и уникальной сельхозпродукции: формирование благоприятных условий для успешных систем Географических указаний»/ Participated in the Regional Forum "Raising awareness of Central Asia as a supplier of high-quality and unique agricultural products: creating favorable conditions for successful Geographical indication systems"	3-4 қазан, 3-4 октября October 3-4
11	Qazpatent World Space Week: ғарыштық технологиялар және патенттер кездесуін өткізді/ Qazpatent проведена встреча World Space Week: Космические технологии и Патенты/ Qazpatent held a meeting of World Space Week: Space Technologies and Patents	07.10.2022
12	Зияткерлік меншік мәселелері жөніндегі спикерлер ретінде «NURIS» инновациялық кластерінің акселерациялау бағдарламасына қатысты/ Принято участие в программе акселерации инновационного кластера «NURIS» в качестве спикеров по вопросам интеллектуальной собственности/ Participated in the acceleration program of the innovation cluster "NURIS" as speaker on intellectual property issues	12.10.2022
13	Qazpatent «Ғылым қоры» АҚ-мен бірлесіп Technology Commercialization Point семинарын өткізді/ Казпатентом совместно с АО «Фонд науки» проведен семинар Technology Commercialization Point/ Qazpatent jointly with JSC "Science Foundation" held a seminar on Technology Commercialization Point	28.10.2022
14	«Ғылым қоры» АҚ-ның «Атамекен» ҚР ҰҚП-мен бірлесіп ұйымдастырған III Коммерцияландыру реакторына қатысты/ Принято участие в III Реакторе коммерциализации, организованном АО «Фонд науки» совместно с НПП РК «Атамекен»/ Took part in the III Commercialization Reactor, organized by JSC "Science Foundation" together with NCE RK "Atameken"	31.10.2022
15	Qazpatent «Қазақстандық қант, тамақ және қайта өңдеу өнеркәсібі қауымдастығының» өкілдерімен «Географиялық нұсқамалар арқылы өнімді даралау құралдары туралы хабардарлықты арттыру» тақырыбында кездесу өткізді/ Казпатентом проведена встреча с представителями «Казакхстанской Ассоциации сахарной, пищевой и перерабатывающей промышленности» на тему «Повышение информированности о средствах индивидуализации продукции посредством географических указаний»/ Qazpatent held a meeting with representatives of the "Kazakhstan Association of Sugar, Food and Processing Industry" on the topic "Raising awareness about the means of individualization of products through geographical indications"	02.11.2022
16	Алматы қаласындағы Qazpatent филиалының өкілдері «Уран өнеркәсібінің өзекті мәселелері» атты X Халықаралық ғылыми-практикалық конференцияға қатысты/ Представители филиала Qazpatent в г. Алматы приняли участие в X Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы урановой промышленности»/ Representatives of the Qazpatent branch in Almaty took part in the X International Scientific and Practical Conference "Actual problems of the uranium industry"	24-26 қараша 24-26 ноября November 24-26
17	Qazpatent фармацевтика саласының өкілдерімен дәрілік заттарды құқықтық қорғау мәселелері бойынша дөңгелек үстел өткізді/ Qazpatent проведен круглый стол с представителями фармацевтической отрасли по вопросам правовой охраны лекарственных средств/ Qazpatent organized a round table with representatives of the pharmaceutical industry on the issues of the legal protection of medicines	25.11.2022



№	Іс-шара/ Мероприятие/ Event	Өткізу күні/ Дата проведения/ Date
18	Технологиялар мен инновацияларды қолдау орталықтарының үйлестірушілерінің бірінші форумы өткізілді/ Проведен первый форум координаторов центров поддержки технологий и инноваций/ The first forum of coordinators of technology and innovation support centers was held	29.11.2022
19	Qazpatent ауыл шаруашылығы объектілерін құқықтық қорғау мәселелері бойынша агроөнеркәсіп саласының өкілдерімен дөңгелек үстел өткізді/ Qazpatent проведен круглый стол с представителями агропромышленной отрасли по вопросам правовой охраны объектов сельского хозяйства/ Qazpatent held a round table with representatives of the agro-industrial sector on issues of the legal protection of agricultural facilities	02.12.2022
20	MedTech (Денсаулық сақтаудың технологиясы) дамуына қатысты «QazInnovations инновацияларды дамыту ұлттық агенттігі» АҚ дөңгелек үстеліне қатысты/ Участвовали в круглом столе АО «Национальное агентство по развитию инноваций QazInnovations» касательно развития MedTech (технология здравоохранения)/ Participated in the round table of JSC "National Agency for the Development of Innovations QazInnovations" regarding the development of MedTech (healthcare technology)	06.12.2022
21	«Назарбаев Университеті» ДББҰ-да IP World Cafe іс-шарасы өткізілді/ Проведено мероприятие IP World Cafe в АОО «Назарбаев Университет»/ The IP World Cafe event was held at the AEO "Nazarbayev University"	08.12.2022

**«ҚАЗАҚСТАННЫҢ ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІГІ» ҒЫЛЫМИ-ПРАКТИКАЛЫҚ ЖУРНАЛЫ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ КАЗАХСТАНА»
SCIENTIFIC-PRACTICAL JOURNAL "INTELLECTUAL PROPERTY OF KAZAKHSTAN"**



2022 жылы «Қазақстанның зияткерлік меншігі» электронды ғылыми-практикалық журналының төртінші нөмірі жарық көрді.

Журнал мұрағаты «ҰЗМИ» РМК сайтында қолжетімді.

В 2022 году выпущено четыре номера электронного научно-практического журнала «Интеллектуальная собственность Казахстана».

Архив журналов доступен на сайте РГП «НИИС».

In 2022 four issues of the electronic scientific and practical journal "Intellectual Property of Kazakhstan" were published.

An archive of journals is available on the website of RSE NIIS.



«ҰЗМИ» КАДРЛЫҚ ҚҰРАМЫ
КАДРОВЫЙ СОСТАВ РГП «НИИС»
STAFF OF NIIP

Есепті жылы «ҰЗМИ» РМК қызметкерлерінің штат саны 174 бірлікті құрады, оның ішінде Алматы қаласындағы филиал қоса есептелген.

В отчетном году штатная численность сотрудников РГП «НИИС» составила 174 единицы, включая филиал в г. Алматы.

In the reporting year, the staff number of employees was 174, including the branch of NIIS RSE.

73 - кесте
Таблица 73
Table 73

«ҰЗМИ» РМК қызметкерлері туралы мәлімет (2022)
Сведения о работниках РГП «НИИС» (2022)
Information on the employees of NIIP (2022)

Көрсеткіш/ Показатель/ Index	Қызметкерлер/ Сотрудники/ Employees	
	Саны/ Количество/ Number	%
Қызметкерлер, барлығы/ Работники, всего/ Employees, total	174	100
Олардың ішінде/ Из них/ Among them:		
Жоғары білімі барлар/ Имеющие высшее образование/ With a higher education	174	100
Ғылым кандидаты ғылыми дәрежесі барлар/ Имеющие ученую степень кандидата наук/ Have a Candidate of Sciences degree	4	2,3
Ресей зияткерлік меншік академиясында кәсіби қайта даярлаудан өткендігі туралы дипломы барлар/ Имеющие диплом о профессиональной переподготовке Российской государственной академии интеллектуальной собственности/ Have a diploma of professional retraining of the Russian State Academy of Intellectual Property	15	8,6
Ғылым докторы ғылыми дәрежесі барлар/ Имеющие ученую степень доктора наук/ Have a Doctor of Sciences degree	1	0,6
Лондон Корольдік колледжінде (King's College), Ұлыбритания тағылымдамадан өткендігі туралы сертификаты барлар/ Имеющие сертификат о прохождении стажировки в Королевском Колледже Лондона (King's College), Великобритания/ Have a Certificate of completion of an internship at King's College London, UK	3	1,7
Дүниежүзілік зияткерлік меншік ұйымы Академиясында қашықтықтан оқығандығы туралы сертификаттар/ Сертификаты о дистанционном обучении в Академии Всемирной организации интеллектуальной собственности/ Certificates of distance learning in the World Intellectual Property Organization Academy	22 (2018 жылдан бастап барлығы - 318)/ 22 (с 2018 года всего - 318)/ 22 (since 2018 total - 318)	

БАЙЛАНЫС АҚПАРАТЫ
КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
CONTACT INFORMATION

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ӘДІЛЕТ МИНИСТРЛІГІНІҢ «ҰЛТТЫҚ
ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІК ИНСТИТУТЫ»
РМК

РГП «НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИНСТИТУТ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ» МИНИСТЕРСТВА
ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

NATIONAL INSTITUTE OF
INTELLECTUAL PROPERTY, MINISTRY
OF JUSTICE OF THE REPUBLIC OF
KAZAKHSTAN

Мекен-жайы:
Қазақстан Республикасы, Астана қ.,
Мәңгілік Ел даңғылы, 57А
Телефон: +7 (7172) 62 15 04
Байланыс орталығы:
+7 (7172) 62 15 15;
+7 (7172) 62 15 16;
+7 (7172) 62 15 91;
+7 777 983 8583
+7 775 708 5328
Сайт: www.qazpatent.kz

Адрес:
Республика Казахстан,
г. Астана, проспект Мәңгілік Ел, 57А
Телефон: +7 (7172) 62 15 04
Колл-центр:
+7 (7172) 62 15 15;
+7 (7172) 62 15 16;
+7 (7172) 62 15 91;
+7 777 983 8583
+7 775 708 5328
Сайт: www.qazpatent.kz

Address:
Republic of Kazakhstan, Astana,
Mangilik El Avenue, 57A
Phone: +7 (7172) 62 15 04
Call centre:
+7 (7172) 62 15 15;
+7 (7172) 62 15 16;
+7 (7172) 62 15 91;
+7 777 983 8583
+7 775 708 5328
Website: www.qazpatent.kz

Қазақстан Республикасы Әділет
министрлігінің «Ұлттық зияткерлік
меншік институты» РМК Алматы
қаласындағы филиалы

Филиал РГП «Национальный
институт интеллектуальной собствен-
ности» Министерства юстиции Респу-
блики Казахстан в городе Алматы

Branch of RSE "National Institute of
Intellectual Property" of the Ministry of
Justice of the Republic of Kazakhstan in
Almaty

Мекен-жайы:
Қазақстан Республикасы,
Алматы қ., Ришат және Муслим
Абдуллиндер к-сі, 6 үй, 1 павильон.

Адрес:
Республика Казахстан,
г. Алматы, ул. Ришата и Муслима
Абдуллина, д. 6, павильон 1.

Address: 6, Pavilion 1, Rishat and
Muslim Abdullin St., Almaty, Republic of
Kazakhstan

Біз әлеуметтік желілердеміз:
Мы в социальных сетях:
We are on social media:

