



**ЖЫЛДЫК ОТЧЕТ
ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
ANNUAL REPORT**

93 94 95

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ӨКМӨТҮНҮН АЛДЫНДАГЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК БОЮНЧА МАМЛЕКЕТТИК АГЕНТСТВОСУ
STATE AGENCY OF INTELLECTUAL PROPERTY OF THE KYRGYZ REPUBLIC
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АГЕНТСТВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
(КЫРГЫЗПАТЕНТ)



ЖЫЛДЫК ОТЧЕТ ГODOBOЙ ОТЧЕТ 'ANNUAL REPORT

93 94 95

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн алдындагы Интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агентствосунун (Кыргызпатент) директору, техникалык илимдердин доктору, профессор,
Кыргыз Республикасынын Инженердик академиясынын академиги

ОМОРОН РОМАН ОМОРОВИЧ

Директор Государственной интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики,
© Текст: Кыргызпатент, 1996 г.

© Перевод на кыргызский язык и доведение до сведения общественности
Кыргызпатент, 1996 г.
© Кыргызпатент
Кыргызпатента

Оригинал-макет издан в типографии Кыргызпатента
Опечатано в типографии Кыргызпатента
БИШКЕК 1996
Листов 200 экз.

© Текст, Кыргызпатент, 1996 г.
© Перевод на кыргызский, английский,
Кыргызпатент, 1996 г.

Оригинал-макет издания подготовлен Кыргызпатентом
Отпечатано в инновационном центре "Табылга" при Кыргызпатенте
Тираж 200 экз.



Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн алдындагы Интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агентствонун (Кыргызпатент) директору, техникалык илимдердин доктору, профессор, Кыргыз Республикасынын Инженердик академиясынын академиги

ОМОРОВ РОМАН ОМОРОВИЧ

Директор Государственного интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики, д.т.н., проф., академик Инженерной академии

ОМОРОВ РОМАН ОМОРОВИЧ

Director of the State Agency of Intellectual Property under the Government of the Kyrgyz Republic, Doctor of Science, Professor, Academician of the Engineer Academy

ROMAN O. OMOROV

Кириш сөз

Кыргыз Республикасынын патент системасы 1993-жылы 2-августта "Өнөр жай менчиги жөнүндө Убактылуу жобо" күчүнө киргенден бери иштей баштаган. Бирдиктуу мамлекеттик патент системасынын ишмердүүлүгүн камсыз кылыш үчүн 1993-жылдын 15-июнундагы Өкмөттүн токтому менен Илим жана жаңы технологиялар боюнча Мамлекеттик комитеттин алдында Патент башкармасы (Кыргызпатент) түзүлгөн.

Патент системасынын өнүгүшү менен Кыргызпатенттин аткарган милдеттери менен иш максаттары да көбөйүп, татаалданды. Атап айтканда, өнөр жай менчигинин объектилерин - ойлоп табууларды, пайдалуу моделдерди, өнөр жай үлгүлөрүн, товардык белгилерди жана тейлөө белгилерин коргоо ишине 1995-жылдын январынан тартып селекциялык жетишкендиктерди коргоо иши кошулду, ал эми 1996-жылы мартта Кыргызпатенттин статусу өзгөрүп, анын базасында Кыргыз Республикасынын өкмөтүнүн алдындагы Интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агентствонун түзүлүшү менен анын ишмердүүлүгүнүн карамагына автордук жана чектеш укуктарды коргоо системасы өткөрүлүп берилди.

Ошентип, азыркы тапта Кыргызпатент мамлекеттик агентство катары интеллектуалдык менчик объектилерин коргоо боюнча иш-аракеттердин бүтүндөй комплексин ишке ашырган жалпы улуттук мекеменин милдетин аткарууда.

Бул отчетто Кыргыз Республикасынын патент системасынын пайда болушунун жана ыкчам өнүгүшүнүн мезгили болгон 1993-жылдын августунан тартып 1995-жылдын декабрына чейинки убактагы маалыматтар келтирилет.

Кыргызпатенттин ишинде өнөр жай менчигин коргоо жаатындагы мамилелерди жөнгө салуунун укуктук жактан камсыз болушуна өзгөчө катуу көңүл бөлүнүп келди. Буга чейин:

- Патент мыйзамынын;
- Товардык белгилер, тейлөө белгилери жана товардын келип чыккан жеринин аталыштары жөнүндөгү мыйзамдын;
- ЭЭМ үчүн программаларды жана маалымат базаларын укуктук жактан коргоо жөнүндөгү мыйзамдын;
- Интегралдык микросхемалардын топологияларын укуктук жактан коргоо жөнүндөгү мыйзамдын долбоорлору иштелип чыккан.

Мына ушул мыйзам долбоорлорунун бардыгы, ошондой эле "Автордук укук жана чектеш укуктар жөнүндө" мыйзамдын долбоору азыркы учурда Кыргыз Республикасынын парламентинин кароосунда турат.

Тиешелүү мыйзамдар кабыл алынганга чейин Кыргызпатенттин алдында турган маселелерди кечиктирбестен чечиш учун 10 дон ашуун документтен турган бир топ мыйзам алдындагы актылар кабыл алынган.

Өткөн мезгил ичинде патент системасынын элементтери сан жана сапат жагынан өстү, атап айтканда азыр 14 адамдан турган патент өкүлдөрүнүн институту түзүлдү; Республикалык илимий-техникалык китепкананын патенттик фондун комплектациялоо болуп өттү; ишканалардын, уюмдардын жана министрликтердин, мекемелердин патенттик кызматтары менен болгон байланыштар жолго коюлду. "Интеллектуалдык менчик" аттуу расмий бюллетендин алгачкы сандары бастырылып чыгарылды. Мекеменин ишин автоматташтыруу жана компьютерлештирүү боюнча иш-аракеттер болуп өттү.

Эл аралык кызматташтыкка жана эл аралык келишимдерге катышууга буга чейин өзгөчө маани берилип келди. 1994-жылдын 14-февралынан тартып республика Интеллектуалдык Менчик боюнча Бүткүл Дүйнөлүк Уюмдун мүчөсү болуп эсептелет жана ал:

- Өнөр жай менчигин коргоо боюнча Париж Конвенциясы;
- Товардык белгилерди Эл аралык тартипте каттоо боюнча Мадрид Келишими;
- Патент кооперациясы жөнүндөгү келишим (РСТ) сыяктуу Эл аралык келишимдерге кошулду.

КМШ өлкөлөрү менен болгон кызматташтыктын чегинде Кыргызпатент Евразия патент конвенциясын түзүүгө активдүү катышып, ага Кыргыз Республикасы 1996-жылы 13-январда кошулган. 1995-жылы октябрь айында Кыргыз Республикасы менен Россия Федерациясынын ортосунда өнөр жай менчигин коргоо боюнча эки тараптуу келишимге кол коюлган.

Патент системасынын ийгиликтүү өнүгүшү Кыргызстандын экономикалык жана интеллектуалдык жактан гүлдөп өсүшүнө, дүйнөлүк коомчулуктун өөрчүп-өнүгүшү үчүн анын дүйнөлүк патент системасына активдуу сүнгүп киришине көмөк көрсөтөт.



Мазмуну

| | |
|--|------|
| 1. Кириш сөз | 5 |
| 2. Кыргызпатенттин түзүлүшү жана милдеттери..... | 8 |
| 3. Интеллектуалдык менчиктин объектилерин коргоонун нормативдик-укуктук базасы | 12 |
| 4. Өнөр жай объектилерин экспертизадан жана каттоодон өткөрүү..... | -15 |
| 4.1. Ойлоп табуулар..... | 16 |
| 4.2. Товардык белгилер | 20 |
| 4.3. Пайдалуу моделдер | 25 |
| 4.4. Өнөр жай үлгүлөрү | 26 |
| 5. Лицензиялык келишимдерди экспертизадан өткөрүү жана каттоо..... | 28 |
| 6. Патент-маалымат ишмердүүлүгү..... | - 30 |
| 7. Автоматташтыруу жана компьютерлештирүү..... | 34 |
| 8. Өнөр жай менчиги боюнча адистерди даярдоо жана алардын квалификациясын жогорулатуу | 36 |
| 9. Эл аралык кызматташтык | 37 |
| 10. Патенттик ишенимдүү өкүлдөрдүн тизмеси..... | 40 |

Кыргызпатенттин түзүлүшү жана милдеттери

Кыргыз Республикасынын интеллектуалдык менчик боюнча мекемеси өкмөттүн 1993-жылдын 15-июнундагы № 262-токтому менен Илим жана жаңы технологиялар боюнча мамлекеттик комитеттин алдындагы патент башкармасы катары уюшулуп, Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 1995-жылдын 13-январындагы №13-токтомуна ылайык билим берүү жана илим министрлигинин интеллектуалдык менчик боюнча башкы башкармасы болуп түзүлгөн, ал эми 1996-жылдын 4-мартынан бери ал Кыргыз Республикасынын Президентинин Указы менен Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн алдындагы Интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агентствого айланды.

Кыргыз Республикасынын патент системасына Кыргызпатенттен тышкары Республикалык илимий-техникалык китепкананын патенттик фонд бөлүмү, патенттик ишенимдүү өкүлдөр институту, ошондой эле ишканалардын, уюмдардын, министрликтердин жана мекемелердин патенттик кызматтары кирет.

Кыргызпатент өзүнө жүктөлгөн милдеттерге ылайык төмөндөгү милдеттерди аткарат:

- коргоо документтерин берүүгө карата түшкөн жергиликтүү жана чет өлкөлүк өтүнмөлөргө экспертиза жүргүзүү, өнөр жай менчигинин жана автордук укуктун объектилерине карата мамлекеттик реестрлерди алып баруу, мамлекеттин атынан коргоочу документтерди берүү, аларды күчүнөн кетирбей сактап туруу боюнча иш-аракеттерди жасоо;
- коргоо документтерин берүү боюнча мамлекеттик экспертизанын чечимдерине карата макул эместиктерди жана арыздарды териштирүү; өнөр жай менчигин жана интеллектуалдык менчиктин башка түрлөрүн түзүү, укуктук жактан коргоо жана пайдалануу жаатындагы иштерге, алардын өнүгүшүнүн негизги багытына жана динамикасына системалуу түрдө талдоо жүргүзүү, талдоонун жыйынтыгын сөз болуп жаткан тармактагы мамлекеттик иш-чараларды ишке киргизүү үчүн пайдалануу;
 - интеллектуалдык менчик жаатындагы нормативдик актыларды өркүндөтүү боюнча иштерди жүргүзүү, бул тармактардагы күчүндө турган мыйзам эрежелерин пайдалануунун практикасын талдоо жана жалпылоо, өз компетенциясынын чегинде алардын жоболорун тушундуруу;

- мамлекеттик патент фондусун жергиликтуу жана чет өлкөлүк ойлоп табуулардын сүрөттөмөлөрү, интеллектуалдык менчиктин башка түрлөрү боюнча документация жана адабияттар менен жабдууга уюштуруучулук жактан көмөк көрсөтүү;
- маалыматтардын автоматташтырылган бирдиктүү банкын түзүү жана пайдалануу максатында интеллектуалдык менчик объектилери боюнча жергиликтүү жана чет өлкөлүк документацияны иштеп чыгуу;
- өнөр жай менчигинин жана башка интеллектуалдык менчиктин жергиликтүү жана чет өлкөлүк объектилери боюнча расмий бюллетендерди жана башка маалымдоочу материалдарды, өз компетенциясына туура келген маселелер боюнча журналдарды жана башка адабияттарды басып чыгарууну камсыз кылуу;
- Кыргыз Республикасынын чегинде корголо турган интеллектуалдык менчиктин объектилерине карата лицензиялык жана автордук келишимдерди каттоодон өткөрүү;
- интеллектуалдык менчик жаатындагы адистерди даярдоону жана алардын квалификациясын жогорулатууну, окуу пландарын, программаларды жана методикалык көрсөтмөлөрдү иштеп чыгуу жагын уюштуруу;
- өнөр жай менчиги жана башка интеллектуалдык менчик жаатындагы ишаракеттерди өркүндөтүү маселелери боюнча илимий изилдөөлөрдү жана башка иштерди уюштуруу;
- интеллектуалдык менчик объектилерин түзүү, укуктук жактан коргоо жана пайдалануу жаатында келишимдик негизде тейлөө жана башка иштерди уюштуруу;
- автордук жана чектеш укуктар жаатында жамааттык негизде мүлктүк укукту башкаруучу мекемелердин үстүнөн көзөмөл жүргүзүү;
- интеллектуалдык менчик объектилерин коргоо боюнча Кыргыз Республикасынын мамлекеттик башкаруу органдарынын ишмердүүлүгүн бирдиктүү ыраатка келтирүү;
- интеллектуалдык менчик объектилерин укуктук жактан коргоо жана пайдалануу маселелери боюнча эл аралык кызматташтык, тиешелүү эл аралык уюмдарда Кыргыз Республикасынын атынан өкүл болуу, эл аралык келишимдерден жана бүтүмдөрдөн улам келип чыккан Кыргыз Республикасы-

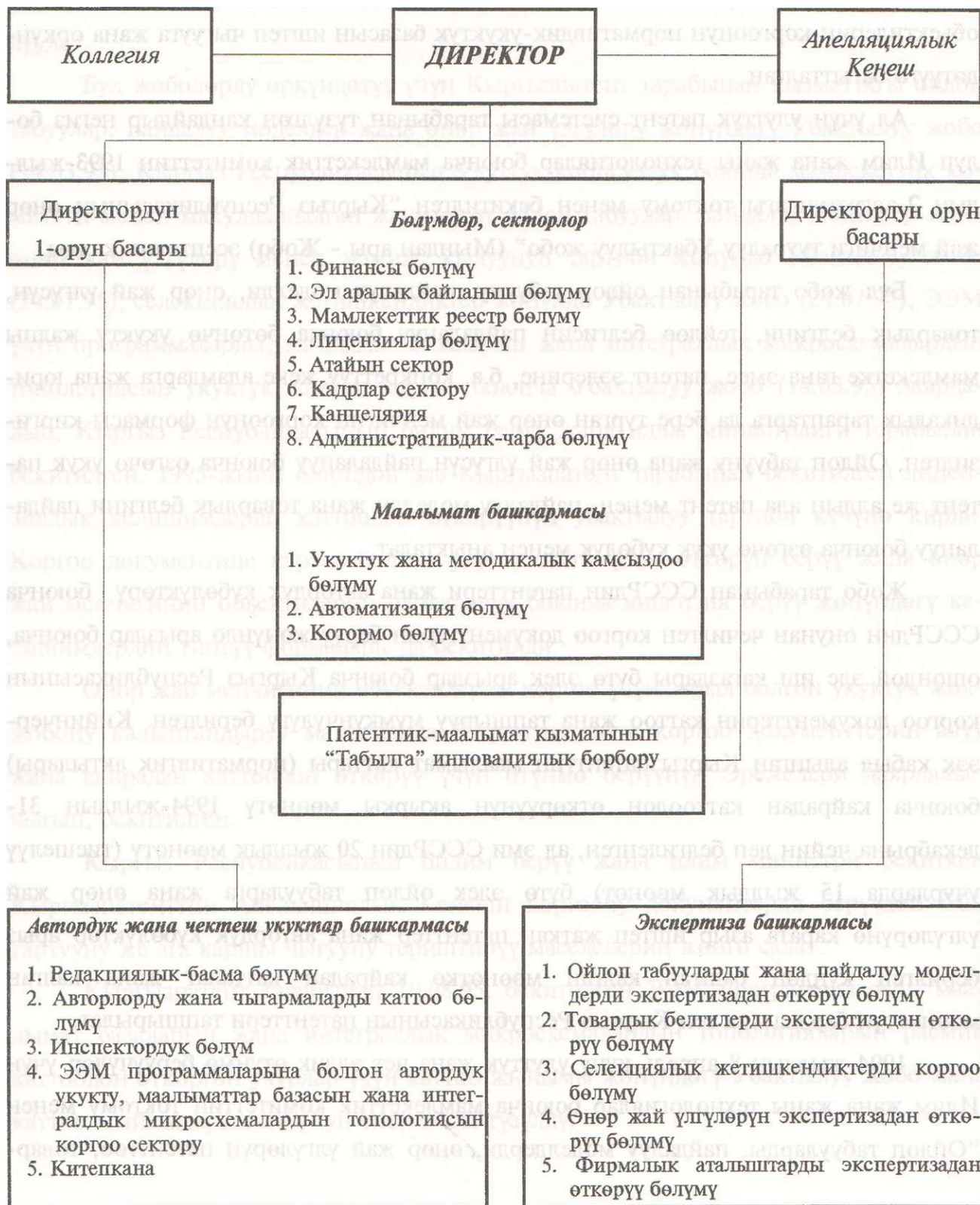
нын милдеттерин аткарууга багытталган чараларды көрүү, эл аралык кызматташтык боюнча иш-аракеттерди өткөрүү, бул тармактарда чет мамлекеттердин тажрыйбасын иликтөөнү жана пайдаланууну жолго коюу;

- автордук жана чектеш укуктар боюнча жана ага байланыштуу авторлордун, алардын мураскерлеринин мыйзамдуу кызыкчылыктарына өкүлчүлүк кылуу;
- автордук укук жана чектеш укуктар жаатында боло турган мыйзам бузуулардын алдын-алуу жана бул боюнча бузулган мыйзамдуу укуктарды калыбына келтирүү;
- Кыргызпатенттин өзү менен же анын ортомчулугу аркылуу жергиликтүү авторлордун чыгармаларын чет өлкөдө, чет элдик авторлордун чыгармаларын Кыргыз Республикасында пайдалануу жөнүндө түзүлгөн келишимдерге ылайык автордук гонорарларды кабыл алуу жана төлөп берүү;
- Кыргыз Республикасынын мыйзамдарына ылайык кино-, теле-, видеофильмдердин, чыгармалардын эл алдында аткарылышы, грампластинкага жана механикалык, магниттик жазууга чыгарма даярдоо, жасалга- колдонмо өнөрүнүн чыгармаларын пайдалануу үчүн автордук сыйлыктарды чогултуп, кабыл алып, бөлүштүрүп жана төлөп берүү.

Кыргызпатенттин тутумуна экспертиза, автордук жана чектеш укуктарды коргоо жана маалымат боюнча 3 башкармалык, алардын ичинде 15 бөлүм, 5 сектор жана китепкана кирет. Арыздарды жана кайчы пикирлерди карап чыгуу учун Кыргызпатенттин алдында Апелляциялык Кенеш иштейт. Кыргызпатенттин алдында ошондой эле патенттик маалымат кызматы боюнча "Табылга" аттуу инновациялык борбору бар.

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ӨКМӨТҮНҮН АЛДЫНДАГЫ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК БОЮНЧА МАМЛЕКЕТТИК АГЕНТСТВОНУН
(К Ы Р Г Ы З П А Т Е Н Т)**

ТУЗУЛУШУ



Интеллектуалдык менчиктин объектилерин коргоонун нормативдик-укуктук базасы

Кыргызпатенттин норма жаратуучу ишмердүүлүгү интеллектуалдык менчик объектилерин коргоонун нормативдик-укуктук базасын иштеп чыгууга жана өркүндөтүүгө багытталган.

Ал учун улуттук патент системасы тарабынан түзүлгөн кандайдыр негиз болуп Илим жана жаңы технологиялар боюнча мамлекеттик комитеттин 1993-жылдын 2-августундагы токтому менен бекитилген "Кыргыз Республикасынын өнөр жай менчиги тууралуу Убактылуу жобо" (Мындан ары - Жобо) эсептелип калды.

Бул жобо тарабынан ойлоп табууну, пайдалуу моделди, өнөр жай үлгүсүн, товардык белгини, тейлөө белгисин пайдалануу боюнча бөтөнчө укукту жалпы мамлекетке гана эмес, патент ээлерине, б.а. конкреттуу жеке адамдарга жана юридикалык тараптарга да бере турган өнөр жай менчигин коргоонун формасы киргизилген. Ойлоп табууну жана өнөр жай үлгүсүн пайдалануу боюнча өзгөчө укук патент же алдын ала патент менен, пайдалуу моделди жана товардык белгини пайдалануу боюнча өзгөчө укук күбөлүк менен аныкталат.

Жобо тарабынан СССРдин патенттери жана автордук күбөлүктөрү боюнча СССРдин оңунан чечилген коргоо документтерин берүү жөнүндө арыздар боюнча, ошондой эле иш кагаздары бүтө элек арыздар боюнча Кыргыз Республикасынын коргоо документтерин каттоо жана тапшыруу мүмкүнчүлүгү берилген. Кийинчерээк кабыл алынган Кыргызпатенттин маалымат каттары (нормативтик актылары) боюнча кайрадан каттоодон өткөрүүнүн акыркы мөөнөтү 1994-жылдын 31- декабрына чейин деп белгиленген, ал эми СССРдин 20 жылдык мөөнөтү (тиешелуу учурларда 15 жылдык мөөнөт) бүтө элек ойлоп табууларга жана өнөр жай үлгүлөрүнө карата азыр иштеп жаткан патенттер жана автордук күбөлүктөр арыз берилген күндөн баштап калган мөөнөткө кайрадан катталат жана калган мөөнөттүн бардыгына тен Кыргыз Республикасынын патенттери тапшырылат.

1994-жылдын 8-апрель куну улуттук жана чет элдик өтүнмө берүүчүлөр үчүн Илим жана жаңы технологиялар боюнча мамлекеттик комитеттин токтому менен "Ойлоп табууларды, пайдалуу моделдерди, өнөр жай үлгүлөрүн патенттөө, товардык белгилерди, тейлөө белгилерин каттоо жөнүндө Убактылуу жобо" бекитилип, ал аркылуу жогоруда сез болгон объектилерди патенттөө жана каттоо боюнча юри-

дикалык жактан мааниге ээ болгон аракеттер үчүн пошлина төлөөнүн тартиби, өлчөмү жана мөөнөтү белгиленген. Убактылуу Жобонун ордуна туруктуу аракет кылуучу документ иштелип чыгып, аны 1997-жылы ишке киргизүү пландаштырылууда.

Бул жоболорду өркүндөтүү үчүн Кыргызпатент тарабынан кызматтагы ойлоп табуулар, пайдалуу моделдер жана өнөр жай үлгүлөрү жөнүндөгү Убактылуу жобо (14.03.95), Кыргыз Республикасынын Улуттук коопсуздук боюнча мамлекеттик комитети менен макулдашылган жашыруун ойлоп табуулар, пайдалуу моделдер жана өнөр жай үлгүлөрү менен мамиле кылуунун тартиби жөнүндө Убактылуу жобо (24.07.95), селекциялык жетишкендиктер жөнүндө Убактылуу жобо (24.07.95), ЭЭМ учун программаларды, маалымат базаларын жана интегралдык микросхемалардын топологиясын укуктук жактан коргоо боюнча Убактылуу жобо (14.03.95) даярдалып, Кыргыз Республикасынын билим беруу жана илим министрлиги тарабынан бекитилген. 1995-жылы ошондой эле Кыргызпатент тарабынан бекитилген лицензиялык келишимдерди каттоодон өткөрүүнүн убактылуу тартиби күчүнө кирди. Коргоо документине карата болгон укуктуу ыктыярдуу өткөрүп берүү жана өнөр жай менчигинин объектилерин пайдалануу боюнча лицензия берүү жөнүндөгү келишимдердин типтүү формалары да бекитилди.

Өнөр жай менчигинин объектилерин коргоо учун зарыл болгон укуктук жол-жобону калыптандыруу максатында Кыргызпатентте коргоо документтерин алуу жана кайрадан каттоодон өткөрүү үчүн өтүнмө берүүнүн Эрежелери даярдалып чыгып, бекитилген.

Кыргыз Республикасынын билим берүү жана илим министри бекиткен Кыргызпатенттин Апелляциялык Кеңеши коргоочу документтерди берүүдөн баш тартууну же ага каршы чыгууну териштирүү маселелерин жөнгө салат.

Кыргызпатент тарабынан 10.08.95. бекитилген ЭЭМ программаларын, маалымат базаларын жана интегралдык микросхемалардын топологияларын расмий каттоодон өткөргөн учурлар үчүн каттоо жыйымы жөнүндөгү Убактылуу жобо жана каттоо жыйымдарын алуунун системасы түзүлдү.

Интеллектуалдык менчикти укуктук жактан коргоону өркүндөтүү жана карап чыгуу максатында Кыргызпатентте КМШ өлкөлөрүнүн буга чейин топтолгон тажрыйбасын, Интеллектуалдык менчик боюнча Бүткүл Дүйнөлүк уюмдун кеңештерин, Бүткүл Дүйнөлүк соода уюмунун жоболорун жана интеллектуалдык менчиктин соода аспектилери боюнча келишимди эске алган бир катар мыйзам долбоорлору

иштелип чыкты. Бүгүнкү күнгө карата Кыргыз Республикасынын парламентинин кароосуна жана бекитишине төмөнкүлөр коюлган:

- Кыргыз Республикасынын патент мыйзамы;
- Кыргыз Республикасынын товардык белгилери, тейлөө белгилери жана товарлардын келип чыккан жерлеринин аталыштары жөнүндө мыйзамы;
- Кыргыз Республикасынын автордук укук жана чектеш укуктар жөнүндө мыйзамы;
- Кыргыз Республикасынын ЭЭМ учун программаларды, маалымат базаларын укуктук жактан коргоо жөнүндөгү мыйзамы;
- Кыргыз Республикасынын интегралдык микросхемалардын топологияларын укуктук жактан коргоо жөнүндөгү мыйзамы;
- Кыргыз Республикасынын селекциялык жетишкендиктер жөнүндөгү мыйзамы.

Кыргызпатент тарабынан фирмалык аталыштарды каттоого даярдоо боюнча иштер жүргүзүлүп жатат.

Өнөр жай объектилерин экспертизадан жана каттоодон өткөрүү

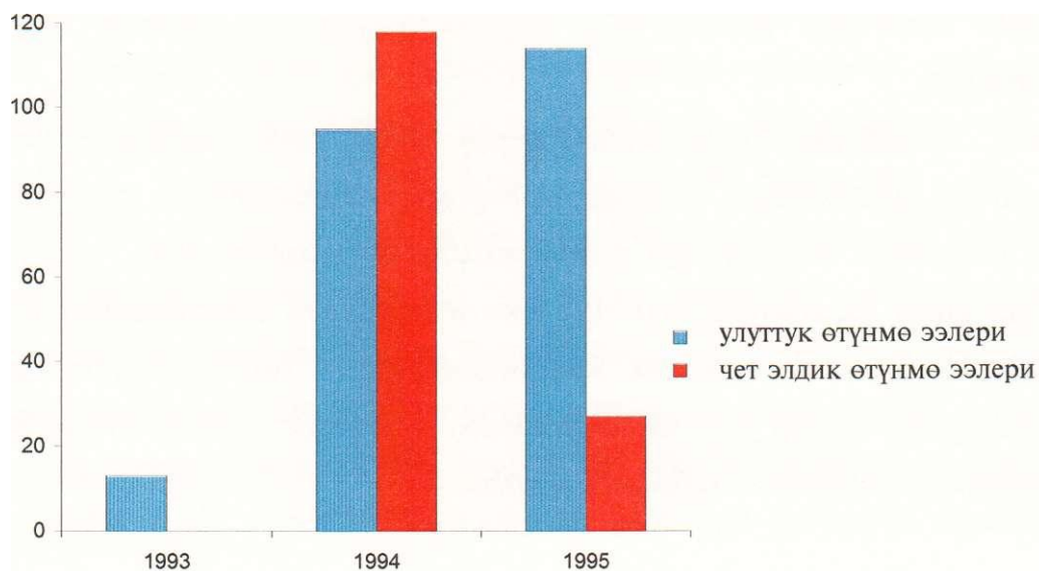
1993 - 95 жылдардын ичинде Кыргызпатентте Кыргызпатенттин кароосуна: ойлоп табууларга 367 өтүнмө, алардын ичинен 145 чет элдик өтүнмө ээлеринен, товардык белгилерге 1411 өтүнмө, алардын ичинен 1272 чет элдик өтүнмө ээлеринен, пайдалуу моделдерге 14 өтүнмө, алардын ичинен 3 чет элдик өтүнмө ээлеринен, өнөр жай үлгүлөрүнө 7 өтүнмө, алардын ичинен 1 чет элдик өтүнмө ээсинен, мурдагы СССРдин коргоо документтерин кайрадан каттоо жөнүндө ойлоп табуулар боюнча 208 өтүнмө, товардык белгилер боюнча 2651 өтүнмө келип түшкөн.

Өнөр жай объектилери боюнча келип түшкөн жана реестрге киргизилген өтүнмөлөр тууралуу маалыматтар төмөндөгү таблицада берилет:

Ойлоп табуулар

Ойлоп табууларга карата келип түшкөн өтүнмөлөр жөнүндө маалыматтар:

| <i>Көрсөткүчтүн аталышы</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|-------------|-------------|-------------|
| улуттук процедура боюнча келип тушкөн өтүнмөлөр дүн бардыгы: | 13 | 213 | 141 |
| алардын ичинен: жергиликтүү өтүнмө ээлеринен | 11 | 94 | 115 |
| чет элдик өтүнмө ээлеринен | | 119 | 26 |
| алардын арасында: КМШ өлкөлөрүндөгү өтүнмө ээлеринен | | 3 | 14 |
| улуттук процедура боюнча өтүнмөлөрдү экспертизадан өткөрүү, бардыгы: | 2 | 52 | 84 |
| алардын ичинен: | 2 | 51 | 72 |
| алдын ала өткөрүлгөн экспертизалар | | | |
| иштин маңызына жараша өткөрүлгөн экспертизалар | | 1 | 12 |



*Кайрадан каттоодон өткөрүү туурасында келип
түшкөн өтүнүч каттар жөнүндө маалыматтар*

| <i>Көрсөткүчтүн аталышы</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|---|-------------|-------------|-------------|
| Кыргыз Республикасынын патентин тапшыруу жөнүндө келип түшкөн өтүнүч каттар, бардыгы: | 16 | 180 | 12 |
| СССРдин автордук күбөлүгү боюнча | 2 | 21 | 5 |
| алардын ичинде: улуттук өтүнүч ээлеринен | 2 | 16 | 4 |
| чет элдик өтүнүч ээлеринен | | 5 | 1 |
| СССРдин патенти боюнча | 5 | 112 | 5 |
| алардын ичинен: улуттук өтүнүч ээлеринен | 1 | 10 | 2 |
| чет элдик өтүнүч ээлеринен | 4 | 102 | 3 |
| ВНИИГПЭнин оңунан чечилген бүтүмүнө эгедер өтүнүч каттар боюнча | 9 | 47 | 2 |
| алардын ичинен: улуттук өтүнүч ээлеринен | 5 | 17 | 1 |
| чет элдик өтүнүч ээлеринен | 4 | 30 | 1 |

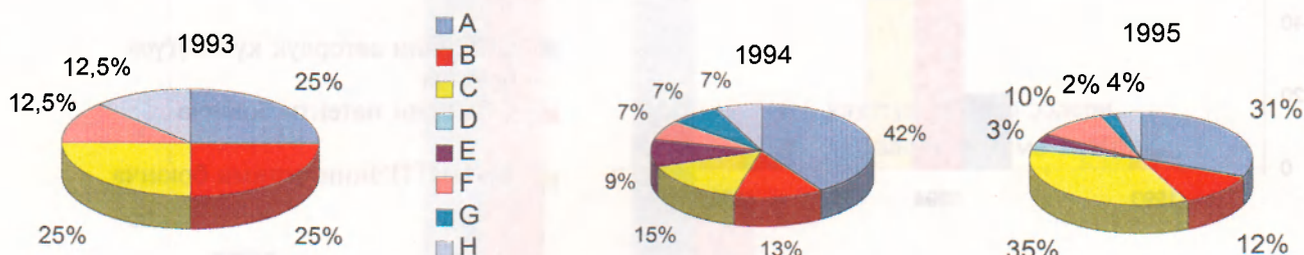


*Мамлекеттик Реестрде каттоодон өткөрүлгөн
ойлоп табуулар жөнүндө маалыматтар*

| <i>Көрсөткүчтүн аталышы</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|---|-------------|-------------|-------------|
| Кыргыз Республикасынын мамлекеттик реестрине киргизилгени, бардыгы: | 8 | 85 | 137 |
| алардын ичинде: улуттук өтүнмө ээлеринен | 8 | 72 | 65 |
| чет элдик өтүнмө ээлеринен | - | 13 | 72 |
| анын ичинде: КМШ өлкөлөрүнүн өтүнмө ээлеринен | - | 2 | 4 |

*Мамлекеттик Реестрге киргизилген ойлоп табууларды
МПКнын бөлүмдөрү боюнча бөлүштүрүү*

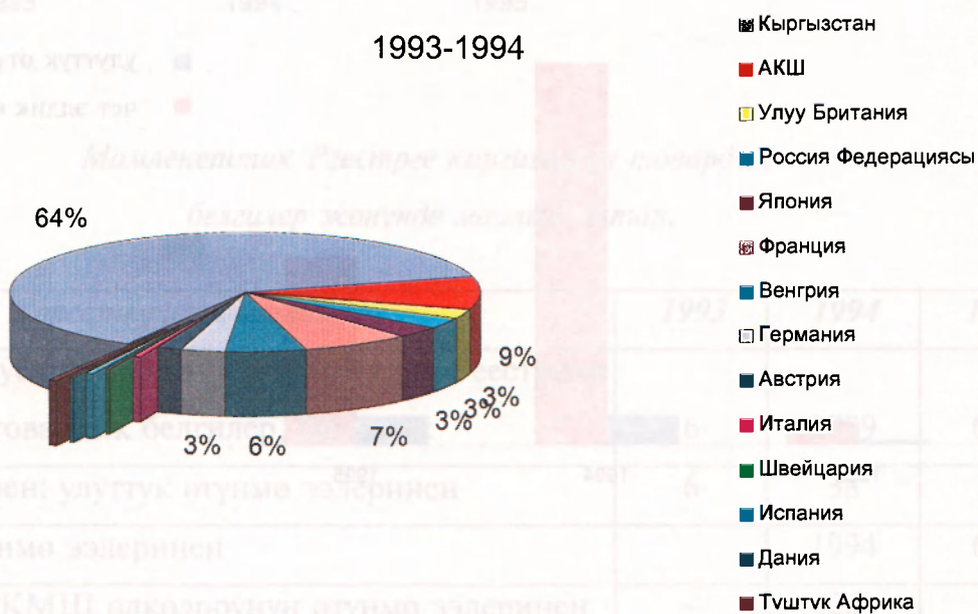
| <i>МПКнын бөлүмдөрү</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|-------------------------|-------------|-------------|-------------|
| А | 2 | 35 | 43 |
| В | 2 | 11 | 16 |
| С | 2 | 13 | 48 |
| D | - | - | 4 |
| E | - | 8 | 4 |
| F | 1 | 6 | 14 |
| G | - | 6 | 3 |
| H | 1 | 6 | 5 |
| Б а р д ы г ы : | 8 | 85 | 137 |



*Мамлекеттик Реестрде катталган ойлоп табууларды
өтүнмө ээлеринин мамлекеттери боюнча бөлүштүрүү*

| Өлкө | 1993 | 1994 | 1995 |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Кыргызстан | 8 | 71 | 65 |
| АКШ | - | 7 | 13 |
| Улуу Британия | - | 3 | 3 |
| Россия Федерациясы | - | 3 | 4 |
| Япония | - | 1 | 6 |
| Франция | - | - | 17 |
| Венгрия | - | - | 13 |
| Германия | - | - | 7 |
| Австрия | - | - | 4 |
| Италия | - | - | 1 |
| Швейцария | - | - | 1 |
| Испания | - | - | 1 |
| Дания | - | - | 1 |
| ТАР | - | - | 1 |
| Б а р д ы г ы : | 8 | 85 | 137 |

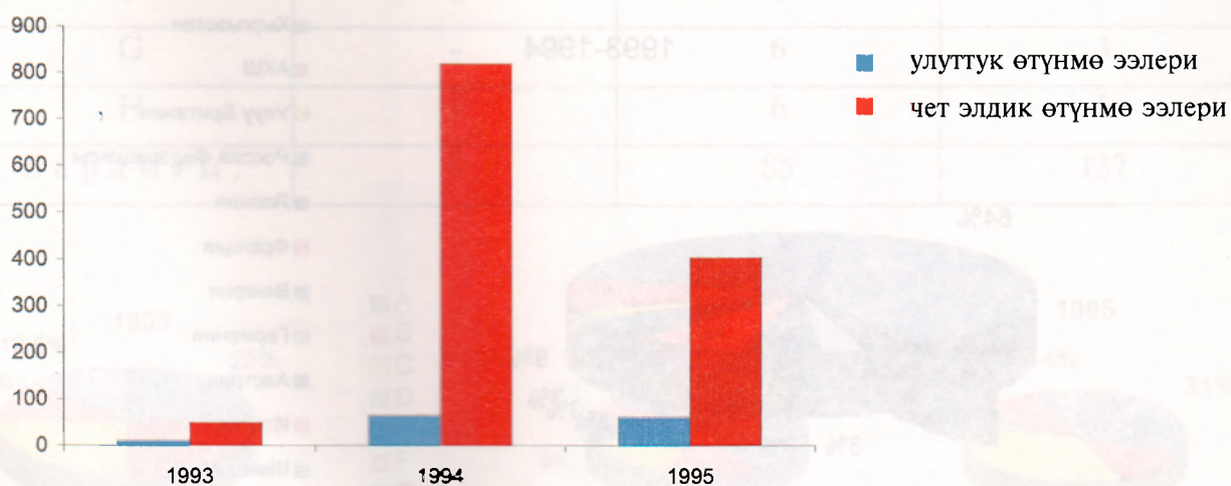
1993-1994



Товардык белгилер

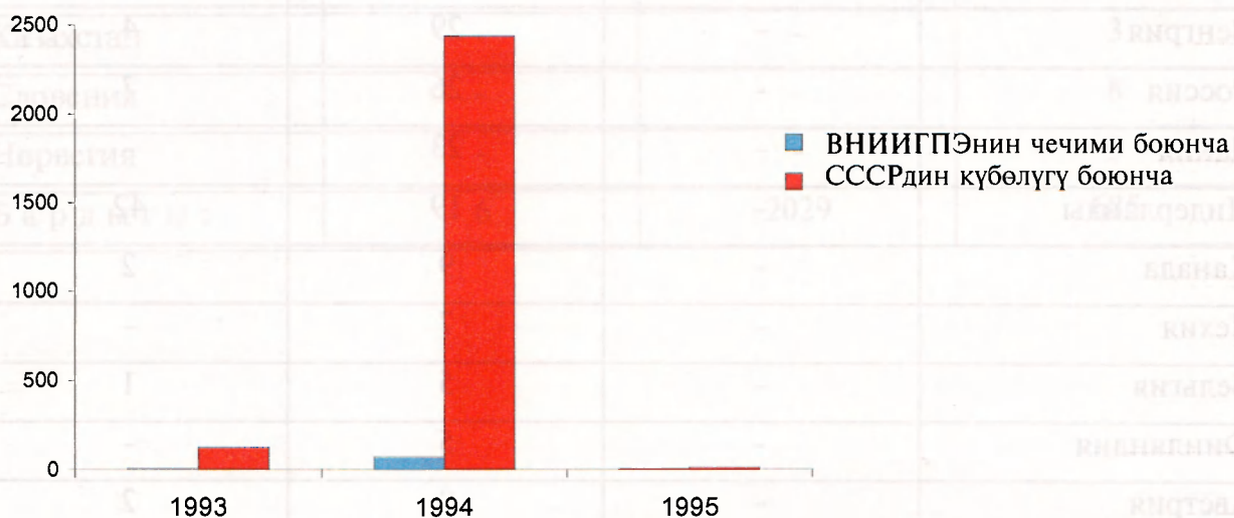
Келип түшкөн өтүнмөлөр тууралуу маалыматтар

| <i>Көрсөткүчтүн аталышы</i> | 1993 | 1994 | 1995 |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Улуттук процедуралар боюнча келип түшкөн өтүнмөлөр, бардыгы: | 60 | 885 | 466 |
| алардын ичинен: | | | |
| улуттук өтүнмө ээлеринен | 11 | 66 | 62 |
| чет элдик өтүнмө ээлеринен | 49 | 819 | 404 |
| анын ичинде: | | | |
| КМШ өлкөлөрүнүн өтүнмө ээлеринен | - | 29 | 1 |
| Мадрид келишими боюнча келип түшкөн өтүнмөлөр | - | 1151 | 1813 |
| улуттук процедура боюнча өткөрүлгөн экспертизалар | - | 6 | 645 |



*Кайрадан каттоо туурасында келип түшкөн
өтүнүч каттар жөнүндө маалыматтар*

| <i>Көрсөткүчтүн аталышы</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Кыргыз Республикасынын күбөлүктөрүн тапшыруу туурасында келип түшкөн өтүнүч каттар, бардыгы: | 129 | 2511 | 11 |
| СССРдин күбөлүктөрү бөюнча | 124 | 2439 | 11 |
| ВНИИГПЭнин өнунан чечилген эксперттик бүтүмү бар өтүнмөлөр бөюнча | 5 | 72 | - |
| Мадрид келишиминин процедурасы бөюнча иш-аракеттин улантылышы (38-эреже) | | 7138 | |



*Мамлекеттик Реестрге киргизилген товардык
белгилер жөнүндө маалыматтар.*

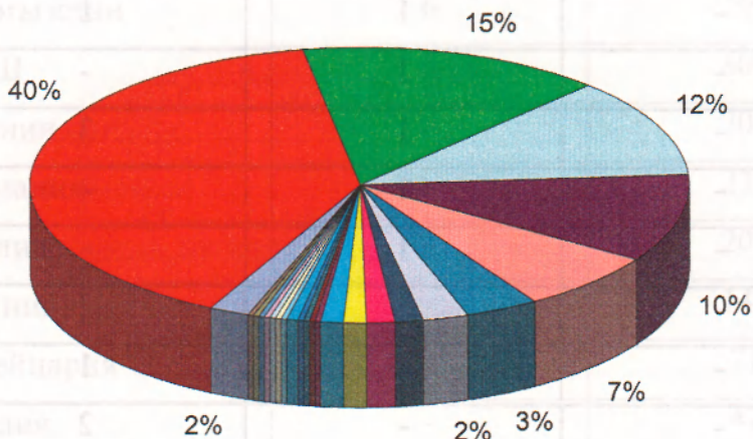
| <i>Көрсөткүчтүн аталышы</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик Реестрине киргизилген товардык белгилер, бардыгы: | 6 | 2029 | 685 |
| алардын ичинен: улуттук өтүнмө ээлеринен | 6 | 38 | 26 |
| чет элдик өтүнмө ээлеринен | - | 1994 | 659 |
| анын ичинде КМШ өлкөлөрүнүн өтүнмө ээлеринен | - | 26 | 9 |

*Мамлекеттик Реестрге киргизилген товардык белгилердин келип чыккан мамлекеттери
жөнүндө маалыматтар*

| Өлкө | 1993 | 1994 | 1995 |
|--------------------|------|------|------|
| Кыргызстан | 6 | 38 | 26 |
| АКШ | | 806 | 305 |
| Япония | | 306 | 8 |
| Германия | | 239 | 38 |
| Англия | | 207 | 97 |
| Франция | | 142 | 37 |
| Швейцария | | 71 | 45 |
| Италия | | 47 | 23 |
| Венгрия | | 29 | 4 |
| Россия | | 26 | 7 |
| Дания | | 23 | |
| Нидерланды | | 19 | 42 |
| Канада | | 9 | 2 |
| Чехия | | 7 | |
| Бельгия | | 5 | 1 |
| Финляндия | | 5 | |
| Австрия | | 8 | 2 |
| Корея Республикасы | | 6 | 3 |
| Индия | | 4 | |
| Швеция | | 4 | 14 |
| Австралия | | 4 | |
| Испания | | 3 | 2 |
| Мексика | | 3 | |
| Ирландия | | 2 | |
| Бермуд аралдары | | 2 | |
| Сингапур | | 2 | |
| Люксембург | | 2 | |

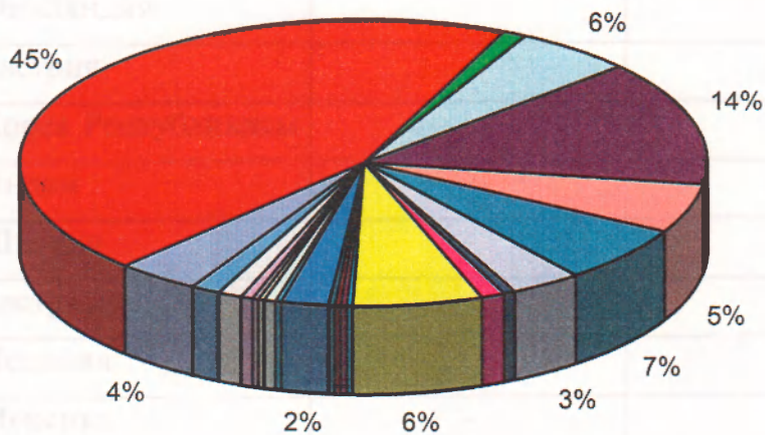
| | | | |
|-----------------|---|------|-----|
| Пуэрто-Рико | | 2 | |
| Туркия | | 1 | |
| Туштук Африка | | 1 | |
| Сауд Аравиясы | | 1 | |
| Лихтенштейн | | 1 | 1 |
| Гонконг | | 1 | |
| Болгария | | 1 | 3 |
| Тайвань | | 1 | |
| Польша | | 1 | |
| Колумбия | | | 2 |
| Греция | | | 1 |
| Португалия | | | 2 |
| Казахстан | | | 3 |
| Словения | | | 8 |
| Норвегия | | | 9 |
| Б а р д ы г ы : | 6 | 2029 | 685 |

1994



- Кыргызстан
- АКШ
- Япония
- Германия
- Англия
- Франция
- Швейцария
- Италия
- Венгрия
- Россия
- Дания
- Нидерланды
- Канада
- Чехия
- Бельгия
- Финляндия
- Австрия
- Корея Республикасы
- Индия
- Швеция
- Австралия
- Испания
- Мексика
- Ирландия
- Бермуд аралдары
- Сингапур
- Люксембург
- Пуэрто-Рико
- башка олколор

1995



- Кыргызстан
- АКШ
- Япония
- Германия
- Англия
- Франция
- Швейцария
- Италия
- Венгрия
- Россия
- Нидерланды
- Канада
- Бельгия
- Австрия
- Корея Республикасы
- Швеция
- Испания
- Лихтенштейн
- Болгария
- Колумбия
- Греция
- Португалия
- Казахстан
- Словения
- Норвегия

Пайдалуу моделдер

| <i>Корсөткүчтүн аталышы</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Улуттук процедура боюнча келип тушкөн өтүнмөлөр, бардыгы: | | 5 | 9 |
| алардын ичинен: улуттук өтүнмө ээлеринен | | 5 | 6 |
| чет элдик өтүнмө ээлеринен | | | 3 |
| анын ичинде: | | | 3 |
| КМШ өлкөлөрүнүн өтүнмө ээлеринен | | | |
| улуттук процедура боюнча өткөрүлгөн экспертизалар | | 3 | 6 |

| <i>МПК бөлүмдөрү</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|
| А | | | 2 |
| В | | 3 | 1 |
| С | | 1 | 1 |
| D | | | |
| E | | | 3 |
| F | | 1 | |
| G | | | 2 |
| H | | | |

Өнөр жай үлгүлөрү

| <i>Көрсөткүчтүн аталышы</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|
| улуттук процедура боюнча келип тушквн өтүнмөлөр, бардыгы: | | | <i>1</i> |
| алардын ичинен: улуттук өтүнмө ээлеринен | | | 6 |
| чет элдик өтүнмө ээлеринен | | | 1 |
| анын ичинде: КМШ өлкөлөрүнүн өтүнмө ээлеринен | | | |

Кайрадан каттоо туурасында келип түшкөн өтүнүч каттар жөнүндө маалыматтар

| <i>Көрсөткүчтүн аталышы</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|
| Кыргыз Республикасынын патентин берүү туурасын- да келип тушкөн өтүнүч каттар, бардыгы: | 8 | | |
| СССРдин патенти боюнча | 8 | | |
| алардын ичинен: улуттук өтүнүч ээлеринен | | | |
| чет элдик өтүнүч ээлеринен | | | |
| ВНИИГПЭнин оңунан чечилген эксперттик бүтүмү бар өтүнмөлөр бвюнча | 1 | | |
| алардын ичинен: улуттук кайрылуучулардан | 1 | | |
| чет элдик кайрылуучулардан | | | |

*Мамлекеттик Реестрде катталган өнөр жай үлгүлөрүнүн
өтүнмө ээлеринин мамлекеттери боюнча бөлүштүрүлүшү*

| <i>Олкө</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Кыргызстан | | | |
| Нидерланды | 1 | | |
| Испания | | | |

Лицензиялык келишимдерди экспертизадан өткөрүү жана каттоо

Лицензиялык келишимдерди экспертизадан өткөрүү жана каттоо иштери үчүн 1995-жылдын январь айында лицензиялар бөлүмү түзүлгөн. 1993-жылы 2-августта кабыл алынган "Кыргыз Республикасынын өнөр жай менчиги тууралуу Убактылуу жобого" ылайык (ст.20, п.20.3) жана "Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн алдындагы интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агентство жөнүндө Убактылуу жобонун" негизинде Кыргызпатенттин лицензиялар бөлүмү алдын ала патентке, ойлоп табуунун патентине, өнөр жай үлгүсүнө, селекциялык жетишкендиктерге, пайдалуу моделдин күбөлүгүнө, товардык жана тейлөө белгисине, ЭЭМ программаларына, маалыматтар базасына жана интегралдуу микросхемалардын топологияларына болгон укуктарды башка бирөөгө өткөрүп берүү боюнча келишимдерди, интеллектуалдык менчиктин объектилерин, технологиялык ыкмаларды пайдалануу, ошондой эле технологияны өткөрүп берүүнүн башка юридикалык жолдору (франшиза, биргелешкен ишканалар, инжиниринг тибиндеги кызмат көрсөтүү, опциондук келишимдер ж.б.) боюнча лицензиялык келишимдерди экспертизадан өткөрүп, каттоого алат. Азыр лицензиялык келишимдердин негизинде укуктук жактан корголбогон илимий-техникалык жетишкендиктерди пайдалануу боюнча катталып жаткан объектилердин чөйрөсү кыйла кеңейтилди. Лицензиялар бөлүмү ошондой эле патент ээлеринин ачык лицензия берүү туурасында арыздарын да карап чыгууда. Ал Кыргызпатенттин расмий басылмаларына жарыялоо үчүн каттоодон өткөн келишимдер жөнүндө маалыматтарды даярдайт.

1995-жылы бул бөлүм мамлекеттик каттоодон өткөн келишимдерди каттоо туурасында 4 арызды карап чыкты. Алардын ичинен бирөө эки ойлоп табууга карата болгон укукту бөтөнчө лицензия берүү менен өткөрүп берүү жөнүндө кыргызстандык шериктештердин ортосунда түзүлгөн келишим; бирөө ойлоп табууга карата болгон укукту өзгөчөлүксүз лицензия берүү менен өткөрүп берүү туурасында кыргызстандык шериктештердин ортосунда түзүлгөн келишим; экөө ноу-хау режиминдеги технологияны өзгөчө лицензия берүү менен пайдаланууга берүү туурасында лицензиялык келишимдер, анын бирөө кыргызстандык жана кытайлык шериктештердин ортосундагы, дагы бирөө кыргызстандык жана казакстандык шериктештердин ортосундагы келишимдер.

Бардыгы болуп 1995-жылдын ичинде: ойлоп табууну пайдалануу укугун өткөрүп берүү жөнүндө 2 лицензиялык келишим, технологияларды ноу-хау режиминде өткөрүп берүү жөнүндө 2 лицензиялык келишим катталган.

Каралып чыккан жана катталган келишимдердин ичинен үчөө юридикалык тараптардын ортосунда, бирөө юридикалык тарап менен жеке адамдын ортосунда түзүлгөн.

1993-95 жылдар аралыгында лицензиялар бөлүмү:

- "Келишимдик жана лицензиялык мамилелер бөлүмү жөнүндө жобону";
- "Лицензиялык келишимдерди каттоонун убактылуу тартибин";
- "Ойлоп табууну пайдаланууга карата болгон өзгөчө (өзгөчө эмес) лицензияны сатып алуу/сатуу жөнүндө үлгүлүү келишимди";
- "Товардык белгини пайдаланууга карата болгон өзгөчө (өзгөчө эмес) лицензияны сатып алуу/сатуу жөнүндө үлгүлүү келишимди";
- "Ойлоп табууга карата берилген патентти (алдын ала патентти), товардык белгинин күбөлүгүн башка бирөөгө өз ыктыяры менен өткөрүп берүү боюнча үлгүлүү келишимди";
- "Технологиялык сырларды (ноу-хауну) пайдалануу жөнүндө өзгөчө (өзгөчө эмес) лицензияны сатып алуу/сатуу тууралуу үлгүлүү келишимди";
- "Маалыматтын жашыруун сыры жана анын көмүскө сакталышы жөнүндө келишимди";
- "Лизингдик макулдашууну" (арендалык келишимди);
- "Опциондук (лицензия алдындагы) келишимди";
- "Лицензия (ачык лицензия) алууга укук берүү жөнүндө арыздын" формасын иштеп чыкты.

Өз ыктыяры менен өткөрүп берүү жөнүндө лицензиялык келишимдерди каттоо жөнүндө, ойлоп табууга, товардык белгиге, өнөр жай үлгүсүнө, пайдалуу моделге, ЭЭМ үчүн программага, маалыматтар базасына жана ИМС топологияларына карата лицензиялык келишимге өзгөртүү киргизүү жөнүндөгү өтүнмөлөрдүн жана чечимдердин бланкалары да даярдалып чыгарылды.

Патент - маалымат ишмердүүлүгү

Кыргыз Республикасында патенттик маалыматтын мамлекеттик системасын уюштуруу иши 1993-жылы башталган. 1993 - 95 жылдар аралыгында Кыргызпатенттин патенттик-маалымат ишмердүүлүгү төмөндөгүдөй негизги багыттар боюнча жүргүзүлүп келди:

- редакциялык-басма ишин уюштуруу (расмий бюллетенди даярдап, басып чыгаруу, ойлоп табуулардын, патенттердин жана алдын ала патенттердин сүрөттөмөлөрүн басып чыгаруу, Кыргыз Республикасынын өкмөтүнүн алдындагы интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агентствонун жылдык отчетторун басып чыгаруу, нормативдүү-методикалык материалдарды жана башка патенттик-маалымдоочу адабияттарды басып чыгаруу);
- Кыргызпатент менен жакынкы жана алыскы чет мамлекеттердин улуттук патент мекемелеринин арасында расмий басылмаларды өз ара алмашуу;
- мекеменин кызматкерлерин патенттик маалымат менен камсыз кылуу жана пайдалануучуларды патенттик документтер, нормативдүү-методикалык жана башка маалымдоочу материалдар менен камсыз кылуу;
- Кыргызпатенттин басылмаларын жалпыга таратуу;
- эл аралык уюмдар жана чет өлкөлөрдүн патенттик мекемелери менен өз ара иштешүү;
- басма сөздө, радиоуктурууларда жана телекөрсөтүүлөрдө рекламалык компанияларды өткөрүү.

Тиешелүү техникалык каражаттарды ишке киргизүү квартал сайын "Интеллектуалдык менчик" аттуу расмий бюллетенди кыргыз жана орус тилдеринде басып чыгарууга мүмкүнчүлүк берет. Расмий бюллетенде Мамлекеттик реестрлерде катталган өнөр жай менчигинин бардык түрлөрү, патентке (күбөлүккө) карата болгон укукту өткөрүп берүүчү лицензиялык келишимдер жана аларга киргизилген түзөтүүлөр, Мамлекеттик реестрлердеги өзгөрүүлөр, патенттик ишенимдүү өкүлдөр, басылмалардагы өзгөрүүлөр, коргоочу документтердин иш мөөнөтүн узартуу жөнүндө маалыматтар, ошондой эле жаңы кабыл алынган мыйзамдар жана алардагы болгон өзгөрүүлөр, токтомдор жана нормативдик актылар жөнүндө кабарлар, нормативдүү-методикалык материалдар жарыяланып турат. Бюллетендин ар бир

чыгарылышында систематикалык жана нумерациялык көрсөтмөлөр басылат, ошондой эле юридикалык кеңештердин, түшүндүрмөлөрдүн, жарыялардын жарык көрүшү жана башка ушул өндүү патенттик-маалымат кызматтарынын комплекси каралган.

1995-жылы Кыргызпатенттин расмий бюллетенинин алгачкы саны жарык көрдү. 1996-жылдан тартып ал квартал сайын басылып чыгууда.

Кыргызпатент буга чейин түзгөн келишимдерге ылайык КМШ өлкөлөрүнүн жана Япониянын, Швециянын, Нидерландынын, Норвегиянын, Чехиянын, Болгариянын, Хорватиянын, АКШнын, Швейцариянын, Франциянын, Улуу Британиянын, Монголиянын, Латвиянын, Литванын, Эстониянын патенттик мекемелери менен өз ара маалымат алмашуу жүрүп жатат.

Кыргызпатенттин расмий басылмалары жана башка материалдары Кыргыз Республикасынын министрликтери менен мекемелерине, ишканалары менен уюмдарына, жогорку окуу жайларына жана илимий-техникалык китепканаларына милдеттүү түрдө акысыз таркатылат.

Өз кезегинде Кыргызпатент жогоруда аттары аталган өлкөлөрдөн келген расмий бюллетендерди жана башка маалымдоочу материалдарды алып турат.

Патенттик-маалымат камсыздоосу - бул ириде маалымат басылмаларын жарыкка чыгаруу. Кыргызпатент 1993-95 жылдар аралыгында "Кыргыз Республикасынын өнөр жай менчиги тууралуу Убактылуу жобо", "өтунмө берүүнүн эрежелери", "Патенттик ишенимдүү өкүлдөр жөнүндө Убактылуу жобо", "Пайдалуу модель өнөр жай менчигинин объектиси катары", "Лицензиялык келишимдер" аттуу басылмаларды жарыкка чыгарды.

Кыргызпатенттин кызматкерлери радиоуктурууларда, телекөрсөтүүлөрдө, басма сөздө Кыргыз Республикасындагы өнөр жай менчиги жаатындагы күчүнө кирген укуктук нормаларды түшүндүрүп, аларга комментарий берүү менен такай чыгып турушат.

Кыргызпатенттин адистери КМШ өлкөлөрүнүн маалымат алмашуу боюнча Мамлекет аралык кеңешинин жумушчу тобунун ишине катышып келишти. Буга чейин Чехиянын, Литванын, Өзбекстандын, Украинанын, Беларустун патенттик мекемелеринин маалымат жаатындагы тажрыйбасы изилденди.

Республиканын патент фондусу билим берүү жана илим министрлигинин алдындагы Илим жана жаңы технологиялар комитетинин Республикалык илимий-техникалык китепканасынын карамагында турат.

1993-95 жылдары бул китепкананын патенттик фондусу жарым-жартылай Кыргызпатент тарабынан каржыланып келген.

Республикалык патент фондусунда (РПФ) ушу тапта орто эсеп менен 4,5 миллион патент документациясынын жана адабиятынын бирдиктери сакталып турат. РПФ МПК га карата универсалдуу болуп эсептелет.

Басылмалардын түрлөрү боюнча РПФ нын түзүлүшү:

- 14 өлкөнүн, алардын ичинде РСТ нын, ЕРО менен ИМБДУнун өтүнмөлөрүнө жана патенттерине карата мүнөздөмөлөрүнүн алгачкы маалымат булактарын;
- алгачкы маалымдоочу-котормо басылмаларды, 1995-жылдан тартып РПФ Кыргызпатенттин бюллетендерин;
- 42 өлкөнүн патенттик бюллетендеринин оригиналдарын, көчүрмөлөрүн;
- көптөгөн өлкөлөрдүн патенттик библиография түрүндөгү иликтеме жана статистикалык маалыматтарын;
- патент таануу жаатындагы билим өркүндөтүү максатын көздөгөн патенттик-укуктук жана методикалык адабияттарды өзүнө камтыйт.

Бардык колдо болгон документация жана адабият фондусуна каталог, карточка түрүндөгү иликтеп-изилдөө аппараты түзүлгөн.

Алгачкы маалымат булактарынын жана башка басылмалардын фондусу микротасмаларда, микрофиштерде, ксерокс көчүрмөлөрүндө бар. Кыргызпатент ишке киришкен күндөн тартып CD-ROM го патенттик документтерди сатып алуу башталды.

Керектөөгө жана суроо-талапка ылайык РПФ ишканалар менен мекемелердин патенттик кызматтарына атайын адистешкен патент фондуларын түзүү жана патенттик иликтөөнүн методикасы жагынан жардам берет, өлкөлөрдүн патенттик фондулары боюнча фактографиялык маалыматтарды даярдап берет, студенттер жана патент таануу жагында тажрыйбасын жогорулатып жүргөндөр үчүн патенттик документация менен таанышуу жана аны колдонуу темасында лектордук иштерди жүргүзөт.

РПФ нын болочок өнүгүшүндө ретрофонддун кемтигин толтуруу, башка

өлкөлөрдүн патенттик фондулары менен патент алмашууну жолго коюу, CD-ROM дун патенттик фондуларында СПА жана автоматташтырылган жумушчу орундарын түзүп, патенттик маалымат билимдеринин таркатылышын өркүндөтүү сыңары иш- аракеттер күтүлөт.

Автоматташтыруу жана компьютерлештирүү

Бүгүнкү күндө кечиктирилгис милдеттердин бири болуп мекемени автоматташтыруу саналат. Буга байланыштуу 1994-жылы мекемеде иш жүргүзүү жана Кыргызпатенттин басылмаларын даярдап чыгаруу системаларын өркүндөтүү үчүн атайын автоматташтыруу бөлүмү түзүлгөн. Кыргызпатенттин төмөнкү иш- чараларды камтыган автоматташтырылган системасы түзүлгөн, ал:

- негизги технологиялык процесстерди компьютерлештирүү маселелерин чечүүнүн кезегин аныктоону;
- « патенттик маалымат ишмердүүлүгү боюнча автоматташтырылган маалымат системасын иштеп чыгууну;
- патенттик документация менен иш жүргүзүүдөгү жумуштарды автоматташтырууну;
- маалыматты информатика менен байланыштын мүмкүнчүлүктөрүн колдон келишинче пайдалануу менен аналитикалык түрдө иштеп чыгууну;
- пайдалануучуларга техникалык жактан көмөк көрсөтүүнү;
- бара-бара кагаз талап кылбаган технологияга өтүүнү өзүнө алат.

Отчет убагында Кыргызпатент тарабынан мекемени автоматташтырылган каражаттар менен жабдуу боюнча бир топ маанилүү иштер жүргүзүлдү. 1995- жылдын 31-декабрына карата 19 компьютер, ар кандай максаттарга багытталган 22 принтер, 2 сканер, 7 көчүрмө аппараты орнотулуп бүтүп, иштеп жатышат. Оптикалык алкактар менен иштөө үчүн CD-ROM тибиндеги станциялар да орнотулуп бүттү.

Кыргызпатенттин автоматташтыруу бөлүмүнүн аракети менен түзүлгөн бир рангалуу локалдык түйүн ишке киргизилип, азыркы убакта пайдаланылып келе жатат. Адегенде бул максаттарга жумушчу топтор үчүн DOS жана WINDOWS операциялык системалары колдонулган. Кийинчерээк өркүндөтүлгөн жана иш үчүн алда канча ыңгайлуу каражат катары мекемедеги иштер WINDOWS-95 ке өткөрүлдү. Ойлоп табууларды экспертизадан өткөрүү, товардык белгилер, мамлекеттик реестрлер жана жарыялоо бөлүмдөрү өз ара иштиктүү маалыматтарды алмашып турушат. Келечекте Windows NT серверин жана маалыматтар базасынын SOL серверин колдонуу, өткөргүчтүк касиети жогору түйүндүн сегментин ишке киргизүү милдети турат.

Азыр ойлоп табуулар, товардык белгилер боюнча өтүнмөлөрдү иштеп чыгуу, мамлекеттик реестрди жүргүзүү боюнча маалыматтардын базасы калыптанып бүттү. Маалыматтар базасы жаны мыйзам жоболорунун уламдан-улам жакшыртылышына байланыштуу алардын функционалдык түзүлүшүн түзөтүү мүмкүнчүлүгү менен кошо иштелип чыккан. Программалар маалымат иликтөө системаларынын стандарттык режиминде иш алып барууга, пайдалануучу үчүн зарыл болгон формалар түрүндө, отчеттук тизмелер түрүндө чыккан маалыматтарды алууга толук мүмкүнчүлүк беришет. Ошондой эле корреспонденцияларды иштетүү жана башка документ жумуштарын жүргүзүү боюнча маалыматтар базасы иштелип чыгып, азыр колдонулуп жатат.

Программалар Windows үчүн FoxPro 2,5 СУБД долбоорлорунун менеджерин колдонуу аркылуу жазылып, объектилик-ориентирленген интерфейске эгедер. Windows менен иштөө маалыматтарды оңой көчүрүүнү, улуттук шрифттер кошулган шрифттерди, принтерди оңой жана ыңгайлуу пайдаланууну камсыз кылат.

Кыргызпатентти автоматташтыруу долбоору али да толугу менен жүзөгө ашырыла элек, аны компьютерлер, көчүрмө техника жана басма каражаттары менен мындан нары да жабдуу иши жүргүзүлө бермекчи.

Өнөр жай менчиги боюнча адистерди даярдоо жана алардын квалификациясын жогорулатуу

Кыргызпатенттин патенттик системаны өнүктүрүү үчүн зарыл болгон негизги милдеттеринин бири өнөр жай менчиги жаатындагы кадрларды даярдоо болуп эсептелет. Бул милдетти ишке ашыруу үчүн Россиянын интеллектуалдык менчик институтунда (РИМИ) өндүрүштөн ажыратып же ажыратпай окутуу; алыскы жана жакынкы чет өлкөлөрдүн патенттик мекемелериндеги, ошондой эле ИМБДУдагы стажировкаларга жана семинарларга катышуу, ИМБДУ, ИРО нун коргоосу менен Кыргызпатент тарабынан уюшулган семинарларга жана курстарга катышуу сыңары адис даярдоонун түрдүү формалары колдонулат.

РИМИ КМШ өлкөлөрүнүн ичинен өнөр жай менчиги жаатындагы экинчи жогорку билим берген бирден-бир окуу жайы болуп саналат. РИМИ де Кыргызпатенттин 6 кызматкери сырттан окуп жатышат - алар эксперттик жана маалымат бөлүмдөрүнүн кызматкерлери.

Кыргызпатенттин көп кызматкерлери (көпчүлүгү эксперттер) Казакстандын, Россия Федерациясынын, Өзбекстандын, Украинанын патент мекемелери уюштурган семинарларга катышып, кыска мөөнөттүн ичинде тажрыйба байытып келишти. 1995-жылы Кыргызпатенттин төрт кызматкери бир жумалык мөөнөттө ИМБДУ да РСТ жана Мадрид келишиминин маселелери боюнча бир жумалык стажировкадан өтүп келишти.

1995-жылы (август, Бишкек-Чолпон-Ата) ИМБДУ нун колдоосу астында РСТ жана Мадрид келишими боюнча эл аралык семинар уюштурулуп, ага Кыргыз Республикасынан патенттик ишенимдүү өкүлдөр жана патенттоо кызматкерлери, Кыргызпатенттин бир топ кызматкерлери катышкан. Жаңы ишенимдүү патент өкүлдөрүн (13 киши) даярдоо үчүн жана Кыргызпатенттин кызматкерлеринин квалификациясын жогорулатуу максатында 1995-жылы тиешелүү курстар уюшулган. Укук жаатында университеттердин жана институттардын тиешелүү факультеттеринде сырттан окутуу жүрүп жатат.

Кыргызпатент тарабынан өнөр жай менчиги жаатындагы адистерди окутуу жана алардын тажрыйбасын кеңитүү максатында материалдар жана программалар даярдалууда.

Эл аралык кызматташтык

Эл аралык кызматташтык жаатындагы Кыргызпатенттин ишмердүүлүгү башка өлкөлөрдүн патенттик мекемелери, эл аралык жана регионалдык уюмдар менен эки тараптуу жана көп тараптуу байланыштарды өнүктүрүү максатында жүргүзүлүп келди.

Эл аралык кызматташтыктын аренасына чыккан алгачкы алгылыктуу аракет Интеллектуалдык менчик боюнча Бүткүл Дүйнөлүк Уюмдун (ИМБДУ) Генералдык директоруна "Өнөр жай менчиги жаатындагы эл аралык келишимдер жөнүндөгү" Декларация аманат катары тапшырылган учурдан башталган, ал болсо Кыргыз Республикасы бул уюмдун мүчөлүгүнө, өнөр жай менчигин коргоо боюнча Париж конвенциясына, белгилерди эл аралык тартипте каттоо боюнча Мадрид келишимине, Патенттик биргелешүү боюнча келишим Союзуна мүчө болуп бекитилди дегенди билдирген. Декларацияга Кыргыз Республикасынын Премьер-Министринин колу коюлуп, 1994-жылы 19-февралда ИМБДУда жарыяланган.

Ушу тапта Кыргыз Республикасынын Страсбург, Ницца, Локарно, Вена эл аралык классификация келишимдерине кошулушу туурасында Декларацияга кол коюу үчүн тиешелүү документтер даярдалууда. Кыргыз Республикасынын адабий жана көркөм чыгармаларды коргоо боюнча Берн конвенциясына кириши туурасындагы маселе да иштиктүү талкуудан өткөрүлүп жатат.

Кыргызпатенттин өкүлдөрү ИМБДУнун колдоосу астында өткөрүлгөн өтө маанилүү иш-чараларга: ИМБДУнун жетекчи органдарынын сессияларына, анын товардык белгилер жагындагы мыйзам жоболорун тартипке келтирүү боюнча комитетинин жыйналыштарына катышып келишти. Кыргызпатенттин директору Мадрид Союзунун Ассамблеясынын вице-президенти катары Мадрид Союзунун Ассамблеясынын ишине катышып келди.

Өнөр жай менчигин коргоо жаатындагы мамлекеттик саясатты ишке ашырууда Кыргызпатенттин өнөр жай менчигин коргоо боюнча Эл аралык Кенештин ишине катышкандыгы да бир топ мааниге ээ. Кыргызпатенттин өкүлдөрү Эл аралык Кенештин Москвада (1993-ж., май), Ужгороддо (1993-ж., сентябрь), Женевада (1994-ж., февраль), Минскиде (1994-ж., июнь), Кишиневдо (1995-ж., 9-10 март), Бакуда (1995-ж., 5-8 сентябрь), Алматыда (1996-ж., 11-12 июнь) өткөн кеңешмеле-

рине активдүү катышып, анда Кыргызпатенттин директору Эл аралык Кеңештин төрагасынын орун басары болуп шайланган.

1994-ж. 9-сентябрда башка өлкөлөр менен катар Кыргыз Республикасы да кол койгон Евразия патент конвенциясынын күчкө кириши 1995-жылы КМШнын патент дүйнөсүндөгү чоң окуя болуп калды. 1995-жылдын сентябрында Кыргыз Республикасынын парламенти КМШ өлкөлөрүнүн территорияларында бирдиктүү патент мейкиндигин түзүүгө багытталган Евразия патент конвенциясын ратификациядан өткөрдү. Кыргыз Республикасынын толук ыйгарымдуу өкүлдөрү Евразия Конвенциясынын жогорку органы болгон Административдик Кеңеште активдүү иштеп келатышат. Кыргызпатенттин кызматкерлери Евразия патент уюмунун (ЕАПУ) Евразиялык өтүнмөлөргө карата формалдуу экспертиза жүргүзүү жана ЕАПУнун патенттик өкүлдөрү менен иштешүү маселелери боюнча семинарларына катышып келишүүдө.

Кыргызпатент интеллектуалдык менчиктин соода жаатындагы келишимдеринин маселелери боюнча Бүткүл Дүйнөлүк соода уюмуна Кыргыз Республикасынын киришин караган Комиссиянын ишине катышып жатат. Бул уюмдардын жоболорун эсепке алуу менен Кыргыз Республикасынын мыйзам долбоорлору өзгөртүлүп кайра иштетилип чыгууда.

ИМБДУнун, Европалык уюмдун жана башка эл аралык уюмдардын тегерегиндеги ишмердүүлүк менен катар Кыргызпатент чет мамлекеттердин, ириде КМШ өлкөлөрүнүн патент мекемелери менен болгон эки тараптуу байланыштарды өөрчүтүп, өнүктүрүп келе жатат.

Өнөр жай менчигинин авторлорунун жана кожоюндарынын укуктарын коргоонун, сактоочу документтерди алуу үчүн өтүнмөлөрдү берүүнүн жана териштирүүнүн тартибин жөнөкөйлөтүү зарылдыгын моюнга алып, Кыргызпатент азыр мекемелер жана өкмөттөр аралык келишимдерди даярдоо жана аларга кол коюу демилгесин көтөрүп чыкты. Мисалы, 1993-ж. ВНИИГПЭ менен түзүлгөн мекемелер аралык келишимге ылайык бул уюм Кыргызпатенттин патент берүүгө макул болушу же андан баш тартышы үчүн негиз боло турган патенттик иликтөө же экспертиза жүргүзүү милдетин өзүнө алган. 1995-жылдын октябрь айында өнөр жай менчигин коргоо жаатындагы кызматташтык жөнүндө Россия Федерациясы менен болгон өкмөт аралык келишимге кол коюлган. Сөз болуп жаткан Келишимге кол коюлушунун

алдын алып, тараптар 1993-жылдын июнь айында улуттук өтүнмө берүүчүлөрдүн патенттик ишенимдүү өкүлдөрдүн ортомчулук кызматысыз эле өтүнмө берүү тартибин жөнөкөйлөштүрүү жөнүндө бири-бирине нота жибершти. Бул сыяктуу нота алмашуу 1995-жылы июлда Тажикстан Республикасы менен да болуп өттү.

Азыркы тапта өнөр жай менчигин коргоо жаатындагы кызматташтык тууралуу Казакстан, Украина, Азербайжан, Өзбекстан, Армения, Беларусь жана Литва менен түзүлгөн келишимдерди өз ара ылайыкташтыруу боюнча долбоорлор даярдалып, тиешелүү иш-аракеттер жүрүп жатат.

Кыргызпатент азыр алыскы өлкөлөр менен иштиктүү мамиле түзүүнүн үстүндө. Жакында Франциянын өнөр жай менчиги боюнча Улуттук институту, өнөр жай менчиги боюнча адистерди эл аралык денгээлде окутуунун Страсбургдагы борбору, Литва Республикасынын Мамлекеттик Патенттик Бюросу менен болгон мекемелер аралык келишимдеринин долбоорлору кол коюуга берилди.

Бул келишимдер Кыргызпатенттин адистерин окутууну, алардын квалификациясын жогорулатууну, өз ара делегация жиберилип, тажрыйба алмашууну, стажировкаларды, визиттерди уюштурууну, алардын семинарларга, конференцияларга, окуу процессине катышуусун өзүнө камтыйт.

1995-жылдын августунда Кыргызпатент ИМБДУнун колдоосу астында ИМБДУнун генералдык директорунун орун басары Ф.Кюршо мырзанын катышуусу менен "Өнөр жай менчигин коргоо" деген темада семинар өткөрдү.

Алдыңкы тажрыйбаны үйрөнүү, керектүү кеп-кеңеш алуу максатында Кыргызпатенттин кызматкерлери ИМБДУнун, КМШ өлкөлөрүнүн, Чехиянын, Литванын патенттик мекемелерин көрүп, таанышып келишти.

Патенттик ишенимдүү өкүлдөрдүн тизмеси

1. Ким Леонид Борисович

Каттоо № 1
720001, Кыргыз Республикасы,
Бишкек ш., Исанов көчөсү 94,38-кв.
Тел: (3312) 21-27-19, 47-14-27
Факс: (3312) 21-27-19

2. Федорова Валентина Федоровна

Каттоо № 2
720044, Кыргыз Республикасы, Бишкек
ш., Севастопольская көчөсү 20, 8-кв.
Тел: (3312) 48-45-13
Факс: (3312) 48-45-13

3. Рыбакова Аделия Александровна

Каттоо № 3
720025, Кыргыз Республикасы, Бишкек
ш., 4-кичирайон 17, 47-кв.
Тел: (3312) 47-36-92 Факс: (3312)
28-83-62, 47-36-92

4. Исмаилов Жапар Авазович

Каттоо № 4
720021, Кыргыз Республикасы, Бишкек
ш., Совет көчөсү 101, 17-кв.
Тел: (3312) 28-65-03, 42-35-55
Факс: (3312) 21-25-91

5. Дон Евгений Алексеевич

Каттоо № 5
720001, Кыргыз Республикасы, Бишкек
ш., Исанов көчөсү 94, 38-кв.
Тел: (3312) 21-27-19, 47-14-27
Факс: (3323) 21-27-19

6. Ким Флорид Борисович

Каттоо № 6
720001, Кыргыз Республикасы,
Бишкек ш., Исанов көчөсү 94, 38-кв.
Тел: (3312) 21-27-19, 47-14-27
Факс: (3312) 21-27-19

7. Пахман Григорий Всеволодович

Каттоо № 7
720044, Кыргыз Республикасы, Бишкек
ш., Севастопольская көчөсү 20, 8-кв.
Тел: (3312) 48-45-13
Факс: (3312) 48-45-13

8. Алиев Израил Кубатбекович

Каттоо № 8

720001, Кыргыз Республикасы,
Бишкек ш., Токтогул көчөсү 169,
11-кв.

Тел: (3312) 22-21-20
Факс: (3312) 21-85-22

9. Жумалиева Гулмира Артыкбаевна

Каттоо № 9
720044, Кыргыз Республикасы,
Бишкек ш., Тынчтык проспектиси 67,
18-кв.

Тел: (3312) 42-74-35
Факс: (3312) 22-47-17

10. Тугелбаева Бермет Галиевна

Каттоо № 10
720001, Кыргыз Республикасы,
Бишкек ш., Чуй проспектиси 164,
15-кв, Кыргыз тоо-кен институту.
Тел: (3312) 22-63-84
Факс: (3312) 22-63-84

11. Сыдыкова Лейла Чынтургановна

Каттоо № 11
720001, Кыргыз Республикасы,
Бишкек ш., Чуй проспектиси 164,
15-кв, Кыргыз тоо-кен институту.
Тел: (3312) 22-63-84, 25-10-64
Факс: (3312) 22-63-84

12. Малабаева Нуржамал Сейдалиевна

Каттоо № 14
720001, Кыргыз Республикасы,
Бишкек ш., Совет көчөсү 101, 17-кв.
Тел: (3312) 28-65-93
Факс: (3312) 21-25-91

13. Кулов Кубанычбек Муканбетович

Каттоо № 15
720001, Кыргыз Республикасы,
Бишкек ш., Душанбе көчөсү 4А,
Ирригация Институту.
Тел: (3312) 42-62-00, 21-28-26
Факс: (3312) 21-85-22, 42-63-72

14. Айткеева Токтобубу Муканбетовна

Каттоо № 16
720060, Кыргыз Республикасы, Биш-
кек ш., "Асанбай" кичирайону 25,
28-кв. Тел: (3312) 46-92-07, 25-12-90
Факс: (3312) 21-25-91



Интеллектуалдык менчик бүткүл дүйнөлүк уюмунун Вице-Генералдык директору Ф. Кюршо мырза баш болгон делегация өнөр жай менчигин коргоо боюнча Эл аралык семинар учурандагы Кыргыз Республикасынын Президенти Аскар Акаевдин кабыл алуусунда

На приеме у Президента Кыргызской Республики Аскара Акаева делегация ВОИС во главе с Вице-Генеральным директором господином Ф. Кюршо в период работы Международного семинара по охране промышленной собственности (1-5 августа 1995 г.)

Mr Fracois Curshod Deputy Director General, the head of the WIPO delegation is at the Reception of the President of the Kyrgyz Republic Ascar Akaiev during the work of the International Seminar on Protection of Industrial Property (August 1-5, 1995)



Кыргызпатенттин коллегиясынын кеңири жыйналышы

Расширенное заседание коллегии Кыргызпатента

Enlarged Collegium meeting of the Kyrgyzpatent



Кыргызпатенттин расмий басылмалары

Официальные издания Кыргызпатента

Official of the Kyrgyzpatent



Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн алдындагы
интеллектуалдык менчик боюнча Мамлекеттик агентство тарабынын берилген
Кыргыз Республикасынын коргоо документтери

Охранные документы Кыргызской Республики, выдаваемых Государственным агентством
интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент)

Titles of protection of the Kyrgyz Republic, which are issued by the State Agency of Intellectual
Property under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)

Содержание

| | |
|--|----|
| 1. Предисловие | 46 |
| 2. Структура и функции Кыргызпатента..... | 48 |
| 3. Нормативно-правовая база охраны объектов интеллектуальной собственности | 52 |
| 4. Экспертиза и регистрация объектов промышленной собственности | 55 |
| 4.1 Изобретения..... | 56 |
| 4.2. Товарные знаки | 60 |
| 4.3. Полезные модели | 65 |
| 4.4. Промышленные образцы | 66 |
| 5. Экспертиза и регистрация лицензионных договоров | 68 |
| 6. Патентно-информационная деятельность | 70 |
| 7. Автоматизация и компьютеризация..... | 73 |
| 8. Подготовка и повышение квалификации специалистов в области промышленной собственности..... | 75 |
| 9. Международное сотрудничество | 76 |
| 10. Список патентных поверенных | 79 |

Предисловие

Патентная система Кыргызской Республики начала функционировать со 2 августа 1993 г., когда было введено в действие "Временное положение о промышленной собственности Кыргызской Республики". Для обеспечения работы единой Государственной патентной системы Постановлением Правительства от 15 июня 1993 г. было создано Патентное управление при Государственном комитете по науке и новым технологиям (Кыргызпатент).

По мере развития патентной системы усложнились и обогатились задачи и функции Кыргызпатента. Так, к охране объектов промышленной собственности изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, товарных знаков и знаков обслуживания, с января 1995 г. была включена функция по охране селекционных достижений, а с марта 1996 г. с изменением статуса Кыргызпатента и образованием на его базе Государственного агентства интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики в сферу его деятельности были переданы вопросы охраны авторского права и смежных прав.

Таким образом, в настоящее время Кыргызпатент как Государственное агентство выполняет функции национального ведомства по всему комплексу охраны объектов интеллектуальной собственности.

В настоящем отчете приведены данные за период с августа 1993 г. по декабрь 1995 г., который явился периодом становления и быстрого развития патентной системы Кыргызской Республики.

Особое значение в работе Кыргызпатента уделялось правовому обеспечению регулирования отношений в сфере охраны промышленной собственности. Были разработаны проекты:

- Патентного закона;
- Закона о товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товара;
- Закона о правовой охране программ для ЭВМ и баз данных;
- Закона о правовой охране топологий интегральных микросхем.

Все эти законопроекты, а также законопроект "Об авторском праве и смежных правах" в настоящее время находятся на рассмотрении Парламента Кыргызской Республики.

Для безотлагательного (до принятия соответствующих законов) решения задач, стоящих перед Кыргызпатентом, были разработаны и приняты к действию большое количество (более 10 документов) временных подзаконных нормативных актов.

За прошедший период был обеспечен количественный и качественный рост элементов патентной системы, а именно образован институт патентных поверенных, в котором насчитывается 14 человек; проводилось комплектование патентного фонда Республиканской научно-технической библиотеки (РНТБ); налаживались связи с патентными службами предприятий, организаций и министерств, ведомств. Были выпущены первые номера официального бюллетеня "Интеллектуалдык менчик (Интеллектуальная собственность)". Проводились работы по автоматизации и компьютеризации работы ведомства. Большое внимание уделялось повышению квалификации специалистов в области промышленной собственности.

Особое значение придавалось Международному сотрудничеству и участию в Международных соглашениях. С 14 февраля 1994 г. Кыргызская Республика является членом Всемирной организации интеллектуальной собственности и присоединилась к Международным договорам:

« Парижской Конвенции по охране промышленной собственности;

- Мадридскому соглашению по международной регистрации товарных знаков;
- Договору о патентной кооперации (РСТ).

В рамках сотрудничества со странами СНГ Кыргызпатент активно участвовал в заключении Евразийской патентной конвенции, а Кыргызская Республика присоединилась к ней с 13 января 1996 г. В октябре 1995 г. подписано двустороннее соглашение между Кыргызской Республикой и Российской Федерацией по охране промышленной собственности.

Успешное развитие патентной системы будет способствовать экономическому и интеллектуальному возрождению Кыргызстана и активному интегрированию в мировую патентную систему в целях развития и прогресса мирового сообщества.

A handwritten signature in black ink is written over a faint, circular official stamp. The stamp contains text in Cyrillic, including "УПРАВЛЕНИЕ" and "1994".

Структура и функции Кыргызпатента

Ведомство интеллектуальной собственности Кыргызской Республики было создано с целью организации единой национальной патентной системы Постановлением Правительства № 262 от 15 июня 1993 г., как Патентное Управление при Государственном комитете по науке и новым технологиям, постановлением Правительства КР от 13.01.1995 г. № 13 было преобразовано в Главное управление интеллектуальной собственности Министерства образования и науки, а с 4 марта 1996 г. Указом Президента Республики преобразовано в Государственное агентство интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент).

В патентную систему Кыргызской Республики помимо Кыргызпатента входят отдел патентного фонда Республиканской научно-технической библиотеки (РНТБ), институт патентных поверенных, а также патентные службы предприятий, организаций и министерств, ведомств.

Кыргызпатент в соответствии с возложенными на него задачами осуществляет в настоящее время следующие основные функции:

- проведение государственной экспертизы отечественных и иностранных заявок на выдачу охранных документов, ведение государственных реестров объектов промышленной собственности и авторского права, выдачу от имени государства охранных документов, осуществление мер по их поддержанию в силе;
- » рассмотрение возражений и жалоб на решения государственной экспертизы по заявкам на выдачу охранных документов, а также других обращений граждан и предприятий по вопросам, относящимся к компетенции Кыргызпатента;
- проведение систематического анализа дел в области создания, правовой охраны и использования промышленной и другой интеллектуальной собственности, тенденций и динамики их развития, использование результатов анализа для разработки государственных мер по стимулированию работ в данной области;
- проведение работы по совершенствованию нормативных актов по интеллектуальной собственности, анализ и обобщение практики применения действующего законодательства в этой области и в пределах своей компетенции разъяснение его положения;

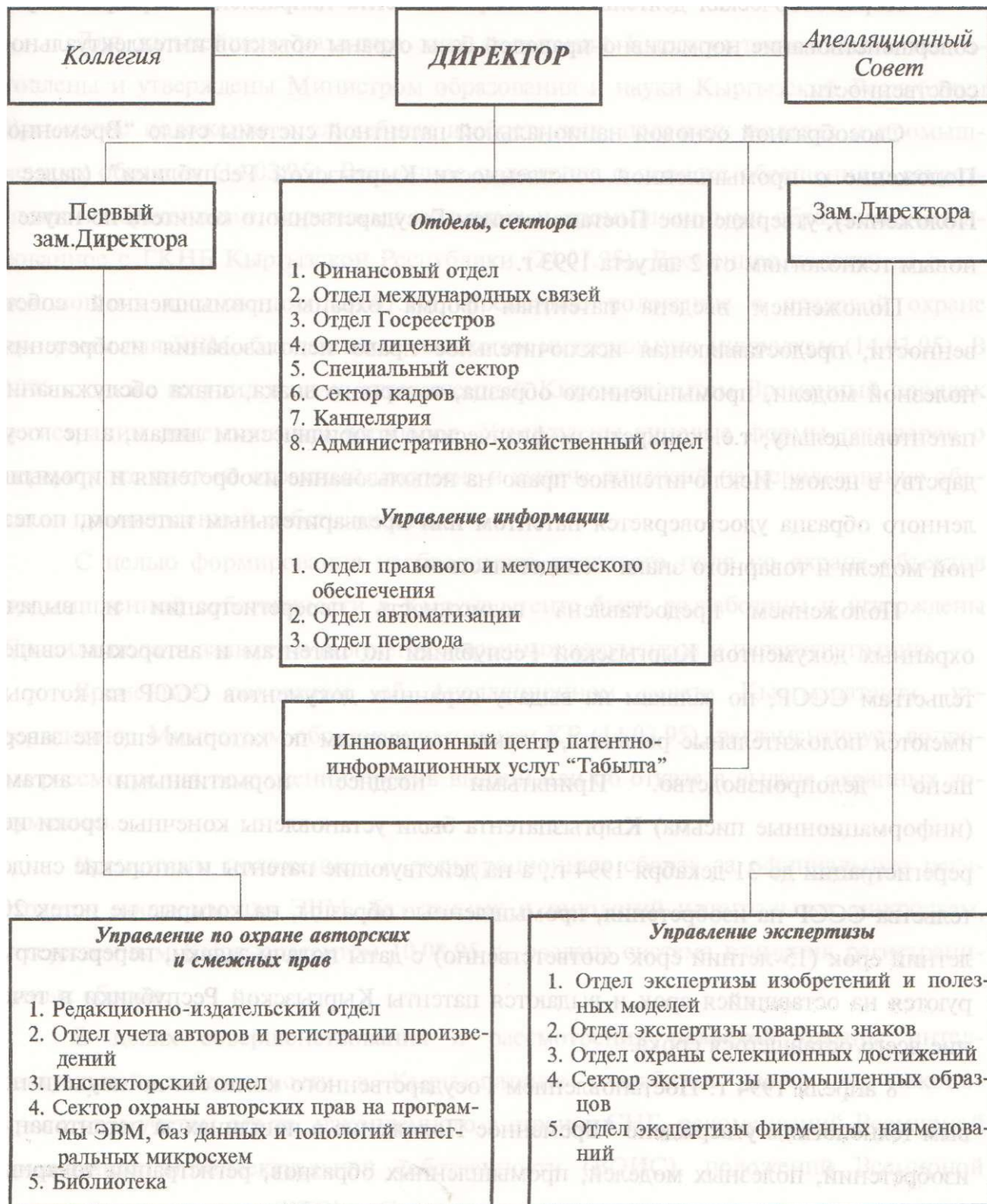
- организационное содействие комплектованию государственного патентного фонда описаниями отечественных и зарубежных изобретений, документацией и литературой по другим объектам интеллектуальной собственности;
- проведение обработки отечественной и зарубежной документации по объектам интеллектуальной собственности с целью создания единой системы автоматизированных банков данных и их использования; обеспечение издания официальных бюллетеней, а также информационных материалов по отечественным и зарубежным объектам промышленной и другой интеллектуальной собственности, журналов и другой литературы по вопросам, относящимся к его компетенции;
- регистрация лицензионных и авторских договоров на объекты интеллектуальной собственности, охраняемые на территории Кыргызской Республики;
- организует подготовку и повышение квалификации специалистов в области интеллектуальной собственности, разработку учебных планов, программ, методических пособий;
- организацию и проведение научно-исследовательских и других работ по проблемам развития деятельности в области промышленной и другой интеллектуальной собственности;
- оказание на договорной основе услуг и проведение работ в области создания, правовой охраны и использования объектов интеллектуальной собственности;
- обеспечение контроля за организациями по управлению имущественными правами на коллективной основе (в области авторских и смежных прав); координацию деятельности органов государственного управления Кыргызской Республики по вопросам охраны объектов интеллектуальной собственности;
- международное сотрудничество по вопросам правовой охраны и использования объектов интеллектуальной собственности, представляет Кыргызскую Республику в соответствующих международных организациях, принимает меры, направленные на выполнение обязательств Кыргызской Республики, вытекающих из международных договоров и соглашений, проводит мероприятия по международному сотрудничеству, организует изучение и использование зарубежного опыта в этих областях;

- представительство авторских и смежных прав и связанных с ними законных интересов авторов и их правопреемников, принятие необходимых мер по предотвращению нарушений и восстановлению нарушенных авторских и смежных прав;
- получение и выплата авторских гонораров, причитающихся по договорам (контрактам) об использовании произведений местных авторов за рубежом и иностранных авторов в Кыргызской Республике, заключенным при посредничестве Кыргызпатента или непосредственно им;
- сбор, получение, распределение и выплата в соответствии с законодательством Кыргызской Республики авторского вознаграждения за кино-, теле-, видеофильмы, публичное исполнение произведений, выпуск произведений на грампластинках и других видах механической и магнитной записи, использование произведений декоративно-прикладного искусства;
- сбор и выплата отчислений в Литературный, Музыкальный, Журналистский и другие профессиональные фонды Кыргызской Республики.

В структуру Кыргызпатента входят три управления: экспертизы, по охране авторских и смежных прав, информации, в которых 15 отделов, 5 секторов и библиотека. Для рассмотрения жалоб и возражений при Кыргызпатенте работает Апелляционный Совет. Также Кыргызпатент имеет подведомственный Инновационный центр патентно-информационных услуг "Табылга".

СТРУКТУРА

ГОСУДАРСТВЕННОГО АГЕНТСТВА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
(КЫРГЫЗПАТЕНТ)



Нормативно-правовая база охраны объектов интеллектуальной собственности

Нормотворческая деятельность Кыргызпатента направлена на разработку и совершенствование нормативно-правовой базы охраны объектов интеллектуальной собственности.

Своеобразной основой национальной патентной системы стало "Временное Положение о промышленной собственности Кыргызской Республики" (далее - Положение), утвержденное Постановлением Государственного комитета по науке и новым технологиям от 2 августа 1993 г.

Положением введена патентная форма охраны промышленной собственности, предоставляющая исключительное право использования изобретения, полезной модели, промышленного образца, товарного знака, знака обслуживания патентовладельцу, т.е. конкретным физическим и юридическим лицам, а не государству в целом. Исключительное право на использование изобретения и промышленного образца удостоверяется патентом или предварительным патентом, полезной модели и товарного знака - свидетельством.

Положением предоставлена возможность перерегистрации и выдачи охранных документов Кыргызской Республики по патентам и авторским свидетельствам СССР, по заявкам на выдачу охранных документов СССР на которые имеются положительные решения, а также по заявкам по которым еще не завершено делопроизводство. Принятыми позднее нормативными актами (информационные письма) Кыргызпатента были установлены конечные сроки перерегистрации до 31 декабря 1994 г., а на действующие патенты и авторские свидетельства СССР на изобретения, промышленные образцы, на которые не истек 20-летний срок (15-летний срок соответственно) с даты подачи заявки, перерегистрируются на оставшийся срок и выдаются патенты Кыргызской Республики в течение всего оставшегося срока.

8 апреля 1994 г. Постановлением Государственного комитета по науке и новым технологиям утверждено "Временное Положение о пошлинах за патентование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, регистрации товарных знаков, знаков обслуживания" для национальных и иностранных заявителей, которое установило порядок, размеры и сроки уплаты пошлин за юридически значимые действия по патентованию и регистрации вышеупомянутых объектов (Временное

положение). Вместо Временного Положения разрабатывается и планируется ввести в 1997 г. документ постоянного действия.

Для дальнейшего развития этих положений Кыргызпатентом были подготовлены и утверждены Министром образования и науки Кыргызской Республики Временное положение о служебных изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах (14.03.95), Временное положение о порядке обращения с секретными изобретениями, полезными моделями и промышленными образцами, согласованное с ГКНБ Кыргызской Республики (24.07.95), Временное положение о селекционных достижениях (24.07.95), Временное положение о правовой охране программ для ЭВМ, баз данных и топологии интегральных микросхем (14.03.95). В 1995 г. также вступил в силу, утвержденный Кыргызпатентом Временный порядок регистрации лицензионных договоров. Утверждены типовые формы договоров о переуступке прав на охраняемый документ и выдаче лицензий на использование объектов промышленной собственности.

С целью формирования необходимого правового поля по охране объектов промышленной собственности в Кыргызпатенте были разработаны и утверждены Правила подачи заявок на получение охранных документов и перерегистрацию.

Временное положение об Апелляционном совете Кыргызпатента, утвержденное Министром образования и науки КР (14.03.95), регламентирует вопросы рассмотрения возражений против выдачи или об отказе в выдаче охранных документов.

Временным положением о регистрационных сборах за официальную регистрацию программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем, утвержденным Кыргызпатентом 10.08.95 г., создана система взимания регистрационных сборов.

В целях совершенствования и рассмотрения правовой охраны интеллектуальной собственности в Кыргызпатенте разработан целый ряд законопроектов с учетом опыта, накопленного в странах СНГ, рекомендаций Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), положений Всемирной торговой организации (ВТО) и Соглашения по торговым аспектам интеллектуальной собственности (ТРИПС). К настоящему времени на рассмотрение и утверждение Парламентом Кыргызской Республики переданы:

- Патентный закон Кыргызской Республики;
- Закон Кыргызской Республики о товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товара;

- Закон Кыргызской Республики об авторском праве и смежных правах;
- Закон о правовой охране программ для ЭВМ, баз данных;
- Закон о правовой охране топологий интегральных микросхем;
- Закон Кыргызской Республики о селекционных достижениях.

Кыргызпатентом ведутся работы по подготовке регистрации фирменных наименований.

Экспертиза и регистрация объектов промышленной собственности

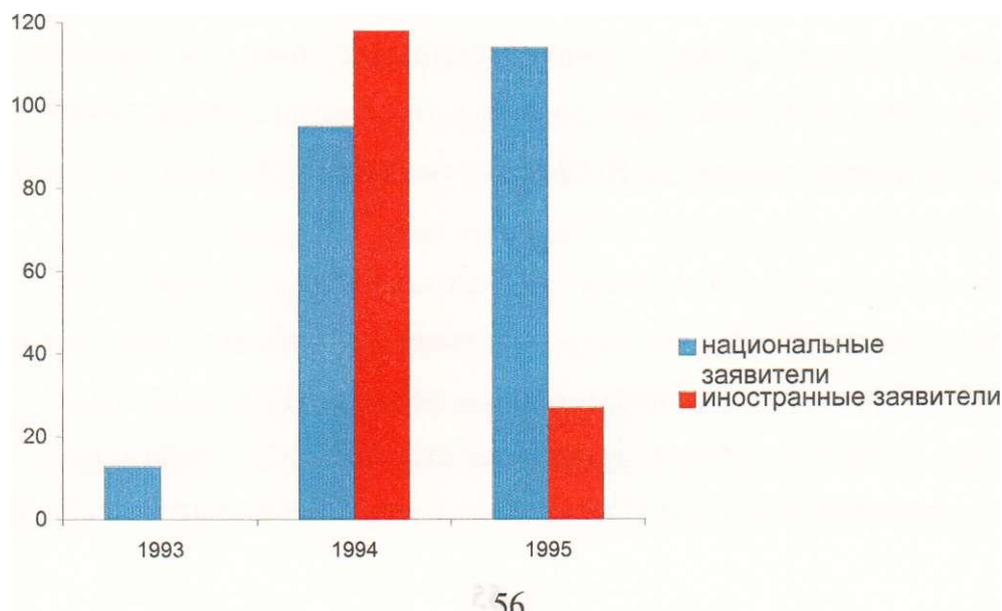
За 1993 - 95 гг. в Кыргызпатент поступило: на изобретения - 367 заявок, из них 145 - от иностранных заявителей; на товарные знаки - 1411, из них 1272 - от иностранных заявителей, на полезные модели - 14 заявок, из них 3 - от иностранных заявителей, на промышленные образцы - 7 заявок, из них 1 - от иностранных заявителей; ходатайств на перерегистрацию охранных документов бывшего СССР: на изобретения - 208 ходатайств, на товарные знаки - 2651 ходатайств.

Основные сведения по поступившим заявкам и занесенным в реестр по объектам промышленной собственности даны в таблицах, приведенных ниже.

Изобретения

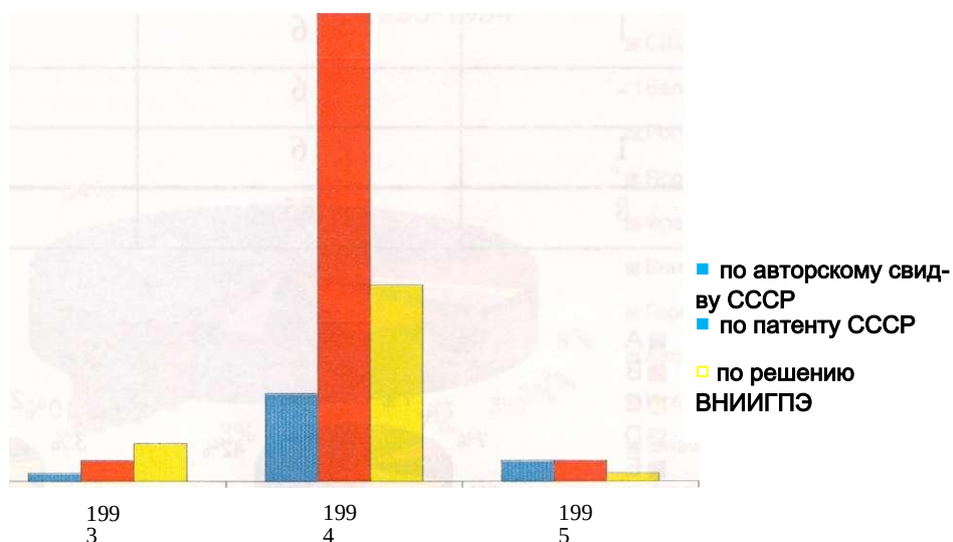
Сведения о поступивших заявках на изобретения

| Наименование показателя | 1993 | 1994 | 1995 |
|---|------|------|------|
| Поступило заявок по национальной процедуре, всего: | 13 | 213 | 141 |
| из них: | 13 | 95 | 114 |
| от национальных заявителей | | | |
| от иностранных заявителей | | 118 | 27 |
| в том числе: | | 3 | 14 |
| от заявителей стран СНГ | | | |
| Проведена экспертиза заявок по национальной процедуре, всего: | 2 | 52 | 84 |
| из них: | 2 | 51 | 72 |
| предварительная экспертиза | | | |
| экспертиза по существу | | 1 | 12 |



Сведения о поступивших ходатайствах на перерегистрацию

| <i>Наименование показателя</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Поступило ходатайств на выдачу патента Кыргызской Республики, всего: | 16 | 180 | 12 |
| По авторскому свидетельству СССР | 2 | 21 | 5 |
| из них: | | | |
| от национальных заявителей | 2 | 16 | 4 |
| от иностранных заявителей | | 5 | 1 |
| По патенту СССР | 5 | 112 | 5 |
| из них: | | | |
| от национальных заявителей | 1 | 10 | 2 |
| от иностранных заявителей | 4 | 102 | 3 |
| По заявкам, имеющим положительное экспертное решение ВНИИГПЭ | 9 | 47 | 2 |
| из них: | | | |
| от национальных заявителей | 5 | 17 | 1 |
| от иностранных заявителей | 4 | 30 | 1 |

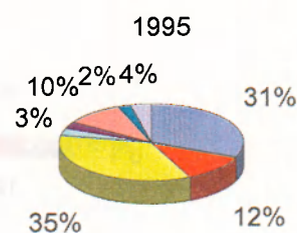
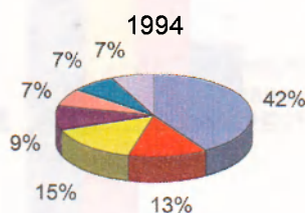
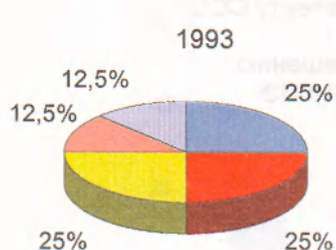


Сведения о зарегистрированных в Государственном Реестре изобретениях

| <i>Наименование показателя</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|---|-------------|-------------|-------------|
| Занесено в Государственный реестр изобретений Кыргызской Республики, всего: | 8 | 85 | 137 |
| из них: | | | |
| национальных заявителей | 8 | 72 | 65 |
| иностранцев заявителей | - | 13 | 72 |
| в том числе: | | | |
| от заявителей стран СНГ | - | 2 | 4 |

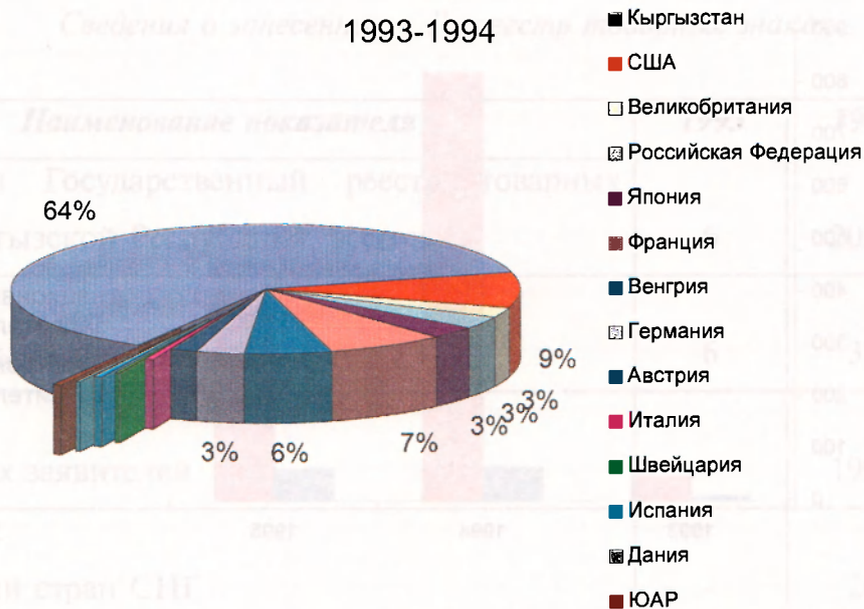
Распределение занесенных в Госреестр изобретений по разделам МПК

| <i>Разделы МПК</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--------------------|-------------|-------------|-------------|
| A | 2 | 35 | 43 |
| B | 2 | 11 | 16 |
| C | 2 | 13 | 48 |
| D | - | - | 4 |
| E | - | 8 | 4 |
| F | 1 | 6 | 14 |
| G | - | 6 | 3 |
| H | 1 | 6 | 5 |
| Всего: | 8 | 85 | 137 |



*Распределение зарегистрированных в Госреестре изобретений
по странам принадлежности заявителей*

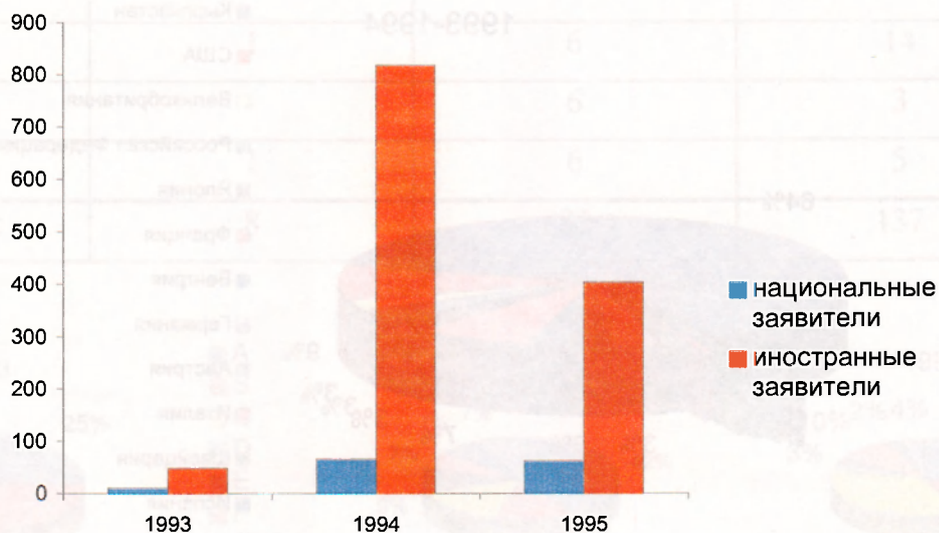
| Страна | 1993 | 1994 | 1995 |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|
| Кыргызстан | 8 | 71 | 65 |
| США | - | 7 | 13 |
| Великобритания | - | 3 | 3 |
| Российская Федерация | - | 3 | 4 |
| Япония | - | 1 | 6 |
| Франция | - | - | 17 |
| Венгрия | - | - | 13 |
| Германия | - | - | 7 |
| Австрия | - | - | 4 |
| Италия | - | - | 1 |
| Швейцария | - | - | 1 |
| Испания | - | - | 1 |
| Дания | - | - | 1 |
| ЮАР | - | - | 1 |
| Всего: | 8 | 85 | 137 |



Товарные знаки

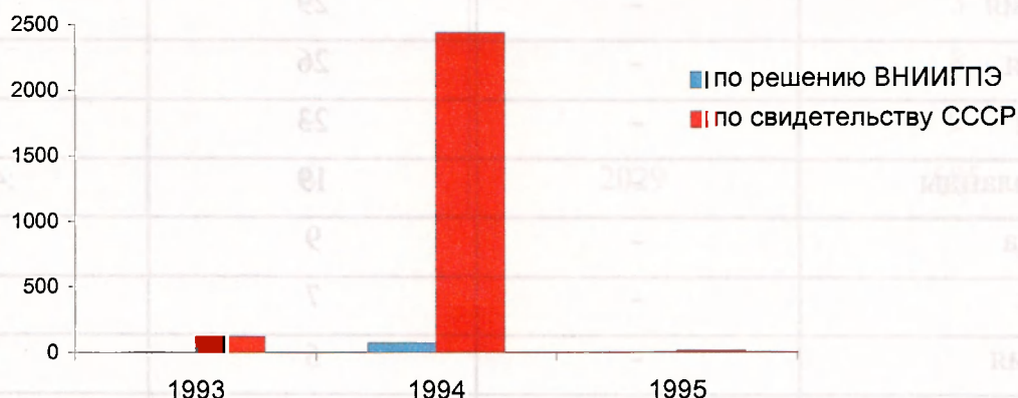
Сведения о поступивших заявках

| Наименование показателя | 1993 | 1994 | 1995 |
|--|------|------|------|
| Поступило заявок по национальной процедуре, всего: | 60 | 885 | 466 |
| из них: | | | |
| от национальных заявителей | 11 | 66 | 62 |
| от иностранных заявителей | 49 | 819 | 404 |
| в том числе: | | | |
| от заявителей стран СНГ | - | 29 | 1 |
| Поступило заявок по Мадридскому соглашению | - | 1151 | 1813 |
| Проведена экспертиза по национальной процедуре | - | 6 | 645 |



Сведения о поступивших ходатайствах на перерегистрацию

| Наименование показателя | 1993 | 1994 | 1995 |
|---|------|------|------|
| Поступило ходатайств на выдачу свидетельств Кыргызской Республики, всего: | 129 | 2511 | 11 |
| по свидетельствам СССР | 124 | 2439 | 11 |
| по заявкам, имеющим положительное экспертное решение ВНИИГПЭ | 5 | 72 | - |
| Продолжение действия по процедуре Мадридского Соглашения (правило 38) | | 7138 | |



Сведения о занесенных в Госреестр товарных знаках

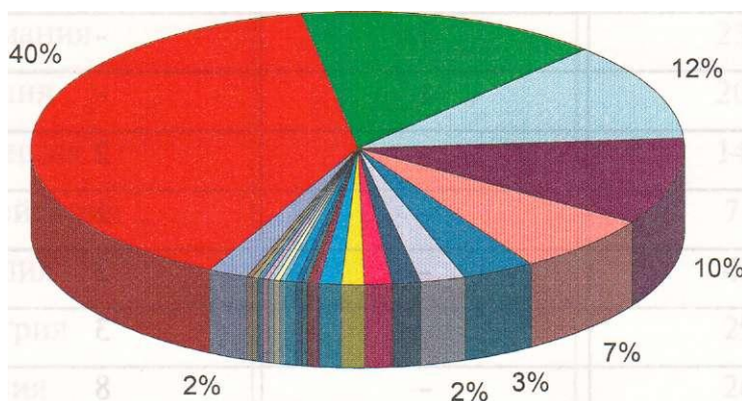
| Наименование показателя | 1993 | 1994 | 1995 |
|---|------|------|------|
| Занесено в Государственный реестр товарных знаков Кыргызской Республики, всего: | 6 | 2029 | 685 |
| из них: | | | |
| национальных заявителей | 6 | 38 | 26 |
| иностранцев заявителей | - | 1994 | 659 |
| в том числе: | | | |
| от заявителей стран СНГ | - | 26 | 9 |

Сведения о занесенных в Госреестр товарных знаках по странам

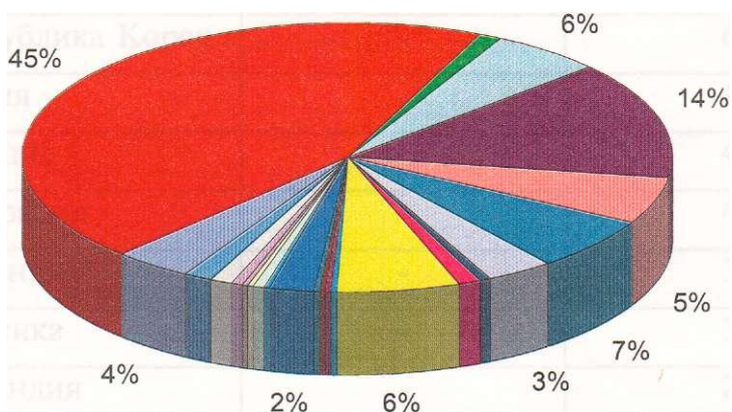
| <i>Страна</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|------------------|-------------|-------------|-------------|
| Кыргызстан | 6 | 38 | 26 |
| США | | 806 | 305 |
| Япония | | 306 | 8 |
| Германия | | 239 | 38 |
| Англия | | 207 | 97 |
| Франция | | 142 | 37 |
| Швейцария | | 71 | 45 |
| Италия | | 47 | 23 |
| Венгрия | | 29 | 4 |
| Россия | | 26 | 7 |
| Дания | | 23 | |
| Нидерланды | | 19 | 42 |
| Канада | | 9 | 2 |
| Чехия | | 7 | |
| Бельгия | | 5 | 1 |
| Финляндия | | 5 | |
| Австрия | | 8 | 2 |
| Республика Корея | | 6 | 3 |
| Индия | | 4 | |
| Швеция | | 4 | 14 |
| Австралия | | 4 | |
| Испания | | 3 | 2 |
| Мексика | | 3 | |
| Ирландия | | 2 | |
| Бермуды | | 2 | |
| Сингапур | | 2 | |
| Люксембург | | 2 | |
| Пуэрто-Рико | | 2 | |

| | | | |
|--------------------|----------|-------------|------------|
| Турция 1 | | 1 | |
| Южная Африка | | 1 | |
| Саудовская Аравия | | 1 | |
| Лихтенштейн | | 1 | 1 |
| Гонконг | | 1 | |
| Болгария | | 1 | 3 |
| Тайвань | | 1 | |
| Польша | | 1 | |
| Колумбия | | | 2 |
| Греция | | | 1 |
| Португалия | | | 2 |
| Казахстан | | | 3 |
| Словения | | | 8 |
| Норвегия | | | 9 |
| В С Е Г О : | 6 | 2029 | 685 |

1994



- Кыргызстан И США
- Япония
- а Германия
- Англия
- Франция
- Швейцария
- Италия
- Венгрия
- Россия
- Дания
- Нидерланды
- Канада
- Чехия
- Бельгия
- Финляндия
- Австрия
- н Республика Корея
- Индия
- Швеция
- Австралия
- Испания
- Мексика
- Ирландия
- Бермуды
- Сингапур
- а Люксембург
- в Пуэрто-Рико
- другие страны



- Я Кыргызстан
- США
- Япония
- Германия
- Англия
- н Франция
- Швейцария
- Италия
- Венгрия
- Россия
- Нидерланды
- Канада
- Бельгия
- Австрия
- Республика Корея
- Швеция
- Испания
- и Лихтенштейн
- Болгария
- Колумбия
- Греция
- Португалия
- Казахстан
- Словения
- Норвегия

Полезные модели

| <i>Наименование показателя</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Поступило заявок по национальной процедуре, всего: | | 5 | 9 |
| из них: | | 5 | 6 |
| от национальных заявителей | | | |
| от иностранных заявителей | | | 3 |
| в том числе: | | | 3 |
| от заявителей стран СНГ | | | |
| Проведена экспертиза по национальной процедуре | | 3 | 6 |

| <i>Разделы МПК</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--------------------|-------------|-------------|-------------|
| A | | | 2 |
| B | | 3 | 1 |
| C | | 1 | 1 |
| D | | | |
| E | | | 3 |
| F | | 1 | |
| G | | | 2 |
| H | | | |

Промышленные образцы

| <i>Наименование показателя</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Поступило заявок по национальной процедуре, всего: | | | 7 |
| из них: | | | 6 |
| от национальных заявителей | | | |
| от иностранных заявителей | | | 1 |
| в том числе: | | | |
| от заявителей стран СНГ | | | |

Сведения о поступивших ходатайствах на перерегистрацию

| <i>Наименование показателя</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Поступило ходатайств на выдачу патента Кыргызской Республики, всего: | 8 | | |
| По патенту СССР | 8 | | |
| из них: | | | |
| от национальных заявителей | | | |
| от иностранных заявителей | | | |
| По заявкам, имеющим положительное экспертное решение ВНИИГПЭ | 1 | | |
| из них: | 1 | | |
| от национальных заявителей | | | |
| от иностранных заявителей | | | |

Распределение зарегистрированных в Госреестре промышленных образцов по странам принадлежности заявителей

| <i>Страна</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|---------------|-------------|-------------|-------------|
| Кыргызстан | | | |
| Нидерланды | 1 | | |
| Испания | | | |

Экспертиза и регистрация лицензионных договоров

Для ведения экспертизы и регистрации лицензионных договоров в январе 1995 г. был создан отдел лицензий в соответствии с "Временным положением о промышленной собственности Кыргызской Республики" от 2 августа 1993 г. (п.20.3 ст.20) и на основании "Положения о Государственном агентстве интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент)", отдел лицензий Кыргызпатента осуществляет экспертизу и регистрацию договоров о передаче права на изобретение, промышленный образец, селекционные достижения, на полезную модель, товарный знак и знак обслуживания, программу для ЭВМ, базу данных и топологию интегральных микросхем и лицензионных договоров на право использования объектов интеллектуальной собственности и ноу-хау, а также других юридических способов передачи технологии (франшиза, совместные предприятия, оказание услуг типа инжиниринг, опционные соглашения и др.). На основе лицензионных договоров расширен круг регистрируемых объектов на использование научно-технических достижений, которые не имеют правовой охраны. Также отдел лицензий осуществляет рассмотрение заявлений патентовладельцев о предоставлении открытых лицензий, готовит информацию о зарегистрированных договорах для публикации в официальных изданиях Кыргызпатента.

В 1995 г. отделом рассмотрено 4 заявки на регистрацию договоров, которые прошли государственную регистрацию. Из них:

- один лицензионный договор, между кыргызскими партнерами, о передаче права на использование двух изобретений с предоставлением исключительной лицензии;
- один лицензионный договор, между кыргызскими партнерами, о передаче права на использование изобретения с предоставлением неисключительной лицензии;
- два лицензионных договора на использование технологий в режиме ноу-хау с предоставлением исключительной лицензии, из которых: 1 лицензионный договор между партнером из КНР и кыргызским партнером и 1 лицензионный договор между казахстанским и кыргызским партнерами.

Всего зарегистрировано за 1995 г.: два лицензионных договора о передаче права на использование изобретений и два лицензионных договора на передачу технологий в режиме ноу-хау.

Из числа рассмотренных и зарегистрированных договоров: три договора заключались между юридическими лицами и один договор - смешанный, т.е. заключен между физическим и юридическим лицом.

За период с 1995 г. по 1996 г. отдел лицензий разработал:

"Положение об отделе договорных и лицензионных отношений";

"Временный порядок регистрации лицензионных договоров";

"Примерный договор о купле/продаже исключительной (неисключительной) лицензии на использование изобретения";

"Примерный договор о купле/продаже исключительной (неисключительной) лицензии на использование товарного знака";

"Примерный договор о переуступке патента/предварительного патента на изобретение/свидетельства на товарный знак";

"Примерный договор о купле/продаже исключительной (неисключительной) лицензии на использование ноу-хау";

"Договор о конфиденциальности и неразглашении информации";

"Лизинговое соглашение (арендный договор)";

"Опционный (предлицензионный) договор";

Форму "Заявления о предоставлении права на получение лицензии (открытой лицензии)".

Разработаны бланки заявлений и решений на регистрацию лицензионных договоров, договоров об уступке и изменения к лицензионным договорам на изобретения, товарный знак, промышленный образец, полезную модель, программы для ЭВМ, баз данных и топологии ИМС.

Патентно-информационная деятельность

Организация государственной системы патентной информации Кыргызской Республики начата в 1993 году. За период с 1993 - 95 гг. патентно-информационная деятельность Кыргызпатента осуществляется по следующим основным направлениям:

- организация редакционно-издательской деятельности (подготовка к выпуску и выпуск официального бюллетеня, издание полных описаний изобретений патентов и предпатентов, издание годовых отчетов Государственного агентства интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики, издание нормативно-методических материалов и другой патентно-информационной литературы);
- взаимообмен официальными изданиями Кыргызпатента с национальными патентными ведомствами ближнего и дальнего зарубежья;
- патентно-информационное обеспечение работников ведомства и пользователей патентными документами, нормативно-методическими и другими информационными материалами;
- сбыт и распространение изданий Кыргызпатента;
- взаимодействие с международными организациями и патентными ведомствами зарубежных стран;
- проведение рекламных компаний в прессе, на радио и телевидении.

Внедрение соответствующих технических средств позволяет Кыргызпатенту издавать ежеквартально официальный бюллетень "Интеллектуальная собственность" на кыргызском и русском языках.

В официальном бюллетене публикуются сведения о всех объектах промышленной собственности, зарегистрированных в Государственных реестрах, о регистрации лицензионных договоров на передачу прав на патенты (свидетельства) и изменениях, вносимых в эти договоры, об изменениях в Государственных реестрах, о патентных поверенных, поправках к публикациям, продлении сроков действия охранных документов, а также информация о принятых Законах и изменениях к ним, постановлениях и нормативных актах, нормативно-методических материалах. В каждом номере бюллетеня публикуются систематические и нумерационные указатели, предусматриваются также публикация

юридических консультаций, разъяснений, объявлений и другие патентно-информационные услуги.

В 1995 г. вышел первый номер официального бюллетеня Кыргызпатента. Начиная с 1996 года он выходит ежеквартально.

В соответствии с соглашениями, заключенными Кыргызпатентом с патентными ведомствами СНГ и зарубежными патентными ведомствами: Японии, Швеции, Нидерландами, Норвегии, Чехии, Болгарии, Хорватии, США, Швейцарии, Франции, Великобритании, Монголии, Латвии, Литвы, Эстонии, проводится обмен патентной информацией.

Распространение официальных изданий и других материалов Кыргызпатента осуществляется на обязательной безвозмездной основе в министерства и ведомства, учреждения и организации Кыргызской Республики, высшие учебные заведения и научно-технические библиотеки.

В свою очередь Кыргызпатент получает официальные бюллетени и другие информационные материалы из ведомств перечисленных выше стран.

Патентно-информационное обеспечение - это прежде всего подготовка информационных изданий. Кыргызпатентом с 1993 - 1995 гг. были изданы: "Временное положение о промышленной собственности Кыргызской Республики", "Правила подачи заявок", "Временное положение о патентных поверенных", "Полезная модель как объект промышленной собственности", "Лицензионные соглашения".

Сотрудники Кыргызпатента систематически выступают на радио и телевидении, в печати с разъяснениями и комментариями о действующих правовых нормах в области промышленной собственности Кыргызской Республики.

Специалисты Кыргызпатента принимали участие в деятельности рабочей группы по обмену информацией Межгосударственного совета стран СНГ. Изучался опыт работы в области информации патентных ведомств Чехии, Литвы, Узбекистана, Казахстана, Украины, Беларусь.

Республиканский патентный фонд находится в ведении Республиканской научно-технической библиотеки Комитета по науке и новым технологиям при Министерстве образования и науки.

В 1993 - 1995 гг. патентный фонд библиотеки частично финансировался Кыргызпатентом.

Республиканский патентный фонд (РПФ) в настоящее время имеет объем фонда патентной документации и литературы в 4,5 млн. единиц хранения в среднем за срок действия патента. РПФ универсален по тематике в соответствии МПК.

Структура РПФ по видам изданий включает:

- первоисточники описаний к заявкам и патентам 14 стран, в том числе минимума РСТ, а также ЕРО и ВОИС;
- оригиналы, копии патентных бюллетеней 42 стран, сигнально - информационные переводные издания; с 1995 года РПФ располагает патентными бюллетенями Кыргызпатента;
- справочную и статистическую информацию в виде патентной библиографии по широкому кругу стран;
- патентно-правовую и методическую литературу для совершенствования познаний в области патентования.

На весь имеющийся фонд документации и литературы создан справочно - поисковый аппарат в форме каталогов и картотек.

Фонд первоисточников и других изданий представлен на микроплёнке, микрофишах, ксерокопиях. С началом функционирования Кыргызпатента было положено начало приобретению патентных документов на CD-ROM.

В соответствии с потребностями и по запросам РПФ оказывает методическую помощь патентным службам предприятий и организаций в создании своих узкотематических патентных фондов и по методике патентного поиска, выдает фактографические справки по патентным фондам стран, проводит лекторскую работу по ознакомлению и использованию патентной документации студентами ВУЗов и слушателями, повышающими квалификацию в области патентования.

В перспективе развития РПФ - восполнение пробелов ретрофонда, налаживание взаимообмена патентными документами с патентными фондами других стран, создание автоматизированных рабочих мест и СПА к патентным фондам на CD-ROM, совершенствование распространения патентно-информационных знаний.

Автоматизация и компьютеризация

Одной из неотложных задач является автоматизирование ведомства. В связи с этим в 1994 г. в ведомстве был образован отдел автоматизации для совершенствования системы делопроизводства и системы подготовки и выпуска изданий Кыргызпатента. Разработан проект автоматизированной системы Кыргызпатента, который предусматривает:

- установление очередности решения задач компьютеризации основных технологических процессов;
- разработку автоматизированных информационных систем в области патентно-информационной деятельности;
- автоматизацию делопроизводства при работе с патентной документацией;
- аналитическую обработку информации с максимальным использованием возможностей средств информатики и связи;
- оказание технической помощи пользователям;
- поэтапный переход к безбумажной технологии;

В отчетный период Кыргызпатентом проведена значительная работа по оснащению ведомства средствами автоматизации. На 31.12.1995 г. установлено и используется 19 компьютеров, 22 принтера различного назначения, 2 сканера, 7 копировальных аппаратов. Установлены CD-ROM станции для работы с оптическими дисками.

Налажена и используется одноранговая локальная сеть, которая создана силами отдела автоматизации Кыргызпатента. Первоначально для этого использовалась операционная система DOS и WINDOWS для рабочих групп. Затем был произведен переход на WINDOWS-95 как на более прогрессивную и удобную в работе. Обмен данными производится между отделами экспертизы изобретений, экспертизы товарного знака, отделом Госреестров и отделом публикации. В дальнейшем запланировано использование сервера Windows NT и SQL сервера баз данных, ввод в эксплуатацию сегмента сети с повышенной пропускной способностью.

Сформированы базы данных по обработке заявок на изобретения, товарные знаки, ведению Госреестра. Базы данных разрабатывались с возможностью корректировать их функциональную структуру в связи с продолжающимся усовершенствованием нового законодательства. Программы позволяют работать в стандартном режиме информационно-поисковых систем, получать выходные данные в виде форм, необходимых

для пользователя, в виде отчетных списков. Также разработана и эксплуатируется база данных по обработке корреспонденции и другому документообороту.

Программы написаны с использованием менеджера проектов СУБД FoxPro 2.5 для Windows и имеют объектно-ориентированный интерфейс. Работа в Windows обеспечивает легкое копирование данных, удобное и легко усваиваемое управление принтером, шрифтами, включая национальные шрифты. .

Проект автоматизации Кыргызпатента выполнен еще не полностью, ведется дальнейшее оснащение компьютерами, копировальной техникой и издательским оборудованием.

Подготовка и повышение квалификации специалистов в области промышленной собственности

Одним из основных задач Кыргызпатента, необходимых для развития патентной системы является подготовка кадров в области промышленной собственности. Для решения этой задачи используются различные формы подготовки специалистов - обучение на очном и заочном отделениях Российского института интеллектуальной собственности (РИИС); участие на стажировках и семинарах в патентных ведомствах стран ближнего и дальнего зарубежья, а также в ВОИС; участие на семинарах и курсах, организуемых Кыргызпатентом под эгидой ВОИС, UPOV.

РИИС является единственным в странах СНГ специализированным учебным заведением, дающим второе высшее образование в области промышленной собственности. На заочном отделении РИИС обучаются шестеро сотрудников Кыргызпатента - это сотрудники экспертных и информационных отделов.

Многие сотрудники (большинство - эксперты) Кыргызпатента прошли краткосрочные стажировки и участвовали на семинарах, организованных патентными ведомствами Казахстана, Российской Федерации, Узбекистана, Украины. Четверо сотрудников Кыргызпатента в 1995 г. прошли недельную стажировку в Чешском патентном ведомстве. В 1994 г. четыре сотрудника прошли недельную стажировку по вопросам РСТ и Мадридского соглашения в ВОИС.

В 1995 г. (август, Бишкек - Чолпон-Ата) под эгидой ВОИС был организован Международный семинар по вопросам РСТ и Мадридского соглашения, на котором с Кыргызской Республики участвовали многие сотрудники Кыргызпатента, патентные поверенные и патентоведы. Для подготовки патентных поверенных (13 человек) и с целью повышения квалификации сотрудников Кыргызпатента в 1995 г. были организованы соответствующие курсы. В области права ведется обучение на соответствующих заочных факультетах университетов и институтов.

Кыргызпатентом ведется подготовка материалов и программ для широкого обучения и повышения квалификации специалистов в области промышленной собственности.

Международное сотрудничество

Деятельность Кыргызпатента в области международного сотрудничества проводилась в целях развития двусторонних и многосторонних связей с международными и региональными организациями, патентными ведомствами других стран.

Первым знаменательным шагом выхода на арену международного сотрудничества было вручение на хранение Генеральному директору ВОИС "Декларации о международных договорах в области промышленной собственности", закрепивших членство Кыргызской Республики во Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), Парижской конвенции по охране промышленной собственности, Мадридском соглашении о международной регистрации знаков, Союзе РСТ (Договор о Патентной кооперации). Декларация подписана Премьер Министром Кыргызской Республики и была задепонирована в ВОИС 14 февраля 1994 г.

К настоящему времени подготовлены документы к подписанию Декларации о присоединении Кыргызской Республики к Международным Классификационным Соглашениям - Страсбургскому, Ниццкому, Локарнскому, Венскому. Прорабатывается вопрос о вступлении Кыргызской Республики в Бернскую конвенцию об охране литературных и художественных произведений.

Представители Кыргызпатента участвовали в наиболее важных мероприятиях, проходивших под эгидой ВОИС: сессиях Руководящих органов ВОИС, заседаниях комитета по гармонизации законодательств по товарным знакам. Директор Кыргызпатента в качестве вице-президента Ассамблеи Мадридского Союза принял участие в работе Ассамблеи Мадридского Союза.

При осуществлении государственной политики в области охраны промышленной собственности важным является участие Кыргызпатента в работе Межгосударственного совета по охране промышленной собственности. Представители Кыргызпатента принимали активное участие на заседаниях Межправительственного Совета, проходивших в Москве (май 1993 г.), Ужгороде (сентябрь 1993 г.), Женеве (февраль 1994 г.), Минске (июнь 1994 г.), Кишиневе (9-10 марта 1995 г.), Баку (5-8 сентября 1995 г.), Алма-Ате (11-12 июня 1996 г.), где директор Кыргызпатента был избран заместителем председателя Межгосударственного Совета.

Событием 1995 г. в патентном мире СНГ стало вступление в силу Евразийской патентной конвенции, подписанной десятью странами, включая Кыргызскую Республику, в Москве 9

сентября 1994 г. В сентябре 1995 г. Парламент Кыргызской Республики ратифицировал Евразийскую патентную конвенцию (ЕАПК), которая служит воссозданию единого патентного пространства на территориях государств СНГ. Полномочные представители Кыргызской Республики активно работают в высшем органе Евразийской конвенции - Административном совете. Сотрудники Кыргызпатента принимали участие в работе семинаров Евразийской патентной организации (ЕАПО) по вопросам проведения формальной экспертизы Евразийских заявок, по работе с патентными поверенными ЕАПО.

Кыргызпатент участвует в работе Комиссии по вступлению Кыргызской Республики во Всемирную торговую организацию (ВТО) по вопросам Соглашения по Торговым аспектам интеллектуальной собственности (ТРИПС). С учетом положений ВТО и ТРИПС доработаны проекты законов Кыргызской Республики.

Наряду с деятельностью в рамках ВОИС, Евразийской организацией и другими международными организациями Кыргызпатент поддерживает и развивает традиционные формы двустороннего сотрудничества с зарубежными патентными ведомствами и в первую очередь - патентными ведомствами стран СНГ.

Сознавая необходимость создания взаимных благоприятных условий для охраны прав авторов и владельцев промышленной собственности, взаимного упрощения процедуры подачи и рассмотрения заявок на выдачу охранных документов Кыргызпатент инициировал подготовку и подписание межведомственных и межправительственных соглашений. Так, в сентябре 1993 г. было заключено межведомственное соглашение с ВНИИГПЭ, согласно которому последний принимает на себя выполнение патентного поиска и экспертизы, на основании которых Кыргызпатент готовит решение о выдаче или об отказе в выдаче патента. В октябре 1995 г. подписано межправительственное соглашение с Российской Федерацией о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности. Предваряя подписание указанного Соглашения Стороны в июне 1993 г. обменялись нотами об упрощении процедуры подачи заявок национальными заявителями без посредничества патентных поверенных. Аналогичный обмен нотами произведен в июле 1995 г. с Республикой Таджикистан.

К настоящему времени подготовлены проекты и проводятся работы по согласованию межправительственных соглашений о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности с Казахстаном, Украиной, Азербайджаном, Узбекистаном, Арменией, Беларусью и Литвой.

Кыргызпатент устанавливает деловые отношения со странами дальнего зарубежья. Представлены к подписанию проекты межведомственных соглашений с Национальным институтом промышленной собственности Франции, Центром международного обучения по промышленной собственности в Страсбурге, Государственным патентным бюро Литовской Республики. Эти соглашения предусматривают обучение, повышение квалификации специалистов Кыргызпатента, обмен опытом, делегациями, патентной информацией, организацию стажировок, визитов, участие в семинарах, конференциях, учебных процессах.

В августе 1995 г. Кыргызпатент под эгидой ВОИС организовал международный семинар "Защита промышленной собственности" с участием Вице- Генерального директора ВОИС г-на Ф.Кюршо.

С целью изучения опыта, получения консультаций сотрудники Кыргызпатента посетили ВОИС, патентные ведомства стран СНГ, Чехии, Литвы.

Список патентных поверенных

1. Ким Леонид Борисович

Рег. № 1
720001, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, ул. Исанова, д.94, кв.38
Тел.: (3312) 21-27-19, 47 -14-27
Факс: (3312) 21-27-19

2. Федорова Валентина Федоровна

Рег. № 2
720044, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, ул.Севастопольская, д.20, кв.8
Тел.: (3312) 48-45-13
Факс: (3312) 48-45-13

3. Рыбакова Аделня Александровна

Рег. № 3
720025, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, 4 мкр., д. 17, кв.47
Тел.: (3312) 47-36-92
Факс: (3312) 28-83-62, 47-36-92

4. Исмаилов Джапар Авазович

Рег. № 4
720021, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, ул. Советская, д.101, кв.17
Тел.: (3312) 28-65-03, 42-35-55
Факс: (3312) 21-25-91

5. Дон Евгений Алексеевич

Рег. № 5
720001, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, ул. Исанова, д.94, кв.38
Тел. (3312) 21-27-19, 47-14-27
Факс (3312) 21-27-19

6. Ким Флорид Борисович

Рег. № 6
720001, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, ул. Исанова, д.94, кв.38
Тел.: (3312) 21-27-19, 47-14-27
Факс: (3312) 21-27-19

7. Пахман Григорий Всеволодович

Рег. № 7
720044, Кыргызская Республика, г.Бишкек,
ул. Севастопольская, д.20, кв.8
Тел.: (3312) 48-45-13
факс: (3312) 48-45-13

8. Алиев Израил Кубатбекович

Рег. № 8

720001, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, ул. Токтогула, д. 169, кв.11
Тел.: (3312) 22-21-20
Факс: (3312) 21-85-22

9. Джумалиева Гульмира Артыкбаевна

Рег. № 9
720044, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, пр. Мира, д.67, кв.18
Тел.: (3312) 42-74-35
Факс: (3312) 22-47-17

10. Тугельбаева Бермет Галиевна

Рег. № 10
720001, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, пр. Чуй, д. 164, кв.15, Кыргыз
ский горно-металлургический институт
Тел.: (3312) 22-63-84
Факс: (3312) 22-63-84

11. Сыдыкова Лейла Чынтургановна

Рег. № 11 от 9 февраля 1995 г. 720001,
Кыргызская Республика, г.Бишкек, пр.
Чуй, д. 164, кв.15, Кыргыз ский
горно-металлургический институт
Тел.: (3312) 22-63-84, 25-10-64
Факс: (3312) 22-63-84

12. Малабаева Нуржамал Сейдалиевна

Рег. № 14
720001, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, ул. Советская, д.101, кв.17
Тел.: (3312) 28-65-03
Факс: (3312) 21-25-91

13. Кулов Кубанычбек Муканбетович

Рег. № 15
720001, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, ул. Душанбинская, д. 4 А, И и
статут Ирригации
Тел.: (3312) 42-62-00, 21-28-26
Факс: (3312) 21-85-22, 42-63-72

14. Айгикеева Токтобубу Муканбетовна

Рег. № 16
720060, Кыргызская Республика,
г.Бишкек, мкр. "Асанбай", д.25, кв.28
Тел.: (3312) 46-92-07, 25-12-90
Факс: (3312) 21-25-91

Contents

| | |
|---|-----|
| 1. Introduction | 81 |
| 2. The Structure and Functions of Kyrgyzpatent | 83 |
| 3. Normative-legal base of intellectual property subject matters protection | 87 |
| 4. Examination and registration of industrial property subject matters | 89 |
| 4.1 Inventions | 90 |
| 4.2. Trade marks | 94 |
| 4.3. Utility Models | 99 |
| 4.4. Industrial Designs | 100 |
| 5. Examination and registration of licence contracts | 101 |
| 6. Patent-Information Activity | 103 |
| 7. The automation and computerization | 106 |
| 8. Training and professional improvement in the field of Industrial Property | 108 |
| 9. International Cooperation | 109 |
| 10. The list of the patent attorneys entered into the Register of the Kyrgyz Republic | 112 |

Introduction

The patent system of the Kyrgyz Republic started working from August 2, 1993, as soon as "The provisional intellectual property regulations of the Kyrgyz Republic" entered into force. For providing the work of the unified State Patent System the Patent Department was established under the State Committee of Science and New Technologies (Kyrgyzpatent) by the Government resolution of June 15 1993.

The aims and functions of Kyrgyzpatent enriched and became more complicated because of the patent system development, so the function on protection the selective achievements was included in January 1995 to the protection of subject matters of industrial property: inventions, utility models, industrial designs, trade marks and service marks and in March 1996 with the change of Kyrgyzpatent status and establishment on its base the State Agency of Intellectual Property under the Government of the Kyrgyz Republic also the matters on protection of copyrights and neighbouring rights were given to the field of its activity.

So, now Kyrgyzpatent as the State Agency functions as the national office in all fields of protection of intellectual property.

The information for the period of August 1993-December 1995 is given in this report which is the period of the establishment and quick patent system development of the Kyrgyz Republic.

The most importance in Kyrgyzpatent work was given to the legal providing with regulations in the field of protection of intellectual property. The following projects were worked out:

- the Patent Law
- the Trade Marks, Service Marks and Geographical Indication Law
- the Law on Protection of Computer Programmes and Databases
- the Law on Protection of Topographies of Integrated Circuits

All these projects as well as projects "On copyrights and neighbouring rights" are under the discussion in the Parliament of the Kyrgyz Republic.

A great number (more than 10 documents) of provisional normative acts were worked out and adopted by Kyrgyzpatent (before certain laws were adopted).

For that period quantitative and qualitative development of patent system elements was provided, namely the institute of patent attorneys which now includes 14 people; the patent fund

of National scientific-technical library was completed (NSTL); the relations with patent services of enterprises, organisations and ministries were adjusted. The first edition of official bulletin "Intellectualdyk menchic"(Intellectual property) was published. The Work on automation and computerization of the office was conducted. The great attention was paid to the improvement of professional skills of our specialists in the field of intellectual property.

The most importance was given to the International cooperation and participation in the International Agreements. From February 14 the Kyrgyz Republic is the member of the World Intellectual Property Organization and the party to the following International Treaties:

- Paris Convention for the Protection of Industrial Property
- Madrid Agreement Concerning the International Registration of Marks
- Patent Cooperation Treaty

In cooperation with CIS countries Kyrgyzpatent took an active part in conclusion of the Eurasian Patent Convention and the Kyrgyz Republic joined it on January 13,1996. The bilateral agreement between the Kyrgyz Republic and the Russian Federation on the Protection of Industrial Property was signed in October 1995.

The successful development of the patent system will favour the economical and intellectual revival of the Kyrgyz Republic and active integration into the World Patent System for development and progress of the World Community.

A handwritten signature in black ink is centered on the page. The signature is stylized and appears to be a cursive name. Behind the signature, there is a faint, repeating red watermark that reads "patent" and "Kyrgyz Republic" in a circular pattern.

The Structure and Functions of Kyrgyzpatent

The Office of Intellectual Property of the Kyrgyz Republic was formed with the aim to organize the single National Patent System. According to the decision of the Government № 262 of 15 June, 1993 it was called the Patent Department under the State Committee of Science and New Technologies. By the decision of the Government of the Kyrgyz Republic of January 13, 1995 № 13 it was reorganized into the Intellectual Property Department of the Ministry of Education and Science. In March 4, 1996 it was reorganized into the State Agency of Intellectual Property under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent).

Besides Kyrgyzpatent the following is included into the patent system of the Kyrgyz Republic: the Patent Fund Division of the National Scientific-Technical Library (NSTL), the Patent Attorneys Institute, the Patent Services of enterprises, institutes, ministries and offices.

Now Kyrgyzpatent has the following functions according to its above mentioned objectives:

- to conduct State Examination of both local and foreign applications for issue of titles of protection, to book-keep State Registers on subject matters of Industrial Property, to issue of titles of protection on behalf of the State, to realize measures on their maintenance
- to consider oppositions and complaints for the decision of State Examination on applications for issue of titles of protection as well as other appeals from national people or enterprises on matters concerning Kyrgyzpatent competence
- to conduct systematic analysis in the field of creation, law protection and to use industrial and other intellectual property, its tendencies and development, to use the results of the analysis for working out state measures on stimulation of works in the above said field
- to conduct work on improvement normative acts of intellectual property, analysis and generalisation of practice for using the current legislation in the above said field and to explain its regulations within its competence
- to organize assistance in acquisition of State Patent Fund with description of both national and foreign inventions, with documents and literature on other subjects of intellectual property
- to conduct treatment of both national and foreign documentation on subject matters of intellectual property in order to create a single system of automatised data bank and its use

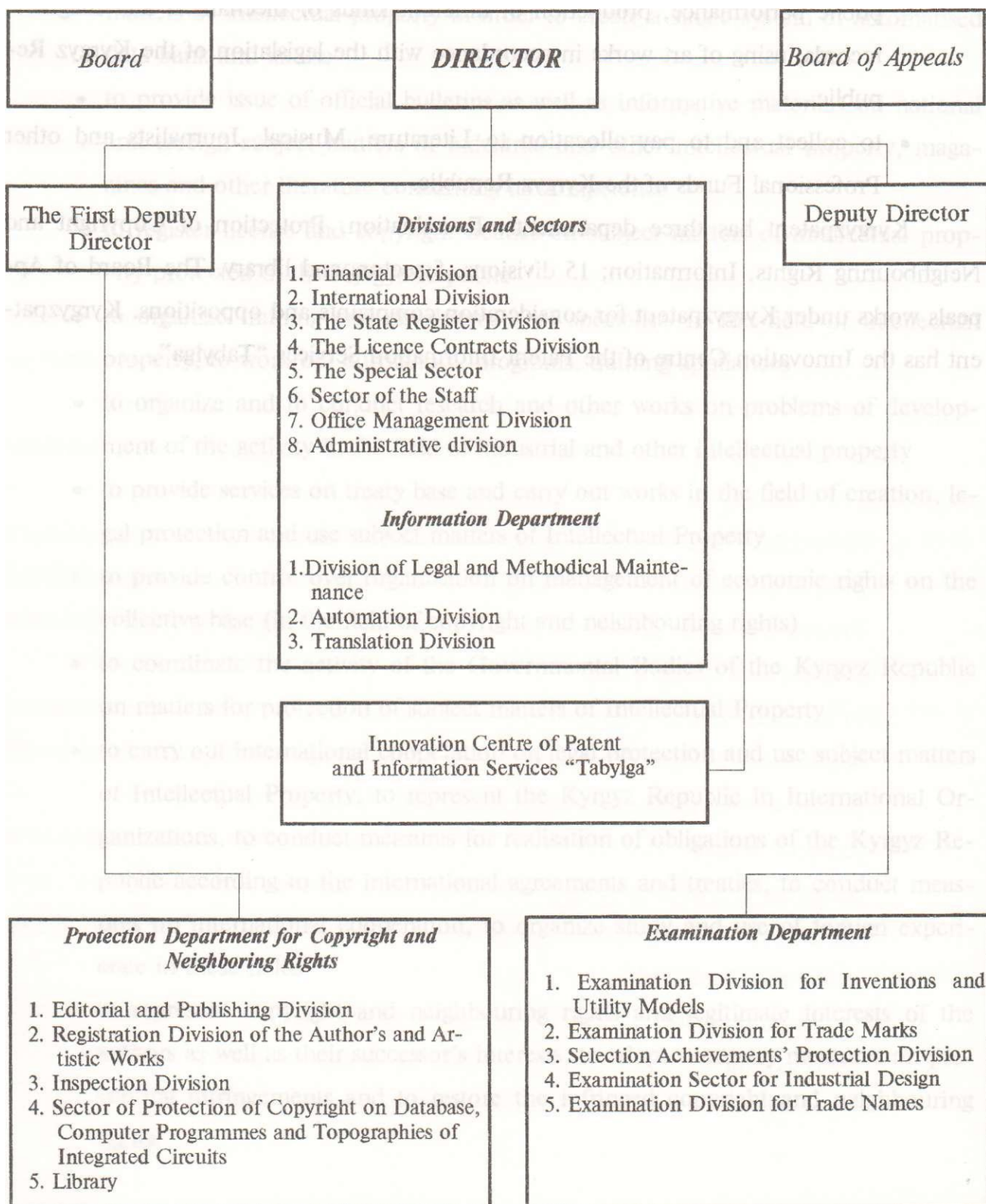
- to provide issue of official bulletins as well as informative materials on national and foreign subject matters of industrial and other intellectual property, magazines and other literature concerning its competence
- to register license and copyright treaties on subject matters of intellectual property protected in the Kyrgyz Republic
- to organize training and development of specialists in the field of intellectual property, to work out curriculum, programs, training appliances
- to organize and to conduct research and other works on problems of development of the activity in the field of industrial and other intellectual property
- to provide services on treaty base and carry out works in the field of creation, legal protection and use subject matters of Intellectual Property
- to provide control over organization on management of economic rights on the collective base (in the field of copyright and neighbouring rights)
- to coordinate the activity of the Governmental Bodies of the Kyrgyz Republic on matters for protection of subject matters of Intellectual Property
- to carry out international cooperation on legal protection and use subject matters of Intellectual Property, to represent the Kyrgyz Republic in International Organizations, to conduct measures for realisation of obligations of the Kyrgyz Republic according to the international agreements and treaties, to conduct measures on international cooperation, to organize study and use of foreign experience in these fields
- to represent copyright and neighbouring rights and legitimate interests of the authors as well as their successor's interests, to adopt necessary measures on preventing infringements and to restore the infringed copyright and neighbouring rights.to receive and to pay author's fees indicated in the contracts on using works of national authors abroad and foreign authors in the Kyrgyz Republic which are concluded under Kyrgyzpatent's mediation or by it.
- to collect, receive, grant and pay authors award for broadcasting, video films, public performance, production of different kinds of mechanical and magnetic records, using of art works in accordance with the legislation of the Kyrgyz Republic.
- to collect and to pay allocation to Literature, Musical, Journalists and other Professional Funds of the Kyrgyz Republic.

Kyrgyzpatent has three departments: Examination, Protection of Copyright and Neighbouring Rights, Information; 15 divisions, 5 sectors and library. The Board of Appeals

works under Kyrgyzpatent for consideration complaints and oppositions. Kyrgyzpatent has the Innovation Centre of the Patent Information Services "Tabylga".

THE STRUCTURE

OF THE STATE AGENCY OF INTELLECTUAL PROPERTY UNDER THE GOVERNMENT OF THE KYRGYZ REPUBLIC (KYRGYZPATENT)



Normative-Legal Base of Intellectual Property Subject Matters Protection

The Kyrgyzpatent norm-setting activity is directed to the elaboration and improvement of the normative-legal base of Industrial Property subject matters protection.

"The Provisional Regulations on Industrial Property of the Kyrgyz Republic" (further Regulations) approved by the State Committee on Science and New Technologies Resolution of August 2, 1993 became the particular basis of the national patent system.

The patent form of the Industrial Property Protection was brought into effect by Regulations, granting the exclusive rights for the use of an invention, utility model, industrial design, trademark and service mark to a certain natural and legal patent holder, but not to the whole state. The exclusive right for use of an invention and of industrial design is certified by a patent or a preliminary patent, and that of utility model and trademark by a certificate .

The Regulations provided an opportunity for re-registration and granting the titles of protections of the Kyrgyz Republic on patents and inventor's certificates of USSR; on applications for the granting of USSR titles of protection, received the positive decision, and on applications, on which the record keeping has not completed yet. The deadline of re-registration was adopted later by Kyrgyzpatent's Normative Acts (Information Letters) till December 31, 1994, but the valid patents, USSR inventor's certificate for inventions, industrial designs on which the 20-year term has not yet expired (15-year term, respectively) from the date of filing an application are re-registered for the left term and the patents of the Kyrgyz Republic are granted during the rest period of protection.

The State Committee on Science and New Technologies approved "The Provisional Regulations on fees for patenting the inventions, utility models, industrial designs, trademark registration and service marks" for national and foreign applicants on April 8, 1994, which set the procedure, sizes and terms of fees payment for the juridically significant acts on patenting and registration of the above mentioned subject matters (Provisional Regulations). The permanent activity document, instead of the Provisional Regulations, is being drawn up and planed to be put into operation in 1997.

The following documents were prepared by Kyrgyzpatent and approved by the Minister of Education and Science of the Kyrgyz Republic for the further development: Provisional Regulations on Official Inventions, Utility Models And Industrial Designs (14.03.95); Provisional Regulations on a Treatment Procedure With The Secret Inventions, Utility Models

And Industrial Designs, Agreed with the State Committee of National Security of the Kyrgyz Republic (24.07.95); Provisional Regulations on the Selection Achievements (24.07.95); Provisional Regulations on a Legal Protection of Computer Programs, Databases and Topographies of Integrated Circuits (14.03.95). The provisional registration procedure of licence contracts approved by Kyrgyzpatent entered into force in 1995. The standard forms of contracts on a right assignment for the title of protection and on issue of a licence for use of industrial property subject matters have been approved.

Kyrgyzpatent has worked out and approved the filing an application procedure for acquisition of the title of protection and its re-registration in order to set up the necessary juridical field on protection of industrial property subject matters.

The Provisional regulations on the Board of Appeals of Kyrgyzpatent approved by the Minister of Education and Science of the Kyrgyz Republic (14.03.95), regulates matters related to the opposing the grant of a title of protection or renunciation of its issue.

The system of collecting the registration fees was established by the Provisional Regulations on the registration fees for the official registration of computer programs, databases and topographies of integrated circuits approved by Kyrgyzpatent on August 10, 1995.

With the object of improving and processing the intellectual property legal protection, Kyrgyzpatent has worked out a number of bills, taking into consideration the experience obtained in CIS countries as well as WIPO recommendations, WTO regulations and the Agreement on Trade-Related Aspects of Intellectual Property (TRIPS Agreement). By now the following documents have been submitted for the Kyrgyz Republic Parliament's consideration and confirmation:

- The Patent Law of the Kyrgyz Republic
 - The Law of the Kyrgyz Republic on Trademarks, Service Marks and Appellation of the Origin and Source
 - The Law of the Kyrgyz Republic on Copyright and Neighbouring Rights
 - The Law on a Legal Protection of Computer Programs, Databases
 - The Law on a Legal Protection of Topographies of Integrated Circuits
 - The Law of the the Kyrgyz Republic on the Selection Achievements
- Kyrgyzpatent conducts the preparation of a Firm Name Registration.

***Examination and Registration of
Industrial Property Subject
Matters***

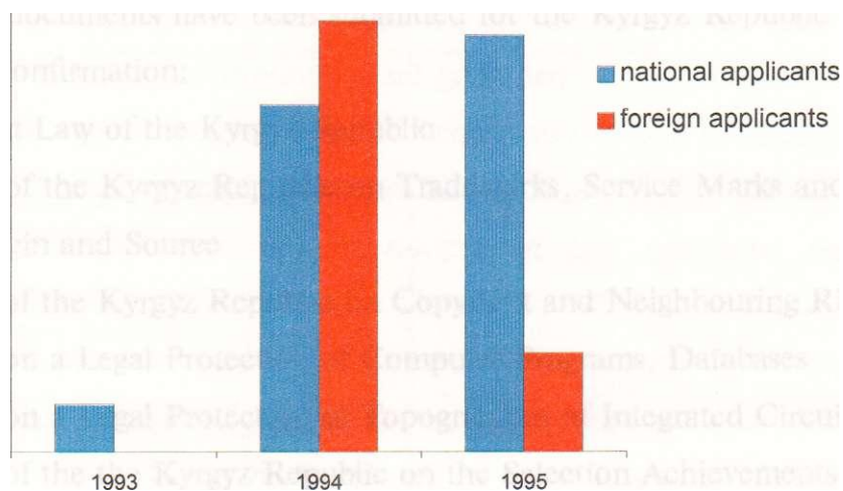
Kyrgyzpatent received for the period of 1993 - 1995: 367 applications for inventions, 145 of them are from foreign applicants; 1411 for trade marks, 1272 from foreign applicants; 14 for utility models, 3 from foreign applicants; 7 applications for industrial designs, 1 from a foreign applicant; petitions for re-registration of titles of protection of the former USSR: 208 petitions for inventions and 2651 petitions for trade marks.

Basic information on the received and listed in the Register applications for industrial property subject matters is given in the tables, designated below

Inventions

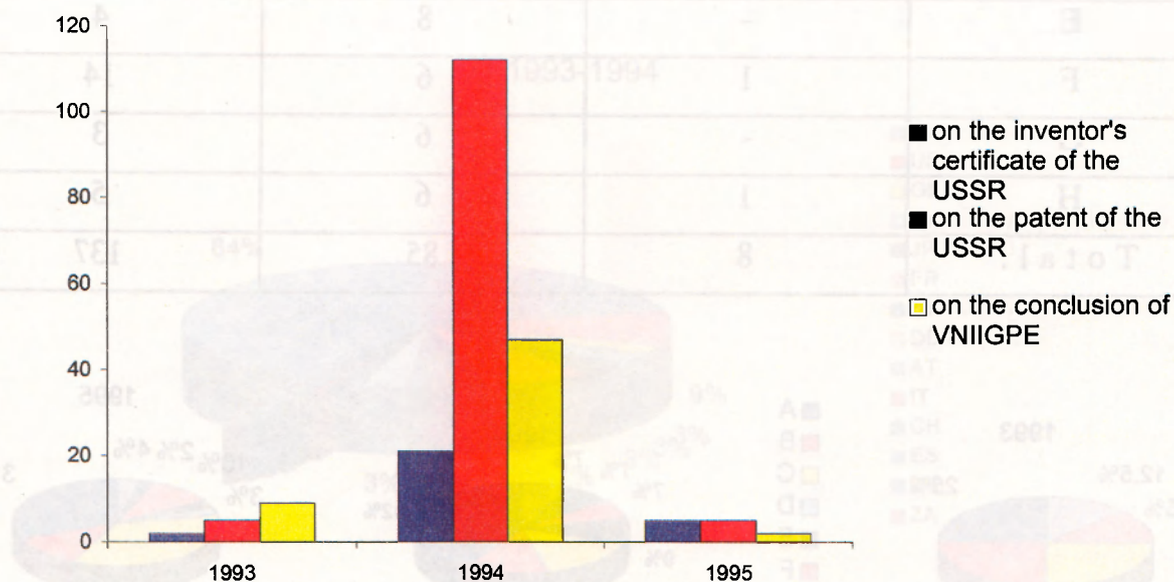
Information on the Received Applications for Inventions

| <i>Name of the indicator</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|---|-------------|-------------|-------------|
| Received applications (national procedure), total: | 13 | 213 | 141 |
| from national applicants | 13 | 95 | 114 |
| from foreign applicants | | 118 | 27 |
| including: applicants from CIS countries | | 3 | 14 |
| Examination of applications (national procedure), total | 2 | 52 | 84 |
| including: preliminary examination | 2 | 51 | 72 |
| examination on the whole | | 1 | 12 |



Information on the Received Petitions for Re-Registration

| <i>Name of the indicator</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|---|-------------|-------------|-------------|
| A number of the received petitions for issue of patents of the Kyrgyz Republic, total: | 16 | 180 | 12 |
| On the inventor's certificate of the USSR | 2 | 21 | 5 |
| from national applicants | 2 | 16 | 4 |
| from foreign applicants | - | 5 | 1 |
| On the patent of the USSR | 5 | 112 | 5 |
| from national applicants | 1 | 10 | 2 |
| from foreign applicants | 4 | 102 | 3 |
| On the applications having positive expert conclusion of the Russian Scientific-Reserch Institute of the State Patent Examination (VNIIGPE) | 9 | 47 | 2 |
| from national applicants | 5 | 17 | 1 |
| from foreign applicants | 4 | 30 | 1 |

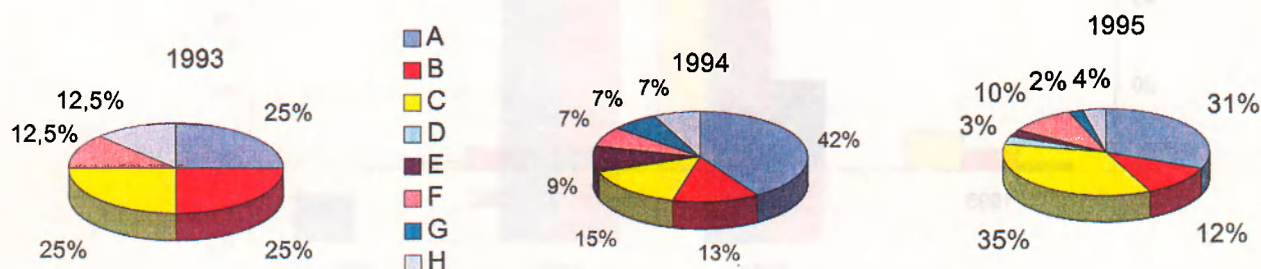


Information on Inventions Registered in the State Register.

| <i>Name of the indicator.</i> | 1993 | 1994 | 1995 |
|--|-------------|-------------|-------------|
| A number of the inventions entered into the State Register, total: | 8 | 85 | 137 |
| from national applicants | 8 | 72 | 65 |
| from foreign applicants | - | 13 | 72 |
| including: applicants from CIS countries | - | 2 | 4 |

Distribution of Inventions Entered in the State Register. as for Chapters of IPC.

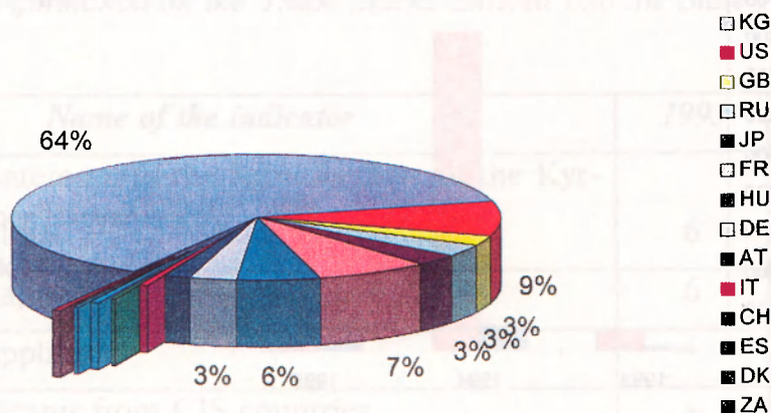
| <i>Chapters of IPC</i> | 1993 | 1994 | 1995 |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|
| A | 2 | 35 | 43 |
| B | 2 | 11 | 16 |
| C | 2 | 13 | 48 |
| D | - | - | 4 |
| E | - | 8 | 4 |
| F | 1 | 6 | 14 |
| G | - | 6 | 3 |
| H | 1 | 6 | 5 |
| Total: | 8 | 85 | 137 |



Distribution of Inventions Registered in the State Register, as for Countries of Applicants

| <i>Country</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Kyrgyzstan | 8 | 71 | 65 |
| USA | - | 7 | 13 |
| Great Britain | - | 3 | 3 |
| Russian Federation | - | 3 | 4 |
| Japan | - | 1 | 6 |
| France | - | - | 17 |
| Hungary | - | - | 13 |
| Germany | - | - | 7 |
| Austria | - | - | 4 |
| Italy | - | - | 1 |
| Switzerland | - | - | 1 |
| Spain | - | - | 1 |
| Denmark | - | - | 1 |
| South African Republic | - | - | 1 |
| T o t a l : | 8 | 85 | 137 |

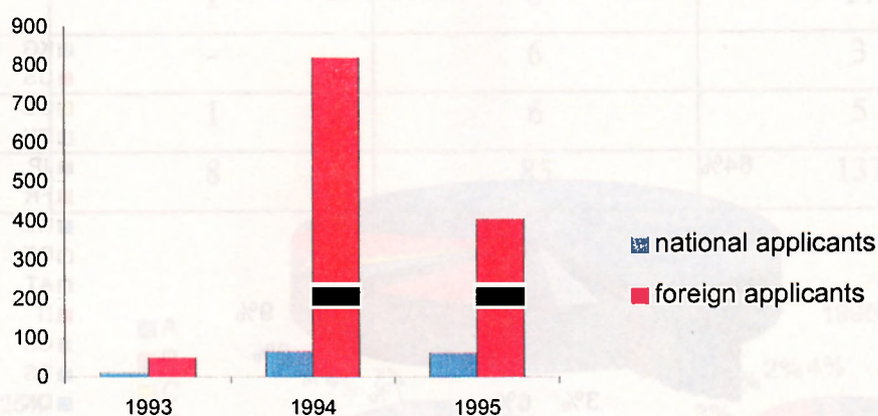
1993-1994



Trade Marks

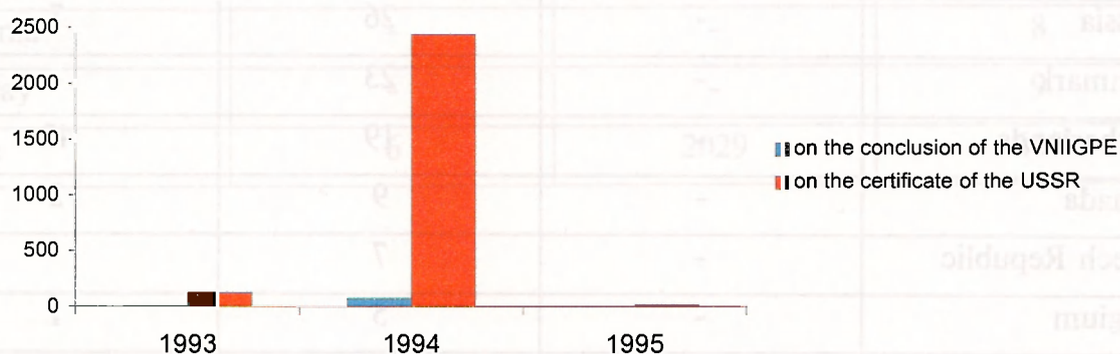
Information on the Received Applications

| <i>Name of the indicator</i> | 1993 | 1994 | 1995 |
|--|-------------|-------------|-------------|
| A number of the received applications (national procedure), total: | 60 | 885 | 466 |
| from national applicants | 11 | 66 | 62 |
| from foreign applicants | 49 | 819 | 404 |
| including applicants from CIS countries | - | 29 | 1 |
| A number of the received applications (Madrid Agreement) | - | 1151 | 1813 |
| Examination (national procedure) | - | 6 | 645 |



Information on the Received Petitions for Re-Registration

| <i>Name of the indicator</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|---|-------------|-------------|-------------|
| A number of the received petitions for issue of certificates of the Kyrgyz Republic | 129 | 2511 | 11 |
| on the certificates of the USSR | 124 | 2439 | 11 |
| on the applications having positive expert conclusion of VNIIGPE | 5 | 72 | - |
| Continuation of the effect (procedure of Madrid Agreement) (Rule 38) | | 7138 | |



Information on the Trade Marks Entered into the State Register

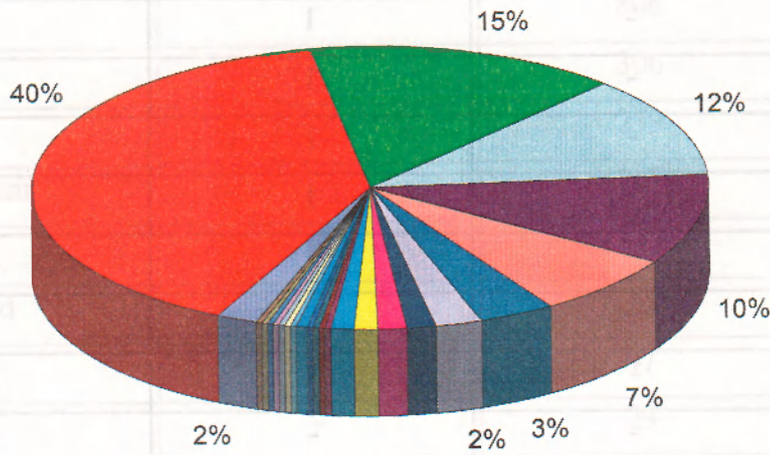
| <i>Name of the indicator</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Trade marks entered into the State Register of the Kyrgyz Republic, total: | 6 | 2029 | 685 |
| from national applicants | 6 | 38 | 26 |
| from foreign applicants | - | 1994 | 659 |
| including applicants from CIS countries | - | 26 | 9 |

Information on the Trade Marks Entered into the State Register as for Countries

| <i>Country</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|
| Kyrgyzstan | 6 | 38 | 26 |
| USA | | 806 | 305 |
| Japan | | 306 | 8 |
| Germany | | 239 | 38 |
| Great Britain | | 207 | 97 |
| France | | 142 | 37 |
| Switzerland | | 71 | 45 |
| Italy | | 47 | 23 |
| Hungary | | 29 | 4 |
| Russia | | 26 | 7 |
| Denmark | | 23 | |
| Netherlands | | 19 | 42 |
| Canada | | 9 | 2 |
| Czech Republic | | 7 | |
| Belgium | | 5 | 1 |
| Finland | | 5 | |
| Austria | | 8 | 2 |
| Republic of Korea | | 6 | 3 |
| India | | 4 | |
| Sweden | | 4 | 14 |
| Australia | | 4 | |
| Spain | | 3 | 2 |
| Mexico | | 3 | |
| Ireland | | 2 | |

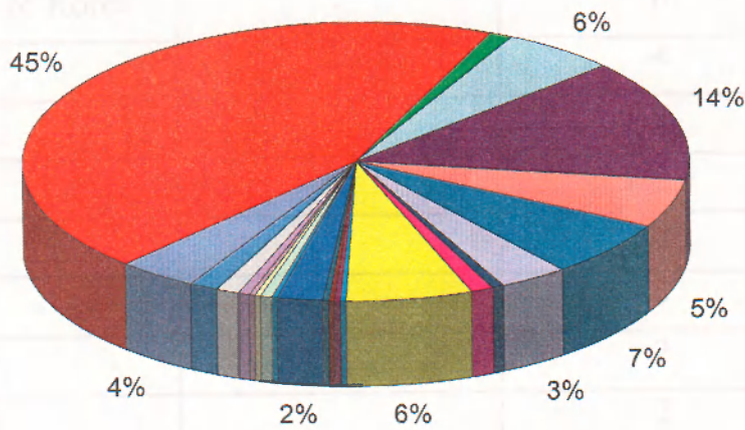
| | | | |
|---------------|---|------|-----|
| Bermuda | | 2 | |
| Singapore | | 2 | |
| Luxemburg | | 2 | |
| Puerto-Rico | | 2 | |
| Turkey | | 1 | |
| South Africa | | 1 | |
| Saudi Arabia | | 1 | |
| Liechtenstein | | 1 | 1 |
| Kong-Kong | | 1 | |
| Bulgaria | | 1 | 3 |
| Taiwan | | 1 | |
| Poland | | 1 | |
| Colombia | | | 2 |
| Greece | | | 1 |
| Portugal | | | 2 |
| Kazakhstan | | | 3 |
| Slovenia | | | 8 |
| Norway | | | 9 |
| Total: | 6 | 2029 | 685 |

1994



- KG
- US
- JP
- DE
- GB
- FR
- CH
- IT
- HU
- RU
- DK
- NL
- CA
- CZ
- BE
- FI
- AT
- KR
- IN
- SE
- AU
- ES
- MX
- IE
- BM
- SG
- LU
- PR
- other countries

1995



- KG
- US
- JP
- DE
- GB
- FR
- CH
- IT
- HU
- RU
- NL
- CA
- BE
- AT
- KR
- SE
- ES
- LI
- BG
- CO
- GR
- PT
- KZ
- SI
- NO

Utility Models

| <i>Name of the indicator</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|-------------|-------------|-------------|
| A number of the received applications (national procedure), total: | | 5 | 9 |
| from national applicants | | 5 | 6 |
| from foreign applicants | | | 3 |
| including applicants from CIS countries | | | 3 |
| Examination held (national procedure) | | 3 | 6 |

| <i>Chapters of IPC</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|
| A | | | 2 |
| B | | 3 | 1 |
| C | | 1 | 1 |
| D | | | |
| E | | | 3 |
| F | | 1 | |
| G | | | 2 |
| H | | | |

Industrial Designs

| <i>Name of the indicator</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|--|-------------|-------------|-------------|
| A number of the received applications (national procedure), total: | | | 7 |
| from national applicants | | | 6 |
| from foreign applicants | | | 1 |
| including applicants from CIS countries | | | |

Information on the Received Petitions for Re-Registration

| <i>Name of the indicator</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|---|-------------|-------------|-------------|
| A number of the received petitions for issue of patent of the Kyrgyz Republic | 8 | | |
| on patent of the USSR | 8 | | |
| from national applicants | | | |
| from foreign applicants | | | |
| On the applications having positive expert conclusion of VNIIGPE | 1 | | |
| from national applicants | 1 | | |
| from foreign applicants | | | |

Distribution of Industrial Designs Entered into the State Register as for Countries of Applicants

| <i>Country</i> | <i>1993</i> | <i>1994</i> | <i>1995</i> |
|----------------|-------------|-------------|-------------|
| Kyrgyzstan | | | |
| Netherlands | 1 | | |
| Spain | | | |

Examination and Registration of Licence Contracts

The Licence Division was established in January 1995 to examine and register the licence contracts in accordance with "Provisional regulations on Industrial Property of the Kyrgyz Republic" (Paragraph 20.3, Article 20) of August 2, 1993 and on the basis of "Regulations on Intellectual Property State Agency under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)", the Kyrgyzpatent Licence Division examines and registers the contracts on the transfer of right for a preliminary patent, patent for invention, industrial designs, selection achievements, utility model certificate, trademark and service marks, computer programmes, database and integrated circuits; as well as licence contracts on the right of use the intellectual property subject matter and know-how and other legal methods of transfer of technology (franchise, joint ventures, engineering services, optional agreements, etc.). The scope of subject matters being registered has been expanded on the base of licence contracts for use of scientific-technical achievements which are not provided by right protection. Also the Licence Division processes the patent holder's application for the grant of open licence and prepares information on contracts registered to be published in official editions of Kyrgyzpatent.

This Division has processed 4 applications for registration of contracts in 1995, passed the State Registration. From which:

- 1 licence contract between Kyrgyz partners on transfer of right for use of two inventions with granting an exclusive licence;
- 1 licence contract between Kyrgyz partners on transfer of right for use of an invention with granting a non-exclusive licence;
- 2 licence contracts for the use of technology in know-how regime with granting an exclusive licence, from which: 1 licence contract between partners from China and the Kyrgyz Republic; 1 licence contract between partners from Kazakhstan and the Kyrgyz Republic.

The total number of contracts registered for 1995: 2 licence contracts on transfer of right for the use of inventions and 2 licence contracts for transfer of technology in know-how regime.

Among the processed and registered contracts there are: 3 contracts having been concluded between legal persons and 1 contract concluded between legal and natural persons (mixed contract).

From 1993 to 1995 the Licence Division has worked out:

"Regulations on Contractual and Licensing Relations Division";

"Provisional Procedure of Licence Contracts Registration";

"Model Contract of Purchase (Sale) of Exclusive (Non-Exclusive) Licence for Use of a Trademark";

"Model Contract of Purchase (Sale) of Exclusive (Non-Exclusive) Licence for Use of Invention";

"Model Contract on Patent/Preliminary Patent Assignment for Invention/Trademark Certificate";

"Model Contract of Purchase (Sale) of Exclusive (Non-Exclusive) Licence for Use of Know-How";

"Contract on Protecting the Information from Being Disclosed";

"Leasing Agreement";

"Optional (Pre-Licencing) Contract";

"The form of an "Application for the Grant of a Licence (Open Licence)"; The application and resolution forms for the following documents had been worked out: licence contracts registration; assignment contracts; changes to the licence contracts for inventions, trademarks, industrial designs, utility models, computer programs, databases and topographies of integrated circuits.

Patent-Information Activity

The State patent-information activity of the Kyrgyz Republic began to function in 1993. Since this time Kyrgyzpatent brings about its patent-information activity according to the following principal trends:

- the organisation of an editorial-publishing activity (publication of an official bulletin and complete patent and pre-patent descriptions for inventions, edition of annual reports of the State Intellectual Property Agency under the Government of the Kyrgyz Republic, edition of a normative-methodical material as well as other information literature);
- mutual exchange with official publications between Kyrgyzpatent and foreign countries;
- patent-information provision of office employees and patent document users by a normative-methodical and other information material;
- distribution of the Kyrgyzpatent editions;
- cooperation with International Organizations and Foreign Patent Offices;
- conduct of a publicity campaign in the mass media

Having been properly equipped, Kyrgyzpatent began publishing the official bulletin "Intellectual Property" in Kyrgyz and Russian languages four times a year.

Information related to all industrial property subject matters registered in the State Register, registration of licence contracts on transfer of right for patents (certificates) and amendments to these contracts, changes to the State Registers; patent attorneys, amendments of publications, prolongation of titles of protection, information on adopted laws and its amendments, resolutions and normative acts as well as normative-methodical acts is issued in the official bulletin. The systematic and number indexes are published in each bulletin as well as legal consultations, interpretations and other patent information services.

In 1995 the first edition of the official bulletin was issued. Since 1996 it has been publishing four times a year.

According to the agreements, signed between Kyrgyz Patent Office and foreign offices, Kyrgyzpatent undertakes the exchange with information with the following patent offices: Japan, Sweden, Netherlands, Norway, Czech Republic, Bulgaria, USA, Switzerland, France, United Kingdom, Mongolia, Latvia, Lithuania and Estonia.

Kyrgyzpatent disseminates its official publications and other material to Ministries, offices, institutions, organisations, higher education establishments and scientific-technical libraries of the Kyrgyz Republic on a compulsory gratuitous basis.

Kyrgyzpatent, in its turn gets the official bulletin and other information material from the above said offices.

First of all, the patent-information provision is a preparation of information editions. From 1993 to 1995 the following materials were published: "Provisional Regulations on Industrial Property of the Kyrgyz Republic"; "Filing an Application Procedure"; "Provisional Regulations on Patent Attorneys"; "Utility Model as the Industrial Property Subject Matter"; "Licence Contracts".

The Kyrgyzpatent employees appear in the mass media with explanations and comments about the effective legal norms in the field of industrial property.

The Kyrgyzpatent experts took an active part in the Working Group of Inter-State Council of CIS countries on the exchange of information.

The Republican Patent Fund is under the jurisdiction of the State Intellectual Property Agency under the Government of the Kyrgyz Republic.

In 1993 - 1995-s the patent fund of the library was partly funded by Kyrgyzpatent.

By the present time the Republican Patent Fund keeps 4,5 m units of a patent documentation and literature for the patent duration.

The RPF structure includes the following types of publications:

- the origins of an application and patent specification of 14 countries, including the PCT minimum as well as EPO and WIPO;
- originals and copies of the patent bulletins of 42 states, signal-information transfer editions; from 1995 the RPF possesses the Kyrgyzpatent patent bulletins;
- inquiry and statistic information in the form of the wide patent bibliography;
- patent legal and methodical literature for improving the knowledge in the field of industrial property.

The inquire-search fund of all available documents and literature was set up (catalogues and card-indexes).

The fund of origins and other editions is available on microfiches, microfilms and paper copies. Kyrgyzpatent, since started functioning, began acquiring the patent documents on CD-ROM.

According to the demands and inquires, the RPF renders a methodical assistance to patent services of ventures and organisations in creating its subject-limited patent funds and patent-search methodology, issues authentic references on patent funds of countries, provides the students of

higher education establishments and listeners of raising the qualification courses with lectures related to the patenting.

The following activities are going to be conducted in prospect: filling in grasps in backfile, the exchange of a patent documentation between countries, setting up the operator's position with the proper equipment and the perfection of a patent-information knowledge dissemination.

The Automation and Computerization

One of the urgent problems is the automation of the National Patent Office. In this connection the Automation Division was formed in the National Patent Office in 1994 for perfection of clerical work system and both preparation and issue systems of Kyrgyzpatent editions. The Kyrgyzpatent automated system project was developed, which envisages:

- an establishment of the computerization problems decision sequence of the basic technological processes;
- development of automated information systems in the field of patent information activity;
- automation of the patent documentation clerical work;
- analytical processing of the information with the maximum use of opportunities of means of computer science and communication;
- technical support of the users;
- stage transition to non-paper technology.

On accounting period Kyrgyzpatent carried out significant work on equipment of department by means of automation. 19 computers, 22 printers in various purposes, 2 scanners, 7 copiers on 31.12.1995 were established and used. The CD-ROM stations were established to work with CD-ROM disks.

The local network created by force of the Automation Division of the National Patent Office has been adjusted and used. Firstly, operating systems DOS and WINDOWS for Work Groups were used for this purpose . Then transition on WINDOWS-95 was made as on more progressive and convenient in work. The exchange of data is made between the Inventions Examination Division, the Trade Mark Examination, the State Register Division and the Publications Division. It is planned to use Windows NT and SQL database server and it is also planned to input into a segment of a network with raised throughput.

Databases were formed and used to process the applications for an invention, trade mark and for State Register keeping. The databases were developed with an opportunity to correct their functional structure in connection with improvement of the new legislation proceeding. Programs allow to work in a standard mode of information retrieval systems, to receive target data as the forms, necessary for the user, as the accounting lists. It is also maintained the database on processing the correspondence and other documentation turn over.

The programs were written with the use of the project manager of the FoxPro 2.5 for Windows database system and have object-orientated interface. The work in Windows provides

easy copying of data, convenient and easily acquired management by printer, fonts, including national fonts.

The project of Kyrgyzpatent automation is not completed yet, further equipping with the computer, copy engineering and publishing equipment is conducted.

Training and Professional Improvement in the Field of Industrial Property

One of the major tasks essential to the patent system development is the professional improvement in the field of Industrial Property. The various types of training and development are used in order to solve this question, such as: training at the Intellectual Property Institute of Russia (external and internal courses), participation in trainings and seminars of foreign countries and WIPO as well, participation in seminars and courses, organized by Kyrgyzpatent under the aegis of WIPO and UPOV.

IPIR is the sole specialized education establishment among CIS countries, granting the second higher education in the field of industrial property. From the Kyrgyz Republic 6 employees of examination and information departments from Kyrgyzpatent are taking the correspondence courses at the IPIR .

Many employees (the majority-experts) of Kyrgyzpatent have got through the short-term training courses and taken part in seminars, organized by the patent offices of Kazakhstan, Russia, Uzbekistan and Ukraine. In 1995 4 officers of Kyrgyzpatent worked on a week's training in WIPO related to PCT and Madrid Agreement.

In 1995 (August, Bishkek--Cholpon-Ata) the International seminar on PCT and Madrid Agreement was organized under the aegis of WIPO, where many officers, patent attorneys and experts from the Kyrgyz side took an active part. With the object of training the skilled patent attorneys (13 people) the relevant training courses were organized in 1995 by Kyrgyzpatent. As for sphere of law, some specialists study at the relevant courses of Universities and Institutes.

Kyrgyzpatent prepares the material and programs for a wide training and professional improvement in the field of industrial property.

International Cooperation

Kyrgyzpatent carried out its activity in the field of International cooperation with a purpose of expansion bilateral and multilateral relations with International and regional organizations, patent offices of different countries.

The first important step of entrance into the International cooperation arena was a commitment for deposition of "Declaration on International Treaties in the field of Intellectual Property" to the General Director of WIPO, which strengthened membership of the Kyrgyz Republic in the World Intellectual Property Organization (WIPO), and as well as Paris Convention for Protection of Industrial Property, Madrid Agreement Concerning the International Registration of Marks and PCT Union (Patent Cooperation Treaty). The declaration was signed by the Prime-Minister of the Kyrgyz Republic and deposited in the WIPO on February 14, 1994.

By the present time the instruments of the Kyrgyz Republic are ready for signing the Declaration for accession to the International Classified Agreements such as Strasbourg Agreement, Nice Agreement, Locarno Agreement, Vienna Agreement. A matter of joining the Kyrgyz Republic to the Berne Convention for Protection of Literary and Artistic Works is being worked out.

Kyrgyzpatent's representatives participated in the most important activities under the WIPO aegis: sessions of the WIPO Governing Bodies, Committee Sessions on Harmonization of Trade Marks Laws. The Director of Kyrgyzpatent took part in the work of the Assembly of the Madrid Union as a Vice President.

Participation of Kyrgyzpatent in the work of the Intergovernmental Council on Industrial Property Protection is very important in the course of carrying out the State Policy in the field of Protection of the Industrial Property.

Representatives of Kyrgyzpatent took an active part in the meetings of the Intergovernmental Council which took place in Moscow (May 1993.), Ushgorod (September 1993), Geneva (February 1994), Minsk (June 1994), Kishinev (March 9-10 1995), Baku (September 5-8 1995), Alma-Ata (June 11-12 1996), where the Director of Kyrgyzpatent was elected as a Deputy Chairman of the Intergovernmental Council.

The important event in the CIS patent world was entrance into force the Euroasian Patent Convention, which was signed in Moscow (September, 1994) by ten countries including the Kyrgyz Republic. In September 1995 the Parliament of the Kyrgyz Republic ratified the Euroasian Patent Convention (EAPC), which serves to reconstruct Single Patent System on the territories of the CIS

countries. Authorized representatives from the Kyrgyz Republic take an active part in the Supreme Body of the Eurasian Convention namely in the Administrative Council. Kyrgyzpatent employees participated in Eurasian Patent Organisation seminars concerning the matter on a formal examination of the Eurasian applications and work with EAPO patent attorneys.

Kyrgyzpatent assists in the work of the Commission on entering the Kyrgyz Republic into the World Trade Organisation (WTO) concerning the Trade-Related Aspects of Intellectual Property (TRIPS). The draft laws of the Kyrgyz Republic were amended in accordance with the WTO and TRIPS regulations.

Kyrgyzpatent, equally with its activity within the framework of WIPO, Eurasian Patent Organisation and other International Organisations, supports and develops the traditional bilateral cooperation with foreign patent offices and firstly with CIS Patent Offices.

Realizing the necessity of providing mutual simplification of filing and processing the applications for issue of titles of protection procedure, Kyrgyzpatent was the initiator to prepare and sign the Inter-office and Inter-governmental agreements. So, in September 1993 the Inter-office agreement has been concluded with the Russian Scientific- Research Institute of the State Patent Examination (VNIIGPE), according to which the latter assumed an execution of a patent search and examination, and on the basis of them Kyrgyzpatent prepares the decision whether to grant a patent or refuse the grant of a patent. In October 1995 the Inter-Governmental Agreement was concluded with the Russian Federation concerning the cooperation in the field of Protection of Industrial Property. Prior to signing the said agreement, in June 1993 the Parties have exchanged with Notes on simplification of filing an application procedure by national applicants without the patent attorneys mediation.

By the present time Kyrgyzpatent has prepared the projects and carries out the work concerning the coordination of Inter-governmental agreements on the cooperation with Kazakhstan, Ukraine, Azerbaidjan, Uzbekistan, Armenia, Belarus and Lithuania in the field of Protection of Industrial Property.

Kyrgyzpatent is setting up business relations with foreign countries. The draft Interoffice agreements with the National Industrial Property Institute of France, International training on Industrial Property Centre in Strasbourg and State Patent Office of the Republic of Lithuania have been presented for signing. These agreements provide for the training and professional improvement, exchange of experience, delegations and patent information, organization of trainings and visits, participation in seminars, conferences and training processes.

In August 1995 Kyrgyzpatent held an International seminar "Protection of Intellectual Property" under the aegis of WIPO and with the participation of Mr. F. Curchod, Deputy General Director of WIPO.

With the purpose of studying the experience and recommendations the Kyrgyzpatent's employees have visited the CIS Patent Offices as well as offices of Czech Republic and Lithuania.

***The List of the Patent Attorneys Entered into the
Register of the Kyrgyz Republic***

1. Kim Leonid B.

Registration № 1 Isanova str. 94,38
Bishkek, Kyrgyz Republic 720001
Tel: (3312) 21-27-19, 47-14-27
Fax: (3312) 21-27-19

2. Fedorova Valentina I.

Registration №2 Sevastopolskaya str.
29,8 Bishkek, Kyrgyz Republic 720044
Tel: (3312) 48-45-13
Fax: (3312) 48-15-13

3. Rybakova Adelia A.

Registration №3 4 Microdistrict 17, 47
Bishkek, Kyrgyz Republic 720025
Tel: (3312) 47-36-92
Fax: (3312) 28-83-62, 47-36-92

4. Ismailov Japar A.

Registration № 4 Sovetskaya str. 101,17
Bishkek, Kyrgyz Republic 720021
Tel: (3312) 28-65-03, 42-35-55
Fax: (3312) 21-25-91

5. Don Evgeny A.

Registration №5 Isanova str.94,38
Bishkek, Kyrgyz Republic 720001
Tel: (3312) 21-27-19, 47-14-27
Fax: (3312) 21-27-19

6. Kim Florid B.

Registration № 6 Isanova str. 94, 38
Bishkek, Kyrgyz Republic 720001
Tel: (3312) 21-27-19, 47-14-27
Fax: (3312) 21-27-19

7. Pahman Grigory V.

Registration № 7
Sevastopolskaya str.20,8
Bishkek, Kyrgyz Republic 720044
Tel: (3312) 48-45-13
Fax: (3312) 48-45-13

Aliev Israil K.

Registration № 8
Toktogula str. 169,11
Bishkek, Kyrgyz Republic 720001
Tel: (3312) 22-21-20
Fax: (3312) 21-85-22

8. Jumalieva Guimira A.

Registration № 9
Mira avenue 67,18
Bishkek, Kyrgyz Republic 720044
Tel: (3312) 42-74-35
Fax: (3312) 22-47-17

9. Tugelbaeva Bermet G.

Registration №10
Chu avenue 164,15, Kyrgyz Mining Institute
Bishkek, Kyrgyz Republic 720001
Tel: (3312) 22-63-84
Fax: (3312) 22-63-84

Il.Sydykova Leila Ch.

Registration № 11 of 6 February 1995 Chu
avenue 164,15, Kyrgyz Mining Institute
Bishkek, Kyrgyz Republic 720001
Tel: (3312) 22-63-84, 25-10-64
Fax: (3312) 22-63-84

12. Malabaeva Nurjamal S.

Registration № 12 Sovetskaya str.101,17
Bishkek, Kyrgyz Republic 720001
Tel: (3312) 28-65-03
Fax: (3312) 21-25-91

13. Kulov Kubanychbek M.

Registration № 13
Dushambinskaya str.4 A, Institute of Irrigation
Bishkek, Kyrgyz Republic 720001
Tel: (3312) 42-62-00, 21-28-26
Fax: (3312) 21-85-22, 42-63-72

14. Aitkeeva Toktobubu M.

Registration № 14 Microdistrict Asanbai, 25,28
Bishkek, Kyrgyz Republic 720060
Tel: (3312) 46-92-07, 25-12-90
Fax: (3312) 21-25-91