



საქართველოს
ნაციონალური
ბანკი

წლიური ანგარიში
ANNUAL REPORT

2007

თბილისი 2008 TBILISI

შინაარსი CONTENTS

წინასიტყვაობა FOREWORD	4
ბამოგონებები INVENTIONS	11
სასარგებლო მოდელები UTILITY MODELS	18
სამრეწველო ნიმუშები INDUSTRIAL DESIGNS	23
სასაქონლო ნიშნები TRADEMARKS	27
საქონლის ადგილწარმოშობის დასახელებები APPELLATIONS OF ORIGIN OF GOODS	39
საავტორო უფლებები COPYRIGHT	48
მცენარეთა და ცხოველთა ახალი ჯიშების დაცვა PROTECTION OF NEW VARIETIES OF PLANTS AND ANIMALS	52
უფლებების გადასვლა. ლიცენზიები ASSIGNMENT. LICENSES	56
დავები DISPUTES	58
კანონმდებლობა LAWMAKING	62
საერთაშორისო ურთიერთობები INTERNATIONAL RELATIONS	65
მრავალმხრივი ხელშეკრულებები MULTILATERAL AGREEMENTS	69
ორმხრივი ხელშეკრულებები BILATERAL AGREEMENTS	71
საინფორმაციო საქმიანობა INFORMATION ACTIVITY	74
ინფორმაციული ტექნოლოგიები INFORMATION TECHNOLOGIES	80
ბამოწვენები EXHIBITIONS	85
სტატისტიკური მონაცემები STATISTICAL DATA	89



მსოფლიოში ის ქვეყნები და ერები არიან მონინავენი და წარმატებულნი, რომელთაც ახალი იდეებისა და ცოდნის გენერირება, მატალეფექტური ტექნოლოგიების შექმნა და მათი პრაქტიკაში რეალიზება ხელენიფებათ.

ინტელექტუალური პოტენციალი გადამწყვეტ როლს თამაშობს სახელმწიფოთა ეკონომიკური, სოციალური და კულტურული განვითარების საქმეში, იგი უმნიშვნელოვანესი ფაქტორია პოლიტიკური გავლენის თვალსაზრისითაც. ასევე, სამეცნიერო-ტექნოლოგიურ მიღწევებთანა დაკავშირებული უცხოებობის იმედები სიღარიბის დაძლევის, ეკოლოგიური პრობლემების გადაწყვეტისა და მძიმე დაავადებების დამარცხების გზაზე.

ბოლო ორი ათწლეულისათვის დამახასიათებელმა გასაოცრად სწრაფმა სამეცნიერო-ტექნოლოგიურმა პროგრესმა და ცოდნაზე დამყარებული ეკონომიკის ჩამოყალიბებამ განსაკუთრებული აქტუალობა შესძინა ინტელექტუალური საკუთრების დაცვას მთელ მსოფლიოში. აღნიშნულმა გამოხატულება ჰქოვა ინტელექტუალური საკუთრების სისტემის სამართლებრივი მექანიზმებისა და ინსტიტუციების თვისობრივად ახალ დონეზე ფორმირებასა და განვითარებაში როგორც გლობალური, ისე რეგიონალური და ეროვნული მასშტაბით.

დამოუკიდებლობის მოპოვების შემდეგ საქართველოსთვის ერთ-ერთ პრიორიტეტად ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის ეროვნული სისტემის ჩამოყალიბება განისაზღვრა, რაც აისახა ქვეყნის კონსტიტუციასა და შესაბამის საკანონმდებლო აქტებში. ნიშანდობლივია ის, რომ საქართველომ 1992 წელს ყოფილ საბჭოთა კავშირის რესპუბლიკებს შორის პირველმა შექმნა და ამოქმედა ეროვნული საპატენტო სამსახური „საქპატენტი“, რომელიც შემდგომ გარდაიქმნა ინტელექტუალური საკუთრების

In the world those countries and nations are leading and successful which are able to generate new ideas and knowledge, create highly effective technologies and realize them in practice.

Intellectual potential plays a crucial role in the economic, social and cultural development of states, it is a significant factor from the viewpoint of the political influence as well. The hopes of mankind for the overcoming of poverty, solution of ecological problems and eradication of serious diseases are also linked with scientific and technological achievements.

The incredibly rapid scientific and technological advance and the establishment of knowledge-based economy, characteristic of the recent two decades, have lent special urgency and significance to the protection of intellectual property worldwide. This was reflected in the formation and development of the legal mechanisms and institutions of the intellectual property system on a qualitatively new level on the global as well as regional and national levels.

After the acquisition of independence, the formation of the national system of intellectual property protection was defined as one of the priorities of Georgia, which was reflected both in the Constitution of Georgia and the enactment of respective legislative acts. It is noteworthy that in 1992 Georgia was the first among the republics of the former Soviet Union where the National Patent Service Sakpatenti was created and began to

ეროვნულ ცენტრად. დროთა განმავლობაში საქპატენტში მთლიანად იქნა კონსოლიდირებული ინტელექტუალური საკუთრების ყველა ძირითადი სფერო: სამრეწველო საკუთრება, საავტორო და მომიჯნავე უფლებები, მცენარეთა და ცხოველთა ახალი ჯიშები.

განვლილი 15 წლის განმავლობაში საქპატენტის უშუალო მონაწილეობით მომზადდა და სამოქმედოდ იქნა მიღებული 30-მდე კანონი, კანონქვემდებარე აქტი და სხვადასხვა დონის სახელმძღვანელო დოკუმენტი, რომლებიც არეგულირებენ ინტელექტუალური საკუთრების ობიექტებზე უფლებების წარმოშობისა და განხორციელების სამართლებრივ მექანიზმებს. მოქმედი კანონმდებლობა სრულ თანხმობაშია საერთაშორისო სტანდარტებთან – პასუხობს ვაჭრობის მსოფლიო ორგანიზაციის ფარგლებში მოქმედი TRIPS-ის შეთანხმების მოთხოვნებს და ჰარმონიზებულია ევროკავშირის კანონმდებლობასთან.

საქართველოს ფარგლებს გარეთ ინტელექტუალური საკუთრების უფლებების დაცვის უმნიშვნელოვანეს ინსტრუმენტს ქვეყნის საერთაშორისო სისტემაში სრულფასოვანი ინტეგრაცია წარმოადგენს, რაც იმთავითვე გახდა საქპატენტის საქმიანობის განმსაზღვრელი ორიენტირი.

დღეისათვის საქართველო მიერთებულია ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის ყველა ძირითად კონვენციასა და შეთანხმებასთან, არის მრავალი ორმხრივი საერთაშორისო ხელშეკრულების მონაწილე.

საქართველო აქტიურად მონაწილეობს სხვადასხვა დონის საერთაშორისო ფორუმების მუშაობაში, არის რიგი მნიშვნელოვანი წინადადებების ინიციატორი.

მთელი განვლილი პერიოდის განმავლობაში საქპატენტის განსაკუთრებული ყურადღების ცენტრში იყო საქართველოსათვის სტრატეგიული პროდუქტების - ღვინისა და მინერალური წყლების გეოგრაფიული აღნიშვნების დაცვა უცხოეთის ქვეყნებში. ამ მიზნით საქართველო შეუერთდა

function, which later on was transformed into the National Intellectual Property Centre, where in the course of time all the spheres of intellectual property were consolidated completely: industrial property, copyright and related rights, new varieties of plants and animals.

Over the last 15 years, up to 30 laws, subordinate legislation and guidelines of various levels, regulating legal mechanisms of the accrual of rights in intellectual property subject-matters as well as their enforcement, were prepared and adopted with the direct participation of Sakpatenti. The existing legislation is fully harmonized with the international standards – it meets the TRIPS requirements functioning within the frames of the World Trade Organization and conforms to the European Union legislation.

The major tool for the protection of intellectual property rights outside the boundaries of Georgia is the fully-fledged integration of the country in the international system, which from the outset became the defining landmark of the activity of Sakpatenti from this viewpoint.

At present Georgia is acceded to all the basic conventions and agreements of intellectual property protection, is a party to many bilateral international treaties.

Georgia participates actively in the work of international forums of different levels, is an initiator of a number of significant proposals.

During all this period Sakpatenti has paid special attention to the protection of geographical indications of strategic products for Georgia - wines and mineral waters - in foreign countries. For this

ადგილწარმოშობის დასახელებების დაცვისა და მათი საერთაშორისო რეგისტრაციის ლისაბონის შეთანხმებას, დაიწყო ორმხრივი მოლაპარაკებები გეოგრაფიული აღნიშვნების ურთიერთაღიარების შესახებ დღეს ქვეყნებსა და ევროკავშირთან. ამ დროისათვის უკვე ხელმოწერილია ხელშეკრულება საქართველოსა და უკრაინას შორის.

საერთაშორისო კოოპერაციის საფუძველზე საქპატენტი ასევე წარმატებით ახორციელებს ჯადრების მომზადებას ინტელექტუალური საკუთრების სფეროში.

ინტელექტუალური საკუთრების მსოფლიო ორგანიზაციის, ევროპის საპატენტო უწყებისა და პარტნიორი ქვეყნების საპატენტო უწყებების ხელშეწყობით საქპატენტის სპეციალისტებს საშუალება ჰქონდათ მონაწილეობა მიეღოთ სხვადასხვა კონფერენციისა და სემინარის მუშაობაში, ტრენინგებზე ამაღლებინათ კვალიფიკაცია. ბოლო წლებში ამ მხრივ განსაკუთრებული მნიშვნელობა ენიჭება ისმო-ს მსოფლიო აკადემიის დისტანციური სწავლების სისტემას, რომელიც საქპატენტის თანამშრომელთა დიდმა ნაწილმა წარმატებით გაიარა. ორგანიზაციის რამდენიმე თანამშრომელმა მოიპოვა სამეცნიერო ხარისხი ინტელექტუალური საკუთრების სამართლის სფეროში.

ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის სისტემის გამართული ფუნქციონირება მჭიდროდ უკავშირდება ამ სფეროს დემისტიფიცირებას, მასში არსებული ცოდნისა და გამოცდილების ფართოდ გავრცელებას, საზოგადოების მზადყოფნას გაითავისოს და სამოქმედოდ აქციოს შესაბამისი პრინციპები და მექანიზმები.

საქპატენტი ყოველწლიურად ატარებს ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის აქტუალური პრობლემებისადმი მიძღვნილ საერთაშორისო სემინარებს, სიმპოზიუმებსა და კონფერენციებს, რომლებშიც მონაწილეობენ მეცნიერების, ბიზნესისა და, სამართალდამცავი სფეროს წარმომადგენლები.

გამოიყვამა სპეციალური ლიტერატუ-

purpose Georgia acceded to the Lisbon Agreement for the Protection of Appellations of Origin and their International Registration, began bilateral negotiations on the mutual recognition of geographical indications with the CIS countries and the European Union. An agreement on this issue is already signed between Georgia and Ukraine.

On the basis of international cooperation, Sakpatenti also successfully trains specialists in the intellectual property sphere.

With the assistance of the World Intellectual Property Organization, the European Patent Office and Patent Offices of partner countries, dozens of specialist from different sections of Sakpatenti had an opportunity to participate in various conferences and seminars, to raise their qualification by means of trainings. In the recent years the use of the distance learning system of the WIPO Worldwide Academy has acquired special importance in this regard.

Several staff members of the organization have already received an academic degree in intellectual property law.

The proper functioning of the intellectual property protection system is closely linked with the demystification of this sphere, wide dissemination of the knowledge and experience existing in it, the readiness of the public to become fully aware and apply relevant principles and mechanisms.

Every year Sakpatenti holds international seminars, symposia and conferences on urgent problems of the intellectual property protection, in which representatives of science and business,

რა – სამეცნიერო-პრაქტიკული ჟურნალი „ინტელექტუალური საკუთრება“, წიგნები, ბროშურები, სხვადასხვა თვალსაჩინო მასალა. უწყების თანამშრომლები ეწევიან მრავალმხრივ საკონსულტაციო მუშაობას. ინტელექტუალური საკუთრების დაცვასთან დაკავშირებულ საკითხებზე საქპატენტი მჭიდროდ თანამშრომლობს სხვადასხვა უწყებებსა და ორგანიზაციებთან.

განვლილი წლების განმავლობაში საქპატენტი ჩამოყალიბდა ქვეყნის საპატენტო-საინფორმაციო ცენტრად, რომლის ბიბლიოთეკაში თავმოყრილია როგორც ცალკეული ქვეყნების, ისე საერთაშორისო ორგანიზაციების დოკუმენტაციის მდიდარი კოლექცია. ამ მხრივ მნიშვნელოვანია საქპატენტის მჭიდრო თანამშრომლობა უცხოელ პარტნიორებთან საპატენტო ინფორმაციის გაცვლის საქმეში.

საქპატენტის სპეციალიზაციიდან გამომდინარე, დაარსებიდანვე, ორგანიზაციის ძალისხმევა ფოკუსირებული იყო მის საქმიანობაში ინფორმაციული ტექნოლოგიების ფართო და ეფექტურ გამოყენებაზე.

დღეს საქპატენტში ფუნქციონირებს მძლავრი ტოქალური ავტომატიზებული ქსელი, რომელიც ეფუძნება თანამედროვე ტექნიკურ საშუალებებსა და პროგრამულ უზრუნველყოფას. ინტელექტუალური საკუთრების ობიექტების მონაცემთა ბაზები, რომლებსაც ადრე მხოლოდ საქპატენტის ექსპერტები იყენებდნენ საინფორმაციო-საძიებო სამუშაოების დროს, უკვე ორი წელიწადია ინტერნეტის საშუალებით ხელმისაწვდომი გახდა გარე მომხმარებლებისათვისაც.

უწყების ჩამოყალიბების პირველი დღეებიდანვე დაიწყო ზრუნვა მისი მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის შექმნაზე. ჯერ კიდევ 1996 წელს მწყობრში ჩადგა თანამედროვე მოთხოვნების შესაბამისად აღჭურვილი საქპატენტის ადმინისტრაციულ-ტექნოლოგიური ბაზა. მომდევნო წლებში ახლად შექმნილ ფართობზე განთავსდა ბიბლიოთეკა, პოლიგრაფიული ბაზა, საკონ-

specialists of the law-enforcement sphere participate.

Specialist literature is published – scientific-practical journal “Intellectual Property”, books, brochures, as well as various visual aids. Staff members of the office are engaged in diverse advisory activity. Sakpatenti cooperates closely with various offices and organizations concerning issues of the intellectual property protection.

Over the years Sakpatenti has turned into the patent-information centre of the country, in the library of which a rich collection of documentation of separate countries as well as international organizations is accumulated. In this regard the close cooperation with foreign partners for the exchange of patent information is noteworthy.

Proceeding from the specialization of Sakpatenti, the efforts of the organization from its establishment have been focused on the wide and effective use of information technologies in its activities.

At present the powerful local automated network functions at Sakpatenti, based on modern hardware and software. The databases of intellectual property subject-matters, which were used for information retrieval by examiners of Sakpatenti, have also been accessible via the Internet to external users for already two years.

From the first days of the establishment of the office, attention was devoted to the creation of the material and technical basis. Already in 1996 the administrative-technological basis of Sakpatenti, equipped in accordance with modern requirements, began to function. In sub-

ფერენციო დარბაზი და საკლასო ოთახები, მოენყო საგამოფენო დარბაზი როგორც ხელოვნების წარმომადგენელთა, ისე ტექნიკური ინტელიგენციის ნამუშევართა ექსპონირებისათვის. საქპატენტის ერთ-ერთ მნიშვნელოვან მიმართულებად იქცა ხელოვნათა და გამომგონებელთა ნამუშევრების ფართო საზოგადოებისათვის გაცნობა და ახალგაზრდა შემოქმედთა მხარდაჭერა.

მთლიანობაში საქპატენტის ძირითად ამოცანას ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის სამართლებრივი უზრუნველყოფა წარმოადგენს. ამ ამოცანის წარმატებით გადაწყვეტას ემსახურება საქპატენტის ექსპერტთა და ოურისტთა კვალიფიციური კადრები, რომლებსაც შეუძლიათ ტექნიკური და სამართლებრივი ანალიზის მატალ დონეზე წარმართვა და სათანადო გადაწყვეტილების მიღება.

2008 წლის 1-ლი იანვრის მონაცემებით, თავისი თხუთმეტწლიანი არსებობის მანძილზე საქპატენტში ექსპერტიზა გაიარა 12000-მა განაცხადმა გამოგონებასა და სასარგებლო მოდელზე (მცირე გამოგონებაზე), 1600-მდე განაცხადმა სამრეწველო ნიმუშზე, 45000-ზე მეტმა განაცხადმა სასაქონლო ნიშანზე.

საქპატენტის მიერ სახელმწიფო რეესტრში გატარდა 18 ქართული ღვინის ადგილწარმოშობის დასახელება. ამასთან, ლისაბონის შეთანხმების საფუძველზე საქართველოს ტერიტორიაზე დაცვა მიენიჭა ამ შეთანხმების მონაწილე ქვეყნების სხვადასხვა საქონლის 790 ადგილწარმოშობის დასახელებას.

ასევე მოხდა 3000-მდე ლიტერატურისა და ხელოვნების ნაწარმოების რეგისტრაცია და დეპონირება.

ამ ხნის განმავლობაში საქპატენტთან არსებულმა სააპელაციო პალატამ განიხილა 1000-მდე სააპელაციო საჩივარი, როგორც განმცხადებლების, ისე დაინტერესებული მესამე პირების მხრიდან.

ბოლოს, განსაკუთრებით უნდა აღინიშნოს ქვეყნის პრეზიდენტისა და სახელისუ-

sequent years on the newly purchased area the library, polygraphic office, conference hall and classrooms were located, the exhibition hall was set up for showing works of artists and representatives of technical intelligentsia. The introduction of the works of artists and inventors to the general public and support of young artists has become one of the important directions of Sakpatenti.

On the whole, the basic task of Sakpatenti is the legal securing of the intellectual property protection. The successful solution of this task is entrusted to highly qualified examiners and lawyers of Sakpatenti, who are able to carry out technical and legal analysis on a high level and to take respective decisions.

According to data of January 1, 2008, 12000 applications on inventions and utility models (petit patent), 1600 applications on industrial designs, more than 45000 applications on trademarks have been examined at Sakpatenti during the fifteen years of its existence.

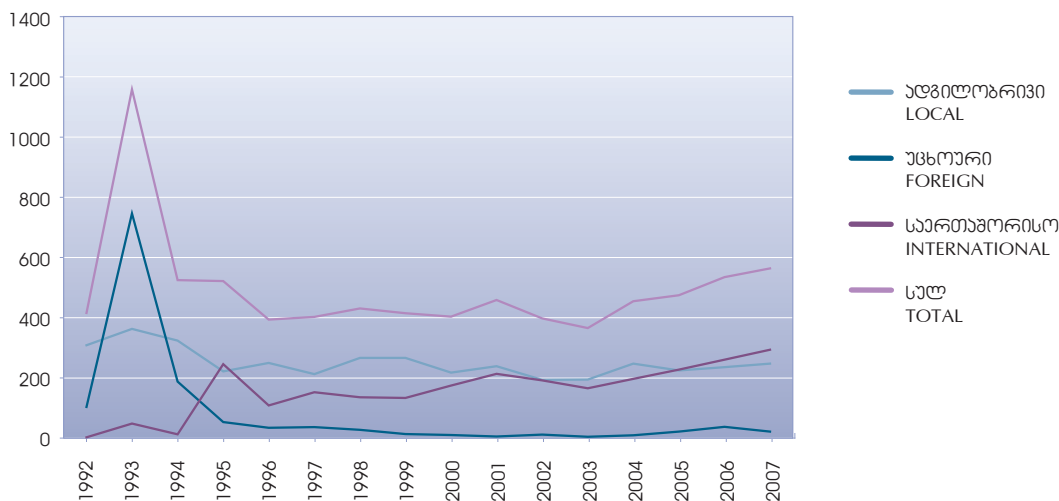
18 appellations of origin of Georgian wines were registered by Sakptenti in the State Register. Along with this, on the basis of the Lisbon Agreement, 790 appellations of origin of various goods from the countries party to this Agreement were granted protection on the territory of Georgia.

Up to 3000 literary and artistic works were registered and deposited.

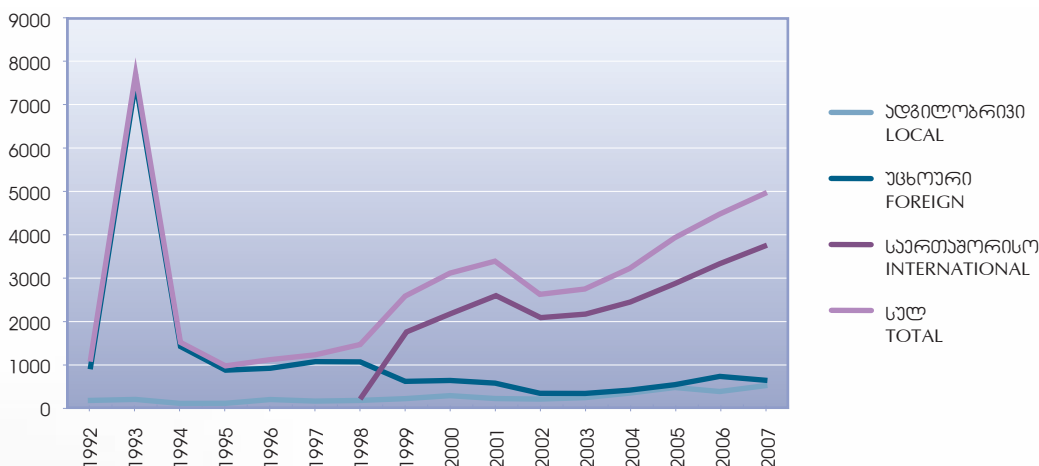
During this period the Chamber of Appeals functioning at Sakpatenti considered about 1000 appeals of applicants as well as interested third parties.

Finally, the great attention and support of the President of the country and

1992-2007 წლებში გამოგონებაზე შემოტანილი განაცხადების რაოდენობა
NUMBER OF APPLICATIONS OF INVENTION FILED IN 1992-2007



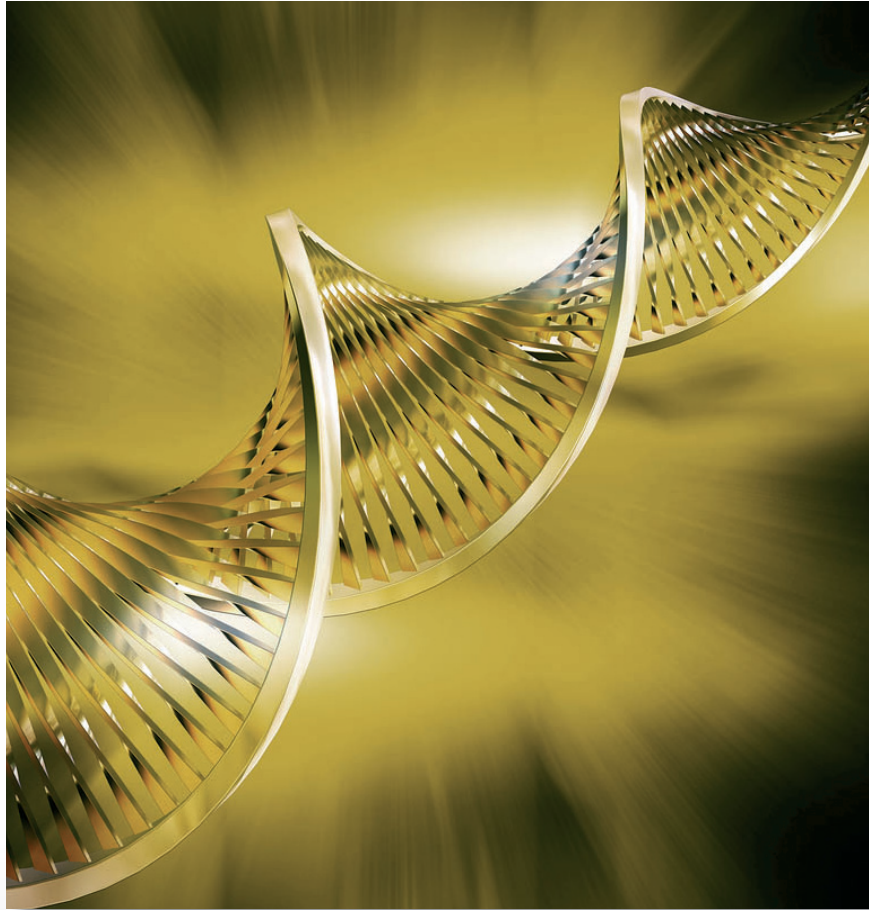
1992-2007 წლებში შემოტანილი განაცხადებისა და საქართველოზე დაცვის გავრცელების მოთხოვნით მიღებული საერთაშორისო რეგისტრაციების რაოდენობა
NUMBER OF FILED APPLICATIONS AND INTERNATIONAL REGISTRATIONS REQUESTING EXTENSION OF PROTECTION TO GEORGIA RECEIVED IN 1992-2007



ფლებო სტრუქტურების დიდი ყურადღება და მხარდაჭერა საქპატენტის მიმართ, რამაც ბევრად განაპირობა მისი წარმატებები და ის ღირსეული ადგილი, რომელიც ჩვენმა უწყებამ დაიკავა ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის საერთაშორისო სისტემაში.

the Government structures to Sakpatenti deserves special mention, which determined considerably its success and the honorable place that our office has occupied in the international system of the intellectual property protection.

გენერალური დირექტორი
DIRECTOR GENERAL



საქართველოში გამოგონებაზე განსაკუთრებული უფლების მოპოვება ხორციელდება უშუალოდ ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრში „საქპატენტი“ განაცხადის წარდგენით ან საპატენტო კოოპერაციის ხელშეკრულების (PCT) შესაბამისად, საერთაშორისო განაცხადის საფუძველზე.

2007 წლის განმავლობაში საქპატენტში განსახილველად შემოტანილ იქნა 564 განაცხადი გამოგონებაზე, რაც 5,4%-ით მეტია 2006 წელს შემოტანილი განაცხადების რაოდენობაზე. ადგილობრივი განმცხადებლების მიერ შემოტანილია 248 განაცხადი, რაც დაახლოებით 5%-ით აღემატება 2006 წელს შემოტანილს. უცხოელმა განმცხადებლებმა კი უშუალოდ საქპატენტში შემოიტანეს 22 განაცხადი, საიდანაც 11-ში იყო კონვენციური პრიორიტეტის მოთხოვნა, ხოლო 11 ეხებოდა ე.წ. შემოტანილ პატენტს. აღსანიშნავია, რომ მათგან 6 განაცხადი შესულია ევროპის საპატენტო უწყებაში. შემოტანილ პატენტზე განაცხადები ქვეყნების მიხედვით ასე განაწილდა:

- აშშ – 7;
- გერმანია – 2;
- ავსტრალია – 1;
- შვეიცარია – 1.

2006 წლის მსგავსად 2007 წელსაც შემოტანილ პატენტებზე განაცხადების უმრავლესობა კვლავ ამერიკის შეერთებული შტატებიდანაა.

საქპატენტში PCT ხელშეკრულების შესაბამისად შემოტანილ იქნა 294 განაცხადი გამოგონებაზე, რაც დაახლოებით 13%-ით აღემატება 2006 წლის მონაცემებს.

როგორც 2003–2007 წლებში საქპატენტში განაცხადების შემოტანის დინამიკა გვიჩვენებს, უცხოური განაცხადების საერთო რაოდენობა (უშუალოდ საქპატენტში შემოტანილისა და საერთაშორისო

The exclusive right in an invention in Georgia may be acquired by filing an application with the National Intellectual Property Centre Sakpatenti or on the basis of an international application under the Patent Cooperation Treaty (PCT).

In 2007, 564 applications for inventions were filed with Sakpatenti, which is 5.4% more than the amount of applications filed in 2006. 248 applications were filed by local applicants, which is approximately 5% more as compared with the amount filed in 2006. Foreign applicants filed 22 applications for inventions directly with Sakpatenti, of which 11 ones requested convention priority, 11 applications were filed for the so-called importation patent. It should be noted that of these 6 applications were filed with the European Patent Office. The applications for importation patent were filed from the following countries:

- USA – 7;
- Germany – 2;
- Australia – 1;
- Switzerland – 1;

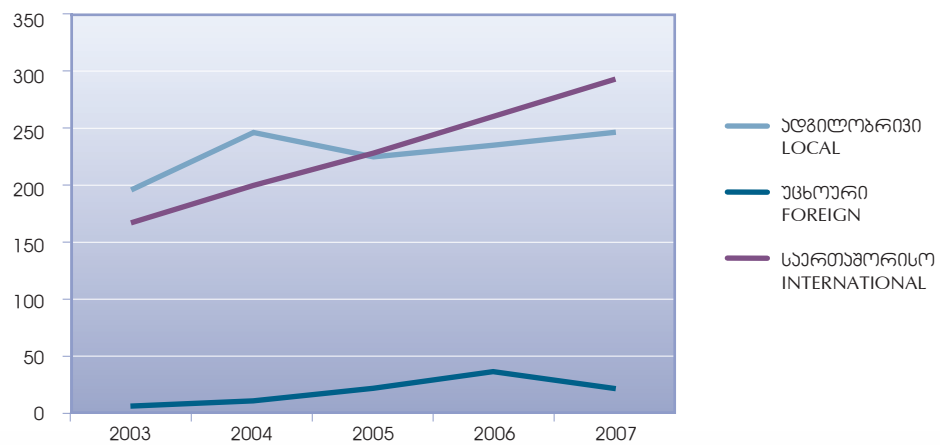
As in 2006, in 2007 too the majority of applications were filed again from the United States of America.

294 applications for inventions were filed with Sakpatenti under the PCT Treaty, which is 13% more as compared with the data of 2006.

As the dynamics of filing applications with Sakpatenti in 2003-2007 shows, the total quantity of foreign applications (the sum total of applications filed

2003-2007 წლებში შემოტანილ განაცხადთა რაოდენობა
NUMBER OF APPLICATIONS FILED IN 2003-2007

	2003		2004		2005		2006		2007		
ადგილობრივი	195	53%	248	54%	225	47%	236	44%	248	44%	LOCAL
უცხოური	5	1%	10	2%	22	5%	38	7%	22	4%	FOREIGN
საერთაშორისო	166	46%	199	44%	228	48%	261	49%	294	52%	INTERNATIONAL
სულ	366		457		475		535		564		TOTAL



განაცხადების რაოდენობათა ჯამი) 2003 წლიდან უწყვეტად იზრდება მიხედვად იმისა, რომ უშუალოდ საქპატენტში 2007 წელს შემოსულ უცხოურ განაცხადთა რაოდენობა 2006 წელთან შედარებით დაკლებულია. ადგილობრივი განაცხადების რაოდენობა კი 2005 წლიდან უწყვეტად მატულობს და 2007 წელს უტოლდება განაცხადების იმ მაქსიმალურ რაოდენობას, რომელიც 2004 წელს დაფიქსირდა.

საქპატენტში შემოტანილი განაცხადების რაოდენობის ქვეყნების მიხედვით განაწილების დინამიკის საილუსტრაციოდ შერჩეულ იქნა იმ ქვეყნების მონაცემები, რომელთაგან შემოსული და 2003–2007 წლების მიხედვით განაცხადების გასაშუალებული რაოდენობა არ იყო საერთო რაოდენობის 1%-ზე ნაკლები.

როგორც ქვეყნების მიხედვით განაწილების სურათი გვიჩვენებს, უცხოური განაცხადებლებიდან განსაკუთ-

რულად (directly with Sakpatenti and international applications) has increased continuously from 2003, in spite of the fact that the amount of foreign applications filed in 2007 was less as compared with 2006. The quantity of local applications increased from 2005 and in 2007 equaled the maximum quantity of the applications recorded in 2004.

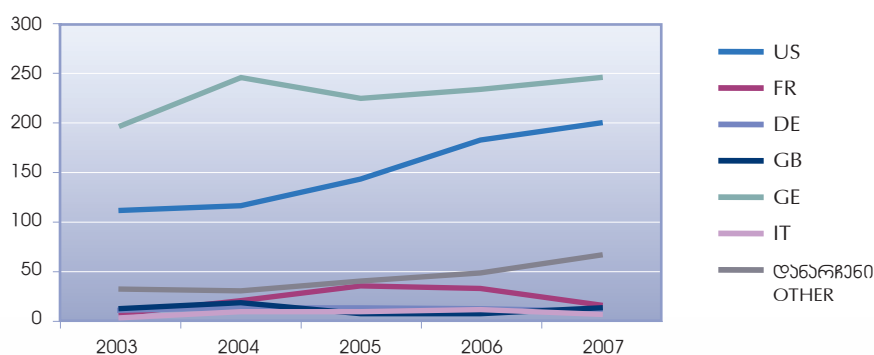
With the purpose of illustrating dynamics of breakdown according to the countries of the applications filed with Sakpatenti, data of the countries were selected from where the quantity of applications filed and averaged according to 2003-2007 was not less than 1 % of the total number.

As the general picture of breakdown

2003-2007 წლებში შემოტანილი განაცხადების რაოდენობა ქვეყნების მიხედვით

NUMBER OF APPLICATIONS FILED IN 2003-2007 ACCORDING TO COUNTRIES

ქვეყნები COUNTRY	2003		2004		2005		2006		2007	
US	110	30%	115	25%	143	30%	184	35%	202	36%
FR	6	2%	21	5%	38	8%	35	6%	16	3%
DE	9	2%	12	3%	12	3%	11	2%	8	1%
GB	13	4%	21	5%	6	1%	6	1%	14	2%
GE	195	53%	248	54%	225	48%	236	44%	248	44%
IT	2	1%	11	2%	11	2%	14	3%	7	1%
ღანარჩენი OTHER	31	8%	29	6%	40	8%	49	9%	69	13%
სულ TOTAL	366		457		475		535		564	



რეზული აქტიურობით გამოირჩეოდნენ ამერიკელები. 2003 წლიდან მოყოლებული მათი განაცხადების რაოდენობა უწყვეტად იზრდებოდა და ბოლო წლებში საერთო რაოდენობის 35-36%-ს გაუტოლდა. ამასთან, ღანარჩენი ქვეყნების (ძირითადად ევროპის ქვეყნების) განმცხადებელთა აქტიურობა წინა წლების დონეზე დარჩა.

2007 წელს ამერიკის შეერთებული შტატების განმცხადებლების მიერ შემოტანილ იქნა 202 განაცხადი. უცხოელ განმცხადებლებს შორის ფრანგი განმცხადებლები 16 განაცხადით (საერთო რაოდენობის 3%) მეორე ადგილზე არიან. ამასთან, ადგილობრივი განაცხადების რაოდენობამ 248-ს მიაღწია, რაც საერთო რაოდენობის 44%-ს შეადგენს.

უცხოელ განმცხადებლებს შორის დიდი აქტიურობით გამოირჩეოდნენ შემდეგი კომპანიები:

according to the countries shows, among the foreign applicants the most active were applicants from the USA. From 2003 the amount of their applications has been on the increase and in the recent years it reached 35-36 % of the total amount. The activity of the applicants from other countries (mainly European countries) remained at the level of the previous years.

In 2007 202 applications were filed by the US applicants. French applicants with 16 applications (3% of the total amount) occupy the second position. Along with this, the number of local applications reached 248, which is 44% of the total amount.

Of the foreign applicants most active were the following companies:

LES LABORATOIRES SERVIER	(FR);
INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION	(US);
PFIZER PRODUCTS INC.	(US);
BIOGEN IDEC MA INC.	(US);
PFIZER INC.	(US);
BRISTOL-MYERS COMPANY	(US);
ATTENUON, LLC	(US);
WARNER-LAMBERT COMPANY LLC	(US);
PHARMACIA CORPORATION	(US);
BASF Aktiengesellschaft	(DE);
ALTANA Pharma AG	(DE);
PHARMACIA & UPJOHN COMPANY	(US);
GLAXO GROUP LIMITED	(GB);
NEW TRANSDUCERS LIMITED	(GB);
IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES PLC	(GB);
RHONE-POULENCE RORER S.A	(FR);
PHARMACIA ITALIA S.P.A.	(IT);
AZIENDE CHIMICHE RIUNITE ANGELINI	(IT).

ამასთან აღსანიშნავია ისეთი განმცხადებლის აქტიურობა, როგორცაა INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION (US). მის მიერ 2003 წელს გამოგონებაზე შემოტანილი იყო 2 განაცხადი, 2004 წელს – 13, 2005 წელს – 30, 2006 წელს – 61, ხოლო 2007 წელს კი – 70 განაცხადი.

ადგილობრივი განაცხადების დარგების (საერთაშორისო კლასიფიკაციის განყოფილებების) მიხედვით განაწილების შესაბამისი მონაცემების ანალიზიდან ჩანს, რომ გამოგონებათა ყველაზე მეტი რაოდენობა კვლავინდებურად A განყოფილების შესაბამის დარგებზე (მედიცინა და ვეტერინარია; სურსათი და საკვები პროდუქტები; სოფლის მეურნეობა) მოდის და საერთო რაოდენობის დაახლოებით 30%-ს შეადგენს.

ყველა სხვა მნიშვნელოვანი ჯგუფი განეკუთვნება B (20%), F(17%) და C (12%) განყოფილებათა შესაბამის დარგებს (საერთო დანიშნულების ხერხები და მოწყობილობები; შიგანვის ძრავები, ძალური დანადგარები, ჰიდრაულიკური მანქანები და ძრავები, გრავიტაციული,

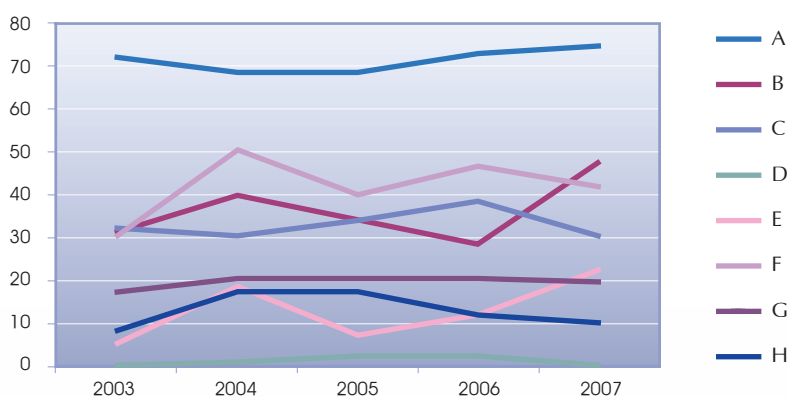
Along with this, the activity of the applicant INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION (US) is noteworthy. In 2003 it filed 2 applications for inventions, in 2004 – 13, in 2005 – 30, in 2006 – 61, and in 2007 - 70 applications.

The analysis of the data corresponding to the breakdown of local applications according to the branches (Sections of the International Classification) demonstrates that the largest quantity of inventions was again in the branches corresponding to Section A (medicine or veterinary; food or foodstuffs; agriculture) and remained on average 30% of the total amount.

Other important groups belong to the respective branches of B(20%), F(17%) and C(12%) sections (apparatus in general; combustion engines, propulsion units, hydraulic machines and engines, weight,

2003-2007 წლებში შემოტანილი ადგილობრივი განაცხადების რაოდენობა დარგების მიხედვით
NUMBER OF LOCAL APPLICATIONS FILED IN 2003-2007 ACCORDING TO BRANCHES

	2003		2004		2005		2006		2007	
A	72	37%	68	27%	68	31%	74	31%	75	30%
B	31	16%	40	16%	34	15%	28	12%	48	20%
C	32	17%	30	12%	34	15%	39	17%	30	12%
D	0	0%	1	1%	3	1%	3	1%	0	0%
E	5	3%	19	8%	7	3%	12	5%	23	3%
F	30	15%	51	21%	40	18%	47	20%	42	17%
G	17	8%	21	8%	21	9%	21	9%	20	8%
H	8	4%	18	7%	18	8%	12	5%	10	4%
სულ TOTAL	195		248		225		236		248	



ინერციული და მათი მსგავსი ძრავები, მანქანათა ეკანები და დეტალები; ბიოქიმია, ლუდი, ალკოჰოლიანი სასმელები, ტვინო) და რჩება დაახლოებით იმავე დონეზე, დანარჩენი დარგების შესაბამისი განაცხადების რაოდენობა კი უმნიშვნელოა.

ადგილობრივისაგან განსხვავებით, უცხოურ გამოგონებათა უმეტესობა მიეკუთვნება C განყოფილების შესაბამის დარგებს (35%), მათ შორის დიდი უმრავლესობა (დაახლოებით 90%) წინა წლების მსგავსად ისევ წარმოადგენს ფარმაცოლოგიაში გამოსაყენებელ ორგანულ ნივთიერებებს.

რაც შეეხება A განყოფილებას, მისი წილი შეადგენს 30%-ს, რომელშიც ძირითადი ისევ მედიცინაა – დაახლოებით 90%.

inertia and like motors, engineering elements and units; biochemistry, beer, spirits, wine) and remain at about the same level. The quantity of applications with respect to other branches is insignificant.

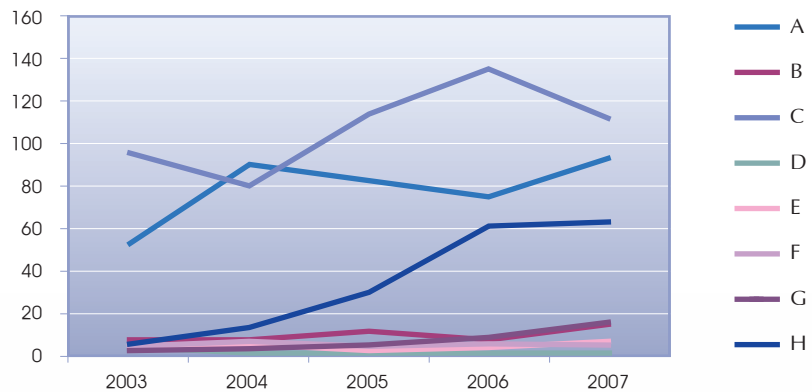
In difference from the local, most of the foreign inventions belong to the respective branches of Section C (35 %) and the majority of them (approximately 90 %), as in previous years, represent organic substances used in pharmacology.

As to the Section A, its portion makes 30 %, mainly in medicine again – about 90 %.

The tendency towards the fast increase

2003-2007 წლებში შემოტანილი უსსოური განაცხადების რაოდენობა დარგების მიხედვით
 NUMBER OF FOREIGN APPLICATIONS FILED IN 2003-2007 ACCORDING TO BRANCHES

	2003		2004		2005		2006		2007	
A	52	30%	93	44%	83	33%	75	25%	94	30%
B	7	4%	7	4%	12	5%	7	2%	16	5%
C	95	56%	79	38%	114	46%	136	46%	112	35%
D	1	1%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
E	5	3%	6	3%	2	1%	4	1%	8	3%
F	4	2%	8	4%	4	1%	6	2%	5	2%
G	2	1%	3	1%	5	2%	9	3%	17	5%
H	5	3%	13	6%	30	12%	62	21%	64	20%
სულ TOTAL	171		209		250		299		316	



ბოლო წლებში აღინიშნება გამოგონებათა რაოდენობის სწრაფი ზრდის ტენდენცია H განყოფილების შესაბამის დარგებში, კერძოდ, ტელეკომუნიკაციების დარგში, რაც, ჩვენი აზრით, მსოფლიოში მობილური კავშირის სწრაფ განვითარებას უკავშირდება.

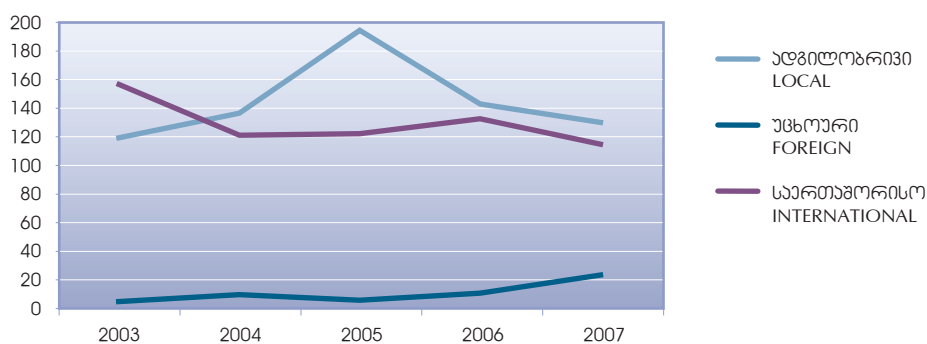
2007 წელს საქპატენტის მიერ გაცემულია 271 პატენტი გამოგონებაზე. ამასთან, აღსანიშნავია, რომ ადგილობრივ განმცხადებლებზე გაცემული პატენტების რაოდენობა შეადგენს საერთო რაოდენობის 48%-ს, ხოლო უცხოელ განმცხადებლებზე გაცემული პატენტების რაოდენობა კი, გაცემული პატენტების საერთო რაოდენობის 52%-ს შეადგენს მაშინ, როდესაც 2006 წელს ადგილობრივ და უცხოელ განმცხადებლებზე საქპატენტის მიერ გაცემული პატენტების რაოდენობა ერთნაირია.

in the number of inventions in branches of Section H, namely the field of telecommunications, was observable, which must be linked with the rapid development of mobile communication in the world.

In 2007 Sakpatenti granted 271 patents for inventions. It is also noteworthy that the patents granted to local applicants 48% of the total quantity of the patents granted by Sakpatenti, and the number of the patents granted to foreign applicants is 52% of the total quantity, whereas in 2006 the quantity of patents granted by Sakpatenti to local and foreign applicants was equal.

2003-2007 წლებში რეგისტრში შეტანილი პატენტების რაოდენობა
NUMBER OF PATENTS ENTERED IN THE REGISTER IN 2003-2007

	2003		2004		2005		2006		2007		
ადგილობრივი	120	43%	136	51%	190	60%	142	50%	130	48%	LOCAL
უცხოური	6	2%	11	4%	7	2%	12	4%	25	10%	FOREIGN
საერთაშორისო	156	56%	122	45%	123	38%	133	46%	116	42%	INTERNATIONAL
სულ	282		269		320		287		271		TOTAL



2007 წელს საქპატენტი, როგორც “მიმღებ უწყებაში”, შემოტანილ იქნა 6 საერთაშორისო განაცხადი, რომელთა მდგომარეობა 01.01.2008 წლისათვის შემდეგია:

- საქმისწარმოება საწყის ეტაპზე – 1;
- საქმისწარმოება ეროვნულ ფაზაზე ჯერ არ დაწყებულა - 5 .

In 2007 6 international applications were filed with Sakpatenti as the “receiving office”. The status of these applications for 01.01.2008 is the following:

- proceeding has begun for 1 application;
- proceeding in the national phase has not begun for 5 applications.



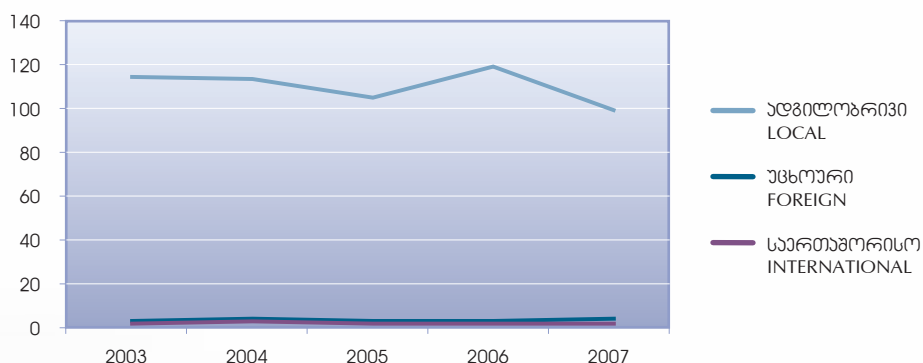
სასარგებლო მოდელები UTILITY MODELS

საქართველოს საპატენტო კანონის შესაბამისად, სასარგებლო მოდელებზე განსაკუთრებული უფლების მოპოვება შესაძლებელია განხორციელდეს განაცხადის წარდგენით უშუალოდ ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრში „საპატენტში“ ან საპატენტო კოოპერაციის ხელშეკრულებით (PCT) შესაბამისად, საერთაშორისო განაცხადის წარდგენით საერთაშორისო ბიუროში.

The exclusive right in a utility model in Georgia may be acquired under the Patent Law of Georgia by filing an application directly with the National Intellectual Property Centre Sakpatenti or by filing an international application with the International Bureau under the Patent Cooperation Treaty (PCT).

2003-2007 წლებში შემოტანილი განაცხადების რაოდენობა
NUMBER OF APPLICATIONS FILED IN 2003-2007

	2003		2004		2005		2006		2007		
ადგილობრივი	113	100%	112	96%	103	100%	118	100%	97	98%	LOCAL
უცხოური			2	2%					2	2	FOREIGN
საერთაშორისო			2	2%							INTERNATIONAL
სულ	113		116		103		118		99		TOTAL



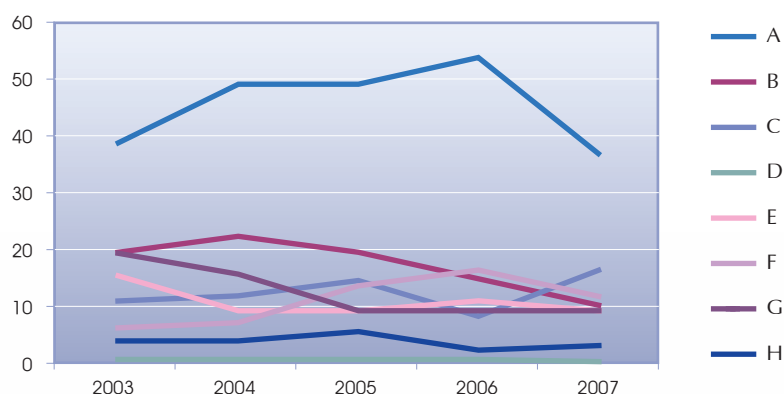
გამოგონებებისაგან განსხვავებით, სასარგებლო მოდელებზე განაცხადების შეტანა პრაქტიკულად მხოლოდ ადგილობრივი განმცხადებლების მიერ ხდება და წლების მიხედვით მათი საერთო რაოდენობა დაახლოებით 100-სა და 120-ს შორის მერყეობს. 2007 წელს ადგილობრივმა განმცხადებლებმა შემოიტანეს 97 განაცხადი, რაც დაახლოებით 17%-ით ნაკლებია 2006 წელს შემოტანილი განაცხადების რაოდენობაზე. აღსანიშნავია, რომ გასულ წელს უცხოეთიდან მხოლოდ 2 განაცხადი შემოვიდა.

Unlike inventions, applications for utility models are practically filed only by local applicants and their total number varies within 100 and 120. In 2007 local applicants filed 97 applications, which is approximately 17% less than the quantity of the local applications filed in 2006. Noteworthy, only 2 applications were filed from abroad last year.

2003-2007 წლებში შემოტანილი ადგილობრივი განაცხადების რაოდენობა ღარბების მიხედვით

NUMBER OF LOCAL APPLICATIONS FILED FOR INVENTIONS IN 2003-2007 ACCORDING TO BRANCHES

	2003		2004		2005		2006		2007	
A	39	34%	50	41%	50	40%	55	46%	37	38%
B	20	17%	23	19%	20	16%	15	12%	10	12%
C	11	9%	12	10%	15	13%	8	8%	17	17%
D	1	1%	1	1%	1	1%	1	1%	0	0%
E	16	14%	9	7%	9	7%	11	9%	9	9%
F	6	5%	7	6%	14	11%	17	15%	12	12%
G	20	17%	16	13%	9	7%	9	7%	9	9%
H	4	3%	4	3%	6	5%	2	2%	3	3%
სულ TOTAL	117	100%	122	100%	124	100%	118	100%	97	100%



როგორც 2003-2007 წლებში აღვნიშნავთ, უმეტესობა ადგილობრივი განაცხადების დარგების (საერთაშორისო კლასიფიკაციის განყოფილებების) მიხედვით განაწილების ანალიზიდან ჩანს, სასარგებლო მოდელებზე განაცხადების ყველაზე მეტი რაოდენობა მოდის A განყოფილების შესაბამის დარგებზე: მედიცინა და ვეტერინარია; სურსათი და საკვები პროდუქტები; სოფლის მეურნეობა და მათ შორის დაახლოებით 90% განეკუთვნება სამედიცინო დარგს. ამასთან, აღსანიშნავია ის, რომ აღნიშნულ განყოფილებაში დარგების მიხედვით შემოტანილი განაცხადების რაოდენობა შემცირდა 46%-დან 38%-მდე.

As the analysis of the relevant data of the breakdown of local applications according to branches (Sections of the International Classification) in 2003-2007 show, the largest quantity of applications for utility models was in the branches corresponding to Section A: medicine or veterinary; food or foodstuffs; agriculture, and of these about 90% belong to medicine. It should also be noted that the quantity of applications filed in the branches of this Section reduced from 46% to 38%.

სხვა დანარჩენ განყოფილებებში შემოტანილი განაცხადების რაოდენობა 2006 წელთან შედარებით:

- მნიშვნელოვნად გაიზარდა C განყოფილების შესაბამის დარგებში (ქიმია; მეტალურგია);
- უმნიშვნელოდ გაიზარდა H განყოფილების შესაბამის დარგებში (ელექტრობა);
- დარჩა იმავე დონეზე G განყოფილების შესაბამის დარგებში (ფიზიკა);
- შემცირდა B; E და F განყოფილებების შესაბამის დარგებში (ტექნოლოგიური პროცესები; მშენებლობა და სამთო საქმე; მექანიკა).

აღსანიშნავია აგრეთვე ის, რომ ყველა განაცხადი შემოტანილი იყო ფიზიკური პირების მიერ.

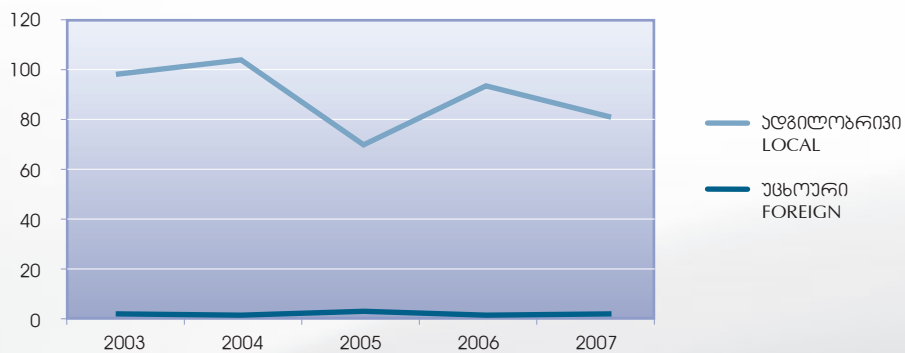
The number of applications filed in other sections as compared with 2006 is the following:

- increased considerably in branches of Section C (chemistry, metallurgy);
- slightly increased in Section H (electricity);
- remained on the same level in Section G (physics);
- reduced in Sections B, E and F (performing operations; building and mining; mechanical engineering).

It is also noteworthy that all the applications were filed by physical persons.

2003-2007 წლებში რეესტრში შეტანილი პატენტების რაოდენობა
NUMBER OF PATENTS ENTERED IN THE REGISTER IN 2003-2007

	2003		2004		2005		2006		2007		
აღგილობრივი	98	99%	104	100%	68	96%	93	99%	80	99%	LOCAL
უცხოური	1	1%			3	4%			1	1%	FOREIGN
საერთაშორისო							1	1%			INTERNATIONAL
სულ	99		104		71		94		81		TOTAL



სასარგებლო მოდელებზე 2007 წელს გაიცა 81 პატენტი, რაც 2006 წლის მონაცემებთან შედარებით 14%-ით ნაკლებია.

In 2007 81 patents were granted for utility models, which is 14% less as compared with 2006.



საქართველოში სამრეწველო ნიმუშზე განსაკუთრებული უფლების მოპოვების მიზნით, განმცხადებელს შეუძლია საქართველოს საპატენტო კანონის შესაბამისად, განაცხადი უშუალოდ წარადგინოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრ „საქპატენტი“ (ეროვნული პროცედურა) ან, ჰააგის შეთანხმების შესაბამისად, სამრეწველო ნიმუშის საერთაშორისო რეგისტრაციის საფუძველზე მოითხოვოს დაცვის უფლებების საქართველოს ტერიტორიაზე გავრცელება (საერთაშორისო პროცედურა).

2007 წლის განმავლობაში ეროვნული და საერთაშორისო პროცედურებით საქპატენტში განსახილველად შემოტანილ იქნა 365 განაცხადი სამრეწველო ნიმუშზე, რაც დაახლოებით 5%-ით ნაკლებია 2006 წელს შემოტანილი განაცხადების რაოდენობაზე. ეროვნული პროცედურით შემოტანილ იქნა 56 (41 ადგილობრივი და 15 უცხოური) განაცხადი, რაც დაახლოებით 30%-ით აღემატება 2006 წელს შემოტანილი განაცხადების რაოდენობას. ამასთან, მნიშვნელოვნია ის ფაქტი, რომ საქპატენტში 2007 წელს შემოტანილი ეროვნული განაცხადების რაოდენობის ზრდა განპირობა ადგილობრივი განმცხადებლების მიერ შემოტანილი განაცხადების რაოდენობამ. მართლაც, 2006 წელთან შედარებით უცხოელი განმცხადებლების მიერ შემოტანილი განაცხადების რაოდენობამ დაახლოებით 17%-ით დაიკლო, ხოლო ადგილობრივი განმცხადებლების მიერ შემოტანილი განაცხადების რაოდენობა კი, 64%-ით გაიზარდა, რაც იმის მაჩვენებელია, რომ საგრძნობლად იმატა ქართველი განმცხადებლების დაინტერესებამ სამრეწველო ნიმუშებით.

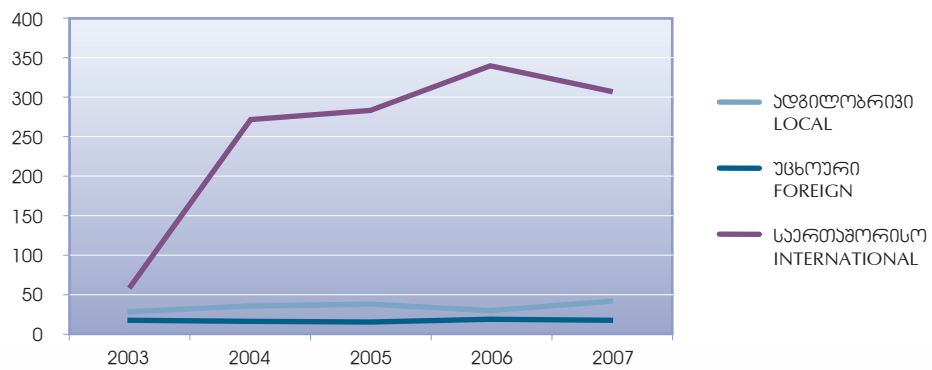
In order to acquire the exclusive right in an industrial design in Georgia, under the Patent Law of Georgia, an applicant may file an application directly with the National Intellectual Property Centre of Georgia Sakpatenti (national procedure) or under the Hague Agreement on the basis of international registration of an industrial design may request extension of protection to the territory of Georgia (international procedure).

In 2007 365 applications for industrial designs were filed with Sakpatenti under the national and international procedures, which is about 5% less than the number of the applications filed in 2006. Of these, 56 applications (including 41 local and 18 foreign ones) were filed under the national procedure, which is about 30% more as compared with the quantity of applications filed in 2006. It is noteworthy that the increase of the national applications filed with Sakpatenti in 2007 was due to the increase of the quantity of the applications filed by the local applicants. Indeed, as compared with 2006, the quantity of the applications filed by foreign applicants reduced approximately by 17%, and the number of the applications filed by local applicants increased by 64%, which shows that the interest of the Georgian applicants in industrial designs increased considerably. The extension of protection to Georgia was requested only under the international procedures on the basis of 309 registrations (about 10% less

2003-2007 წლებში შემოტანილი განაცხადებისა და საქართველოში დაცვის გავრცელების მოთხოვნით მიღებული საერთაშორისო რეგისტრაციების რაოდენობა

NUMBER OF FILED APPLICATIONS AND INTERNATIONAL REGISTRATIONS REQUESTING EXTENSION OF PROTECTION TO GEORGIA IN 2003-2007

		2003		2004		2005		2006		2007			
ეროვნული პროცედურა		38		45		46		43		56		NATIONAL PROCEDURE	
მათ შორის	ადგილობრივი	23	25%	33	10%	36	11%	25	6%	41	13%	LOCAL	AMONG THEM
	უცხოური	15	16%	12	4%	10	3%	18	5%	15	4%	FOREIGN	
საერთაშორისო პროცედურა		55	59%	272	86%	284	86%	342	89%	309	85%	INTERNATIONAL PROCEDURE	
სულ		93	100%	317	100%	330	100%	385	100%	365	100%	TOTAL	



საერთაშორისო პროცედურებით ე, საქართველოში დაცვის გავრცელება მოთხოვნილი იყო 309 საერთაშორისო რეგისტრაციის საფუძველზე (დაახლოებით 10%-ით ნაკლები 2006 წელთან შედარებით) და რეალურად, 1206 განსახილველ სამრეწველო ნიმუშს მოიცავდა.

2003–2007 წლებში განაცხადების ეროვნული პროცედურით და საერთაშორისო რეგისტრაციის საფუძველზე განსახილველად საქპატენტი სამრეწველო ნიმუშების შემოტანის დინამიკა გვიჩვენებს, რომ სამრეწველო ნიმუშების საერთო რაოდენობის როგორც ზრდა 2003–2006 წლებში, ისე მათი უტეხა 2007 წელს მოხდა საერთაშორისო პროცედურით მიღებული ნიმუშების ზრდისა და შემცირების ხარჯზე. მართლაც, მიუხედავად იმისა, რომ 2007 წელს ეროვნუ-

in comparison with 2006) and in fact included 1206 industrial designs to be considered.

The dynamics of industrial designs filed with Sakpatenti for consideration under the national procedure and on the basis of the international registration in 2003-2007 shows that the increase of the total number of industrial designs received for consideration in 2003-2006 as well as its decrease in 2007 was due to the growth and decrease of the quantity of designs received under the international procedure, which as compared with the applications filed under the national procedure is a more significant result of the variation according to years of the quantity of industrial designs filed under the international procedure. In fact, in spite

ტი განაცხადების რაოდენობა 13-ით გაიზარდა, განსახილველად შემოსული სამრეწველო ნიმუშების საერთო რაოდენობა მაინც შემცირდა ამავე პერიოდში მიღებული საერთაშორისო რეგისტრაციათა რაოდენობის 33-ით შემცირების გამო; შედეგად შემცირდა განსახილველად შემოსული სამრეწველო ნიმუშების საერთო რაოდენობაც.

ეროვნული პროცედურით შემოსული უცხოელი განმცხადებლების 15 განაცხადი ქვეყნების მიხედვით შემდეგნაირად განაწილდა:

- შვეიცარია – 4;
- უკრაინა – 4;
- რუსეთი – 3;
- აშშ – 2;
- ბრაზილია – 1;
- ავსტრია – 1.

2003–2007 წლებში საქპატენტიში შემოტანილი ადგილობრივი განაცხადების ანალიზი გვიჩვენებს, რომ მათი უმრავლესობა წარმოადგენს ობიექტებს, რომლებიც განეკუთვნება მე-9 კლასს (ტარა, საფუთავები, კონტეინერები), რომლებიც გამოიყენება საქონლის ტრანსპორტირებისა და შენახვისათვის. თუმცა იყო ისეთი ობიექტებიც, როგორიცაა: ავეჯი, სამკაული, სამშენებლო ელემენტები, კვების პროდუქტები, სატრანსპორტო და სარეკლამო საშუალებები და სხვ.

საერთაშორისო პროცედურით საქართველოზე უფლებათა გავრცელების მოთხოვნით განაცხადების პრიორიტეტული დაცვის ობიექტად ყველაზე რჩება საათები და მათი საკუთნო, საიუველერო ნაწარმი, სატრანსპორტო საშუალებები და მათი ნაწილები. ისევ განსაკუთრებით აქტიურობენ განმცხადებლები შვეიცარიიდან, გერმანიიდან და საფრანგეთიდან.

of the fact that in 2007 the quantity of national applications increased by 13, the quantity of the industrial designs filed for consideration still decreased, for the quantity of the international registrations received in the same period decreased by 33; as a result of this, the total number of the industrial designs filed for consideration also decreased.

The breakdown according to countries of the 15 applications filed by foreign applicants under the national procedure is as follows:

- Switzerland – 4;
- Ukraine – 4;
- Russia – 3;
- USA – 2;
- Brazil – 1;
- Austria – 1.

The analysis of the local applications filed with Sakpatenti in 2003-2007 demonstrates that their majority are objects belonging to Class 9 (tare, packing, containers) for the transport or handling of goods. Objects such as furnishing, articles of adornment, building units and construction elements, foodstuffs, means of transport and advertising equipment, etc. were also of interest.

Priority objects of protection with the request of the extension of the rights to Georgia under the international procedure again were watches and their accessories, jewellery, means of transport and their parts. Applicants from Switzerland, Germany and France remained especially active.



საქართველოში სასაქონლო ნიშნებზე განსაკუთრებული უფლების მოპოვება ხორციელდება ორი გზით: “სასაქონლო ნიშნების შესახებ” საქართველოს კანონის შესაბამისად განაცხადის უშუალოდ ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრში “საქპატენტი” წარდგენით (ეროვნული პროცედურა) ან ნიშნების საერთაშორისო რეგისტრაციის მადრიდის შეთანხმების ოქმის თანახმად, სასაქონლო ნიშნის საერთაშორისო რეგისტრაციის საფუძველზე აღძრული დაცვის საქართველოზე გავრცელების მოთხოვნით (საერთაშორისო პროცედურა).

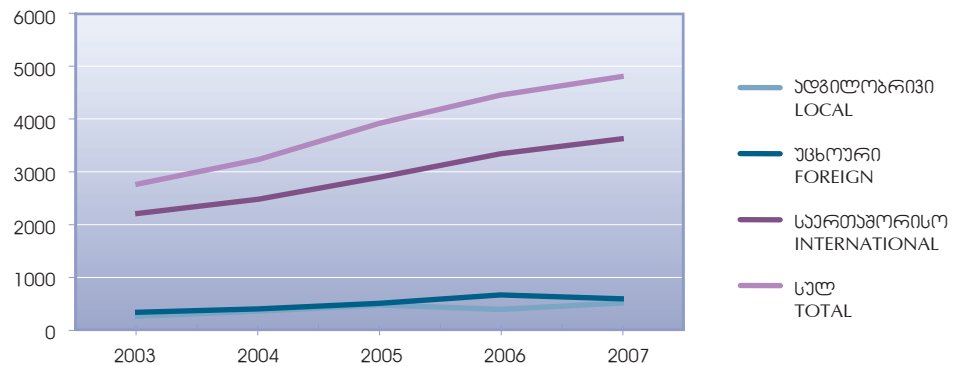
2007 წლის განმავლობაში როგორც ეროვნული, ისე საერთაშორისო პროცედურით საქპატენტი განსახილველად შემოვიდა 4951 სასაქონლო ნიშანი, რაც 10,7%-ით მეტია 2006 წლის მაჩვენებელზე. აქედან, ეროვნული პროცედურით შემოსული განაცხადების რაოდენობამ შეადგინა 1176 (5,9%-ით მეტი წინა წელთან შედარებით), ხოლო საერთაშორისო პროცედურით საქართველოზე დაცვის გავრცელების მოთხოვნით შემოსული განაცხადების რაოდენობამ კი – 3775 (12,25%-ით მეტი წინა წელთან შედარებით). ამასთან, აღსანიშნავია 2006 წლის მონაცემებთან შედარებით საქპატენტი ეროვნული პროცედურით შემოსული ადგილობრივი ნიშნების რაოდენობის ზრდა.

The exclusive right in trademarks may be obtained in Georgia by filing an application directly with the National Intellectual Property Centre Sakpatenti (national procedure) or by a request to extend the protection obtained on the basis of the international registration under the Protocol Relating to the Madrid Agreement Concerning the International Registration of Marks of a trademark to Georgia (international procedure).

In 2007 4951 trademarks in total were filed with Sakpatenti for consideration both under the national and international procedures, which is 10.7% higher than the 2006 data. Of these 1176 applications (by 5.9% more in comparison with the previous year) were filed under the national procedure, whereas the extension of protection to Georgia under the international procedure was requested for 3775 trademarks (12.25% more than the previous year). Along with this, as compared with the 2006 data, the increase of the number of local trademarks filed with Sakpatenti under the national procedure noteworthy.

2003-2007 წლებში შემოტანილი განაცხადებისა და საქართველოზე დასვრის
 გავრცელების მოთხოვნით მიღებული საერთაშორისო რეგისტრაციების რაოდენობა
 NUMBER OF FILED APPLICATIONS AND INTERNATIONAL REGISTRATIONS REQUESTING
 EXTENSION OF PROTECTION TO GEORGIA RECEIVED IN 2003-2007

		2003		2004		2005		2006		2007			
ეროვნული პროცედურა		554	20%	751	23%	1025	26%	1110	25%	1176	24%	NATIONAL PROCEDURE	
გათ შორის	ადგილობრივი	240	9%	361	11%	508	13%	401	9%	556	11%	LOCAL	AMONG THEM
	უცხოური	314	11%	390	12%	518	13%	709	16%	620	13%	FOREIGN	
საერთაშორისო პროცედურა		2177	80%	2461	77%	2896	74%	3363	75%	3775	76%	INTERNATIONAL PROCEDURE	
სულ		2731		3212		3922		4473		4951		TOTAL	



2003–2007 წლებში განაცხადების საქპატენტი შემოტანის დინამიკა გვიჩვენებს, რომ აღნიშნულ პერიოდში უწყვეტად იზრდება როგორც სასაქონლო ნიშნების დაცვის საქართველოზე გავრცელების მოთხოვნით მიღებული საერთაშორისო რეგისტრაციების რაოდენობა, ისე ეროვნული პროცედურით უშუალოდ საქპატენტი შემოსული განაცხადების რაოდენობაც, თუმცა ეროვნული პროცედურით შემოსული ადგილობრივი და უცხოური განაცხადების უწყვეტ ზრდას აღარ ჰქონია ადგილი. კერძოდ, 2006 წელს დაიკლო ადგილობრივი განაცხადების რაოდენობამ, ხოლო 2007 წელს – უცხოური განაცხადებისამ.

სასაქონლო ნიშნების დაცვის მოთხოვნით საერთაშორისო ბიუროს შეტყობინებებისა და საქპატენტი

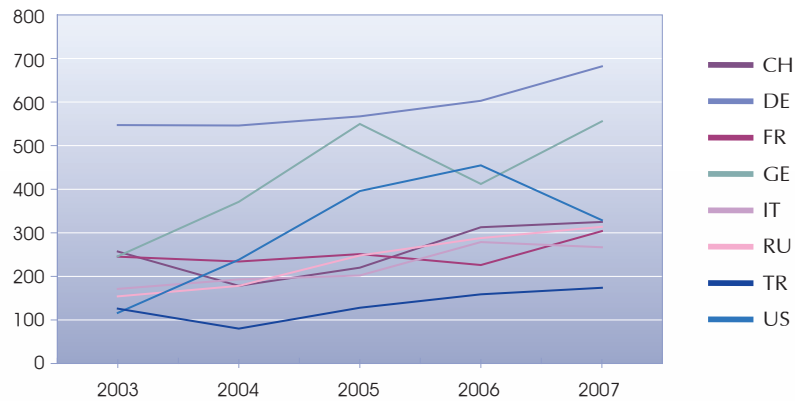
As the dynamics of filing applications with Sakpatenti in 2003-2007 shows, in the given period the number of the received international registrations with the request of extension of protection to Georgia, as well as the applications filed directly with Sakpatenti under the national procedure increases continuously. However, the continuous increase of the local and foreign applications received under the national procedure taken separately was not observable. In particular, the local applications decreased in 2006 and foreign applications – in 2007.

In order to illustrate the dynamics of breakdown according to countries of

2003-2007 წლებში შემოტანილი განაცხადებისა და საქართველოში დაცვის გავრცელების მოთხოვნით მიღებული საერთაშორისო რეგისტრაციების რაოდენობა ქვეყნების მიხედვით

NUMBER OF FILED APPLICATIONS AND INTERNATIONAL REGISTRATIONS REQUESTING EXTENSION OF PROTECTION TO GEORGIA RECEIVED IN 2003-2007 ACCORDING TO COUNTRIES

ქვეყნები COUNTRY	2003		2004		2005		2006		2007	
CH	257	9%	178	6%	220	6%	313	7%	325	7%
DE	547	20%	546	17%	567	14%	603	13%	682	14%
FR	245	9%	234	7%	251	6%	226	5%	304	6%
GE	246	9%	371	12%	550	14%	412	9%	556	11%
IT	171	6%	193	6%	202	5%	279	6%	267	5%
RU	154	6%	178	6%	248	6%	288	6%	314	6%
TR	116	4%	141	7%	396	10%	455	10%	329	7%
US	126	5%	238	2%	128	3%	159	4%	174	4%
ღანარჩენი OTHER	869		1194		1360		1738		2136	
სულ TOTAL	2731		3212		3922		4473		4951	



მიღებული განაცხადების ქვეყნების მიხედვით განაწილების დინამიკის საილუსტრაციოდ შეირჩა იმ ქვეყნების მონაცემები, რომელთაგან შემოსული და 2003–2007 წლების მიხედვით გასაშუალებული სასაქონლო ნიშნების რაოდენობა საერთო რაოდენობის 4%-ზე ნაკლები არ იყო. გამონაკლისია მხოლოდ თურქეთი, როგორც საქართველოს მეზობელი და ეკონომიკური ურთიერთობების თვალსაზრისით ჩვენთვის განსაკუთრებით საინტერესო ქვეყანა.

მონაცემებიდან ჩანს, რომ განსახილველ პერიოდში ყველაზე მეტი აქტიურობით უკლავ გერმანელი განმცხადებლები

notifications of the International Bureau and applications received by Sakpatenti with the request for the protection of trademarks, the data of the countries were selected the number of whose trademarks, averaged for 2003-2007, was no less than 4% of the total amount. The only exception is Turkey, as a neighbouring country of Georgia, especially interesting from the viewpoint of economic relations.

As is obvious from the data, during the period under review German

გამოირჩევინ, ამასთან, მათი აქტიურობა მატულობს მთელი წლის განმავლობაში. 2003 წლიდან პრაქტიკულად სტაბილურ აქტიურობას იჩენენ რუსი, ფრანგი, იტალიელი და შვეიცარიელი განმცხადებლები. გამონაჯლის აშშ-ს განმცხადებლები წარმოადგენენ, რომელთა მიერ შემოტანილი ნიშნების რაოდენობა 2003–2006 წლებში სწრაფი ზრდის შემდეგ 2007 წელს მნიშვნელოვნად შემცირდა, თუმცა მაინც ყველაზე მეტი იყო უცხო ქვეყნებიდან შემოტანილებს შორის, გარდა გერმანიიდან შემოსულისა. 2004 წლიდან აღსანიშნავია მეზობელი თურქეთის განმცხადებელთა მზარდი ინტერესი.

კონკრეტულად, 2007 წლის მონაცემებით, ყველაზე დიდი აქტიურობით ისევ გერმანელი განმცხადებლები გამოირჩეოდნენ (682 ნიშანი), მეორე ადგილზეა აშშ (329 ნიშანი), შემდეგ მოდის: შვეიცარია (325), უნგრეთი (317 ნიშანი), რუსეთი (314), საფრანგეთი (304), იტალია (267 ნიშანი) და ა.შ.

კლასების მიხედვით სასაქონლო ნიშნების დაცვის მოთხოვნის შესახებ საქვატენტში მიღებული განაცხადებისა და საერთაშორისო ბიუროს შეტყობინებების განაწილების დინამიკის საილუსტრაციოდ შერჩეული იქნა კლასები, რომელთა მიმართ დაცვის მოთხოვნით შემოსული და 2003–2007 წლების მიხედვით გასაშუალებული სასაქონლო ნიშნების რაოდენობა ნიშანთა საერთო რაოდენობის 9%-ზე ნაკლები არ ყოფილა.

როგორც გრაფიკებიდან ჩანს, განხილული პერიოდისათვის განმცხადებელთა უმრავლესობის უპირატესი დაინტერესების ობიექტს ნიცის საერთაშორისო კლასიფიკაციის მე-5 კლასში შემავალი საქონელი (ფარმაცევტული, ვეტერინარული და ჰიგიენური ნაწარმი და ა.შ.) წარმოადგენს. გარკვეულწილად, მეტი დაინტერესება გამოიკვეთა მე-9 (ელექტრული

applicants were again the most active. Their activity intensified over the entire period under review. Since 2003 Russian, French, Italian and Swiss applicants have shown practically stable activity. The US applicants are an exception, the number of whose trademarks after the rapid increase in 2003-2006 decreased considerably in 2007. However, it exceeded the number of those filed from foreign countries, except Germany. The interest of neighbouring Turkey since 2004 is noteworthy.

According to 2007 data, German applicants again remained the most active (682 trademarks), which is followed by USA (329), Switzerland (325), Hungary (317), Russia (314), France (304), Italy (267), etc.

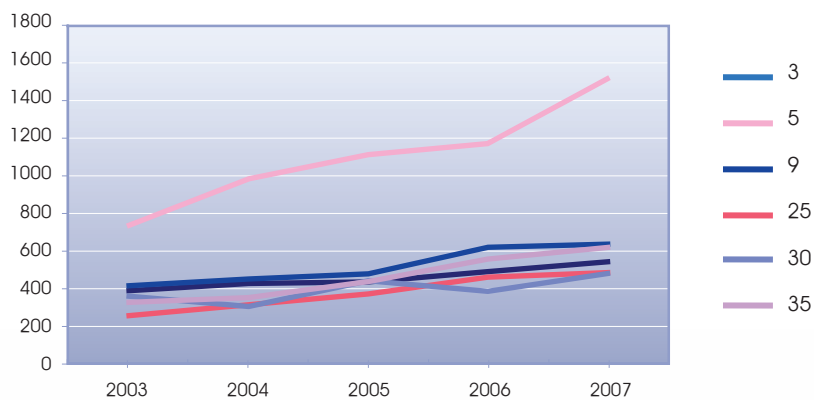
To illustrate the dynamics of breakdown according to classes of applications received by Sakpatenti with the request for protection of trademarks and notifications of the International Bureau, those classes were selected the number of trademarks requesting protection to which, averaged for 2003-2007, was no less than 9% of the total amount.

The diagrams show that the goods belonging to Class 5 of the International Nice Classification (pharmaceutical, veterinary and sanitary preparations, etc.) were of special interest to the majority of applicants. The interest was also strong in the goods belonging to Class 9 (electrical apparatus, software, etc.), Class 35 (advertising, business management), Class

2003-2007 წლებში შემოტანილი განაცხადებისა და საქართველოში დასვინს გავრცელების მოთხოვნით მიღებული საერთაშორისო რეგისტრაციების რაოდენობა კლასების მიხედვით

NUMBER OF FILED APPLICATIONS AND INTERNATIONAL REGISTRATIONS REQUESTING EXTENSION OF PROTECTION TO GEORGIA RECEIVED IN 2003-2007 ACCORDING TO CLASSES

კლასი CLASS	2003		2004		2005		2006		2007	
3	381	14%	424	13%	433	11%	495	11%	554	11%
5	726	27%	980	31%	1112	28%	1173	26%	1527	31%
9	407	15%	446	14%	476	12%	629	14%	647	13%
25	248	9%	311	10%	373	10%	470	11%	496	10%
30	357	13%	296	9%	449	11%	386	9%	492	10%
35	319	12%	346	11%	437	11%	564	13%	630	13%
სულ TOTAL	2731		3212		3922		4473		4951	



ხელსაწყოები, კომპიუტერული ტექნიკა და ა.შ.), 35-ე (რეკლამა; ბიზნესის მართვა), მე-3 (პარფიუმერია, კოსმეტიკა, სარეცხი საშუალებები), 30-ე (ყავა, ჩაი, ჯაჯაო; ფქვილი და მარცვლეულის პროდუქტი, საკონდიტრო ნაწარმი და ა.შ.), 25-ე (ტანსაცმელი, ფეხსაცმელი, თავსაბურავები) კლასების საქონლის მიმართ.

მე-5 კლასის საქონლისადმი დიდ ინტერესი (1527 ნიშანი – 31%) 2007 წლისთვისაც, დანარჩენი კლასები კი მათ მიმართ გამოვლენილი დაინტერესების მიხედვით ასე დალაგდა: მე-9 (647 ნიშანი – 13%), 35-ე (630 ნიშანი – 13%), მე-3 (554 ნიშანი – 11%), 25-ე (496 ნიშანი – 10%), 30-ე (492 ნიშანი – 10%) და ა.შ.

ადგილობრივი განაცხადების მონაცემთა ანალოგიური ანალიზი გვიჩვენებს, რომ უცხოელ მეწარმეთა მსგავსად,

3 (perfumery, cosmetics, substances for laundry use), Class 30 (coffee, tea, cocoa; cereals prepared for human consumption, pastry and confectionery, etc.), Class 25 (clothing, footwear, headgear).

The great interest in the goods of Class 5 (1527 trademarks; 31%) remained in 2007 too. The interest in other classes was as follows: Class 9 (647 trademarks - 13%), Class 35 (630 trademarks - 13%), Class 3 (554 trademarks - 11%), Class 25 (496 trademarks - 10%), Class 30 (492 trademarks – 10%), etc.

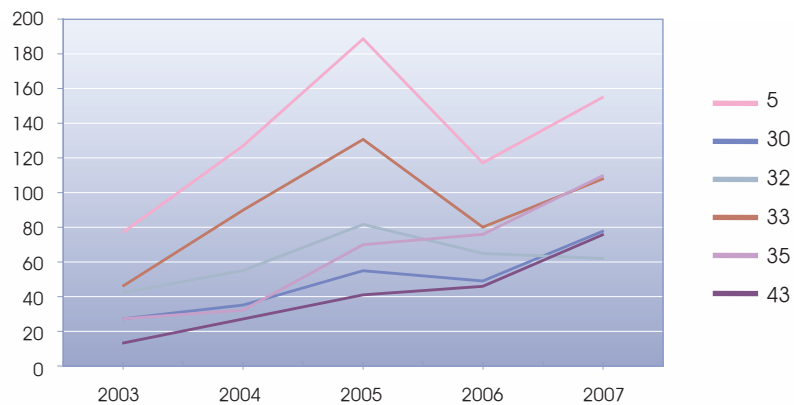
Similar analysis of local applications demonstrated that, similar to foreign applicants, in 2003-2007 Georgian entrepreneurs show stable interest in goods

ქართველ მენარმეთათვისაც 2003–2007 წლების მანძილზე უპირატესი დაინტერესების ობიექტი უცვლელია და ესაა მე-5 კლასს მიეუთვნებული საქონელი (ფარმაცევტული, ვეტერინარული და ჰიგიენური ნაწარმი და ა.შ.). ყველა სხვა კლასის

belonging to Class 5 (pharmaceutical, veterinary and sanitary preparations, etc.). The interest in goods belonging to other classes varies from year to year. Thus, in 2003-2005 the pro-

2003-2007 წლებში შემოტანილი ადგილობრივი ბანაცხალების რაოდენობა კლასების მიხედვით
NUMBER OF LOCAL APPLICATIONS FILED IN 2003-2007 ACCORDING TO CLASSES

კლასი CLASS	2003		2004		2005		2006		2007	
5	77	32%	127	35%	189	37%	117	29%	155	28%
30	27	11%	35	10%	55	11%	49	12%	78	14%
32	42	18%	55	15%	82	16%	65	16%	62	11%
33	46	19%	90	25%	131	26%	80	20%	108	19%
35	27	11%	32	9%	70	14%	76	19%	110	20%
43	13	5%	27	7%	41	8%	46	11%	76	14%
სულ TOTAL	240		361		508		401		556	



საქონლის მიმართ კი დაინტერესების დონე წლების მიხედვით ცვალებადია. ასე მაგალითად, 2003–2005 წლებში აშკარად იყო გამოკვეთილი ქართველ მენარმეთა უპირატესი დაინტერესება საქართველოსათვის ისეთი სტრატეგიული მნიშვნელობის პროდუქტების მიმართ, როგორიცაა ღვინო და სპირტიანი სასმელები (33-ე კლასი) და მინერალური წყლები (32 კლასი). მომდევნო წლებში კი უპირატესობა მიენიჭა ისეთ საქონელსა და

nounced interest of Georgian entrepreneurs in strategically important products for Georgia, such as wines and spirits (Class 33) and mineral waters (Class 32) was obvious. In subsequent years, goods and services, such as advertising and business management (Class 35), coffee, tea, cocoa; cereals prepared for human consumption, pastry and confectionery (Class 30) and services for

მომსახურებას, როგორცაა სარეკლამო და ბიზნესის მართვის მომსახურება (35-ე კლასი), ყავა, ჩაი, ქაქაო, ფქვილი და მარცვლოვანი პროდუქტები, საკონდიტრო ნაწარმი (30-ე კლასი) და საკვები პროდუქტებითა და დროებითი საცხოვრებლებით უზრუნველყოფის მომსახურება (43-ე კლასი).

2007 წლის მონაცემებით კი საქონლისა და მომსახურების მიმართ ადგილობრივ განმცხადებელთა მხრიდან გამოვლენილი ინტერესის დონის მიხედვით კლასები ასეთი თანამიმდევრობით დალაგდა: მე-5 (155 ნიშანი – 28%), 35-ე (110 ნიშანი – 20%), 33-ე (108 ნიშანი – 19%), 30-ე (78 ნიშანი – 14%), 43-ე (76 ნიშანი – 14%), 32-ე (62 ნიშანი – 11%), 41-ე (55 ნიშანი – 10%), მე-16 (52 ნიშანი – 9%), 37-ე (52 ნიშანი – 9%), 36-ე (51 ნიშანი – 9%) და ა.შ.

2007 წელს საქპატენტში შემოტანილი ადგილობრივი განაცხადების რაოდენობათა საფუძველზე საქართველოს რეგიონების აქტიურობის მიხედვით დალაგებული პირველი 11 რეგიონი შემდეგია: თბილისი (459), ქუთაისი (17), თელავი (11), ბათუმი (10), ბორჯომი (10), გორი (8), ზნაური (6), რუსთავი (5), დმანისი (4), დაბა ახალგორი (4) და ყვარელი (3).

წინამდებარე ანგარიშში მოცემულია, აგრეთვე, მონაცემები, რომლებიც ასახავს 2003 - 2007 წლებში სასაქონლო ნიშნებისათვის დაცვის მინიჭების პროცესში სხვადასხვა მახასიათებლების დინამიკას. როგორც მოსალოდნელი იყო, საქპატენტში ნიშნების შეტანისათვის უკვე დადგენილი თავისებურებები დაცვის მინიჭების ამსახველ გრაფიკებში დაახლოებით 1-1,5 წლიანი დაგვიანებით გამოვლინდა, ანუ წინაცვლა დროის იმ შუალედით, რაც საქპატენტში შესული სასაქონლო ნიშნისათვის დაცვის მინიჭების შესახებ საბოლოო გადაწყვეტილების გამოსატანად არის საჭირო.

providing food and drink and temporary accommodation (Class 43) were given preference.

According to the 2007 data, the interest in goods and services of various classes shown by local applicants was as follows: Class 5 (155 trademarks – 28%), Class 35 (110 trademarks – 20%), Class 33 (108 trademarks – 19%), Class 30 (78 trademarks – 14%), Class 43 (76 trademarks – 14%), Class 32 (62 trademarks – 11 %), Class 41 (55 trademarks – 10 %), Class 16 (52 trademarks – 9%), Class 37 (52 trademarks – 9%), Class 36 (51 trademarks – 9%), etc.

On the basis of the quantities of local applications filed with Sakpatenti in 2007, the first 11 regions of Georgia according to their activity are as follows: Tbilisi (459), Kutaisi (17), Telavi (11), Batumi (10), Borjomi (10), Gori (8), Znauri (6), Rustavi (5), Dmanisi (4), settlement Akhagori (4) and Qvareli (3).

The data reflecting the dynamics of various characteristics in the process of granting protection to trademarks in 2003-2007 are also given in the report. As was expected, the features already established for the filing process of trademarks with Sakpatenti were reflected in the diagrams showing granting of protection about 1-1.5 year later. This means that they moved by the period of time which is required to take the final decision on granting of protection to a trademark filed with Sakpatenti.

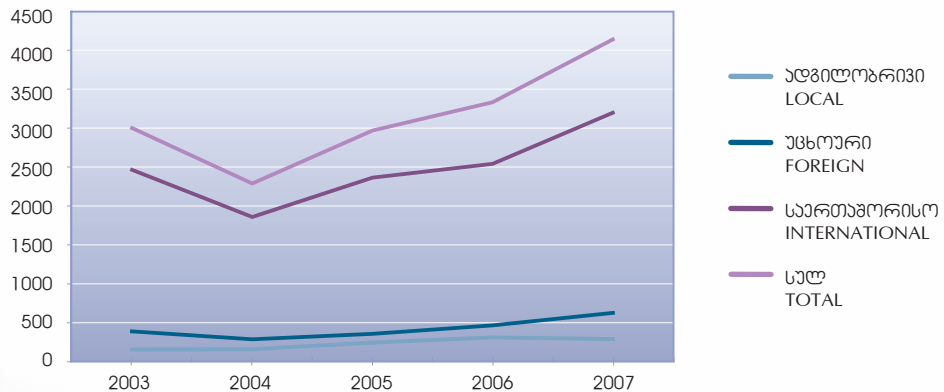
2007 წლის მონაცემების მიხედვით სასაქონლო ნიშნების რეესტრში დარეგისტრირდა 940 სასაქონლო ნიშანი, აქედან 301 ადგილობრივი, ხოლო 639 უცხოელი მფლობელის სახელზე. საერთაშორისო პროცედურით დაცვა მიენიჭა საქართველოზე გავრცელებულ 3209 ნიშანს.

According to 2007 data, 940 trademarks were recorded in the Register of Trademarks, of these 301 in the name of local and 639 – of foreign owners. 3209 trademarks, extended to Georgia, were granted protection under the international procedure.

The quantity of trademarks entered in the Register and protected in Georgia on

2003-2007 წლებში რეესტრში შეტანილი და საქართველოში დაცული ნიშნების რაოდენობა
 რეგისტრაციის საფუძველზე საქართველოში დაცული ნიშნების რაოდენობა
 NUMBER OF TRADEMARKS ENTERED IN THE REGISTER AND PROTECTED IN GEORGIA
 ON THE BASIS OF INTERNATIONAL REGISTRATION IN 2003-2007

		2003		2004		2005		2006		2007			
ეროვნული პროცედურა		535	19%	430	20%	603	20%	792	24%	940	23%	NATIONAL PROCEDURE	
მათ შორის	ადგილობრივი	148	8%	151	9%	249	8%	323	10%	301	7%	LOCAL	AMONG THEM
	უცხოური	387	12%	279	11%	354	12%	469	14%	639	15%	FOREIGN	
საერთაშორისო პროცედურა		2462	81%	1846	80%	2361	80%	2542	76%	3209	77%	INTERNATIONAL PROCEDURE	
სულ		2997		2276		2964		3334		4149		TOTAL	



2007 წელს რეესტრში შეტანილი და საერთაშორისო რეგისტრაციის საფუძველზე საქართველოში დაცული ნიშნების რაოდენობა ქვეყნების მიხედვით ასე გამოიყურება: გერმანია – 579 ნიშანი (14%), აშშ – 420 (10%), შვეიცარია – 307 (7%), რუსეთი – 264 (6%), იტალია – 246 (6%), თურქეთი – 228 (5%), საფრანგეთი – 212 (5%).

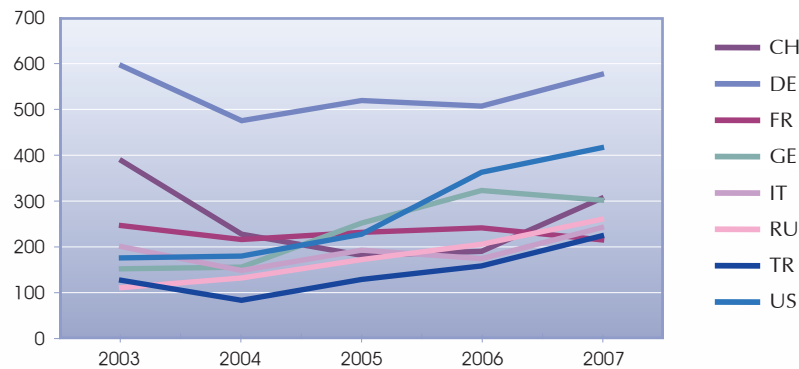
the basis of international registration in 2007, according to countries is the following: Germany – 579 trademarks (14%), USA– 420 trademarks (10%), Switzerland – 307 trademarks (7%), Russia – 264 trademarks (6%), Italy – 246 trademarks (6), Turkey – 228 trademarks (5%), France – 212 (5%).

რაც შეეხება რეესტრში შეტანილი ადგილობრივი ნიშნების რაოდენობას, იგი

The breakdown according to regions of the local trademarks entered in the

2003-2007 წლებში რეგისტრირებული და საერთაშორისო რეგისტრაციის საფუძველზე საქართველოში დაცული ნიშნების რაოდენობა ქვეყნების მიხედვით
NUMBER OF TRADEMARKS ENTERED IN THE REGISTER AND PROTECTED IN GEORGIA ON THE BASIS OF INTERNATIONAL REGISTRATION IN 2003-2007 ACCORDING TO COUNTRIES

ქვეყნები COUNTRY	2003		2004		2005		2006		2007	
CH	392	13%	226	8%	178	8%	190	6%	307	7%
DE	599	20%	471	23%	518	16%	508	15%	579	14%
FR	250	8%	213	10%	232	7%	232	7%	212	5%
GE	149	5%	153	11%	253	5%	329	10%	305	7%
IT	201	7%	145	8%	193	5%	174	5%	246	6%
RU	108	4%	130	8%	172	4%	213	6%	264	6%
TR	126	4%	80	6%	128	3%	170	5%	228	5%
US	173	6%	177	10%	226	6%	364	11%	420	10%
დანარჩენი OTHER	999		681		1069		1169		1489	
სულ TOTAL	2997		2276		2964		3334		4149	



რეგიონების მიხედვით ასე განაწილდა: თბილისი – 262 ნიშანი (87%), თელავი – 6 (2%), დმანისი – 6 (2%), ქუთაისი – 4 (1,3%), ყვარელი – 4 (1,3%) და ა. შ.

1997 წელს ეროვნული პროცედურით რეგისტრაციაში გატარდა 3709 სასაქონლო ნიშანი. ამ ნიშნების რეგისტრაციის ვადის გაგრძელება შემდგომი 10 წლით მოდიოდა 2007 წელზე. რეალურად მოქმედების ვადა გაგრძელდა მხოლოდ 2005 ნიშანზე ანუ მოქმედება შეწყვიტა 1997 წელს დარეგისტრირებული ნიშნების დაახლოებით 45%-მა.

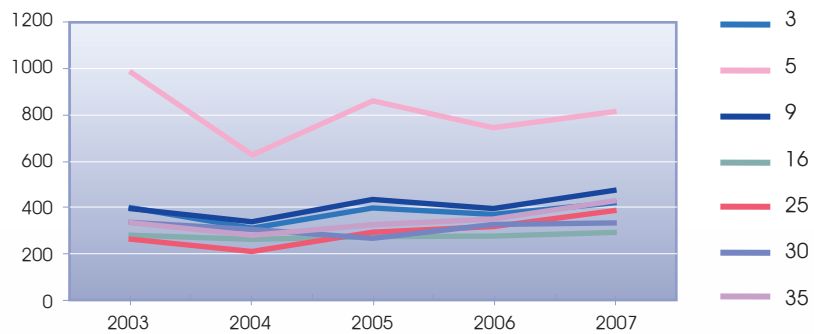
Register is the following: Tbilisi – 262 trademarks (87%), Telavi – 6 (2%), Dmanisi 6 (2%), Kutaisi – 4 (1.3%), Qvareli – 4(1.3%), etc.

In 1997 3709 trademarks were registered under the national procedure. In 2007 it was necessary to extend the term of validity of these trademarks registration by a consecutive period of 10 years. In reality, the term of validity of only 2005 trademarks were extended, i.e. about 45% of trademarks registered in 1997 were not renewed.

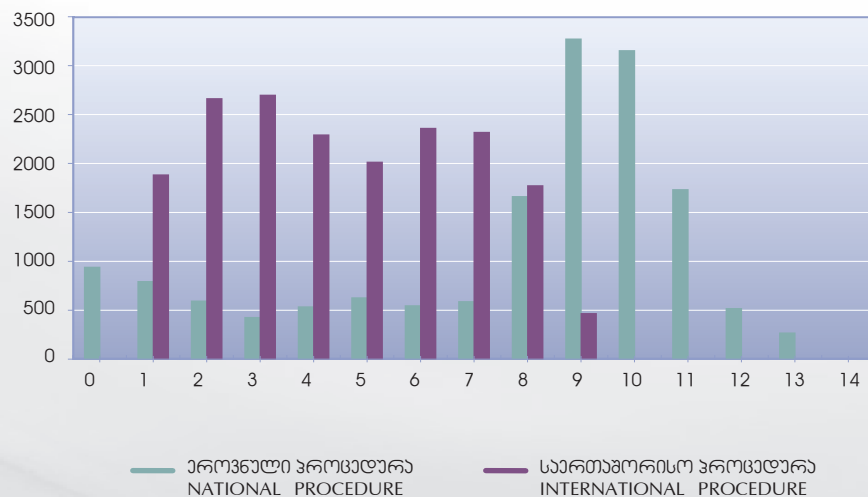
2003-2007 წლებში რეგისტრში შეტანილი და სავაჭრო ნიშნის რეგისტრაციის საფუძველზე საქართველოში დაცული ნიშნების რაოდენობა კლასების მიხედვით

NUMBER OF TRADEMARKS ENTERED IN THE REGISTER AND PROTECTED IN GEORGIA ON THE BASIS OF INTERNATIONAL REGISTRATION IN 2003-2007 ACCORDING TO CLASSES

კლასი CLASS	2003		2004		2005		2006		2007	
3	407	14%	303	13%	406	14%	373	11%	432	10%
5	1005	34%	622	27%	874	30%	749	22%	824	20%
9	396	13%	331	15%	442	15%	397	12%	487	12%
16	283	9%	255	11%	274	9%	277	8%	302	7%
25	260	9%	201	9%	294	10%	321	10%	398	10%
30	346	12%	308	14%	259	9%	335	10%	343	8%
35	334	11%	272	12%	324	11%	352	11%	441	11%
რეგისტრაციის საერთო რაოდენობა TOTAL NUMBER OF REGISTRATION	2997		2276		2964		3334		4149	



2007 წელს კლასში მყოფი სასაქონლო ნიშნების რაოდენობა მოქმედების სტატუსის მიხედვით
NUMBER OF TRADEMARKS IN FORCE IN 2007 ACCORDING TO VALIDITY



2008 წლის პირველი იანვრის მდგომარეობით ძალაში მყოფი სასაქონლო ნიშნების საერთო რაოდენობამ 34163-ს მიაღწია. წარმოდგენილი დიაგრამა ასახავს მოქმედი სასაქონლო ნიშნების რაოდენობებს ძალაში ყოფნის ხანგრძლივობის მიხედვით. დიაგრამაზე ცალ-ცალკეა გამოყოფილი ნიშნები, რომლებიც რეესტრში იქნა შეტანილი ეროვნული პროცედურით და ნიშნები, რომლებსაც დაცვა საერთაშორისო პროცედურის შესაბამისად მიენიჭა. ძალაში ყოფნის 9 წლიანი ხანგრძლივობის მქონე საერთაშორისო პროცედურით დაცული სასაქონლო ნიშნების შედარებითი სიმცირე შეიძლება აიხსნას იმით, რომ საქართველო ნიშნების საერთაშორისო რეგისტრაციის ოქმს 1998 წლის აგვისტოში მიუერთდა და, შესაბამისად, შედარებით მცირე იყო საერთაშორისო რეგისტრაციის საფუძველზე საქაატენტში შემოსული ნიშნების რაოდენობაც.

2007 წელს ნიშნების საერთაშორისო რეგისტრაციის მადრიდის ოქმით საქართველოდან საერთაშორისო ბიუროში გაიგზავნა 19 განაცხადი, ხოლო 2000 წლიდან 2008 წლის პირველი იანვრისათვის კი სულ – 94 განაცხადი. 2008 წლის პირველი იანვრის მდგომარეობით საერთაშორისო დაცვა მიენიჭა 62 ნიშანს. საინტერესოა, რომ 2000–2006 წლების მონაცემებით ქართველ განმცხადებელთა დიდი უმრავლესობა ღვინისა და სპირტის სასმელების მწარმოებელთა რიცხვს მიეკუთვნებოდა მაშინ, როდესაც 2007 წელს საერთაშორისო ბიუროში გაგზავნილი ცხრამეტივე ნიშანი ფარმაცოლოგიური პროდუქციისათვის არის გათვალისწინებული. თუ წინა წლებში დაცვა ძირითადად ვრცელდებოდა ყოფილი საბჭოთა კავშირის ქვეყნებზე, რომელთა შორის განსაკუთრებული დაინტერესების საგანს რუსეთის ფედერაცია და უკრაინა წარმოადგენდა, 2008 წლის პირველი იანვრის მდგომარეობით დაცვის მოთხოვნა ხდება მნიშვნელოვნად გაფართოებულ არეალზე, რომელიც უკვე 40 ქვეყანას მოიცავს.

The total number of valid trademarks by January 1, 2008, reached 34 163. The diagram shows the quantities of valid trademarks as to the term of validity. The trademarks recorded in the Register under the national procedure and those that were granted protection under the international procedure are given separately in the diagram. The relatively small number of the trademarks with the term of validity of 9 years may be explained by the fact that Georgia acceded to the Protocol Relating to the Madrid Agreement Concerning the International Registration of Marks in August 1998. Therefore, the number of applications filed with Sakpatenti on the basis of the international registration was comparatively small.

In 2007 19 trademarks were sent from Georgia to the International Bureau under the Madrid Protocol, and in total 94 applications - from 2000 to January 1, 2008. By January 1, 2008, international protection was granted to 62 trademarks. It is interesting that according to 2000-2006 data, the majority of Georgian entrepreneurs belonged to the producers of wine and spirits, whereas all the 19 trademarks sent to the International Bureau in 2007 are for pharmacological products. In the previous years, the interests of the extension of protection above all applied to the countries of the former Soviet Union, of which the Russian Federation and Ukraine were the object of special interest, and by January 1, 2008, the extension of protection was requested for a considerably wider area, including already 40 countries.



“საქონლის აღმომავლობის დასახელებისა და გეოგრაფიული აღნიშვნის შესახებ” საქართველოს კანონის შესაბამისად, აღმომავლობის დასახელებისა და გეოგრაფიული აღნიშვნების დაცვის საფუძველს წარმოადგენს მათი რეგისტრაცია საქპატენტი ან სახელმწიფოთაშორისი ხელშეკრულება.

აღნიშნული კანონი რეალურად 2005 წელს ამოქმედდა, ამასთან მისი გამოყენება შესაძლებელი გახდა მხოლოდ ღვინის, სპირტიანი სასმელებისა და მინერალური წყლებისათვის, ვინაიდან სოფლის მეურნეობისა და სურსათის სამინისტროს მიერ 2003 წელს მიღებული და ამ პერიოდისათვის ძალაში მყოფი კანონქვემდებარე აქტები მხოლოდ ღვინის, ღვინის ბრენდისა და მინერალური წყლის მახასიათებლების გეოგრაფიულ აღმომავლობის შესწავლასა და დადგენას, გეოგრაფიული აღმომავლობის საზღვრების დაზუსტებას, შესაბამისი აღმომავლობის დასახელების რეგისტრაციასა და მათ გამოყენებაზე კონტროლს ითვალისწინებდა.

2007 წლის 10 დეკემბერს საქპატენტის სახელმწიფო რეესტრში დარეგისტრირდა 11 ქართული ღვინის აღმომავლობის დასახელება. ესენია: “ვაზისუბანი”, “ქარდენახი”, “ტიბაანი”, “ტვიში”, “ყვარელი”, “ატენური” (ატენი), “ჯახეთი”, “სვირი”, “კოტეხი”, “თელიანი” და “ნაფარეული”. 2008 წლის პირველი იანვრის მდგომარეობით სულ სახელმწიფო რეესტრში რეგისტრირებულია ქართული ღვინის 18 აღმომავლობის დასახელება.

ქვემოთ მოყვანილია საქართველოს რუკა აღნიშნული დასახელებების შესაბამისი მიკროზონების გეოგრაფიული აღმომავლობის მითითებით და

Under the Law of Georgia “On Appellations of Origin and Geographical Indications of Goods”, the basis for the protection of appellations of origin and geographical indications in Georgia is their registration at Sakpatenti or an interstate agreement.

This law in fact came into effect in 2005, along with this, its application became possible only with respect to wines, spirits and mineral waters, as the subordinate legislation adopted in 2003 by the Ministry of Agriculture and Foodstuffs and being in force by this period provided only for the study and determination of the link of characteristics of wines, wine brandies and mineral waters with the geographical place, specification of the borders of a geographical place, registration of relevant appellations of origin and control of their use.

On December 10, 2007, 11 appellations of origin of Georgian wines were registered in the State Register of Sakpatenti, in particular: “Vazisubani”, “Kardenakhi”, “Tibaani”, “Tvishi”, “Qvareli”, “Atenuri (Ateni)”, “Kakheti”, “Sviri”, “Kotekhi”, “Teliani” and “Napareuli”. According to the data of January 1, 2008, 18 appellations of Georgian wines were registered in the State Register.

The map of Georgia with the indication of the geographical places of the micro-zones corresponding to the above-mentioned appellations and specified borders

თავად მიკროზონების რუკები ზუსტი საზღვრებით.

“ადგილწარმოშობის დასახელებების დაცვისა და მათი საერთაშორისო რეგისტრაციის შესახებ” ლისაბონის შეთანხმების საფუძველზე 2007 წლის 3 იანვარს საერთაშორისო ბიუროს ადგილწარმოშობის დასახელებების დასარეგისტრირებლად წარედგინა და 10 იანვარს საერთაშორისო რეესტრში შეტანილ იქნა შემდეგი ქართული ტვინის დასახელებები: “Vazisubani” (რეგ. N 871), “Kardenakhi” (რეგ. N 872), “Tibaani” (რეგ. N 873), “Manavi” (რეგ. N 874), “Tvishi” (რეგ. N 875), “Kvareli” (რეგ. N 876), “Atenuri” (რეგ. N 877), “Sviri” (რეგ. N 878), “Kotekhi” (რეგ. N 879) და “Kakheti” (რეგ. N 880).

აღსანიშნავია, რომ ზემოთ ჩამოთვლილი ქართული ადგილწარმოშობის დასახელებების დაცვაზე უარი არ განუცხადებია ლისაბონის შეთანხმების მონაწილე არც ერთ ქვეყანას გარდა ბულგარეთისა, რომლის საპატენტო უწყებამ გამოიტანა უარყოფითი გადაწყვეტილება ადგილწარმოშობის დასახელებისათვის “Tvishi” დაცვის მინიჭების თაობაზე იმ მოტივით, რომ უწყების მიერ უკვე რეგისტრირებულია ამავე დასახელების სასაქონლო ნიშანი. სამწუხაროდ, ამ გადაწყვეტილების გაუქმების თაობაზე ბულგარეთის ეროვნული ქანონით დადგენილ ვადაში ვერ მოხერხდა სააპელაციო სარჩელის შეტანა.

ლისაბონის შეთანხმების საფუძველზე 2007 წელს საქართველოს ტერიტორიაზე დაცვა მიენიჭა 5 ადგილწარმოშობის დასახელებას, რომელთაგან 1 მოლდავეთიდან, 1 ბულგარეთიდან, 1 პორტუგალიიდან, ხოლო 2 კი კორეიდანაა.

of the micro-zones are given below.

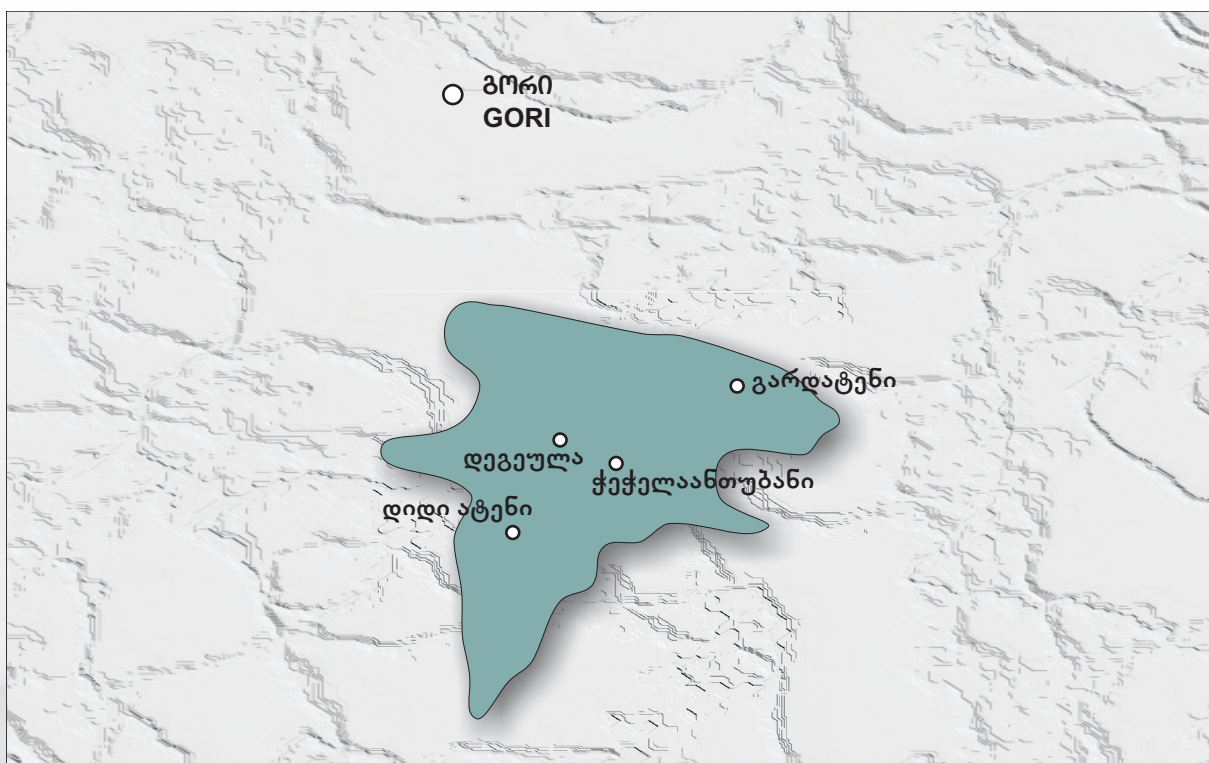
Under the Lisbon Agreement for the Protection of Appellations of Origin and their International Registration, the following appellations of Georgian wines were submitted for registration to the International Bureau on January 3, 2007, and were recorded in the International Register on January 10: “Vazisubani” (Reg. N 871), “Kardenakhi” (Reg. N 872), “Tibaani” (Reg. N 873), “Manavi” (Reg. N 874), “Tvishi” (Reg. N 875), “Qvareli” (Reg. N 876), “Atenuri” (Reg. N 877), “Sviri” (Reg. N 878), “Kotekhi” (Reg. N 879) and “Kakheti” (Reg. N 880).

It should be noted that the above-mentioned appellations of origin of Georgian wines were not refused protection in any country party to the Lisbon Agreement, except Bulgaria, the Patent Office of which refused to grant protection to the appellation of origin “Tvishi” with the motive that the trademark of the same name was already registered by the Office. Unfortunately, within the term established by the National Law of Bulgaria it was failed to file a claim requesting the cancellation of this decision.

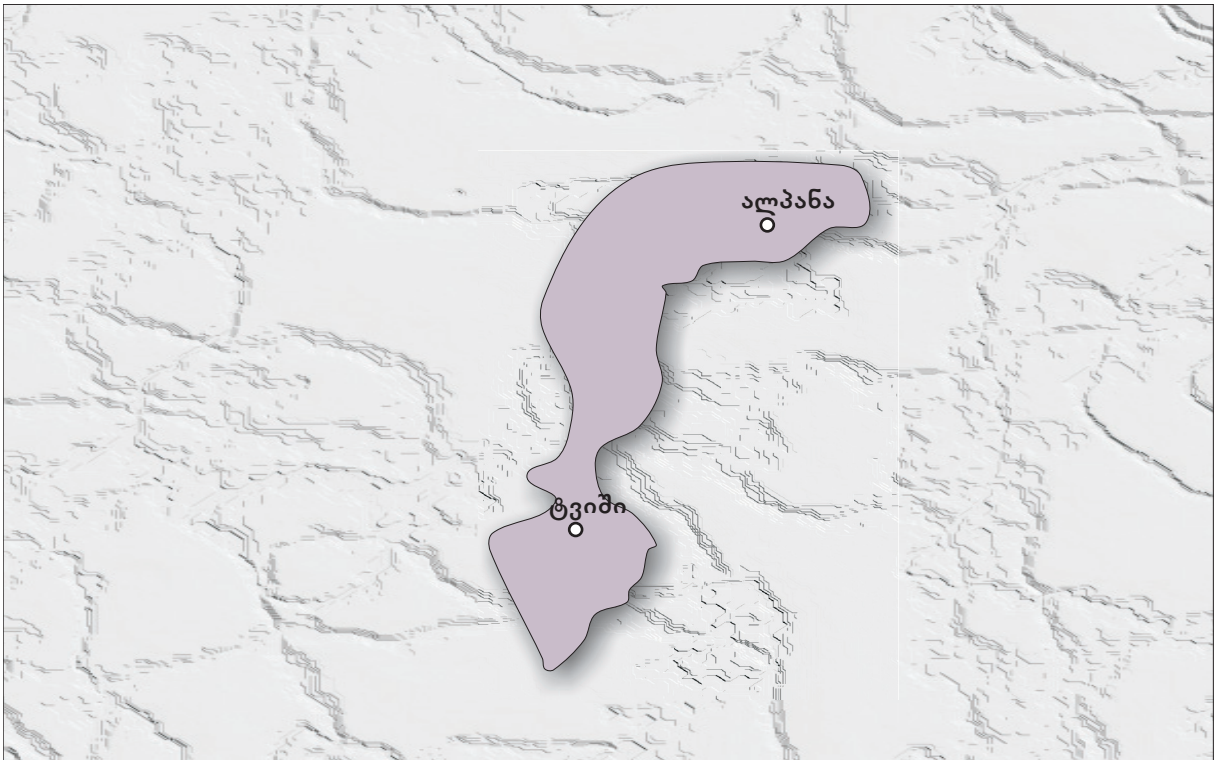
On the basis of the Lisbon Agreement in 2007 protection was granted on the territory of Georgia to 5 appellations of origin, of which 1 appellations is from Moldova, 1 – from Bulgaria, 1 – from Portugal and 2 – from Korea.



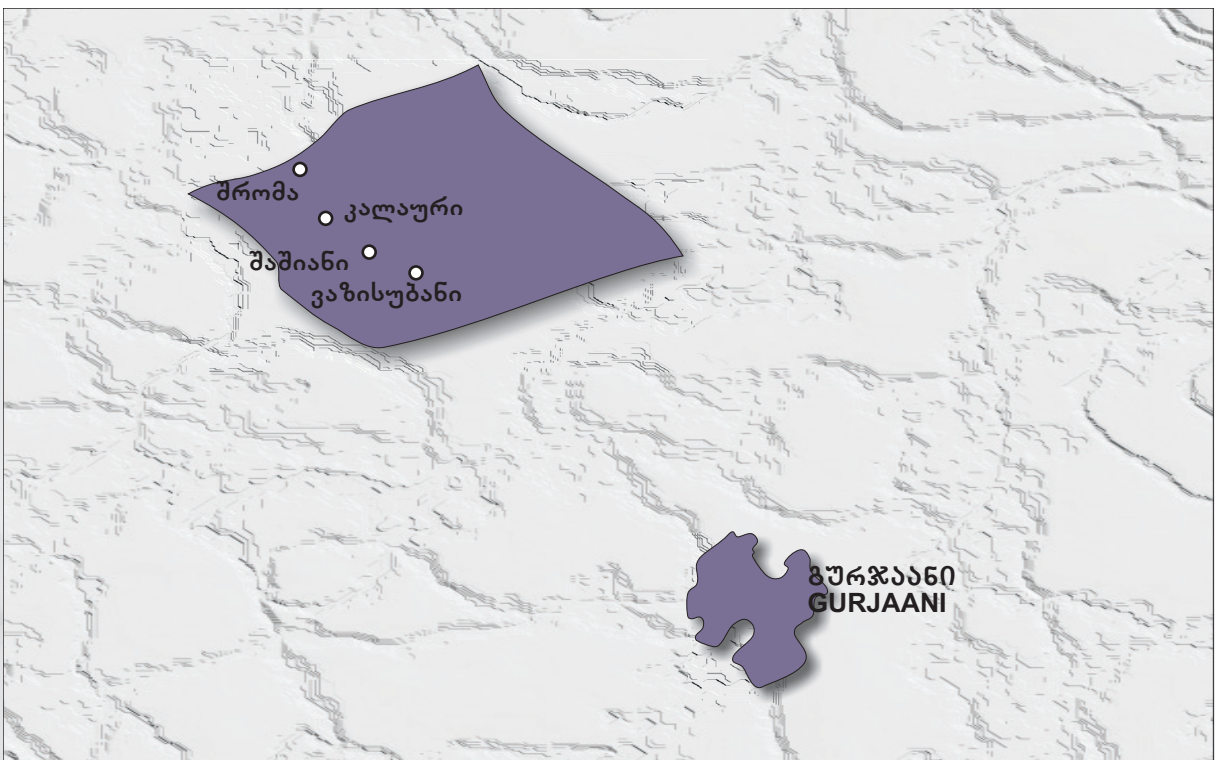
ატენის მიკროზონა
ATENIS MICROZONE



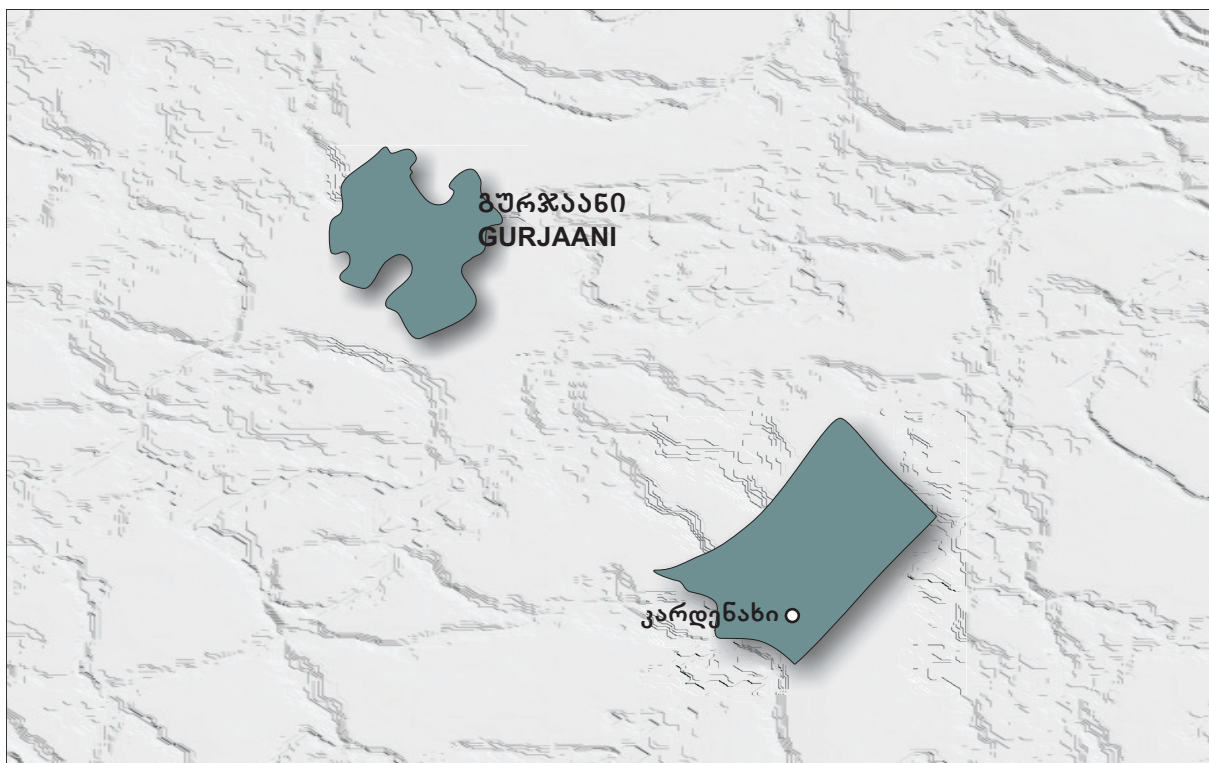
ტვიშიის მიკროზონა
TVISHI MICROZONE



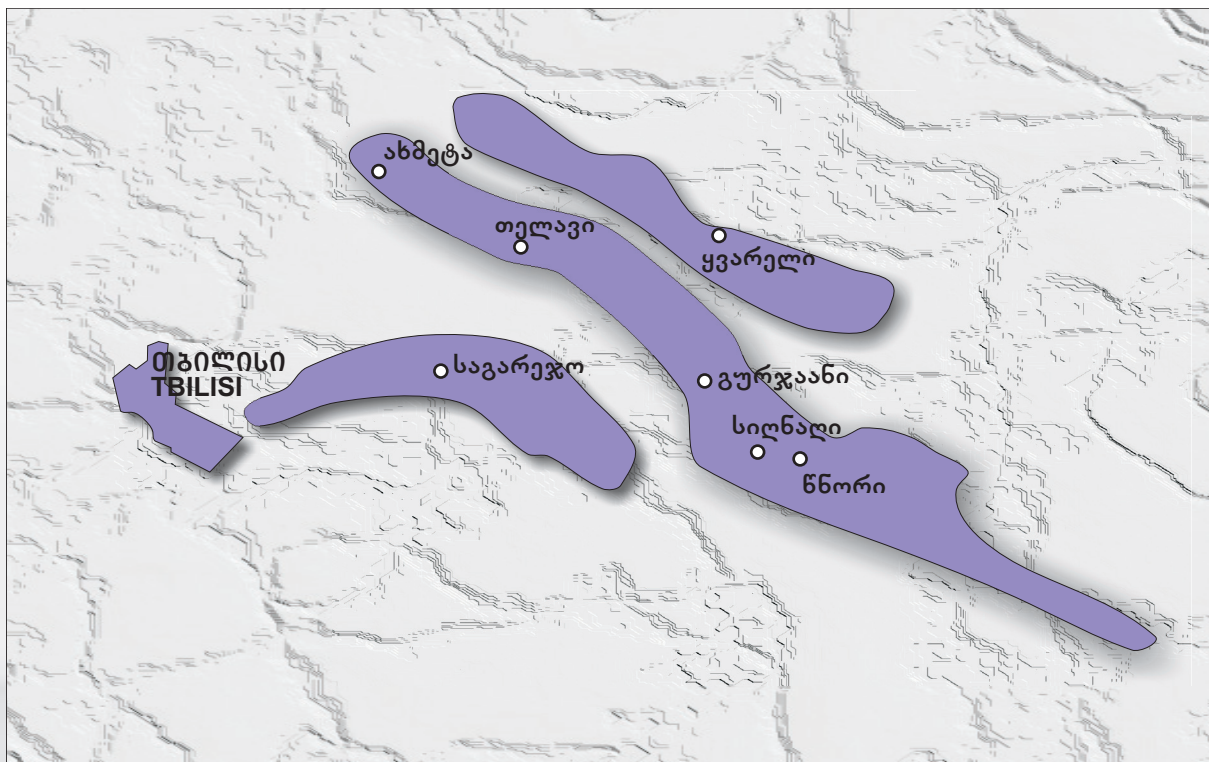
ვაზისუბნის მიკროზონა
VAZISUBANI MICROZONE



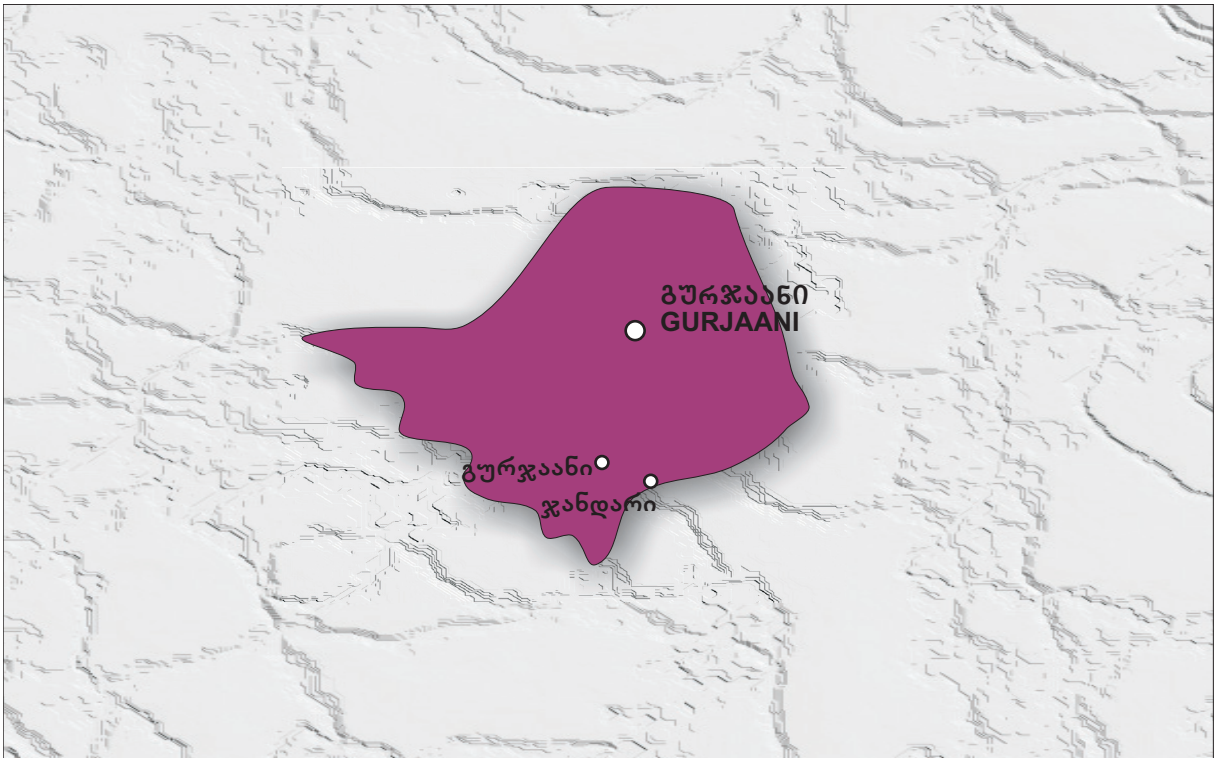
კარდენახის მიკროზონა KARDENAKHI MICROZONE



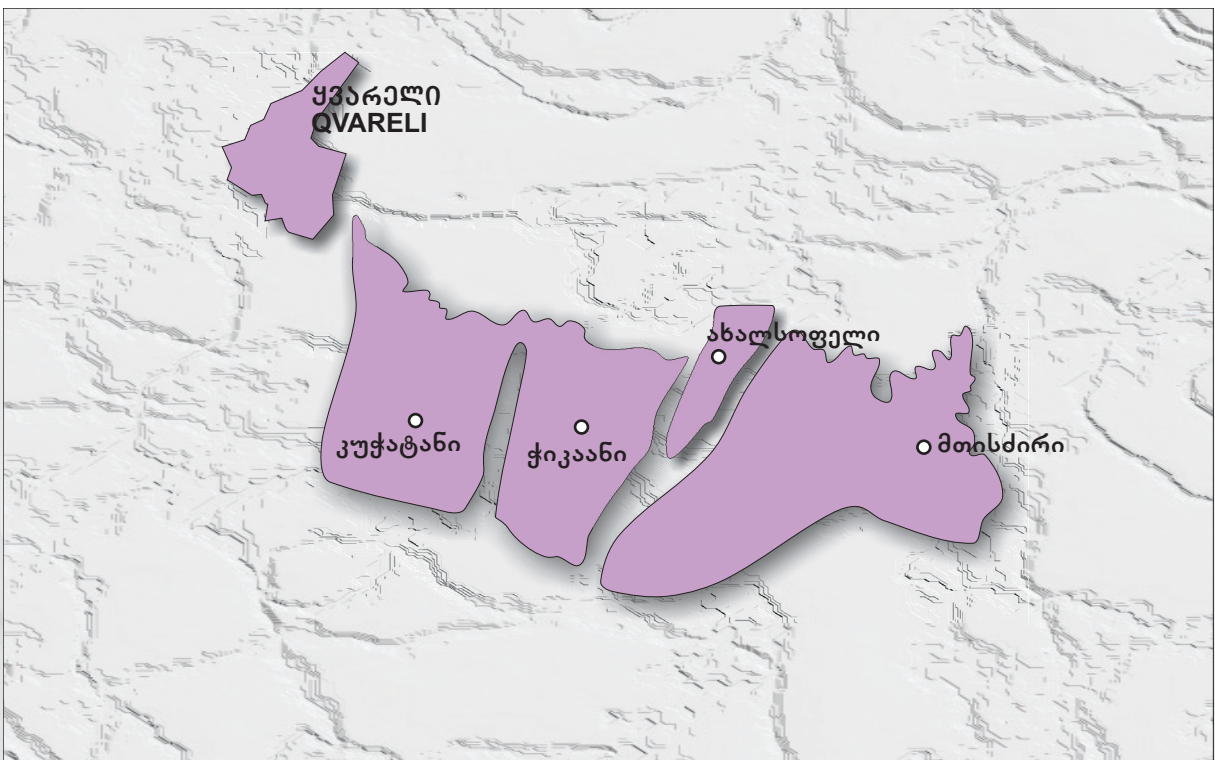
კახეთის მიკროზონა KAKHETI MICROZONE



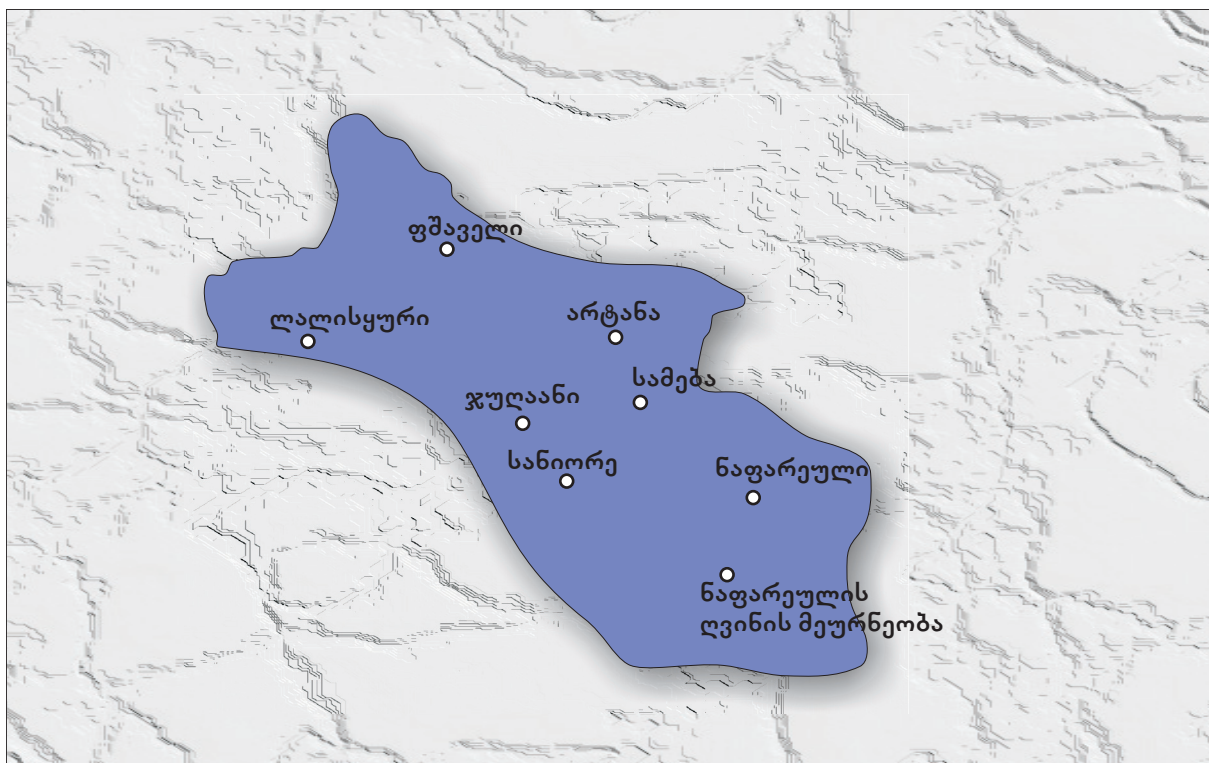
კოტეხის მიკროზონა
KOTEKHI MICROZONE



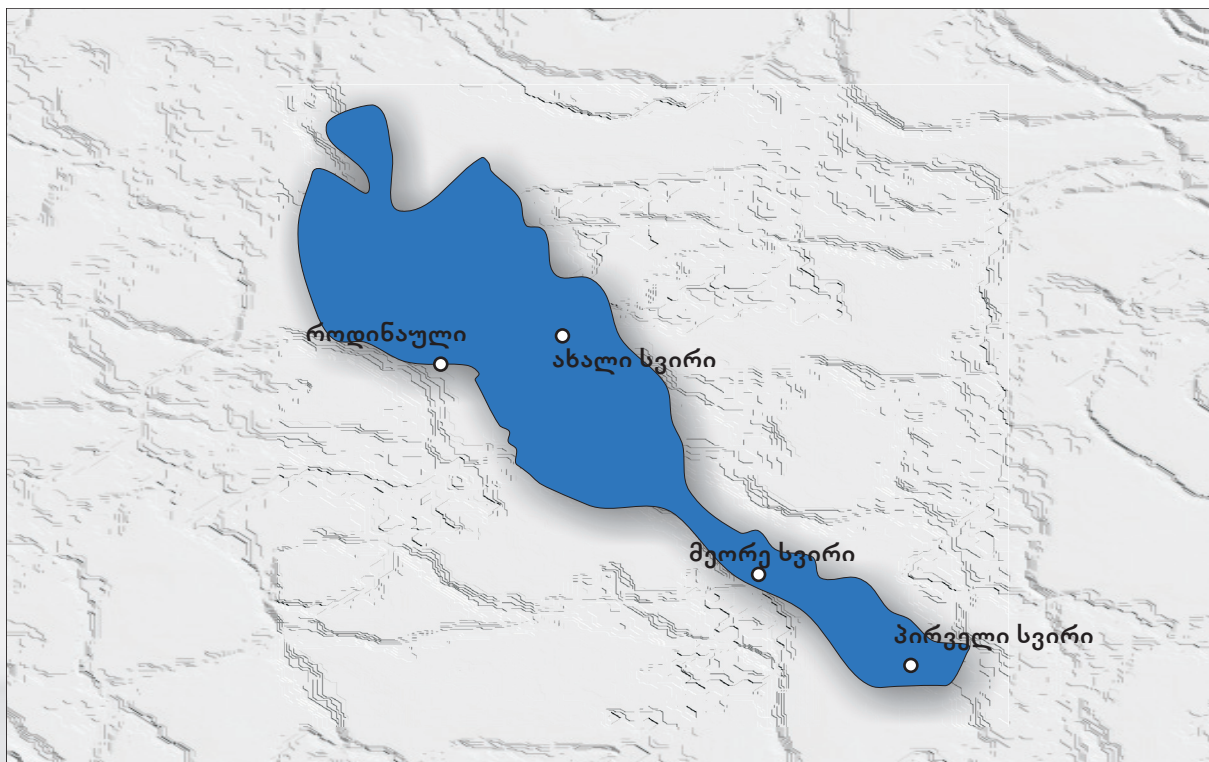
ყვარლის მიკროზონა
QVARELI MICROZONE



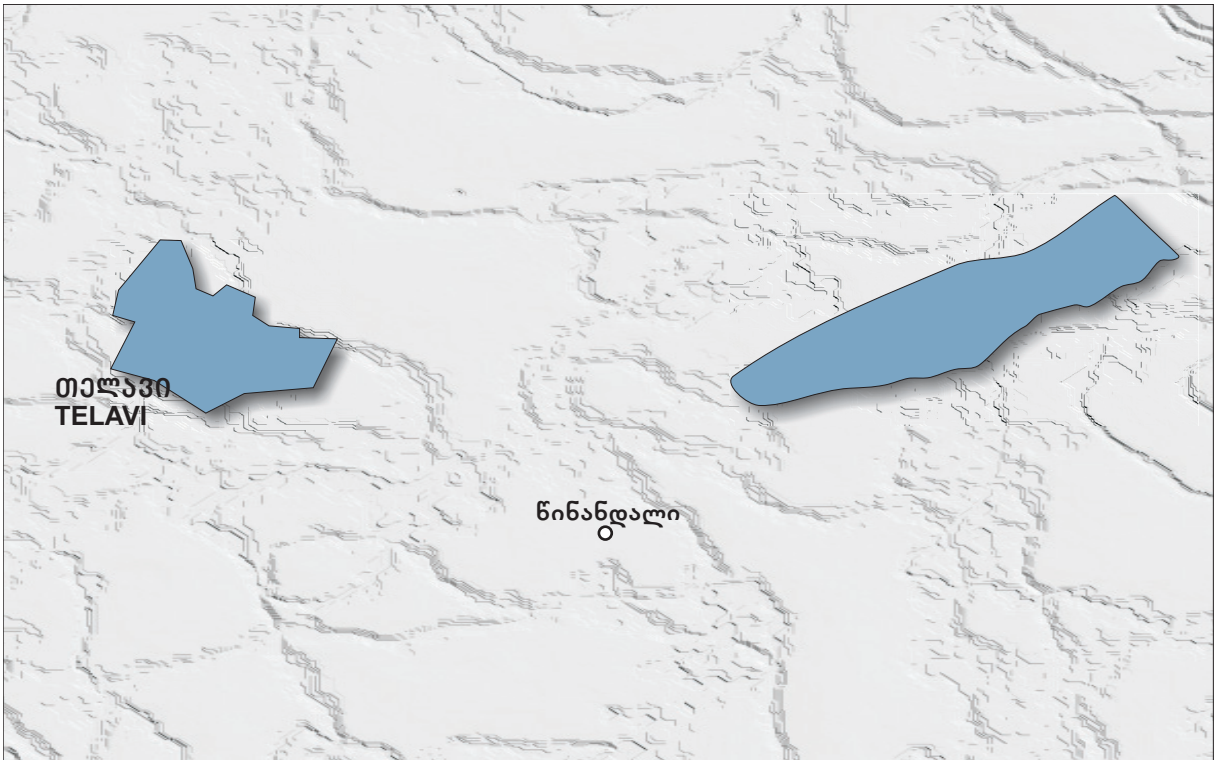
ნაფარეულის მიკროზონა NAPAREULI MICROZONE



სვირის მიკროზონა SVIRI MICROZONE



თელიანის მიკროზონა
TELIANI MICROZONE



ტიბაანის მიკროზონა
TIBAANI MICROZONE





2007 წელს საავტორო და მომიჯნავე უფლებებთან დაკავშირებული საქმიანობის საქმიანობა ძირითადად მიმართული იყო მოქმედი ეროვნული საავტორო ჯანონმდებლობის განხორციელების შესწავლისაკენ. ამისათვის ტარდებოდა შეხვედრები ავტორთა და მომიჯნავე უფლებების მფლობელთა სხვადასხვა კატეგორიის ჯგუფებსა და გაერთიანებებთან, ასევე ნაწარმოებების მოსარგებლებთან. ამ შეხვედრების დროს დაინტერესებული ავტორებისა და სხვა უფლებამფლობელების თხოვნით მიმდინარეობდა საქართველოს საავტორო ჯანონმდებლობისა და საერთაშორისო საავტორო სამართლის ნორმების განმარტება და პრაქტიკული საკითხების განხილვა, რომელიც ძირითადად შეეხებოდა საავტორო და მომიჯნავე უფლებების განხორციელების, უფლებათა გადაცემის, საავტორო ხელშეკრულების გაფორმების, საავტორო გასამრჯელოს (ჰონორარის) მიღების წესის, უფლებების შელახვისა და უგულებელყოფის სხვადასხვა შემთხვევებში ჯანონით გათვალისწინებული ზომების გამოყენების შესაძლებლობათა საკითხებს. წლის განმავლობაში 600-ზე მეტი კონსულტაცია იქნა გაწეული.

მოუხედავად იმისა, რომ საავტორო უფლების წარმოშობისათვის არ არის აუცილებელი ნაწარმოების რეგისტრაცია ან სხვა ფორმალობების დაცვა, დიდია ავტორთა და სხვა უფლებამფლობელთა ინტერესი ნაწარმოებების დეპონირებისადმი. 2007 წელს ავტორთა და სხვა განმცხადებელთა მომართვის საფუძველზე განხორციელდა 566 სხვადასხვა კატეგორიისა და ჟანრის ორიგინალური ნაწარმოების დეპონირება, რაზედაც გაიცა შესაბამისი მოწმობები. დეპონირებულ ნაწარმოებებს შორის დიდი ადგილი უკავია ლიტერატურულ ნაწარმოებებს (380),

In 2007 the activities linked with copyright and related rights were mainly directed to the study of the condition of the realization of the current national copyright legislation. For this purpose, meetings were organized with various categories and associations of holders of copyright and related rights, as well as users of works. During these meetings, on the request of interested authors and other rightholders, the norms of the copyright legislation of Georgia and international copyright law were explained, practical issues were characterized and considered, which mostly were connected with questions of the enforcement of copyright and related rights, assignation, preparation of a copyright agreement, the rule of collection of royalties, possibilities of taking measures provided for by the law in different cases of infringement of rights. More than 600 consultations were offered over the reporting year.

Although it is not necessary to register the work for the accrual of copyright, authors and other rightholders again show great interest in the deposition of works. In 2007 upon the requests of authors and other applicants, 566 original works of various categories and genres were deposited, for which relevant certificates of deposition were issued.

Among the deposited works, literary works are quite numerous (380), including fiction, scientific, scientific-methodical literature, which are represented

საკვტომრო უფლებებოს რეგისტრაცია (2003-2004); დეპონირება (2005-2007)
COPYRIGHT REGISTRATION (2003-2004); DEPOSITION (2005-2007)

		2003	2004	2005	2006	2007		
ლიტერატურის ნაწარმოებები	წიგნი	83	169	107	120	130	BOOK	LITERARY WORK
	ბროშურა	–	7	6	4	9	BOOKLET	
	სტატია	62	156	170	176	133	PAPER	
	კომპიუტ. პროგრამა	2	7	12	11	10	COMPUTER PROGRAM	
	სხვა	94	80	101	157	99	OTHER	
სასცენარო ნაწარმოებები	დრამატული	–	–	8	9	7	DRAMATIC	SCENARIOS WORK
	მუსიკალურ-დრამატული	–	1	1	–	2	DRAMATICO-MUSICAL	
	ქორეოგრაფია	–	–	–	1	–	CHOREOGRAPHIC	
	ჰანტოშიმი	–	–	–	–	–	DUMB SHOW	
	სხვა	–	–	–	–	–	OTHER	
მუსიკალური ნაწარმოებები		9	15	27	40	42	MUSICAL WORKS	
აუდიოვიზუალური ნაწარმოებები		24	48	24	9	30	AUDIOVISUAL WORKS	
სახვითი ხელოვნება	საუღებურა	2	2	2	4	3	SCULPTURE	FINE ARTS
	ფერწერა	–	1	1	2	5	PAINTING	
	გრაფიკა	20	32	33	56	22	DRAWING	
	ლითოგრაფია	–	–	1	2	–	LITHOGRAPHY	
	სხვა	–	–	–	–	–	OTHER	
დეკორატიულ-ამოყენებითი ან მონუმენტური ხელოვნების ნაწარმოებები		–	8	13	11	11	DECORATIVE APPLIED OR MONUMENTAL	
თეატრალური დეკორატიული ხელოვნების ნაწარმოებები		–	–	–	5	1	THEATRICAL DECORATIVE	
არქიტექტურული, ქალაქთმშენებლობის ნაწარმოებები		14	15	14	15	27	ARCHITECTURE, TOWN-PLANNING	
ფოტოგრაფიული ნაწარმოებები		2	8	–	2	3	PHOTOGRAPHY	
კარტოგრაფია, გეგმა, ასიზი ილუსტრაცია და სხვ.		–	–	8	5	11	CARTOGRAPHY, PLAN, SKETCH, ILLUSTRATION AND OTHER	
გადათარგმნილი ნაწარმოებები		–	–	–	11	7	DERIVED WORKS	
შეგანილი ნაწარმოებები		9	2	15	12	14	COMPILED WORKS	
სხვა		5	–	–	–	–	OTHER	
სულ		326	551	543	652	566	TOTAL	

მათ შორის: მხატვრულ, სამეცნიერო, სამეცნიერო-მეთოდურ ლიტერატურას, რომელიც წარმოდგენილია წიგნების, ბროშურებისა და ხელნაწერების სახით, ასევე მეთოდურ ნაშრომებსა და სტატიებს, კომპიუტერულ პროგრამებსა და სხვა ნაწარმოებებს, კერძოდ, კინოსცენარებს, ტელე-რადიო გადაცემათა და სხვა შემოქმედებითი ღონისძიებების სცენარებს.

in the form of books, brochures and manuscripts, as well as methodical works and papers, computer programs and other works, namely, scenarios for films, TV and radio broadcasts and other creative activities. The number of deposited architectural and town-planning projects is on the increase, audiovisual, musical and

იზრდება დეპონირებული არქიტექტურისა და ქალაქთმშენებლობის პროექტების რაოდენობა, სტაბილურად შემოდის აუდიოვიზუალური, მუსიკალური და სახვითი ხელოვნების ნაწარმოებები, გადამუშავებული და შედგენილი ნაწარმოებები და სხვ.

დეპონირებული საავტორო ნაწარმოებების შესახებ ინფორმაციის სისტემატიზაციის სრულყოფის მიზნით დეპარტამენტში შეიქმნა ელექტრონულ მონაცემთა ბაზა, რომლის მეშვეობით შესაძლებელი გახდა ავტორებისა და ნაწარმოებების კლასიფიკაცია სხვადასხვა მონაცემის (ნაწარმოებების კატეგორიის, ჟანრისა და სხვ.) მიხედვით, რაც, თავის მხრივ, აადვილებს დეპონირებული ნაწარმოებებისა და ავტორების ძიებას, იძლევა დეპონირების პროცესის კვალიფიციური შესწავლისა და ანალიზის საშუალებას.

2007 წელს კვლავ გრძელდებოდა ურთიერთობები ინტელექტუალური საკუთრების მსოფლიო ორგანიზაციის (WIPO) საავტორო და მომიჯნავე უფლებების მუდმივმოქმედ კომიტეტთან, ავტორთა და კომპოზიტორთა საზოგადოებების საერთაშორისო კონფედერაციასთან (CISAC), UNESCO-ს საავტორო უფლებათა დეპარტამენტთან, სხვადასხვა საავტორო-სამართლებრივ ორგანიზაციებთან. მიმდინარეობდა საერთაშორისო ნორმატიული აქტების შესწავლა. კერძოდ, ინტელექტუალური საკუთრების მსოფლიო ორგანიზაციის სამდივნოს მიერ შემოთავაზებული იყო საერთაშორისო ხელშეკრულების პროექტი “მაუწყებლობის ორგანიზაციების დაცვის შესახებ”, რომლის განხილვა მოხდა ჟენევაში, ისმო-ს შტაბ-ბინაში 2007 წლის 17-20 იანვარს საავტორო და მომიჯნავე უფლებების მუდმივმოქმედი კომიტეტის V სესიაზე. ამავე სესიაზე განხილულ იქნა საკითხი მსოფლიოს სხვადასხვა ქვეყანაში ნაწარმოებების რეგისტრაციის განსხვავებული სისტემების შესახებ.

fine arts works, derived and compiled works, etc. are deposited in a stable way.

For the perfection of the systematization of the information on the deposited works of authors, a special electronic database was created in the Department, by means of which it became possible to classify the authors and their works according to different data (work categories, genres, etc.). This, in its turn, makes it easier to search for the deposited works and their authors, provides an opportunity of a more qualified study and analysis of the deposition process.

In 2007 the cooperation was continued with the Standing Committee on Copyright and Related Rights of the World Intellectual property Organization (WIPO), the International Confederation of Societies of Authors and Composers (CISAC), UNESCO Copyright Department, various copyright-legal organizations. The study of international normative acts was under way, in particular, the Secretariat of the World Intellectual property Organization proposed a draft agreement On the Protection of Broadcasting Organizations, which was considered at the First Special Session of the Standing Committee on Copyright and Related Rights (SCCR), held on January 17-19, 2007 at the headquarters of WIPO in Geneva. The question of the different systems of registration of works in different countries of the world was also discussed at the session.



2007 წელს გაგრძელდა მუშაობა ახალი ჯიშების დაცვის უზრუნველყოფისათვის აუცილებელი სამართლებრივი ბაზის შესაქმნელად. საქპატენტის მიერ სოფლის მეურნეობის სამინისტროსთან ერთად მომზადდა 2006 წლის ბოლოს საქართველოს პარლამენტის მიერ მიღებული „მცენარეთა ახალი ჯიშების დაცვის შესახებ“ და „ცხოველთა ახალი ჯიშების დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონებით გათვალისწინებული კანონქვემდებარე ნორმატიული აქტები. კერძოდ, საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2007 წლის 30 აგვისტოს № 2-132 და № 2-133 ბრძანებებით დამტკიცდა:

- მცენარის ახალი ჯიშის შესახებ მონაცემების გამოქვეყნებასთან დაკავშირებით დაინტერესებული პირების შედავების განხილვის წესი; განაცხადის განხილვის, პროცედურული ვადების გაგრძელების, შეწყვეტისა და აღდგენის წესი და იძულებითი ლიცენზიის გაცემის წესი.
- ცხოველის ახალი ჯიშის შესახებ მონაცემების გამოქვეყნებასთან დაკავშირებით დაინტერესებული პირების შედავების განხილვის წესი; განაცხადის განხილვის, პროცედურული ვადების გაგრძელების, შეწყვეტისა და აღდგენის წესი და იძულებითი ლიცენზიის გაცემის წესი.

შემუშავდა და დამტკიცდა მცენარის ახალ ჯიშზე განაცხადის წარდგენისა და განხილვის პროცედურით გათვალისწინებული ფორმების პაკეტი.

დადგინდა საქართველოსათვის მნიშვნელოვან იმ კულტურათა ჩამონათვალი, რომელთა მიმართ ამ ეტაპზე პირველ რიგში უნდა ჩამოყალიბდეს ახალი ჯიშის განსხვავებულობის, ერთგვაროვნებისა და სტაბილურობის მოთხოვნები და შემუშავდეს გამოცდის მეთოდები.

In 2007 the work for the creation of the legal basis necessary for ensuring the protection of new varieties continued. Sakpatenti, together with the Ministry of Agriculture of Georgia, drafted the subordinate legislation provided for by the Laws of Georgia “For the Protection of New Varieties of Plants” and “For the Protection of New Varieties of Animals”, adopted by the Parliament of Georgia at the end of 2006. In particular, by Decrees №2-132 and №2-133 of the Minister of Agriculture of Georgia of August 30, 2007 the following was approved:

- The rules of consideration of the opposition of the interested persons in connection with publication of the new plant variety data, the application proceeding, extension of procedural terms, termination and reinstatement, as well as that of granting of compulsory licenses.
- The rules of consideration of the opposition of the interested persons in connection with publication of the new animal variety data, the application proceeding, extension of procedural terms, termination and reinstatement, as well as that of granting of compulsory licenses.

The package of forms provided for by the procedure of filing and proceeding of an application for a new plant variety was worked out and approved.

The list of the cultures significant for Georgia was established, with respect to which the requirements for the distinctness,

ჩამონათვალში შევიდა ათი ერთწლიანი და შვიდი მრავალწლიანი კულტურა, აგრეთვე აბრეშუმის ჭია და ფუტყარი.

მიზანშეწონილად იქნა მიჩნეული, რომ ზემოთ აღნიშნული ნორმატიული და მეთოდური დოკუმენტაციის შემუშავება განახორციელოს შემდეგმა სამეცნიერო-კვლევითმა ინსტიტუტებმა:

- ი. ლომოურის სახ. მინათმოქმედების ინსტიტუტმა ხორბლის, სიმინდის, კარტოფილის, ჰომიდვრის, ხახვის, კომბოსტოს, სოიის, ცერცველის, მუხდოსა და ლობიოს კულტურებისათვის;
- მებაღეობა-მევენახეობისა და მეღვინეობის ინსტიტუტმა ვაზის, ვაშლის, მსხლის, ატმის, თხილისა და ნუშის კულტურებისათვის;
- მეფუტყრეობის ინსტიტუტმა ფუტყრისათვის;
- მებაბრეშუმეობის ინსტიტუტმა თუთისა და აბრეშუმის ჭიისათვის.

გადაწყდა, რომ ამ ინსტიტუტების მიერ რეკომენდებული მეცნიერ-სელექციონერების საქაატენტთან თანამშრომლობით უნდა შემუშავდეს მეთოდური სახელმძღვანელოები, რომლებიც გადაეცემა საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს განსახილველად.

2007 წელს მომზადდა და საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს განსახილველად გადაეგზავნა მეთოდური სახელმძღვანელოს პროექტი "განსხვავებულობაზე, ერთგვაროვნებასა და სტაბილურობაზე კარტოფილის ახალი ჯიშის მიმართ მოთხოვნებისა და გამოცდის მეთოდების შესახებ".

საქაატენტმა უკვე დაამთავრა დოკუმენტური (ფორმალური) ექსპერტიზა მცენარის ახალი ჯიშის სამართლებრივი დაცვის 16 განაცხადზე, რომლებიც წარდგენილი იყო 2006 წლამდე ჯერ კიდევ საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს დაქვემდებარებაში მყოფ "საქჯიშვენტრში". მათზე საქმისწარმოების განახლება შესაძლებელი გახდება

uniformity and stability of a new variety should be determined and methods of examination should be worked out in the first place at the given stage. The list included ten annual and seven perennial cultures, as well as silkworm and bee.

It was regarded reasonable to entrust the preparation of normative and methodical documentation to the following research institutes:

- I. Lomouri Institute of Farming for wheat, maize, potato, tomato, onion, cabbage, soy, vetch, pea and French bean cultures;
- Institute of Gardening-Viticulture and Winemaking for vine, apple, pear, peach, hazelnut and almond cultures;
- Institute of Beekeeping; and
- Institute of Sericulture for mulberry and silkworm.

It was decided to work on methodical manuals with the cooperation of Sakpatenti and researcher-breeders suggested by the recommendation of these institutes, which will be submitted for consideration to the Ministry of Agriculture of Georgia.

In 2007 such a manual "On Requirements for the Distinctness, Uniformity and Stability and Methods of Examination with respect to a New Variety of Potato" was already drafted and submitted for consideration to the Ministry of Agriculture of Georgia.

Sakpatenti has finished the formal examination of 16 applications for legal protection of new plant varieties, filed before 2006 with Sakjishtsenti, being under the subordination of the Ministry of Agriculture of Georgia. The

მხოლოდ ზემოთ აღნიშნული ნორმატიული და მეთოდური დოკუმენტების მიღებისა და კანონმდებლობით გათვალისწინებული მაკონტროლებული ორგანოს ამოქმედების შემდეგ.

2007 წელს საქპატენტის ახალი ჯიშების დეპარტამენტის თანამშრომლებმა მონაწილეობა მიიღეს:

- ამერიკის შეერთებული შტატების პატენტებისა და სასაქონლო ნიშნების ოფისში გამართული სემინარის მუშაობაში (12-16 თებერვალი, 2007 წ.).
- UPOV-ის 24-ე საგანგებო სესიის მუშაობაში, რომლის ერთ-ერთი განსახილველი საკითხი საქართველოს UPOV-ის კონვენციასთან მიერთება იყო (25-31 მარტი, 2007 წ.).
- ICARDA-ს (სოფლის მეურნეობის საერთაშორისო კვლევითი ცენტრი მშრალი რეგიონებისათვის) მიერ ორგანიზებული „მცენარეთა გენეტიკური რესურსების მართვისა და გამოყენების ერთიანი ეროვნული სტრატეგიის შესახებ“ სემინარის მუშაობაში, (15-17 ოქტომბერი, 2007 წ.).

proceeding on them will be renewed after the adoption of the above-mentioned normative and methodical documents and after control authorities provided for by the legislation begin to function.

In 2007 staff members of the Department of New Varieties participated in:

- The seminar held at the United States Patent and Trademarks Office (February 12-16, 2007);
- The twenty-fourth extraordinary session of the Council of UPOV, among the considered issues of which was the accession of Georgia to the UPOV Convention (March 25-31, 2007);
- The workshop National Integrated Strategy for Plant Genetic Resources Management and Use, organized by the International Center for Agricultural Research in the Dry Areas - ICARDA (October 15-17, 2007).



სამრეწველო საკუთრების ობიექტებზე უფლებათა გადაცემისა და სალიცენზიო ხელშეკრულებების რეგისტრაცია წარმოებს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრ “საქპატენტი”. ბოლო სამი წლის განმავლობაში რეგისტრირებული ხელშეკრულებების უმრავლესობა ეხება სასაქონლო ნიშნებს, კერძოდ:

2005 წელს რეგისტრირებული იყო უფლებების გადაცემის 5 ხელშეკრულება გამოგონებებზე, 2 – სამრეწველო ნიმუშებზე და 737 – სასაქონლო ნიშნებზე. აქედან 722 ხელშეკრულება ითვალისწინებდა უფლებათა სრულ გადაცემას, ხოლო 15 – ნაწილობრივს.

2006 წელს რეგისტრირებულ იქნა 9 უფლებების გადაცემის ხელშეკრულება გამოგონებებზე, 3 – სამრეწველო ნიმუშებზე და 868 – სასაქონლო ნიშნებზე. აქედან 865 ხელშეკრულება ითვალისწინებდა უფლებების სრულ გადაცემას, ხოლო 3 – ნაწილობრივს.

2007 წელს დარეგისტრირდა უფლებების გადაცემის 13 ხელშეკრულება გამოგონებაზე, 2 – სამრეწველო ნიმუშზე, 1 – სასარგებლო მოდელზე და 460 სასაქონლო ნიშანზე, აქედან 457 ხელშეკრულება ითვალისწინებდა უფლებების სრულ გადაცემას, ხოლო 3 – ნაწილობრივს.

სამრეწველო საკუთრების ობიექტების გამოყენებაზე სალიცენზიო ხელშეკრულებების რაოდენობა წლების მიხედვით ასე ნაწილდება:

2005 წელს რეგისტრირებულ იქნა 99 მარტივი სალიცენზიო ხელშეკრულება. აქედან გამოგონებაზე – 3, ხოლო და 96 – სასაქონლო ნიშანზე. ასევე, დარეგისტრირდა 12 განსაკუთრებული სალიცენზიო ხელშეკრულება სასაქონლო ნიშანზე.

Assignments and license agreements concerning industrial property subject-matters are registered at the National Intellectual Property Center Sakpatenti. The majority of agreements registered during the last three years concerned trademarks. In particular, in 2005 5 assignment agreements on inventions, 2 - on industrial designs and 737 - on trademarks were registered at Sakpatenti, of which 722 agreements provided for complete transfer of rights and 15 – for partial transfer of rights.

In 2006 9 assignment agreements on inventions, 3 on industrial designs and 868 on trademarks were registered at Sakpatenti. Of these 865 agreements provided for complete transfer of rights and 3 – for partial.

In 2007 13 assignment agreements on inventions, 2 - on industrial designs, 1 - on utility model and 460 - on trademarks were registered at Sakpatenti. Of these 457 agreements provided for complete transfer of rights and 3 – for partial.

As regards the quantity of license agreements for use of industrial property subject-matters, the situation is the following:

In 2005 99 simple licenses were registered, of which 3 were on inventions and 96 - on trademarks. 12 exclusive licenses on trademarks were registered as well.

2006 წელს რეგისტრირებულ იქნა 141 მარტივი სალიცენზიო ხელშეკრულება, აქედან 1 გამოგონებაზე და 140 – სასაქონლო ნიშანზე. ამასთან, დარეგისტრირდა 36 განსაკუთრებული სალიცენზიო ხელშეკრულება სასაქონლო ნიშანზე.

2007 წელს რეგისტრირებულ იქნა 110 მარტივი სალიცენზიო ხელშეკრულება, აქედან 7 გამოგონებაზე, 3 – სასარგებლო მოდელზე და 100 – სასაქონლო ნიშანზე, ამასთან, დარეგისტრირდა 39 განსაკუთრებული სალიცენზიო ხელშეკრულება სასაქონლო ნიშანზე.

In 2006 141 simple licenses were registered, of which 1 - on invention and 140 - on trademarks. Along with this, 36 exclusive licenses were registered on trademarks.

In 2007 110 simple licenses were registered, of which 7 - on inventions, 3 - on utility models and 100 - on trademarks. Along with this, 39 exclusive licenses were registered on trademarks.

სამრეწველო საკუთრების ობიექტებზე უფლებების გადაცემა
და სალიცენზიო ხელშეკრულებები

ASSIGNMENT OF INDUSTRIAL PROPERTY RIGHTS AND LICENSE AGREEMENTS

ხელშეკრულების სახეები KINDS OF AGREEMENT		გამოგონება INVENTIONS			სასარგებლო მოდელი UTILITY MODELS			სამრეწველო ნიშანი INDUSTRIAL DESIGNS			სასაქონლო ნიშანი TRADEMARKS			სულ TOTAL		
		2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
უფლებების გადაცემა ASSIGNMENT	სრული COMPLETE	5	9	7	0	0	1	2	3	2	722	865	457	729	877	467
	ნაწილობრივი PARTIAL										15	3	3	15	3	3
ლიცენზიები LICENSES	მარტივი SIMPLE	3	1		0	0		0	0		96	140		99	141	
	განსაკუთრ. EXCLUSIVE	0	0		0	0		0	0		12	36		12	36	
სულ TOTAL		8	10	7	0	0	1	2	3	2	845	1044	460	855	1057	470



საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად, ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრ “საქპატენტში” სამრეწველო საკუთრების ობიექტებზე ექსპერტიზასთან დაკავშირებით წარმოქმნილ დავებს ეროვნული წესით განიხილავს სააპელაციო პალატა, რომელსაც თავმჯდომარეობს საქპატენტის გენერალური დირექტორი.

2007 წელს “საქპატენტის” სააპელაციო პალატაში შემოსული დავების უმრავლესობას, წინაწლების მსგავსად, სასაქონლო ნიშნების ექსპერტიზასთან დაკავშირებული საკითხები შეადგენს, რაც აღნიშნული ობიექტებისადმი საზოგადოების განსაკუთრებულ ინტერესზე მიუთითებს.

საჩივართა განხილვის შედეგები ასეთია:

2005 წელს “საქპატენტში” შემოვიდა 139 სააპელაციო საჩივარი. აქედან 1 – გამოგონებაზე, 1 – სასარგებლო მოდელზე და 137 – სასაქონლო ნიშანზე. განხილულ იქნა 128 სარჩელი, რომელთაგან სრულად დაკმაყოფილდა 91, ნაწილობრივ – 3 საჩივარი, ხოლო დანარჩენ 34 სააპელაციო საჩივარზე გამოტანილი იქნა უარყოფითი გადაწყვეტილება.

2006 წელს საქპატენტში შემოვიდა 163 სააპელაციო საჩივარი. აქედან 3 – გამოგონებაზე, 1 – სასარგებლო მოდელზე და 159 – სასაქონლო ნიშანზე. განხილულ იქნა 156 სარჩელი, რომელთაგან სრულად დაკმაყოფილდა 106, ნაწილობრივ – 5 საჩივარი, ხოლო დანარჩენ 45 სააპელაციო საჩივარზე გამოტანილი იქნა უარყოფითი გადაწყვეტილება.

2007 წელს საქპატენტში შემოვიდა 136 სააპელაციო საჩივარი. აქედან 2 – სამრეწველო ნიმუშზე, 1 – გამოგონებაზე და 133 – სასაქონლო ნიშანზე. განხილულ იქნა 94 საჩივარი, რომელთაგან სრულად დაკმაყოფილდა 70, ნაწილობრივ – 2, ხოლო დანარჩენ 22 სააპელაციო

Under the legislation of Georgia, the Chamber of Appeals hears disputes arisen in connection with examination of industrial property subject-matter at the National Intellectual Property Center Sakpatenti. The Chairman of the Chamber of Appeals is the Director General of Sakpatenti.

Similar to the previous years, the majority of appeals filed with the Chamber of Appeal of Sakpatenti in 2007 were issues linked with examination of trademarks, which indicates the special interest of the public in these subject-matters.

The results of the hearing of appeals are as follows:

In 2005 139 appeals were filed with Sakpatenti, of these 1 with respect to inventions, 1 with respect to utility models and 137 with respect to trademarks. 128 appeals were heard, of which 91 appeals were upheld fully, 3 appeals – partially, 34 appeals were refused.

In 2006 163 appeals were filed with Sakpatenti. Of these 3 were with respect to inventions, 1 – with respect to utility models and 159 – with respect to trademarks. 156 appeals were heard, of which 106 appeals were upheld fully, 5 appeals – partially, 45 appeals were refused.

In 2007 136 appeals were filed with Sakpatenti. Of these 2 were with respect to industrial designs, 1 – with respect to invention and 133 – with respect to trademarks. 94 appeals were heard, of which 70 appeals were upheld fully,

საპატენტო პალატაში შემოტანილი და განხილული აპელაციების რაოდენობა
NUMBER OF APPEALS FILED WITH AND CONSIDERED BY THE CHAMBER OF APPEALS

ობიექტები SUBJECT-MATTER		2005		2006		2007		სულ TOTAL	
		მიღაბ. FILED	განხილ. EXAMIN.	მიღაბ. FILED	განხილ. EXAMIN.	მიღაბ. FILED	განხილ. EXAMIN.	მიღაბ. FILED	განხილ. EXAMIN.
გამომგონება	განმცხ. APPLIC.	1	1	3	3	1	-	5	4
INVENTION	III პირი PARTY								
სასარგებლო მოდელი	განმცხ. APPLIC.								
UTILITY MODEL	III პირი PARTY	1		1	1			2	1
სამრეწველო ნიშნები	განმცხ. APPLIC.								
INDUSTRIAL DESIGN	III პირი PARTY					2	-	2	
სასაქონლო ნიშნები	განმცხ. APPLIC.	119	111	143	136	124	84	386	331
TRADEMARKS	III პირი PARTY	18	16	16	16	9	6	43	38
სულ	განმცხ. APPLIC.	120	112	146	139	125	84	381	335
TOTAL	III პირი PARTY	19	16	17	17	11	6	4	39

საჩივარზე გამოტანილი იქნა უარყოფითი გადაწყვეტილება.

საქპატენტის სააპელაციო პალატისა და ექსპერტის გადაწყვეტილების გასაჩივრება შესაძლებელია ადმინისტრაციული წესით თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში. აღსანიშნავია, რომ დღემდე სასამართლოში გასაჩივრებულია საქპატენტის ის გადაწყვეტილებები, რომლებიც ეხება სამრეწველო საკუთრების ობიექტებზე (გამოგონება, სასარგებლო მოდელი, სამრეწველო ნიშნები, სასაქონლო ნიშანი) უფლებების მოპოვებას. სასამართლოში არ გასაჩივრებულა საქპატენტის გადაწყვეტილება საავტორო უფლებებით დაცული ნაწარმოებების დეპონირებასთან დაკავშირებით, რაც უნდა აიხსნას იმით, რომ საავტორო უფლებებით დაცული ნაწარმოებების საქპატენტში დეპონირება არ წარმოადგენს საავტორო უფლებების

2 appeals – partially, 22 appeals were refused.

The decision of the Chamber of Appeals of Sakpatenti and examination may be appealed at the board of administrative action of Tbilisi city court. Noteworthy, the decisions of Sakpatenti dealing with acquisition of rights in industrial property subject-matters (invention, utility model, industrial design, trademark) have been appealed at the court so far. The decision of Sakpatenti with respect to the deposition of works protected by copyright have not been appealed at the court yet. The reason for this must be that the deposition of the works protected by copyright with Sakpatenti is not the ground for the accrual of copyright,

საპატენტო პალატის მიერ მიღებული გადაწყვეტილებების რაოდენობა
NUMBER OF DECISIONS TAKEN BY THE CHAMBER OF APPEALS

ობიექტები SUBJECT-MATTERS		2005			2006			2007		
		ლაზ. UPHELD		უართქ. REJECTED	ლაზ. SATISF.		უართქ. REJECTED	ლაზ. SATISF.		უართქ. REJECTED
		სრულად COMPLETE	ნაწილ. PART.		სრულად COMPLETE	ნაწილ. PART.		სრულად COMPLETE	ნაწილ. PART.	
ბაზოგონება INVENTION	ბანმხ. APPLIC. III პირი PARTY									
სასარგებლო მოდელი UTILITY MODEL	ბანმხ. APPLIC. III პირი PARTY									
სამრეწველო ნიშანი INDUSTRIAL DESIGN	ბანმხ. APPLIC. III პირი PARTY									
ნიშნები MARKS	ბანმხ. APPLIC. III პირი PARTY	82	2	27	103	5	28	70	2	22
სულ TOTAL	ბანმხ. APPLIC. III პირი PARTY	82	3	27	103	5	31		2	22
	III პირი PARTY	9		7	3		14	5		1

წარმოშობის საფუძველს, იგი მხოლოდ ადასტურებს დეპონირების ფაქტს. რაც შეეხება სამრეწველო საკუთრების ობიექტებზე უფლებების მოპოვებასთან დაკავშირებულ სასამართლოში განხილულ დავებს, მათი უმრავლესობა ჯვლავ სასაქონლო ნიშნებს ეხება, რადგანაც აღნიშნული ობიექტი ყველაზე ფართოდ გამოიყენება ქართულ სამეწარმეო და კომერციულ საქმიანობაში.

2007 წელს საქპატენტმა მონაწილეობა მიიღო 16 სასამართლო განხილვაში, საიდანაც 15 ეხებოდა სასაქონლო ნიშნებზე უფლებების მოპოვებას და 1 – გამოგონებას. ყველა სასამართლო განხილვა საქპატენტის სასარგებლოდ გადაწყდა.

it only confirms the fact of the deposition. As regards the disputes heard in the court in connection with acquisition of rights in industrial property subject-matters, their majority again concerns trademarks, as this subject-matter is the most widely-used in Georgian entrepreneurial and commercial activity.

In 2007 Sakpatenti participated in 16 hearings, of which 15 was linked with acquisition of rights in trademarks and 1 – with invention. At all hearings the court decision was taken in favour of Sakpatenti.



2007 წელს გაგრძელდა ინტელექტუალური საკუთრების სფეროში საჯანონმდებლო ბაზის სრულყოფის სამუშაოები. მიმდინარეობდა მუშაობა საქართველოს საპატენტო კანონში ცვლილებებისა და დამატებების კანონპროექტზე, რომელიც მოიცავს ახალ მიდგომებს სასარგებლო მოდელის დაცვითუნარიანობის კრიტერიუმებთან დაკავშირებით, საქპატენტის მიერ განსახორციელებელი ექსპერტიზის მოცულობასა და ფარგლებს, ექსპერტიზასთან დაკავშირებულ სხვა პროცედურულ საკითხებს.

ამასთან ერთად გრძელდებოდა მუშაობა სამრეწველო ნიმუშების შესახებ ცალკე კანონპროექტის მომზადებაზე, რადგან, ამჟამად, სამრეწველო ნიმუშების დაცვასთან დაკავშირებული საკითხები რეგულირდება “საქართველოს საპატენტო კანონით”. პროექტის მომზადებისას გათვალისწინებული იქნება ევროკავშირის კანონმდებლობის მოთხოვნები და საერთაშორისო პრაქტიკაში დამკვიდრებული უახლესი მიდგომები.

საქპატენტისა და საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ ერთობლივად მომზადდა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის ბრძანებით დამტკიცდა „მცენარეთა ახალი ჯიშების დაცვის შესახებ“ და „ცხოველთა ახალი ჯიშების შესახებ საქართველოს კანონებით გათვალისწინებული შემდეგი ნორმატიული აქტები:

- “მცენარის ახალი ჯიშის შესახებ მონაცემების გამოქვეყნებასთან დაკავშირებით დაინტერესებული პირების შედავებების განხილვის, განაცხადის განხილვის, პროცედურული ვადების გაგრძელების, შეწყვეტისა და

In 2007 the work continued for the perfection of the legislative base in the sphere of intellectual property. The work continued on the draft amendments to the “Patent Law of Georgia”, which contains new approaches with respect to the protectability criteria of utility models, the scope and boundaries of the examination to be carried out by Sakpatenti, other procedural issues linked with examination.

Along with this, the work was under way on the preparation of a separate draft law on industrial designs, for at present the issues connected with the protection of industrial designs are regulated by the “Patent Law of Georgia”. In the preparation of the draft law, the requirements of the EU legislation and the recent approaches established in international practice will be taken into account.

The following normative acts provide for by the Laws of Georgia “For the Protection of New Varieties of Plants” and “For the Protection of New Varieties of Animals” were prepared by Sakpatenti and the Ministry of Agriculture of Georgia and approved by the decree of the Minister of Agriculture of Georgia:

- “The rules of consideration of the opposition of the interested persons in connection with publication of the new plant variety data, the application proceeding, extension of procedural terms, termination and reinstatement, as well as that of granting of

აღდგენის და იძულებითი ლიცენზიის გაცემის წესი”;

- “ცხოველის ახალი ჯიშის შესახებ მონაცემების გამოქვეყნებასთან დაკავშირებით დაინტერესებული პირების შედავების განხილვის, განაცხადის განხილვის, პროცედურული ვადების გაგრძელების, შეწყვეტისა და აღდგენის და იძულებითი ლიცენზიის გაცემის წესი”;

საქპატენტის მიერ მომზადდა და საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს განსახილველად გაეგზავნა “განსხვავებულობაზე, ერთგვაროვნებაზე და სტაბილურობაზე ჯარტოფილის ახალი ჯიშის მიმართ მოთხოვნებისა და გამოცდის მეთოდების შესახებ” წესის პროექტი. ამასთან, მიმდინარეობდა მუშაობა ანალოგიურ პროექტებზე მცენარეთა სხვა ჯიშებისათვის.

გარდა ამისა, შემუშავდა და დამტკიცდა მცენარის ახალ ჯიშზე განაცხადის წარდგენისა და განხილვის პროცედურით გათვალისწინებული ფორმების პაკეტი.

compulsory licenses”;

- “The rules of consideration of the opposition of the interested persons in connection with publication of the new animal variety data, the application proceeding, extension of procedural terms, termination and reinstatement, as well as that of granting of compulsory licenses”.

The rule “On Requirements for the Distinctness, Uniformity and Stability and Methods of Examination with respect to a New Variety of Potato” was drafted by Sakpatenti and submitted for consideration to the Ministry of Agriculture of Georgia. Along with this, the work was under way on similar drafts for other plant varieties.

In addition, the package of forms provided for by the procedure of filing and proceeding of an application for a new plant variety was worked out and approved.



2007 წლის 21-22 მაისს საქპატენტისა და ინტელექტუალური საკუთრების მსოფლიო ორგანიზაციის მიერ თბილისში ჩატარდა საერთაშორისო სემინარი “გამოგონებებისა და ინოვაციის როლი ეკონომიკურ განვითარებაში. პრობლემები და პერსპექტივები”, რომელიც მიეძღვნა საქპატენტის დაარსების 15 წლის იუბილეს.

სემინარზე მოხსენებებით გამოვიდნენ ისმო-სა და ევროპის ქვეყნების ექსპერტები, საქპატენტის წამყვანი სპეციალისტები. განხილულ იქნა ისეთი თემები, როგორცაა ინტელექტუალური საკუთრების როლი ქვეყნების ეკონომიკურ განვითარებაში, საინოვაციო საქმიანობის ხელშეწყობა, გამოგონებათა კომერციალიზაცია, საპატენტო უწყებების მნიშვნელობა თანამედროვე გარემოში და სხვა აქტუალური საკითხები.

სემინარის მუშაობაში მონაწილეობა მიიღეს საქართველოს პარლამენტის განათლების, მეცნიერების, კულტურისა და სპორტის კომიტეტის დეპუტატებმა, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს, ეროვნული სამეცნიერო ფონდის, მეცნიერებათა აკადემიის, საინჟინრო აკადემიის, სოფლის მეურნეობის აკადემიის, უნივერსიტეტების, სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტების, მწარმეთა კავშირის, გამომგონებელთა საზოგადოებისა და სხვა ორგანიზაციების წარმომადგენლებმა, ამ სფეროში მოღვაწე ექსპერტებმა და სპეციალისტებმა.

სემინარის მსვლელობისას ისმო-ს ოქროს მედლით დაჯილდოვდნენ გამოჩენილი ქართველი გამომგონებლები რამაზ ქაცარავა და რაულ თურმანიძე, მათ მიერ შექმნილი მნიშვნელოვანი გამომგონებისათვის.

On May 21-22, 2007 the International Seminar on the Role of Invention and Innovation in Economic Development: Challenges and Prospects was held in Tbilisi, organized by Sakpatenti and the World Intellectual Property Organization (WIPO) on the occasion of the 15th anniversary of the foundation of Sakpatenti.

The examiners of WIPO and European countries, leading specialists of Sakpatenti made presentations at the seminar. Among the topics discussed at the seminar were: the role of intellectual property in the economic development of countries, promotion of innovation activity, commercialization of inventions, the significance of patent offices in the modern environment, as well as other urgent questions.

The seminar was attended by deputies of the Committee of Education, Science, culture and Sport of the Parliament of Georgia, representatives of the Ministry of Education and Science of Georgia, the National Scientific Centre, the Academy of Sciences, the Engineering Academy, the Academy of Agriculture, universities, research institutes, the union of entrepreneurs, the society of inventors and other organizations, experts and specialists working in this sphere.

During the seminar outstanding Georgian inventors Ramaz Katsarava and Raul Turmanidze were awarded WIPO gold medals for their significant invention.

The prize of Sakpatenti was awarded

საქპატენტის დაფუძნებასა და ჩამოყალიბებაში შეტანილი მნიშვნელოვანი წვლილისათვის საქპატენტის სამახსოვრო ჯილდო გადაეცა აკადემიკოს ირაკლი ჟორდანას.

2007 წლის ნოემბერში, საქპატენტის სასწავლო ცენტრის ბაზაზე, საქპატენტისა და უკრაინის მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების ცენტრის (STCU) მიერ ჩატარდა ორკვირიანი სწავლება უნივერსიტეტებისა და სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტების წარმომადგენლებისათვის. სწავლების კურსი მოიცავდა ისეთ საკითხებს, როგორიცაა: ინტელექტუალური საკუთრების მართვა სამეცნიერო-კვლევით ორგანიზაციებში, ინტელექტუალური საკუთრების ობიექტების შეფასება, ინოვაციური საქმიანობის შედეგების ეკონომიკური პოტენციალის ანალიზი, ინოვაციური პროდუქტის წარმოებისა და ბაზარზე გატანის რისკების შეფასება, ტექნოლოგიური აუდიტი, სალიცენზიო ხელშეკრულებები და სხვ.

2007 წელს საქპატენტის წარმომადგენლებმა მონაწილეობა მიიღეს სხვადასხვა ქვეყნებში გამართულ 18 სემინარსა და კონფერენციაში, რომელთა ორგანიზატორები იყვნენ ინტელექტუალური საკუთრების მსოფლიო ორგანიზაცია, ევროპის საპატენტო უწყება, ჩინეთის, ლატვიის, აზერბაიჯანისა და სხვა ქვეყნების ეროვნული უწყებები.

უნდა აღინიშნოს, რომ საქართველომ პირველად მიიღო მონაწილეობა მცენარეთა ახალი ჯიშების დაცვის კავშირის (UPOV) სესიის მუშაობაში. 2007 წლის 30 მარტს UPOV-ის საბჭომ თავის 24-ე სესიაზე განიხილა “მცენარეთა ახალი ჯიშების დაცვის შესახებ” საქართველოს კანონის UPOV-ის კონვენციასთან შესაბამისობის საკითხი. საქპატენტის წარმომადგენლებმა უპასუხეს UPOV-ის წევრი ქვეყნების შეკითხვებს საქართველოს კანონმდებლობის სხვადასხვა ნორმასთან

to Acad. Irakli Zhordania for the important contribution to the establishment and formation of Sakpatenti.

In November 2007 on the basis of the training centre of Sakpatenti two-week training was organized by Sakpatenti and the Science and Technology Centre of Ukraine (STCU) for the representatives of universities and research institutes. the training course included the issues such as: intellectual property management in research organizations, assessment of intellectual property subject-matters, analysis of the economic potential of innovation activity results, evaluation of risks of innovative product manufacturing and marketing, technological audit, license agreements, etc.

In 2007 the representatives of Sakpatenti participated in 18 seminars and conferences held in various countries, organized by the World Intellectual Property Organization (WIPO), the European Patent Office (EPO), National Patent Offices of China, Latvia, Azerbaijan, etc.

It should be noted that Georgia participated for the first time in the work of the session of the International Union for the Protection of New Varieties of Plants (UPOV). On March 30, 2007 the UPOV Council considered at its 24th session the conformity of the Law of Georgia “For the Protection of New Varieties of Plants” with the UPOV Convention. The representatives of Sakpatenti answered the questions of the UPOV member states concerning various norms of the Georgian legislation.

Finally, the UPOV Council evaluated

დაკავშირებით. საბოლოოდ, UPOV-ის საბჭომ საქართველოს ახალი ჯანონი “მცენარეთა ახალი ჯიშების დაცვის შესახებ” დადებითად შეაფასა, რაც აუცილებელი პირობაა ამ საერთაშორისო ორგანიზაციაში საქართველოს გასაწევრიანებლად.

2007 წლის აპრილში საქპატენტის გენერალურმა დირექტორმა დავით გაბუნიაშვილმა მონაწილეობა მიიღო მიუნხენში გამართულ საპატენტო ევროფორუმში, რომელზეც განხილულ იქნა ახალი გამოგონებები მატერიალური და ინოვაციური პროდუქტების შექმნისა და წარმოების სფეროში და ევროკავშირის ქვეყნებში თანამედროვე ვითარებაში ინტელექტუალური საკუთრებასთან დაკავშირებით ახალი სტრატეგიის აუცილებლობა. ევროფორუმზე სიტყვით გამოვიდა გერმანიის ფედერაციული რესპუბლიკის ჯანდაცვის მინისტრი მერკელი, რომელმაც წარმოადგინა მისი მთავრობის სტრატეგიული ხედვა ინტელექტუალური საკუთრების კიდევ უფრო ეფექტურად გამოყენების აუცილებლობის შესახებ გერმანიის ეკონომიკის შემდგომი განვითარებისთვის.

საქპატენტის გენერალური დირექტორის მოადგილემ მერაბ კვიციანი მონაწილეობა მიიღო 2007 წლის ივნისში პეკინში ისმო-ს ეგიდით გამართულ საერთაშორისო სიმპოზიუმში გეოგრაფიული აღნიშვნების შესახებ. სიმპოზიუმზე წარმოდგენილი იყო დღეისთვის მსოფლიოს პრაქტიკულად ყველა ქვეყნიდან, რომლებიც დაინტერესებულნი არიან გეოგრაფიული აღნიშვნების დაცვით. სხვადასხვა ქვეყნების წარმომადგენლებმა განიხილეს გეოგრაფიული აღნიშვნების დაცვასთან დაკავშირებული მრავალი აქტუალური საკითხი და მონაწილეებს გააცნეს თავიანთი ქვეყნების გამოცდილება ამ სფეროში.

positively the new law of Georgia “For the Protection of New Varieties of Plants”, which is the Convention is a compulsory condition for Georgia to become a member of this organization.

In April 2007 Director General of Sakpatenti participated in the European Patent Forum held in Munich. At the Forum new challenges in the sphere of creation of high technology and innovative products and in the contemporary situation the necessity of a new strategy with respect to intellectual property in the countries of the European Union. Chancellor of the German Federal Republic Angela Merkel made a presentation at the Forum and expressed the strategic vision of her government concerning the necessity of an even more effective use of intellectual property for the further development of the economy of Germany.

In June 2007 Deputy Director General Merab Kvimsadze participated in the International Symposium on Geographical Indications held in Beijing under the WIPO aegis.

The Symposium, organized under the WIPO aegis once in two years, was attended by delegations from practically all the world countries, interested in the protection of geographical indications. The representatives of various countries discussed at the Symposium many urgent issues linked with the protection of geographical indications and shared with the participants their experience in this sphere.

მრავალმხრივი ხელშეკრულებები
MULTILATERAL AGREEMENTS

სახელწოდება	მიერთების თარიღი DATE OF ACCESSION	TITLE
1	2	3
ინტელექტუალური საკუთრების მსოფლიო ორგანიზაციის დამფუძნებელი კონვენცია	25.12.1991	WIPO Convention
სამრეწველო საკუთრების დაცვის პარიზის კონვენცია	25.12.1991	Paris Convention for the Protection of Industrial Property
საპატენტო კოოპერაციის ხელშეკრულება	25.12.1991	Patent Cooperation Treaty
ლიტერატურისა და ხელოვნების ნაწარმოებების დაცვის ბერნის კონვენცია	16.05.1995	Berne Convention for the Protection of Literary and Artistic Works
ნიშნების საერთაშორისო რეგისტრაციის შესახებ მადრიდის შეთანხმების ოქმი	20.08.1998	Protocol Relating to the Madrid Agreement Concerning the International Registration of Marks
შეთანხმება ყალბი სასაქონლო ნიშნებისა და გეოგრაფიული აღნიშვნების გამოყენების თავიდან აცილებისა და აღკვეთის ღონისძიებების შესახებ (დსთ)	04.06.1999	Agreement on Measures for Prevention and Repression of use of False Trademarks and Geographical Indications (CIS)
შეთანხმება გამოგონებების სამართლებრივი დაცვის სფეროში სახელმწიფოთაშორისი საიდუმლოს დაცულობის ურთიერთუზრუნველყოფის შესახებ (დსთ)	04.06.1999	Agreement on Mutual Ensuring of Interstate Secrets Safety in the Field of Legal Protection of Inventions (CIS)
შეთანხმება ინტელექტუალური საკუთრების უფლებების ვაჭრობასთან დაკავშირებული ასპექტების შესახებ (TRIPS შეთანხმება) (ვმო)	14.06.2000	Agreement on Trade-Related Aspects of Intellectual Property Rights (TRIPS Agreement) (WTO)
ისმმ-ს საავტორო უფლებების ხელშეკრულება	06.03.2002	WIPO Copyright Treaty

1	2	3
ისმმ-ს ხელშეკრულება შესრულებებისა და ფონოგრამების შესახებ	20.05.2002	WIPO Performances and Phonograms Treaty
საქონლისა და მომსახურების საერთაშორისო კლასიფიკაციის ნიშნის შეთანხმება ნიშნების რეგისტრაციის მიზნებისათვის	28.02.2003	Nice Agreement Concerning the International Classification of Goods and Services for the Purposes of the Registration of Marks
სამრეწველო ნიმუშების საერთაშორისო რეგისტრაციის შესახებ ჰააგის შეთანხმება	01.08.2003	The Hague Agreement Concerning the International Registration of Industrial Designs
ჰააგის შეთანხმების ჟენევის აქტი სამრეწველო ნიმუშების საერთაშორისო რეგისტრაციის შესახებ	23.12.2003	Geneva Act of the Hague Agreement Concerning the International Registration of Industrial Designs
ადგილწარმოშობის დასახელებების დაცვისა და მათი საერთაშორისო რეგისტრაციის შესახებ ლისაბონის შეთანხმება	23.09.2004	Lisbon Agreement for the Protection of Appellations of Origin and their International Registration
საერთაშორისო კონვენცია შემსრულებლების, ფონოგრამების დამამზადებლებისა და სამაუწყებლო ორგანიზაციების უფლებათა დაცვის შესახებ (რომის კონვენცია)	14.08.2004	International Convention for the Protection of Performers, Producers of Phonograms and Broadcasting Organizations (Rome Convention)
ბუდაპეშტის ხელშეკრულება საპატენტო პროცედურების მიზნებისათვის მიკროორგანიზმთა დეპონირების საერთაშორისო აღიარების შესახებ	30.09.2005	Budapest Treaty on the International Recognition of the Deposit of Microorganisms for the purposes of the Patent Procedure

ორმხრივი ხელშეკრულებები
BILATERAL AGREEMENTS

სახელწოდება	ხელმოწერის თარიღი DATE OF SIGNING	TITLE
უწყებათაშორისი შეთანხმებები		INTEROFFICE AGREEMENT
ოქმი საქართველოს რესპუბლიკის საპატენტო უწყების დელეგაციის ავსტრიის საპატენტო უწყებაში ოფიციალური ვიზიტის შესახებ	03.09.1993	Protocol of Visit of the Patent Office of Georgia in the Patent Office of Austria
მემორანდუმი ურთიერთგაგების შესახებ საქართველოს საპატენტო უწყებასა და გერმანიის საპატენტო უწყებას შორის მოლაპარაკებასთან დაკავშირებით	17.10.1997	Memorandum of Understanding between Georgian Patent Office and German Patent Office
შეთანხმება საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრსა და საფრანგეთის სამრეწველო საკუთრების ეროვნულ ინსტიტუტს შორის ძირითადი და ტექნიკური დოკუმენტაციის გაცვლის სფეროში თანამშრომლობის შესახებ	15.01.1998	Agreement on Cooperation between the National Intellectual Property Center of Georgia and the National Industrial Property Institute of France in the Field of Main and Technical Documentation Exchange
შეთანხმება საქართველოს საპატენტო უწყებასა და თურქეთის საპატენტო ინსტიტუტს შორის თანამშრომლობის შესახებ	13.03.1998	Co-operation Agreement between the Turkish Patent Institute and Georgian Patent Office
შეთანხმება საქართველოს საპატენტო უწყებასა და რუმინეთის საპატენტო უწყებას შორის თანამშრომლობის შესახებ	01.07.1998	Agreement on Cooperation between Patent Office of Georgia "Sakpatenti" and the Patent Office of Romania
შეთანხმება საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრსა და ბულგარეთის საპატენტო უწყებას შორის სამრეწველო საკუთრების დაცვის სფეროში თანამშრომლობის შესახებ	31.05.2001	Agreement between the National Intellectual Property Center of Georgia "Sakpatenti" and the Patent Office of the Republic of Bulgaria on Co-operation in the field of Industrial Property
შეთანხმება საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრსა და ლატვიის საპატენტო უწყებას შორის ინფორმაციის გაცვლაზე	26. 05. 2006	Agreement between the National Intellectual Property Center of Georgia and the Patent Office of Latvia on Information Exchange.

სამთავრობათაშორისო შეთანხმება		INTERGOVERNMENTAL AGREEMENT
შეთანხმება საქართველოს მთავრობასა და უზბეკეთის რესპუბლიკის მთავრობას შორის სამრეწველო საკუთრების დაცვის სფეროში თანამშრომლობის შესახებ.	28.05.1996	Agreement on Cooperation between the Government of Georgia and the Government of the Republic of Uzbekistan in the Field of Industrial Property Protection.
შეთანხმება საქართველოს მთავრობასა და ყაზახეთის მთავრობას შორის სამრეწველო საკუთრების დაცვის სფეროში თანამშრომლობის შესახებ.	11.11.1997	Agreement on Cooperation between the Government of Georgia and the Government of Kazakhstan in the Field of Industrial Property Protection.
შეთანხმება საქართველოს მთავრობასა და თურქმენეთის მთავრობას შორის სამრეწველო საკუთრების დაცვის სფეროში თანამშრომლობის შესახებ.	05.12.1997	Agreement on Cooperation between the Government of Georgia and the Government of Turkmenistan in the Field of Industrial Property Protection.
შეთანხმება საქართველოს მთავრობასა და აზერბაიჯანის რესპუბლიკის მთავრობას შორის სამრეწველო საკუთრების დაცვის სფეროში თანამშრომლობის შესახებ.	27.12.1997	Agreement on Cooperation between the Government of Georgia and the Government of Azerbaijan in the Field of Industrial Property Protection.
შეთანხმება საქართველოს აღმასრულებელ ხელისუფლებასა და სომხეთის რესპუბლიკის მთავრობას შორის სამრეწველო საკუთრების დაცვის სფეროში თანამშრომლობის შესახებ.	21.09.1998	Agreement on Cooperation between the Executive Authority of Georgia and the Government of the Republic of Armenia in the Field of Industrial Property Protection.
პროტოკოლი განზრახვის შესახებ საპატენტო დანესებულებებს შორის სამრეწველო საკუთრების დაცვასთან დაკავშირებით (აზერბაიჯანის, თურქეთის, საქართველოს, ყაზახეთის, ყირგიზეთის, მონღოლეთის, ტაჯიკეთის რესპუბლიკებს შორის).	12.11.1998	Protocol of Intent concerning cooperation among patent institutions on the protection of industrial property (Between Republic of Azerbaijan, Georgia, Republic of Kazakhstan, Republic of Kyrgyzstan, Mongolia, Republic of Tajikistan, Republic of Turkey)
შეთანხმება საქართველოს აღმასრულებელ ხელისუფლებასა და უკრაინის მინისტრთა კაბინეტს შორის სამრეწველო საკუთრების დაცვის სფეროში თანამშრომლობის შესახებ.	07.12.1998	Agreement on Cooperation between the Executive Authority of Georgia and the Cabinet of Ministers of Ukraine in the Field of Industrial Property Protection.
შეთანხმება საქართველოს მთავრობასა და რუსეთის ფედერაციის მთავრობას შორის ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის სფეროში თანამშრომლობის შესახებ.	11.02.2004	Agreement on Cooperation between the Government of Georgia and the Government of Russian Federation in the Field of Intellectual Property Protection.



2007 წელს საქპატენტის საინფორმაციო საქმიანობაში მნიშვნელოვანი ადგილი დაეთმო ქვეყნის სოციალურ-ეკონომიკურ განვითარებაში ინტელექტუალური საკუთრების როლის შესახებ ცოდნის უფრო ფართოდ გავრცელებას ინტერნეტის გამოყენებით. ამჟამად საქპატენტის ვებგვერდი (<http://www.sakpatenti.org.ge>) წარმოადგენს საქართველოში ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის შესახებ ინფორმაციის მოპოვების ყველაზე მოსახერხებელ საშუალებას როგორც ქართველი, ისე უცხოელი მომხმარებლებისათვის, რადგან ინფორმაცია წარმოდგენილია ქართულ და ინგლისურ ენებზე.

ვებგვერდი მომხმარებელს სთავაზობს ფართო ინფორმაციას, ორგანიზაციის საქმიანობის შესახებ, თანამშრომელთა საკონტაქტო მონაცემებს, ბმულებს სხვა ორგანიზაციების ვებგვერდებთან და ა.შ. ვებგვერდში წარმოდგენილია შემდეგი განყოფილებები:

- „სიახლეები“ – მთავარი სიახლეები, სიახლეთა არქივი და სხვადასხვა განცხადება.
- „პუბლიკაციები“ – სამრეწველო საკუთრების ოფიციალური ბიულეტენები, წლიური ანგარიშები და ჟურნალ „ინტელექტუალური საკუთრების“ გამოცემები. ყველა ოფიციალური ბიულეტენი ვებ გვერდზე განთავსებულია ე.წ. შედავების პერიოდის განმავლობაში, რათა მესამე პირებს საშუალება ჰქონდეთ გაეცნონ და საქპატენტის სააპელაციო პალატაში გაასაჩივრონ ექსპერტიზის სადავო გადაწყვეტილებები.
- „ჯანონმდებლობა“ – საქართველოს

In 2007 a significant place was devoted in information activity to the wider distribution of the knowledge on intellectual property and its role in the social-economic development of the country using the Internet. At present the website of Sakpatenti (<http://www.sakpatenti.org.ge>) is the most convenient means for obtaining information on intellectual property protection. The information on the website is available in the Georgian as well as English languages.

The website offers its users a wide range of possibilities. In particular, it contains the information concerning the activity of the organization, contact information of the staff members, links to websites of other organizations, etc. The website is divided into several sections:

- “News” offers main news, various advertisements and news archive.
- In “Publications” one finds official bulletins of industrial property, annual reports and issues of journal “Intellectual Property”. All official bulletins are placed on the website during the so-called “opposition period”, so that to allow third parties to familiarize with and appeal against the disputable decisions of examination at the Chamber of Appeals of Sakpatenti, are added in chronological order on the website.
- “Legal materials” contains “The Patent Law of Georgia”, “The Law on Trademarks”, as well as other laws

საპატენტო ჯანონი, ჯანონი სასაქონლო ნიშნების შესახებ და ასევე, ინტელექტუალური საკუთრების დაცვასთან დაკავშირებული სხვა ჯანონები და ჯანონქვემდებარე აქტები.

- „სხვადასხვა“ – საფასურები რეგისტრირებულ პატენტრწმუნებულთა სია და სხვა საინტერესო მასალა, რომელიც ინტელექტუალური საკუთრების დაცვას უკავშირდება.

ვებგვერდზე ცალ-ცალკეა წარმოდგენილი დეტალური ინფორმაცია როგორც ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის ობიექტების, ისე მათი დაცვის სამართლებრივი ასპექტების შესახებ. მაგალითად, განყოფილებაში “პატენტები” წარმოდგენილია სახელმძღვანელო, რომელიც განმცხადებელს სთავაზობს დეტალურ ინფორმაციას გამოგონების, სასარგებლო მოდელისა და სამრეწველო ნიმუშების შესახებ, აგრეთვე, ინფორმაციას ექსპერტიზის პროცედურების შესახებ, ასევე, განცხადების ბლანკების ნიმუშებს და სხვ. ასეთივე წესითაა წარმოდგენილი სხვა განყოფილებებიც: „სასაქონლო ნიშნები“, “გეოგრაფიული აღნიშვნები”, „საავტორო უფლებები” და „მცენარეთა და ცხოველთა ახალი ჯიშები”.

ყველა გვერდზე წარმოდგენილია საკონტაქტო ფანჯარა, რომლითაც მომხმარებელს შეუძლია ნებისმიერი სახის შეკითხვისა თუ წინადადების გამოგზავნა საქპატენტიში.

ვებგვერდზე მონაცემთა ბაზების განთავსებამ საშუალება მისცა მომხმარებელს ჩაატაროს ძიება 1992 წლიდან დღემდე გაცემულ პატენტებსა და რეგისტრირებულ სასაქონლო ნიშნებთან დაკავშირებით.

საქართველოში ინოვაციური საქმიანობის სტიმულირებისა და გამომგონების რეკლამირების მიზნით, საქპატენტი

and normative acts of Georgia relating to intellectual property protection.

- In “Miscellaneous” fees for different protection of industrial property subject-matters, the list of registered patent attorneys and other interesting materials relating to intellectual property protection are found.

The website offers separately detailed information concerning different subject-matters of intellectual property protection as well as legal aspects of their protection. Thus, the section “Patents” contains a manual which offers applicants detailed information on inventions, utility models and industrial designs, also the information concerning the examination procedure, application forms, etc. Other sections are organized in the same way: “Trademarks”, “Geographical Indications”, “Copyright” and “New Varieties of Plants and Animals”.

A contact frame is shown on every page, by means of which an applicant may send to Sakpatenti a question or suggestion of any kind.

The databases published on the website from 2007 allowed the users to carry out search for patents granted for inventions, utility models and industrial designs, as well as to search for registered trademarks from 1992 to present day.

For the stimulation and promotion of innovative activity in Georgia, Sakpatenti published on its website the information concerning the most interesting projects submitted by the Engineering Academy.

Sakpatenti continues to send the data

თავის ვებგვერდზე ათავსებს ინფორმაციას საინჟინრო აკადემიის მიერ წარმოდგენილი ყველაზე საინტერესო პროექტების შესახებ.

უწყება აგრძელებს ეროვნული საპატენტო დოკუმენტაციის მონაცემების გაგზავნას საერთაშორისო მონაცემთა ბაზებში. საქპატენტი სისტემატურად გადასცემს ევროპის საპატენტო უწყების INPADOC-ის მონაცემთა ბაზას ინფორმაციას საქართველოში ეროვნულ ფაზაში შესული PCT განაცხადების შესახებ. საქპატენტი ყოველთვიურად გზავნის საპატენტო დოკუმენტაციას საქართველოს გამომგონებებისა და სასარგებლო მოდელების შესახებ დსთ-ს ქვეყნების ერთობლივი CD-ROM დისკისათვის ("CIS-PATENT"), რითაც მომხმარებლებს მიეცა საპატენტო დოკუმენტაციის სრულფასოვანი ძიების შესაძლებლობა საძიებო პროგრამა MIMOZA-ს გამოყენებით.

გასულ 2007 წელს გამოცემულ სამრეწველო საკუთრების 24 ოფიციალურ ბიულეტენში გამოქვეყნდა გამომგონებების 270 და სასარგებლო მოდელების 79 სრული აღწერილობა.

გარდა ამისა, საქპატენტში ქართულ ენაზე დაისტამბა: ინტელექტუალურ საკუთრებასთან დაკავშირებული საქართველოს საჯანონმდებლი აქტების გადამუშავებული და შესწორებული კრებული, საერთაშორისო საპატენტო კლასიფიკაციის მე-9 ტომი, 2006 წლის ოფიციალური ბიულეტენების საძიებლები, ასევე ბროშურა საქპატენტის შესახებ (ზოგადი ინფორმაცია).

საქპატენტი უფასოდ ავრცელებს ყველა თავის ოფიციალურ პუბლიკაციას: ბიულეტენებს, სამეცნიერო-პრაქტიკულ ჟურნალს, ისმო-ს წიგნების თარგმანებს, საქართველოში ჩატარებული სემინარებისა და კონფერენციების მასალებს, ეროვნული და დსთ-ს

of national patent documentation to international databases. The information on PCT applications that entered the national phase in Georgia are sent on permanent basis to the INPADOC database of the European Patent Office. Sakpatenti monthly submits patent documentation on Georgian inventions and utility models to the Federal Service for Intellectual Property, Patents and Trademarks ROSPATENT for the common CD-ROM disc of the CIS countries ("CISPATENT"), which enables users to perform valid search of patent documentation by means of the search program MIMOZA.

In 2007 24 bulletins of industrial property were published, 270 full-texts of inventions and 79 full-texts of utility models.

In addition, the following were printed in the Georgian language at Sakpatenti: a revised and corrected collection of laws of Georgia linked with intellectual property, the 9th edition of the International Patent Classification, annual indexes of the Official Bulletin of Industrial Property, as well as a brochure on Sakpatenti (General Information).

Sakpatenti again distributes free of charge all its official publications: bulletins, the scientific-practical journal, translations of the WIPO books, proceedings of the seminars and conferences held in Georgia, CD-ROM discs containing national patent documentation and that of the CIS countries, legislative and normative literature, etc.

The library of Sakpatenti pays a great role in the dissemination of intellectual

ქვეყნების საპატენტო დოკუმენტაციის შემცველ CD-ROM დისკებს, საჯანონმდებლო და ნორმატიულ ლიტერატურასა და აშ.

საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების სისტემაში დიდ როლს ასრულებს საქპატენტის ბიბლიოთეკა. მასში თავს იყრის ინტელექტუალური საკუთრების სფეროსთან დაკავშირებული ყველა სახის ინფორმაცია. ბიბლიოთეკის თანამშრომლები ეწევიან ფართო საგანმანათლებლო მუშაობას მკითხველთა (მომავალ განმცხადებელთა) შორის, სთავაზობენ მრავალფეროვან სპეციალურ ლიტერატურას, აცნობენ ინსტრუქციებს სხვადასხვა მონაცემთა ბაზით სარგებლობისა და განაცხადების შედგენის შესახებ, აწვდიან გამოგონებების აღწერილობათა ნიმუშებსა და სხვა სასარგებლო ინფორმაციას. მკითხველს უწევს პრაქტიკულ დახმარებას მონაცემთა ბაზებთან მუშაობისას საპატენტო დოკუმენტაციის მოპოვებაში.

შესამჩნევად გაიზარდა ბიბლიოთეკაში მომსვლელთა რიცხვი. ბიბლიოთეკას აკითხავენ გამომგონებლები და საშუალო და მცირე ბიზნესის წარმომადგენლები, მეცნიერ-მუშაკები, იურისტები, პენსიონერები და სტუდენტი ახალგაზრდობა. გაფართოვდა ბიბლიოთეკის მიერ განუღი მონასხურების ჩამონათვალი. მაგალითად, შესაძლებელი გახდა მცირე და საშუალო ბიზნესის განვითარების საკითხებთან დაკავშირებული მსოფლიოში ცნობილი პუბლიკაციების (წიგნები, ფილმები, CD-ROM დისკები, სემინარებისა და კონფერენციების მასალები) გაცნობა.

2007 წელს საგრძნობლად გაუმჯობესდა ეროვნული საპატენტო დოკუმენტაციის საძიებო აპარატი როგორც მანქანაჯიბვად, ისე ქალაქის მატარებელზე (საძიებლების გამოცემა და ელექტრონული

property culture. It accumulates all kinds of information relating to the IP sphere. Staff members of the library are engaged in broad educational activity among the visitors (future applicants), offer them various specialist literature, instructions about the use of different databases, recommendations for drawing up applications, specimens of patent specifications and other useful information. They practically help the visitors in the work with various databases for retrieval of patent documentation.

The number of visitors of the library has increased considerably. These are mainly inventors, representatives of small and medium-sized business, research workers, lawyers, pensioners and students. The list of services offered by the library was extended. E.g. it has become possible to familiarize with the world-renowned publications (books, films, CD-ROM discs, proceedings of seminars and conferences) linked with issues of development of small and medium-sized business.

In 2007 the search apparatus of national patent documentation on the machine-readable carriers as well as paper was improved considerably (publishing of indexes and perfection of the electronic catalogue).

In 2007 the library replenished the main collections of patent documentation on CD and DVD-ROM discs. By December 31, 2007, their total number reached 9150.

At the library there is constant access to databases, which cover a wide range of patent and nonpatent literature

კატალოგის სრულყოფა).

2007 წელს ბიბლიოთეკამ შეავსო საპატენტო დოკუმენტაციის ძირითადი კოლექციები CD-ROM და DVD დისკებზე და წლის ბოლოს მათმა რაოდენობამ შეადგინა 9150 ერთეული.

ბიბლიოთეკაში მუდმივად ხელმისაწვდომია საპატენტო დოკუმენტაციისა და არასაპატენტო ლიტერატურის მსოფლიოს საუკეთესო ბაზები, რითაც შესაძლებელი ხდება ხარისხიანი ძიების ჩატარება. ფართოდ გამოიყენება შემდეგი მონაცემთა ბაზები: SPACENET (ევროპის საპატენტო უწყების მონაცემთა ბაზა), როსპატენტის მონაცემთა ბაზა, აშშ-ს საპატენტო უწყების მონაცემთა ბაზა, EAPATIS (ევრაზიის საპატენტო ორგანიზაციის მონაცემთა ბაზა), DEPATISNET (გერმანიის მონაცემთა ბაზა), DELPHION (წამყვანი ქვეყნების მონაცემთა ბაზა და INPADOC), STN (სამეცნიერო-ტექნიკური ლიტერატურა) და მრავალი სხვა.

2007 წ. ექსპერტებისათვის შესრულდა 300-ზე მეტი ძიება, მოპოვებულ იქნა სტატიები მსოფლიოს წამყვანი ბიბლიოთეკებიდან და სამეცნიერო-ტექნიკური ჟურნალებიდან.

მოთხოვნების საფუძველზე გაიცა სასარგებლო მოდელებისა და გამომგონებების როგორც ეროვნული, ისე უცხოური პატენტების სრული აღწერილობების 2000-ზე მეტი ასლი.

2007 წელს ორჯერ გაიზარდა სამეცნიერო-ტექნიკური ლიტერატურის გამომწერაზე გამოყოფილი თანხები. ბიბლიოთეკაში მუდმივად მიმდინარეობს საცნობარო საპატენტო-სამართლებრივი ინფორმაციის განახლება.

საქპატენტი ყვლავაც დიდ ყურადღებას უთმობს ინტელექტუალური საკუთრების შესახებ ცოდნის გავრცელებას საზოგადოების ფართო წრეებში, რისთვისაც აქტიურად იყენებს პრესასა და

and give an opportunity of high quality search. The following databases are used in the search process: ESPACENET (database of the European Patent Office), database of ROSPATENT, USPTO database, EAPATIS (database of the Eurasian Patent Organization), DEPATISNET (database of Germany), DELPHION (database of leading countries), INPADOC, STN (scientific-technical literature) and many others.

In 2007 about more than 300 advanced searches were performed for examiners, articles were retrieved from leading scientific and technical journals and libraries.

On the basis of various requests, more than 2000 copies of full-texts of utility models and inventions of national and foreign patents were issued.

In 2007 the resources allotted for subscription scientific-technical literature was increased twice. The reference patent-legal information is renewed continually at the library.

Sakpatenti again pays great attention to the dissemination of intellectual property knowledge among the wide sections of the population, for this purpose it uses actively the press and television, holds joint training seminars together with other organizations. All the events organized by Sakpatenti found reflection in the mass media.

Sakpatenti together with the Ministry of Education, the Turkish-Georgian University, participated in the organization of the International Pupils Olympiad in order to reveal the best invention. The winners received prizes from the President of Georgia.

ტელევიზიას, ატარებს ერთობლივ სასწავლო სემინარებს სხვა ორგანიზაციებთან ერთად. მასობრივი ინფორმაციის საშუალებებში ასახვა ჰპოვა საქპატენტის მიერ ორგანიზებულმა ყველა ღონისძიებამ.

საქპატენტმა განათლების სამინისტროსთან, თურქულ-ქართულ უნივერსიტეტთან ერთად, მიიღო მონაწილეობა მოსწავლეთა საერთაშორისო ოლიმპიადის ორგანიზებაში საუკეთესო გამოგონების გამოსავლენად. გამარჯვებულებმა მიიღეს ჯილდოები საქართველო პრეზიდენტისაგან.

გრძელდება აქტიური მუშაობა ისმო-ს გამოცემების ქართულად თარგმნაზე.

2007 წელს მნიშვნელოვანი სიახლე იყო საქპატენტის საგამოფენო დარბაზის გახსნა, რომელიც მიზნად ისახავს როგორც სახვითი და დეკორატიულ-გამოყენებითი ხელოვნების დარგში მოღვაწე შემოქმედთა პოპულარიზაციას. ინფორმაცია 2007 წელს გამართული 16 გამოფენის შესახებ და წარმოდგენილი ნამუშევრები განთავსდა საქპატენტის ვებგვერდზე.

On the occasion of its 15th anniversary, Sakpatenti held a competition for outstanding inventor. The winners were awarded WIPO medals on the international Seminar on the role of invention and innovation.

The work is under way for the translation of the WIPO publications.

The opening of an exhibition hall at Sakpatenti and beginning of its functioning were a significant novelty in 2007. The opening of the exhibition hall aims the facilitation of the promotion of artists working in different genres of fine arts and decorative-applied art, as well as familiarization of the general public with interesting inventions and specimens of folk art.

In 2007 16 exhibitions of specimens of fine arts and decorative-applied art were held. Information about them and all exhibits were placed on the Sakpatenti website.



2007 წელს საქპატენტის საქმიანობაში, რომელიც უკავშირდებოდა ინფორმაციული ტექნოლოგიების დანერგვასა და გამოყენებას, მნიშვნელოვანი ყურადღება დაეთმო სამრეწველო საკუთრების ობიექტების მონაცემთა ბაზის ინტეგრირებას ინტერნეტში. დამუშავდა ახალი პროგრამა, რომელიც პატენტებთან დაკავშირებით მონაცემთა ბაზაში არსებულ ინფორმაციას გარდაქმნიდა XML ფორმატში და ათავსებდა სერვერზე ინტერნეტის მეშვეობით გარეშე პირებისათვის ხელმისაწვდომ ბაზაში. ამჟამად უკვე შესაძლებელია ინტერნეტიდან ძიების განხორციელება ბიბლიოგრაფიული მონაცემების, საკვანძო სიტყვების, საიდენტიფიკაციო ნომრისა თუ სხვა მახასიათებლების მიხედვით.

ეტაპობრივად ხორციელდებოდა 1993–1999 წლებში სამრეწველო საკუთრების ოფიციალურ ბიულეტენში გამოქვეყნებული პატენტების ბიბლიოგრაფიული მონაცემებისა და რეფერატების, მათი იურიდიული სტატუსების ინვენტარიზაცია და გენერირება XML ფორმატში სხვადასხვა საერთაშორისო ორგანიზაციის მონაცემთა ბაზაში განთავსების მიზნით.

დასრულდა გამოგონების, სასარგებლო მოდელებისა და სამრეწველო ნიმუშის მონაცემთა ბაზაში 1993–1999 წლებში რეგისტრირებული პატენტების დასახელებებისა და მათი მფლობელების სახელწოდებებისა და მისამართების ინგლისურენოვანი ველების შევსება (გენერაცია, კორექცია, შესწორება). დასრულებულია, აგრეთვე 2000-2007 წლებში გაცემული პატენტების (გამოგონება და სასარგებლო მოდელები) შესახებ არსებული ინფორმაციის გენერირება XML ფორმატში და სხვადასხვა საერთაშორისო ორგანიზაციის მონაცემთა ბაზაში

In 2007 in the activity of Sakpatenti, which was linked with the implementation and use of information technologies, due attention was devoted to the integration of the industrial property subject-matters database in the Internet. A new program was processed, by means of which the information on patents existing in the database was transformed in the XML format and placed on the server in the intermediate base accessible to external users via the Internet. At present it is already possible to conduct search according to bibliographic data, key words, identification number and other characteristics.

The bibliographic data and abstracts of the patents published in the Official Bulletin of Industrial Property in 1993-1999, their legal statuses were inventoried and generated in XML format by stages for their publishing in the databases of various international organizations.

The English-language fields of titles of patents registered in 1993-1999 in the database of inventions, utility models and industrial designs as well as titles and addresses of their owners (generation, correction, amendment) were filled in completely. The generation in XML format of information on the patents (invention and utility model) granted in 2000-2007 was also completed and it is ready to place in databases of various international organizations.

Every month the information was

განსათავსებლად მომზადება.

ევროპის საპატენტო უწყების INPADOC-ის მონაცემთა ბაზაში გასაგზავნად ყოველთვიურად მზადდებოდა ინფორმაცია PCT-განაცხადების შესახებ, რომელთა დაცვაც მოითხოვება საქართველოს ტერიტორიაზე. ქერძოდ, მზადდებოდა სტატისტიკური ინფორმაცია იმ განაცხადების შესახებ, რომელთაც მიეცათ თანხმობა ან ეთქვათ უარი ეროვნულ ფაზაში გადასვლაზე.

უწყების ბიბლიოთეკისა და არქივისათვის გამრავლებულ იქნა იმ განაცხადების აღწერილობები, რომელთა პირველი გამოქვეყნება განხორციელდა 2005 წლის ბიულეტენებში, მაგრამ სხვადასხვა მიზეზთა გამო არ მიენიჭათ პატენტის სტატუსი და მათზე საქმის წარმოება შეწყდა.

საპატენტო უწყებებისა და სხვადასხვა საერთაშორისო ორგანიზაციათა მონაცემთა ბაზებისათვის ყოველ კვარტალში და წლის ბოლოს დამზადდა სამენოვანი ბიულეტენის (ოთხივე ობიექტზე) ინფორმაციის ჩანაწერი 45 მანქანაკითხვად მატარებელზე (CD-ROM და DVD დისკებზე).

საანგარიშო პერიოდში მოხდა დისკებზე ჩასაწერი ინფორმაციის სტრუქტურის შეცვლა: ბიულეტენში მოთავსებული თითოეული Word-ის ფაილის გადაყვანა pdf-ფორმატში და შემდეგ მათი გაერთიანება ერთ pdf-ფორმატის ფაილში. 2008 წლიდან ინფორმაცია ჩაინერება უკვე ახალი სტრუქტურით.

ინფორმაციული და მართვის ერთიანი ავტომატიზებული სისტემის ახალი ვერსიის დანერგვამ და მონაცემთა ბაზის ინვენტარიზაციამ საშუალება მოგვცა მონაცემთა ბაზიდან ავტომატურად ამოგვეყრიდა 2006 წლის ინფორმაცია შერჩეული ველების მიხედვით და ამის საფუძველზე მოგვემზადებინა და დაგვეჯაბადონებინა ქრებული სამრეწველო საკუთრების ოთხივე ობიექტისთვის “ქრებსითი, ნუმერაციული, სახელობითი

prepared on the PCT applications the protection of which is requested on the territory of Georgia. In particular, the statistical information was prepared with respect to the applications which entered the national phase or were refused to enter the national phase. Similar information was being prepared about inventions and utility models of Georgia for the deployment in the INPADOC database of the European Patent Office.

For the library and the archive of the Office the specifications of those applications were copied, which were published for the first time in 2005 bulletins, but due to various reasons were not given the patent status and the proceeding for them was terminated.

Every quarter and at the end of the year the information record of the trilingual bulletin (for four subject-matters) was prepared on 45 machine-readable carriers (CD-ROM and DVD).

In the reporting period the structure of the information to be recorded to discs was changed: each Word file was converted to PDF-format file. From 2008 the information will be recorded already with the new structure.

In the period under review the implementation of a new version of the integrated automated system of information and control and the inventory of the database allowed automatic collecting of 2006 information from the database according to the selected fields and on the basis of this to prepare and make up the collection for all the four subject-matters of industrial property “Collected,

და სისტემური საძიებლები”. დაჯაბადონდა, აგრეთვე, კრებული “საერთაშორისო საპატენტო კლასიფიკაცია” (მეშვიდე რედაქცია).

დსთ-ს საერთო CD-ROM დისკზე განსათავსებლად ყოველთვიურად წარმოებდა უწყების ოფიციალურ ბიულეტენში გამოქვეყნებული პატენტების დოკუმენტაციის ელექტრონული ვერსიის მომზადება საძიებო პროგრამის “MIMOZA” სისტემის შესაბამის ფორმატში.

რეგულარულად ხორციელდებოდა გამოგონებაზე, სასარგებლო მოდელსა და სამრეწველო ნიმუშზე შემოსული განაცხადების ბიბლიოგრაფიული მონაცემების, რეფერატების, ნახაზების, სამრეწველო ნიმუშების გამოსახულებებისა და დამატებითი მასალების განთავსება მონაცემთა ბაზაში. თითოეული ექსპერტის მიხედვით მზადდებოდა სტატისტიკური ინფორმაცია განაცხადების მდგომარეობის შესახებ, ინფორმაცია რეალიზაციის ფორმებისათვის.

2007 წელს გაგრძელდა ინტელექტუალური საკუთრების წინა წელს შექმნილი ორი ობიექტის, ადგილწარმოშობის დასახელებისა და გეოგრაფიული აღნიშვნების მონაცემთა ბაზის მიმდინარე მოთხოვნების შესაბამისად ახალი ოპერაციებისა და მათთან დაკავშირებული დოკუმენტების შექმნა.

განახლდა და ზოგ შემთხვევაში ახლად შეიქმნა სასაქონლო ნიშნების ტექნოლოგიური ციკლით გათვალისწინებული და მოთხოვნილი ინფორმაციული შეტყობინებების შესაფერისი ფორმები, რომლებიც უმჯობესდება ან იქმნება მიმდინარე მოთხოვნების საფუძველზე.

გრძელდება მუშაობა სასაქონლო ნიშნების მონაცემთა ბაზაში სიტყვიერი ნიშნების მსგავსებაზე ძიების, არსებულისგან სრულიად განსხვავებული ალგორითმის, დახვეწაზე. მიმდინარეობს ამ ალგორითმით მიღებული შედეგების ანალიზი არსებულ ალგორითმთან

Numeric, Nominal and Systematic Indexes”. The collection “International Patent Classification” (seventh edition) was also made up.

The electronic version of the documentation of patents published in the official bulletin of the Office was prepared in the necessary format for the search program MIMOZA for publishing on the common CD-ROM disc of the CIS countries.

The bibliographic data, abstracts, drawings of applications filed for inventions, utility models and industrial designs, as well as representations of industrial designs and additional materials were placed in the database regularly. Statistical information concerning the state of the applications according to each examiner, as well as information for the realization forms was prepared.

In 2007 the creation of new operations and related documents corresponding to the current requirements of the database of two subject-matters of intellectual property, appellations of origin and geographical indications, created in previous year was continued.

The appropriate forms of information messages provided for and requested by the technological cycle was renewed and in certain cases was created anew, which are being improved or created on the basis of current requirements.

Works are under way for the perfection of an algorithm for the search of the similarity of verbal signs in the database of trademarks, totally different from the existing one. The results obtained by means of his algorithm as compared

მიმართებაში მისი უპირატესი და ნაკლებად მხარეების დასადგენად.

საქართველოს საავტორო და მომიჯნავე უფლებების სახელმწიფო სააგენტოს საქვატენტთან გაერთიანება მოხდა 2001 წლის 1 იანვრს. ამ დროიდან მოყოლებული სისტემატურად ხდებოდა საქვატენტში განცხადებით შემოსულ ავტორთა და მათ ნაწარმოებთა შესახებ მონაცემთა დაფიქსირება Microsoft Word-ის სისტემის გამოყენებით. 2007 წელს ამ ინფორმაციის შესანახად (566 განცხადება) შეიქმნა ლოკალური მონაცემთა ბაზა Microsoft Access-ის სისტემის გამოყენებით, რამაც მოგვცა ნებისმიერი ველით (საიდენტიფიკაციო ნომერი, ავტორის სახელი, ნაწარმოების დასახელება და სხვ.) ძიებისა და მონაშობის ავტომატური ბეჭდვის შესაძლებლობა. საანგარიშო პერიოდში დაიწყო და მომავალშიც გაგრძელდება 2001–2006 წლის ინფორმაციის გადატანა მონაცემთა ბაზაში.

2007 წლის ბოლოსათვის საქვატენტის ტექნოლოგიური პროცესების ავტომატიზებული სისტემა ეფუძნება საინფორმაციო ტექნოლოგიებისა და მათემატიკური უზრუნველყოფის ORACLE-ის სისტემას და მძლავრ ლოკალურ ქსელს, რომელშიც ჩართულია: 5 სერვერი, 15 ნაირსახეობის 120 ავტომატიზებული სამუშაო ადგილი. ყოველი სამუშაო ადგილი აღჭურვილია ინდივიდუალური პრინტერითა და UPS-ით.

with the existing algorithm are being analyzed for the purpose of revealing its advantages and disadvantages.

On January 1, 2001, the Agency of copyright and Related Rights of Georgia was joined to Sakpatenti. From this time onward the data on authors addressing Sakpatenti with an application and their works were recorded systematically by the Microsoft Word system. In 2007 a local database for storing this information (566 applications) was created using the Microsoft Access system, which has given us an opportunity of searching by any field (identification number, authors' name, title of the work, etc.) and printing the certificate automatically. In the reporting period the transfer of information of 2001-2006 into the database began and will continue in future.

By the end of 2007 the automated system of technological processes of Sakpatenti is based on the information technologies and software system ORACLE and the powerful local network including 5 servers, 120 automated workstations of 12 varieties. Each workstation is equipped with an individual printer and UPS.



ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრში “საქპატენტი” 2007 წლის თებერვალში გაიხსნა გალერეა “რაციო”, სადაც ერთი წლის მანძილზე 16 გამოფენა მოეწყო.

გალერეის კონცეფცია მოიცავს, როგორც სახვითი და დეკორატიულ-გამოყენებითი ხელოვნების, ისე გამოგონებების, ტექნოლოგიური მიღწევების საუკეთესო ნიმუშების ექსპონირებას, ხელოვნების მოღვაწეთა ნიჭიერი წარმომადგენლების მოძიებას, მათ ხელშეწყობასა და პოპულარიზაციას.

წარმოდგენილი ექსპოზიციები ასახავს ჩვენს ხელოვნებაში მიმდინარე პროცესებს. აქ მონაწილეობს შემოქმედთა ის ნაწილიც, რომელსაც თანამედროვე ქართულ კულტურაში უკვე დამკვიდრებული აქვს ადგილი, ვისი შემოქმედებითი გზა მრავალ საერთაშორისო სიმპოზიუმზე, ბიენალესა თუ გამოფენაზე გადის, და ის ახალგაზრდა ხელოვნებიც, რომელთა გზაც დიდ ხელოვნებაში ახლა იწყება. ყველა ამ შემოქმედს ეროვნული ფესვები აერთიანებს და ამავე დროს, დასავლურ კულტურულ სივრცეში ინტეგრირების დიდი პოტენციალი გააჩნია.

დაარსებიდან დღემდე “რაციოში” არაერთი საინტერესო პროექტი განხორციელდა, მათ შორისაა: “ფრაგმენტები მე-20 საუკუნის ქართული ფერწერიდან”, “მე-20 საუკუნის ქართული გრაფიკა და ქანდაკება”, “საქართველოს ტექსტილის ჯგუფი – გობელენი, თეჯა, ფარდაგი, ბატია, ქვილთი”, “ფოტო-არტი”, “არტ-დინასტიები” და სხვ. ეს ექსპოზიციები სერიულია და მის ფარგლებში სხვა ხელოვნათა ნამუშევრების ექსპონირებაც არის გათვალისწინებული, რაც ხელს შეუწყობს

At the National Intellectual Property Centre Sakpatenti Gallery “Ratio” was opened in February 2007, where 16 exhibitions were organized during one year.

The conception of the gallery includes exhibition of the best specimens of fine arts and decorative-applied art as well as inventions, technological achievements, searching for talented artists, their promotion and popularization.

The exhibitions reflect the processes occurring in art. The participants are artists who have already established their place in contemporary Georgian culture, whose creative path passes through numerous international symposia, biennales and exhibitions, as well as young artists whose path in great art has just begun. All these artists have in common the national roots and at the same time they have a great potential of integration in the Western cultural space.

From its establishment to the present day a number of interesting projects have been realized at “Ratio”, including: “Fragments from the 20th-Century Georgian Painting”, “The 20th-Century Georgian Graphics and Sculpture”, “Georgian Textile Group – Gobelin, Felt, Carpet, Batik, Quilt”, “Photo-Art”, “Art-Dynasties”, etc. These expositions are serial and the exhibition of works of other artists is also planned within it, which will facilitate the representation of the

XX-XXI საუკუნის ქართული ხელოვნების სრული სურათის წარმოჩენას.

როგორც უკვე აღვნიშნეთ, საგამოფენო დარბაზის გახსნის მიზანი ახალ საგამოფენო სივრცეში თანამედროვე ქართული კულტურული მონაპოვრის ფართო საზოგადოების წინაშე წარდგენაა. გამოფენებს ესწრებიან საქართველოში მომუშავე საერთაშორისო ორგანიზაციებისა და საელჩოების წარმომადგენლები, ხელოვნებათმცოდნეები, კრიტიკოსები თუ ექსპერტები, კულტურის სხვადასხვა დარგის მუშაები. გამოფენები ფართოდ შუქდება ქართულ პრესასა და ტელევიზიაში, ელექტრონული ვერსიები კი თავსდება საქპატენტის ვებგვერდზე. ვფიქრობთ, ეს მცდელობა მნიშვნელოვანია იმიტაც, რომ გალერეა “რაციოს” გამოფენები უსასყიდლოდ ხორციელდება, ასევე უფასოდ მზადდება აფიშები, საგამოფენო-საპრეზენტაციო ბუკლეტები და მოსაწვევები.

წლის ბოლოს გამოიცა საქპატენტის 2008 წლის კალენდარი “ქართული ტექსტილი”, სადაც წარმოდგენილია გალერეაში სხვადასხვა დროს გამოფენილი დეკორატიულ-გამოყენებითი ხელოვნების ნიმუშების ფოტოები. მზადდება წლიური კატალოგი გამოფენებში მონაწილე ყველა ავტორის თითო ნამუშევრის რეპროდუქციით.

comprehensive picture of the 20th-21st-centuries Georgian art.

As noted above, the purpose of opening of the exhibition hall is the introduction in a new exhibition space of the achievements of contemporary Georgian culture to the general public. The exhibitions are attended by representatives of the international organizations and embassies working in Georgia, art critics and experts, cultural workers of various fields. The exhibitions are widely covered in the Georgian press and television, whereas electronic versions are published on the website of Sakpatenti. This attempt is also significant because the exhibitions of gallery “Ratio” are free of charge, posters, exhibition-presentation booklets and invitations are also prepared gratis.

At the end of the reporting year Sakpatenti published the calendar for 2008 “Georgian Textile”, in which photos of specimens of decorative-applied art shown at the gallery at various times are represented. The annual catalogue with one reproduction of all authors participating in the exhibitions is being prepared.

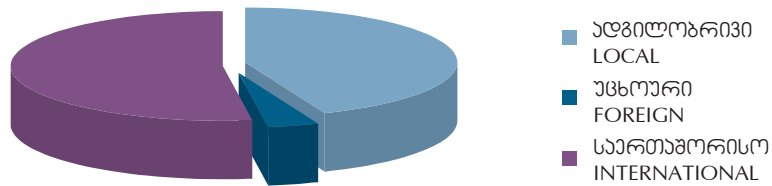
სტატისტიკური მონაცემები



STATISTICAL DATA

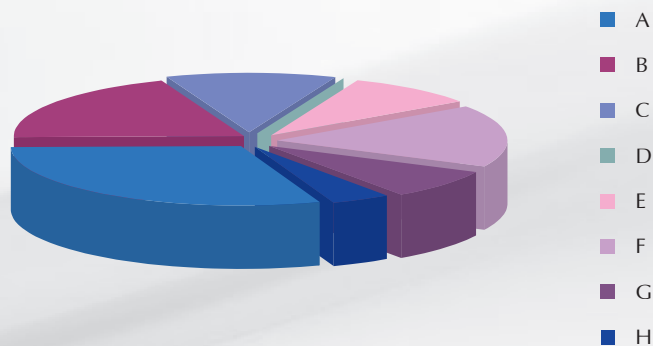
**შემოტანილი განაცხადების რაოდენობა
NUMBER OF FILED APPLICATIONS**

	რაოდ. NUMBER	%	
ადგილობრივი	248	44	LOCAL
უცხოური	22	4	FOREIGN
საერთაშორისო	294	52	INTERNATIONAL
სულ	564	100	TOTAL



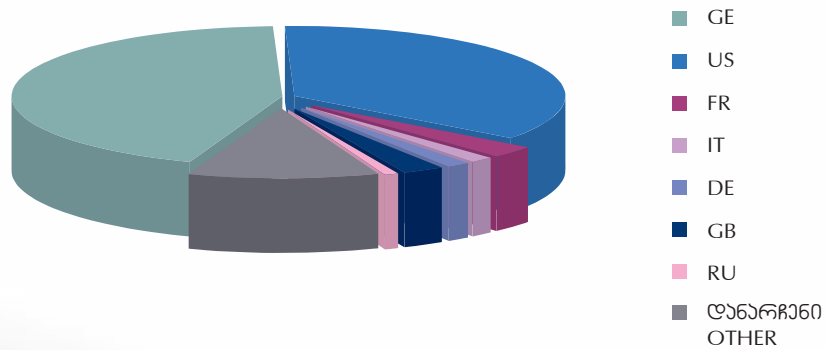
**შემოტანილი ადგილობრივი განაცხადების რაოდენობა დარგების მიხედვით
NUMBER OF FILED LOCAL APPLICATIONS ACCORDING TO BRANCHES**

	რაოდ. NUMBER	%
A	74	31
B	48	19
C	30	12
D	0	0
E	23	9
F	42	17
G	20	8
H	10	4
სულ TOTAL	248	100



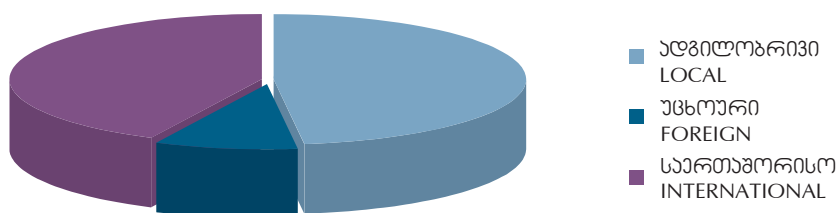
შემოტანილი განაცხადების რაოდენობა ქვეყნების მიხედვით
 NUMBER OF FILED APPLICATIONS ACCORDING TO COUNTRIES

ქვეყანა COUNTRY	რაოდ. NUMBER	%
GE	248	45
US	202	36
FR	16	3
IT	7	1
DE	8	1
GB	14	2
RU	5	1
ღანარჩენი OTHERS	64	11
სულ TOTAL	564	100



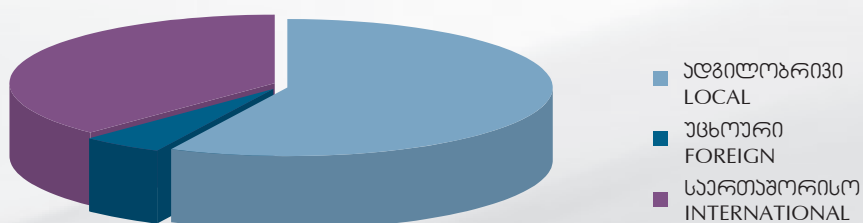
რეესტრში შეტანილი პატენტების რაოდენობა
NUMBER OF PATENTS ENTERED IN THE REGISTER

	რაოდ. NUMBER	%	
ადგილობრივი	130	48	LOCAL
უცხოური	25	9	FOREIGN
საერთაშორისო	116	43	INTERNATIONAL
სულ	271		TOTAL



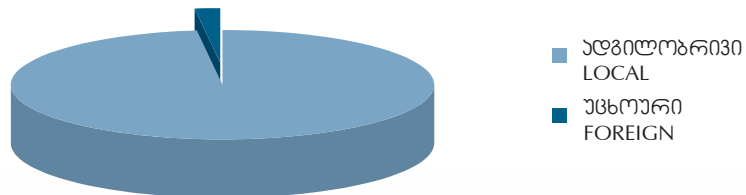
ძალადაკარგული პატენტების რაოდენობა
NUMBER OF CANCELED PATENTS

	რაოდ. NUMBER	%	
ადგილობრივი	217	57	LOCAL
უცხოური	19	5	FOREIGN
საერთაშორისო	144	38	INTERNATIONAL
სულ	380		TOTAL



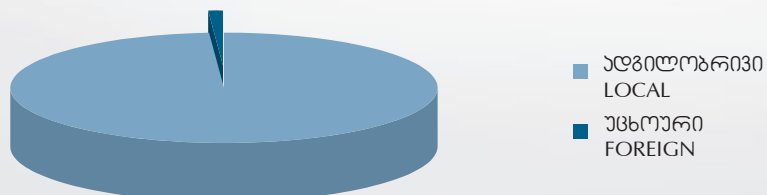
შემოტანილი განაცხადების რაოდენობა
NUMBER OF FILED APPLICATIONS

	რაოდ. NUMBER	%	
ადგილობრივი	97	98	LOCAL
უცხოური	2	2	FOREIGN
საერთაშორისო	0		INTERNATIONAL
სულ	99	100	TOTAL



რეგისტრში შეტანილი პატენტების რაოდენობა
NUMBER OF PATENTS ENRERED IN THE REGISTER

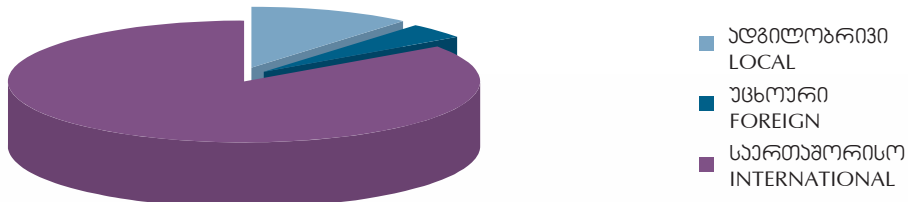
	რაოდ. NUMBER	%	
ადგილობრივი	80	99	LOCAL
უცხოური	1	1	FOREIGN
საერთაშორისო	0	0	INTERNATIONAL
სულ	81		TOTAL



შემოტანილი განაცხადებისა და საქართველოში დაცვის გავრცელებას მოთხოვნით მიღებული საერთაშორისო რეგისტრაციების რაოდენობა

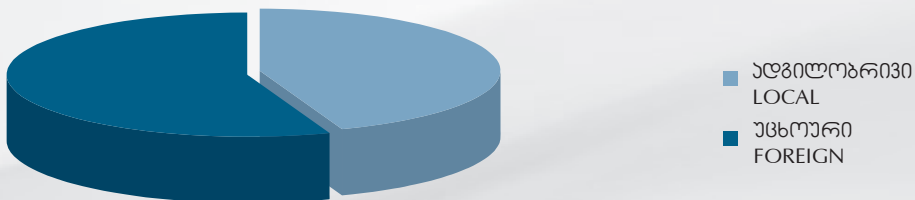
NUMBER OF FILED APPLICATIONS AND RECEIVED INTERNATIONAL REGISTRATIONS REQUESTING EXTENSION OF PROTECTION TO GEORGIA

		რაოდ. NUMBER	%		
ქროველი პროცედურა		56		NATIONAL PROCEDURE	
მათ შორის	ადგილობრივი	41	11	LOCAL	AMONG THEM
	უცხოური	15	4	FOREIGN	
საერთაშორისო პროცედურა		309	85	INTERNATIONAL PROCEDURE	
სულ		365	100	TOTAL	



რეგისტრში შეტანილი სამრეწველო ნიშნუბების რაოდენობა
NUMBER OF INDUSTRIAL DESIGNS ENTERED IN THE REGISTER

	რაოდ. NUMBER	%	
ადგილობრივი	16	44	LOCAL
უცხოური	20	56	FOREIGN
საერთაშორისო	0	0	INTERNATIONAL
სულ	36		TOTAL

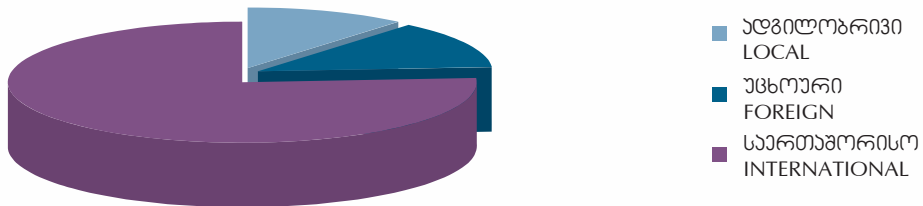


სასაქონლო ნიშნები
TRADEMARKS

შემოტანილი განაცხადებისა და საქართველოში დაცვის გავრცელების მოთხოვნით მიღებული საერთაშორისო რეგისტრაციების რაოდენობა

NUMBER OF FILED APPLICATIONS AND RECEIVED INTERNATIONAL REGISTRATIONS REQUESTING EXTENSION OF PROTECTION TO GEORGIA

		რაოდ. NUMBER	%		
ეროვნული პროცედურა		1176	24	NATIONAL PROCEDURE	
მათ შორის	ადგილობრივი	556	11	LOCAL	AMONG THEM
	უცხოური	620	13	FOREIGN	
საერთაშორისო პროცედურა		3775	76	INTERNATIONAL PROCEDURE	
სულ		4951	100	TOTAL	

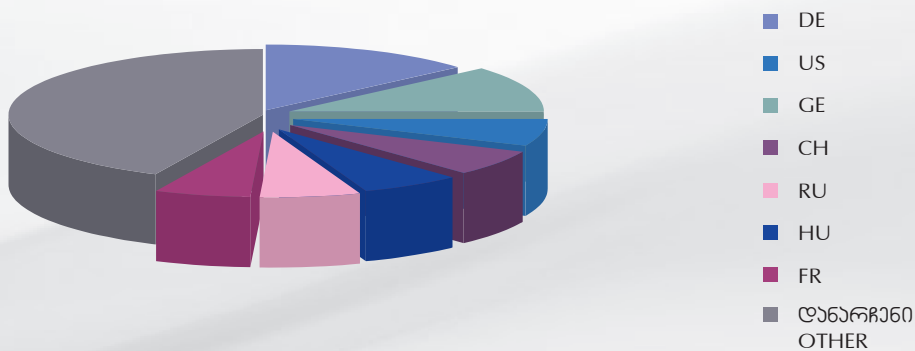


შემოტანილი განაცხადებისა და საქართველოში დასვნი განაცხადების მოთხოვნით მიღებული საერთაშორისო რეგისტრაციების რაოდენობა ქვეყნების მიხედვით

NUMBER OF FILED APPLICATIONS AND RECEIVED INTERNATIONAL REGISTRATIONS REQUESTING EXTENSION OF PROTECTION TO GEORGIA ACCORDING TO COUNTRIES

ქვეყანა COUNTRY	რაოდენობა NUMBER	%
1	2	3
DE	682	13,77%
GE	556	11,23%
US	329	6,65%
CH	325	6,56%
HU	317	6,40%
RU	314	6,34%
FR	304	6,14%
IT	267	5,39%
TR	174	3,51%
CN	173	3,49%
GB	172	3,47%
UA	148	2,99%
AT	105	2,12%
NL	91	1,84%
BE	90	1,82%
JP	86	1,74%
ES	69	1,39%
PL	69	1,39%
LI	51	1,03%
IS	46	0,93%
BG	43	0,87%
CZ	40	0,81%
SI	38	0,77%
LU	35	0,71%
LV	27	0,55%
SE	26	0,53%
KR	24	0,48%
FI	22	0,44%
IE	22	0,44%
AM	21	0,42%
DK	21	0,42%
CY	20	0,40%
IN	19	0,38%
MX	19	0,38%
GR	18	0,36%
VG	15	0,30%
IL	13	0,26%
RO	12	0,24%
BY	11	0,22%
SK	10	0,20%
CA	9	0,18%

1	2	3
PT	9	0,18%
HR	8	0,16%
MD	8	0,16%
NO	8	0,16%
SG	8	0,16%
IR	7	0,14%
BR	6	0,12%
CS	6	0,12%
MC	6	0,12%
AR	5	0,10%
BM	4	0,08%
AE	3	0,06%
AN	3	0,06%
AZ	3	0,06%
DM	3	0,06%
EE	3	0,06%
KZ	3	0,06%
LT	3	0,06%
PA	3	0,06%
SA	3	0,06%
I	2	0,04%
AU	2	0,04%
HK	2	0,04%
ID	2	0,04%
KW	2	0,04%
NZ	2	0,04%
TW	2	0,04%
BX	1	0,02%
CU	1	0,02%
KG	1	0,02%
KY	1	0,02%
MA	1	0,02%
MR	1	0,02%
MT	1	0,02%
MY	1	0,02%
PK	1	0,02%
RS	1	0,02%
SM	1	0,02%
SY	1	0,02%
TC	1	0,02%
YU	1	0,02%



შემოტანილი განაცხადებისა და
საქართველოზე დასვინს გავრცელების
მოთხოვნით მიღებული საქრთაშორისო
რეგისტრაციების რაოდენობა
კლასების მიხედვით

NUMBER OF FILED APPLICATIONS AND RECEIVED
INTERNATIONAL REGISTRATIONS REQUESTING
EXTENSION OF PROTECTION TO GEORGIA
ACCORDING TO CLASSES

კლასი CLASS	რაოდენობა NUMBER	%
5	1527	30,84%
9	647	13,07%
35	630	12,72%
3	554	11,19%
25	496	10,02%
30	492	9,94%
16	454	9,17%
41	376	7,59%
42	347	7,01%
33	335	6,77%
36	319	6,44%
32	300	6,06%
7	278	5,62%
18	270	5,45%
37	268	5,41%
29	256	5,17%
12	244	4,93%
11	232	4,69%
1	221	4,46%
19	209	4,22%
38	208	4,20%
43	203	4,10%
14	195	3,94%
17	184	3,72%
21	170	3,43%
34	169	3,41%
28	163	3,29%
6	161	3,25%
39	154	3,11%
10	153	3,09%
20	132	2,67%
24	126	2,54%
8	108	2,18%
44	105	2,12%
2	99	2,00%
40	92	1,86%
31	91	1,84%
4	85	1,72%
45	85	1,72%
26	46	0,93%
27	46	0,93%
22	21	0,42%
15	16	0,32%
23	10	0,20%
13	9	0,18%

შემოტანილი ადგილობრივი
განაცხადების რაოდენობა
კლასების მიხედვით

NUMBER OF FILED LOCAL APPLICATIONS
ACCORDING TO CLASSES

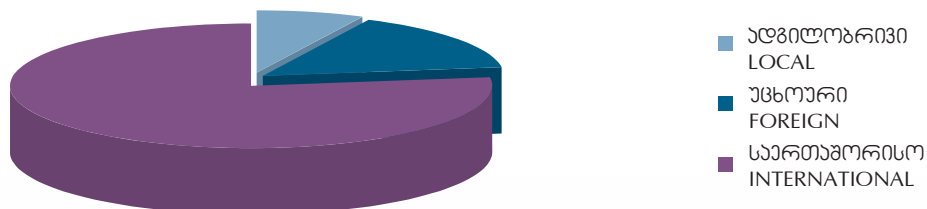
კლასი CLASS	რაოდენობა NUMBER	%
5	155	27,88%
35	110	19,78%
33	108	19,42%
30	78	14,03%
43	76	13,67%
32	62	11,15%
41	55	9,89%
16	52	9,35%
37	52	9,35%
36	51	9,17%
29	48	8,63%
25	44	7,91%
39	37	6,65%
9	35	6,29%
42	34	6,12%
44	32	5,76%
31	31	5,58%
21	30	5,40%
3	28	5,04%
20	28	5,04%
34	28	5,04%
38	26	4,68%
14	23	4,14%
18	23	4,14%
24	21	3,78%
45	21	3,78%
6	19	3,42%
40	19	3,42%
12	17	3,06%
19	16	2,88%
28	16	2,88%
27	15	2,70%
26	14	2,52%
4	13	2,34%
8	12	2,16%
10	12	2,16%
1	11	1,98%
7	11	1,98%
11	11	1,98%
2	9	1,62%
15	7	1,26%
17	6	1,08%
22	6	1,08%
13	5	0,90%
23	5	0,90%

აღბილოგრივი განაცხადების რაოდენობა საქართველოს რეგიონების მიხედვით
 NUMBER OF FILED LOCAL APPLICATIONS ACCORDING TO REGIONS OF GEORGIA

რეგიონი	რაოდ. NUMBER	%	REGION
თბილისი	459	82.55%	TBILISI
კუთაისი	17	3.06%	QUTAISI
თელავი	11	1.98%	TELAVI
ბათუმი	10	1.80%	BATUMI
ბორჯომი	10	1.80%	BORJOMI
გორი	8	1.44%	GORI
ზნაური	6	1.08%	ZNAURI
რუსთავი	5	0.90%	RUSTAVI
ღვინისი	4	0.72%	DMANISI
დაბა ახალგორი	4	0.72%	DABA AKHALGORI
ყვარლი	3	0.54%	QVARELI
დედოფლისწყარო	2	0.36%	DEDOPLISTSQARO
გურჯაანი	2	0.36%	GURDJAANI
თეთრიწყარო	2	0.36%	TETRITSXARO
ჩოხატაური	2	0.36%	CHOKHATAURI
ცხეთი	2	0.36%	TSXNETI
ხაშური	2	0.36%	KHASHURI
საჩხერა	2	0.36%	SACHKHERE
სენაკი	2	0.36%	SENAKI
ფოთი	2	0.36%	POTI
ახმეტა	1	0.18%	AKHMETA
ახალქალაქი	1	0.18%	AKHALQALAQI
ზუგდიდი	1	0.18%	ZUGDIDI
მცხეთა	1	0.18%	MTSKHETA
ლანჩხუთი	1	0.18%	LANCHKHUTI
ტყიბული	1	0.18%	TXIBULI
ქარლი	1	0.18%	QARELI

რეესტრში შეტანილი და სავაჭრო ნიშნის რეგისტრაციის
 საფუძველზე საქართველოში დაცული ნიშნების რაოდენობა
 NUMBER OF MARKS ENTERED IN THE REGISTER AND PROTECTED IN GEORGIA
 ON BASIS OF INTERNATIONAL REGISTRATION

		რაოდ. NUMBER	%		
ეროვნული პროცედურა		940	23	NATIONAL PROCEDURE	
მათ შორის	ადგილობრივი	301	7	LOCAL	AMONG THEM
	უცხოური	639	16	FOREIGN	
სავაჭრო ნიშნის პროცედურა		3209	77	INTERNATIONAL PROCEDURE	
სულ		4149	100	TOTAL	

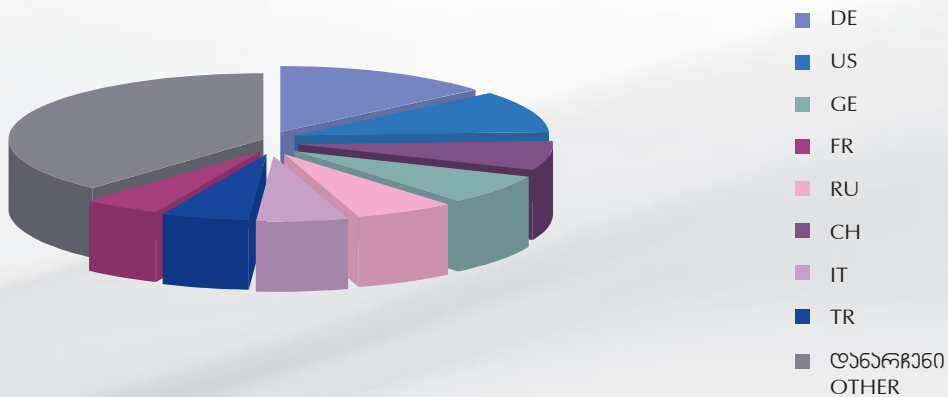


რეესტრში შეტანილი და სავაჭარო-საბრუნო რეგისტრაციის საფუძველზე
საქართველოში დაცული ნიშნების რაოდენობა ქვეყნების მიხედვით

NUMBER OF TRADEMARKS ENTERED IN THE REGISTER AND PROTECTED IN GEORGIA ON THE
BASIS OF INTERNATIONAL REGISTRATION ACCORDING TO COUNTRIES

ქვეყანა COUNTRY	რაოდენობა NUMBER	%
1	2	3
DE	579	13,96%
US	420	10,12%
CH	307	7,40%
GE	305	7,35%
RU	264	6,36%
IT	246	5,93%
TR	228	5,50%
FR	212	5,11%
CN	192	4,63%
GB	151	3,64%
AT	111	2,68%
JP	96	2,31%
NL	96	2,31%
BG	89	2,15%
BE	85	2,05%
ES	68	1,64%
UA	52	1,25%
PL	41	0,99%
CZ	36	0,87%
HU	33	0,80%
SI	32	0,77%
CY	30	0,72%
SE	29	0,70%
LI	28	0,67%
LU	28	0,67%
AM	26	0,63%
IE	26	0,63%
DK	25	0,60%
LV	25	0,60%
KR	21	0,51%
CS	20	0,48%
AU	19	0,46%
RO	19	0,46%
PT	18	0,43%
VG	18	0,43%
HR	16	0,39%
IR	16	0,39%
FI	14	0,34%
GR	12	0,29%
MD	9	0,22%

1	2	3
NO	9	0,22%
AR	8	0,19%
SK	8	0,19%
AE	7	0,17%
AN	7	0,17%
BA	7	0,17%
SG	6	0,14%
BY	5	0,12%
BR	4	0,10%
EE	4	0,10%
IN	4	0,10%
JO	4	0,10%
KE	4	0,10%
PA	4	0,10%
BS	3	0,07%
CA	3	0,07%
IS	3	0,07%
CU	2	0,05%
ID	2	0,05%
LB	2	0,05%
MC	2	0,05%
YU	2	0,05%
AZ	1	0,02%
BB	1	0,02%
BX	1	0,02%
CL	1	0,02%
DM	1	0,02%
HK	1	0,02%
IL	1	0,02%
KY	1	0,02%
LT	1	0,02%
MX	1	0,02%
MY	1	0,02%
PY	1	0,02%
SA	1	0,02%
SC	1	0,02%
SM	1	0,02%
SY	1	0,02%
TH	1	0,02%
TW	1	0,02%



რეესტრში შეტანილი და სავაჭრო ნიშნის
რეგისტრაციის საფუძველზე
საქართველოში დაცული ნიშნების
რაოდენობა კლასების მიხედვით
NUMBER OF TRADEMARKS ENTERED IN THE
REGISTER AND PROTECTED IN GEORGIA ON THE
BASIS OF INTERNATIONAL REGISTRATION
ACCORDING TO CLASSES

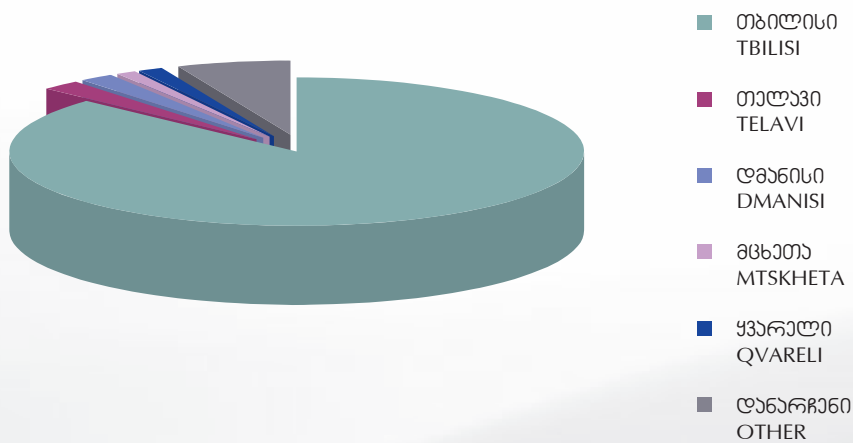
კლასი CLASS	რაოდენობა NUMBER	%
5	824	19,86%
9	487	11,74%
35	441	10,63%
3	432	10,41%
25	398	9,59%
30	343	8,27%
16	302	7,28%
42	295	7,11%
41	260	6,27%
33	241	5,81%
29	240	5,78%
32	229	5,52%
36	193	4,65%
12	191	4,60%
7	188	4,53%
11	183	4,41%
18	183	4,41%
37	170	4,10%
1	165	3,98%
38	151	3,64%
34	146	3,52%
14	144	3,47%
39	144	3,47%
43	138	3,33%
28	123	2,96%
21	117	2,82%
10	110	2,65%
6	104	2,51%
20	102	2,46%
17	96	2,31%
44	91	2,19%
24	89	2,15%
19	87	2,10%
31	85	2,05%
40	83	2,00%
8	78	1,88%
2	77	1,86%
4	56	1,35%
26	35	0,84%
45	33	0,80%
27	30	0,72%
22	25	0,60%
23	21	0,51%
13	13	0,31%
15	11	0,27%

რეესტრში შეტანილი
ადგილობრივი ნიშნების რაოდენობა
კლასების მიხედვით
NUMBER OF LOCAL TRADEMARKS ENTERED IN
THE REGISTER ACCORDING TO CLASSES

კლასი CLASS	რაოდენობა NUMBER	%
5	88	29,24%
35	63	20,93%
33	56	18,60%
32	54	17,94%
29	40	13,29%
41	34	11,30%
43	33	10,96%
30	32	10,63%
37	31	10,30%
36	30	9,97%
44	24	7,97%
25	23	7,64%
31	23	7,64%
38	22	7,31%
39	21	6,98%
42	20	6,64%
3	19	6,31%
16	19	6,31%
10	16	5,32%
9	12	3,99%
18	11	3,65%
28	11	3,65%
34	10	3,32%
45	8	2,66%
19	7	2,33%
12	6	1,99%
21	6	1,99%
24	6	1,99%
6	5	1,66%
40	5	1,66%
1	4	1,33%
2	4	1,33%
7	4	1,33%
14	4	1,33%
4	3	1,00%
15	3	1,00%
20	3	1,00%
8	2	0,66%
17	2	0,66%
22	2	0,66%
27	2	0,66%
11	1	0,33%
13	1	0,33%
23	1	0,33%
26	1	0,33%

რეესტრში შეტანილი ადგილობრივი ნიშნების რაოდენობა
საქართველოს რეგიონების მიხედვით
NUMBER OF LOCAL TRADEMARKS ENTERED IN THE REGISTER
ACCORDING TO REGIONS OF GEORGIA

რეგიონი	რაოდ. NUMBER	%	REGION
თბილისი	262	87.04%	TBILISI
თელავი	6	1.99%	TELAVI
ღმანისი	6	1.99%	DMANISI
კუთაისი	4	1.33%	QUTAISI
ყვარელი	4	1.33%	QVARELI
ბორჯომი	3	1.00%	BORJOMI
დედოფლისყარო	3	1.00%	DEDOPLISTSQARO
მცხეთა	3	1.00%	MTSKHETA
რუსთავი	2	0.66%	RUSTAVI
ხობი	2	0.66%	KHOBI
ცაგერი	1	0.33%	CAGERI
ხელვაჩაური	1	0.33%	KHELVACHAURI
დაბა ახალგორი	1	0.33%	DABA AKHALGORI
ხაშური	1	0.33%	KHASHURI
ახმეტა	1	0.33%	AKHMETA
კობულეთი	1	0.33%	QOBULETI



ქვეყნების კოდეზი
COUNTRY CODES

არაბთა გაერთიანებული საამიროები	AE	United Arab Emirates
სომხეთი	AM	Armenia
ანტილის კუნძულები (ნიდერლანდის)	AN	Netherlands Antilles
სამრეწველო საკუთრების აფრიკის რეგ. ორგანიზაცია	AP	African Regional Industrial Property Org
ავსტრია	AT	Austria
ავსტრალია	AU	Australia
არუბა	AW	Aruba
ბელგია	BE	Belgium
ბულგარეთი	BG	Bulgaria
ბერმუდის კუნძულები	BM	Bermuda
ბრაზილია	BR	Brazil
ბაჰამის კუნძულები	BS	Bahamas
ბელორუსიის რესპუბლიკა	BY	Belarus
კანადა	CA	Canada
შვეიცარია	CH	Switzerland
ჩინეთი	CN	China
კოლუმბია	CO	Colombia
სერბია და მონტენეგრო	CS	Serbia and Montenegro
კუბა	CU	Cuba
კვიპროსი	CY	Cyprus
ჩეხეთის რესპუბლიკა	CZ	Czech Republic
გერმანია	DE	Germany
დანია	DK	Denmark
ალჟირი	DZ	Algeria
ესტონეთი	EE	Estonia
ესპანეთი	ES	Spain
ფინეთი	FI	Finland
საფრანგეთი	FR	France
შვედეთის სამეფო	GB	United Kingdom
საქართველო	GE	Georgia
საბერძნეთი	GR	Greece
ჰონგ კონგი ჩინეთის სახალხო რესპუბლიკის სპეციალური ადმინისტრაციული რეგიონი	HK	The Hong Kong Special Administrative Region of the people's republic of China
ხორვატია	HR	Croatia
უნგრეთი	HU	Hungary
ინდონეზია	ID	Indonesia
ირლანდია	IE	Ireland
ისრაელი	IL	Israel
ინდოეთი	IN	India
ირანის ისლამური რესპუბლიკა	IR	Iran (Islamic Republic of)
ისლანდია	IS	Iceland
იტალია	IT	Italy
იაპონია	JP	Japan
კორეის სახალხო-დემოკრატიული რესპუბლიკა	KP	Democratic People's Republic of Korea
კაიმანის კუნძულები	KY	Cayman Islands
ლიხტენშტაინი	LI	Liechtenstein
ლიტვა	LT	Lithuania
ლუქსემბურგი	LU	Luxembourg
ლატვია	LV	Latvia
მაროკო	MA	Morocco
მონაკო	MC	Monaco
მოლდოვას რესპუბლიკა	MD	Republic of Moldova
იუგოსლავიის ყოფილი რესპუბლიკა მაკედონია	MK	The Former Yugoslav Republic of Macedoni
მაურისი	MU	Mauritius
ნიდერლანდი	NL	The Netherlands
ნორვეგია	NO	Norway
ახალი ზელანდია	NZ	New Zealand
პანამა	PA	Panama
პოლონეთი	PL	Poland
პორტუგალია	PT	Portugal
რუმინეთი	RO	Romania
რუსეთის ფედერაცია	RU	Russian Federation
საუდის არაბეთი	SA	Saudi Arabia
სეიშელის კუნძულები	SC	Seychelles
შვედეთი	SE	Sweden
სინგაპური	SG	Singapore
სლოვენია	SI	Slovenia
სლოვაკია	SK	Slovakia
ტუნისი	TN	Tunisia
თურქეთი	TR	Turkey
ტაივანი, ჩინეთის პროვინცია	TW	Taiwan, Province of China
უკრაინა	UA	Ukraine
აშშ	US	USA
ვირჯინის კუნძულები (ბრიტანეთის)	VG	British Virgin Islands
იუგოსლავია	YU	Yugoslavia
სამხრეთი აფრიკა	ZA	South Africa

ბენეფიციარული ღირებულებები

ბენ. ღირებულების მოდელი

საფინანსო-
ეკონომიკური
ღირებულებები

საკომუნიკაციო
ღირებულებები

სახელმწიფო
შესყიდვების
ღირებულებები

კანცელარია

შენიშვნა
ეკსპლუატაციისა
და მატერიალური
უზრუნველყოფის
ღირებულებები

გამორგებებისა
და სამრეწველო
ნიმუშების
ღირებულებები

მედიის
სექტორი

ფიზიკისა და
ელემენტარული
სექტორი

სოფლის
მეურნეობისა და
კვებ. მრეწვ. სექტორი

არაორბაზული
ქიმიისა და
მეტალურგიის სექტორი

ორბაზული
ქიმიის სექტორი

სამთხრო სექტორი
მშენებლობისა და
მსახური მრეწველობის
სექტორი

მედიცინისა და
გიორგიანული
სექტორი

სამრეწველო
ნიმუშების
სექტორი

საპატენტო
რეესტრების
სექტორი

ახალი
ჯიშების
ღირებულებები

ბენ. ღირებულების მოდელი

სასაქონლო
ნიშნების
აღიარებისა და
დასაცემების
აღიარების
ღირებულებები

კირკული
სექტორი

მეორე
(საერთაშორისო და
სექტორი)

მსხვერპლ
სექტორი

მეორე
(მონაცემთა ბაზის
აღიარებისა და
ავტორიზაციის
სექტორი)

მსხვერპლ
(რეესტრების)
სექტორი

საბაზო-
საპროექტო
ღირებულებები

ცენტრალური
კონტროლის
ღირებულებები

სისტემური
აღიარებისა და
მონაცემთა
ბაზის
ღირებულებები

საინფორმაციო
ტექნოლოგიების
ღირებულებები

მონაცემთა ბაზის
აღიარებისა და
სერვისების
სექტორი

დაკავშირების
სექტორი

საბანკო-
აღიარებისა და
დაკავშირების
სექტორი

ბენ. ღირებულების მოდელი

ინტელექტუალური
საქონლის
აღიარების
და კრეატივის
ღირებულებები

საპატენტო
ინფორმაციისა და
საინფორმაციო
ტექნოლოგიების
ღირებულებები

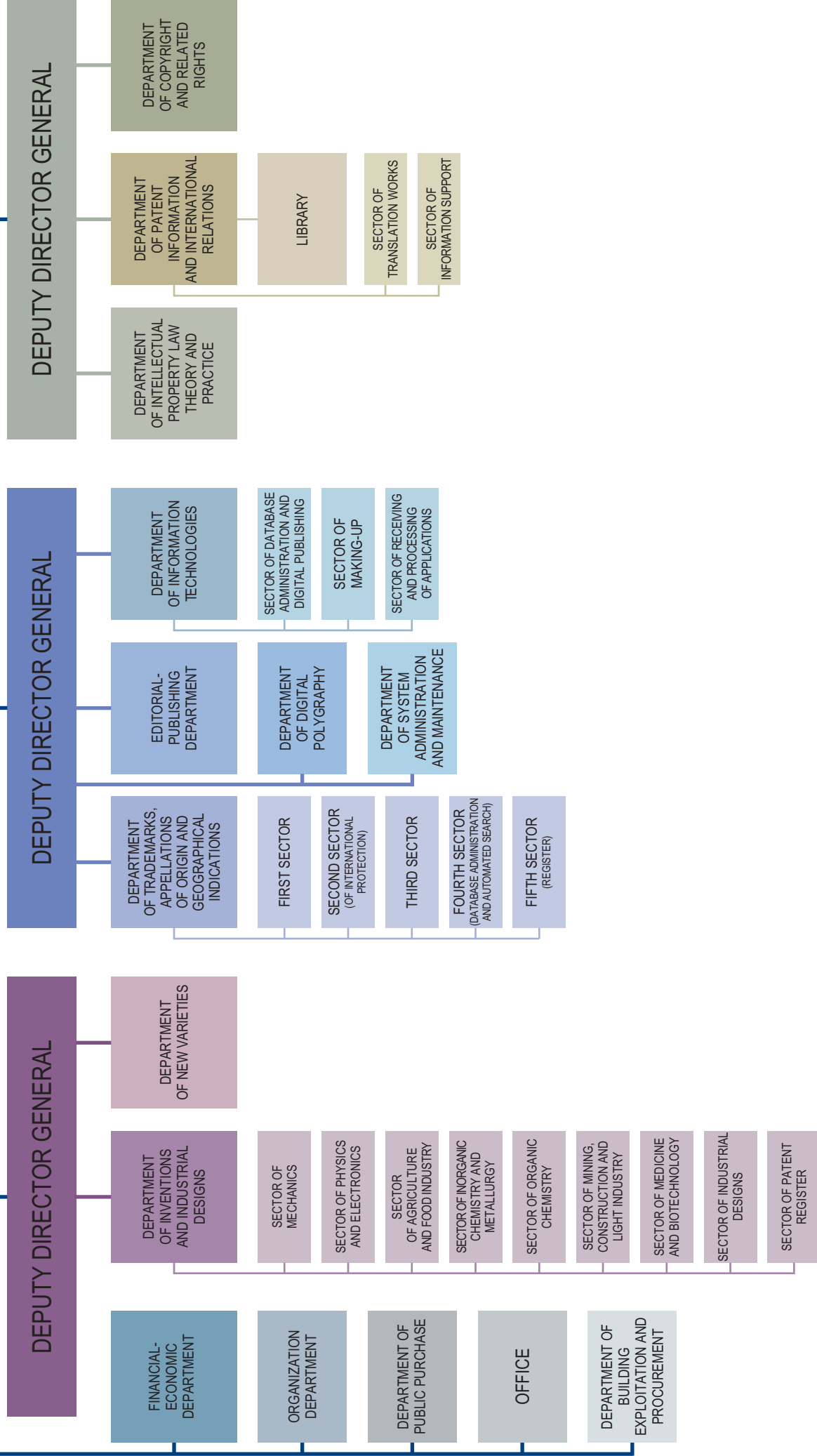
ბიზნესი

მთარბმედიის
სექტორი

ინფორმაციის
უზრუნველყოფის
სექტორი

საავტორი და
მოხიჯვის
ღირებულებები

DIRECTOR GENERAL





საკპატენტი

0179, თბილისი, ილია ჭავჭავაძის გამზ., I შესახ., №6

ტელ.: 25-25-33, ფაქსი: 98-84-19

ელ-ფოსტა: sakpatenti@wanex.net

ვებგვერდი: www.sakpatenti.org.ge