

## ევროპული პატენტის ვალიდაციის ასპექტები საქართველოს საპატენტო სისტემაში

მირანდა გურგენიძე, სამართლის დოქტორი

საქართველოს დავით აღმაშენებლის სახელობის უნივერსიტეტი

### აბსტრაქტი

საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნული ცენტრი - „საქპატენტი“ წარმოადგენს საჯარო სამართლის იურიდიულ პირს. საქართველოს კანონმდებლობის თანახმად, საქპატენტი განსაზღვრავს ინტელექტუალური საკუთრების პოლიტიკას.

საქართველოს ფარგლებს გარეთ ინტელექტუალური საკუთრების უფლებების დაცვის უმნიშვნელოვანეს ინსტრუმენტს ქვეყნის ინტელექტუალური საკუთრების გლობალურ სისტემაში სრულფასოვანი ინტეგრაცია წარმოადგენს, რაც ასევე იქცა საქპატენტის მთავარ პრიორიტეტად. დღეისათვის საქართველო მიერთებულია ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის ყველა ძირითად კონვენციასა და შეთანხმებას და არის მრავალი ორმხრივი საერთაშორისო ხელშეკრულების მხარე.

წარმოდგენილი სამეცნიერო სტატია შედგება შესავლის, ძირითადი ნაწილისა და დასკვნისგან. შესავალში მოცემულია სამართლებრივი საკითხის დახასიათება, ძირითად ნაწილში განსაზღვრულია ევროპული პატენტის ვალიდაციის აქტუალური საკითხები, რომელთა იმპლემენტაცია უნდა მოხდეს საქართველოს „საპატენტო კანონში“ ვალიდაციის შეთანხმების შესაბამისად, განმცხადებლებს შესაძლებლობა ექნებათ განახორციელონ თავიანთი ევროპული საპატენტო განაცხადებისა და ევროპის საპატენტო უწყების მიერ გაცემული პატენტების ვალიდაცია საქართველოში, მიუხედავად იმისა, რომ საქართველო არ არის ევროპის საპატენტო კონვენციის მონაწილე ქვეყანა. საქართველოში ვალიდირებულ ევროპულ განაცხადებსა და პატენტებს იგივე სამართლებრივი ძალა ექნებათ, რაც გააჩნია ქართულ განაცხადებსა და პატენტებს, ამასთან სამართლებრივი ქმედებები ვალიდირებულ ევროპულ პატენტთან დაკავშირებით დარეგულირდება ეროვნული კანონმდებლობის შესაბამისად.

ევროპის საპატენტო ორგანიზაცია (EPO) წარმოადგენს ევროპის მასშტაბით მეორე უმსხვილეს საჯარო სერვისების განმახორციელებელ ორგანიზაციას. EPO ახდენს გამოგონებებზე საპატენტო განაცხადების ექსპერტიზას და გასცემს ევროპულ პატენტებს, მისი საქმიანობა მიმართულია ევროპის მასშტაბით ინოვაციის, კონკურენტუნარიანობისა და ეკონომიკური ზრდის ხელშეწყობისაკენ, რასაც იგი უზრუნველყოფს ევროპის საპატენტო კონვენციის შესაბამისად მაღალი ხარისხის მომსახურების მიწოდებით. დღეისათვის, ევროპის საპატენტო ორგანიზაციაში (EPO) გაწევრიანებულია 38 წევრი ქვეყანა, რაც მოიცავს ევროკავშირის ყველა, 28 წევრ სახელმწიფოს და ასევე, ევროკავშირის ზოგიერთ არაწევრ ქვეყნებს.

**საკვანძო სიტყვები:** გამოგონება, საპატენტო სამართალი, ევროპის საპატენტო სისტემა, ევროპული პატენტის ვალიდაცია

## **Aspects of European patent validation in the Georgian patent system**

**Gurgenidze Miranda**

**David Aghmashenebeli University of Georgia,**

### **Abstract**

The National Intellectual Property Center of Georgia Sakpatenti is a governmental agency – a legal entity of public law. In accordance with the Georgian legislation, Sakpatenti determines the policy in the field of intellectual property.

A major tool for protection of intellectual property rights outside Georgia is the full integration of the country into the global IP systems, which became a priority policy direction for Sakpatenti. At present Georgia is a member of all main conventions and agreements on intellectual property protection and is a party to a number of bilateral international treaties.

The scientific article consists of an introduction, a main part and a conclusion. The introduction presents the urgency of the legal problem.

The main part discusses the issues of European patent validation, which should be implemented in the Patent Law of Georgia. Under the Validation Agreement, applicants will be able to validate their European patent applications and patents granted by the European Patent Office in Georgia, even though Georgia is not a contracting state to the European Patent Convention. European applications and patents validated in Georgia will have the same legal effect here as Georgian applications and patents. Along with this, legal actions will be regulated by the Georgian legislation.

The European Patent Organisation (EPO) is a second largest organization in Europe rendering public services. EPO carries out examination of applications to obtain patents for inventions and grants European patents, its activities are directed to facilitate development of innovations, competitiveness and economic growth in Europe, which is ensured by means of offering high level services according to the European Patent Convention. At present the European Patent Organisation (EPO) unites 38 countries, including all the 28 member states of the European Union and, in addition, some countries that are not the EU member states.

**Keywords:** Invention, Patent Law, European patent system, European patent validation.

## შესავალი

ქართულმა ინტელექტუალური საკუთრების სამართალმა განვითარების მეტად საინტერესო გზა განვლო დამოუკიდებლობის აღდგენის დღიდან. საქართველომ ერთ-ერთ პრიორიტეტულ მიმართულებად დაისახა ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის ეროვნული სისტემის შექმნა, რაც აისახა კიდევ ქვეყნის კონსტიტუციასა და შესაბამის საკანონმდებლო აქტებში. აღსანიშნავია, რომ საქართველო პირველი ქვეყანაა ყოფილი საბჭოთა რესპუბლიკებიდან, რომელმაც 1992 წელს ჩამოაყალიბა ეროვნული საპატენტო უწყება - საქპატენტი.

პატენტი წარმოადგენს ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის ერთ-ერთი უძველეს ფორმას და მისი მიზანია ქვეყნის ეკონომიკური განვითარების ხელშეწყობა ინტელექტუალური შემოქმედების დაფასებით. ამასთან, ინტელექტუალური საკუთრება, ახალი ტექნოლოგიები, კომერციული ნოუ-ჰაუ დღეს განიხილება, როგორც ნებისმიერი სახელმწიფოს ეკონომიკური განვითარების ერთ-ერთი ძირითადი ინსტრუმენტი.

სახელმწიფოები ინტელექტუალური საკუთრების დაცვის კუთხით ქმნიან ეროვნულ კანონმდებლობას და უერთდებიან ინტელექტუალური საკუთრების მარეგულირებელ რეგიონულ ან/და საერთაშორისო შეთანხმებებს შემდეგი მიზეზების გამო:

- ინტელექტუალური საკუთრების ობიექტის დაცვით ხელი შეუწყონ ადამიანის შემოქმედებითი საქმიანობის სხვადასხვა ფორმის განვითარებას;
- შემოქმედებით ადამიანებს მიანიჭონ ოფიციალური აღიარება;
- შექმნან საჭირო საინფორმაციო ბაზები.<sup>1</sup>

საქართველოში გამოგონების შექმნასთან, გამოყენებასა და სამართლებრივ დაცვასთან დაკავშირებულ ურთიერთობებს არეგულირებს საქართველოს კონსტიტუციის 20-ე მუხლი, აგრეთვე „საქართველოს საპატენტო კანონი,” ამჟამად, საქართველოში გამოგონებაზე პატენტის მიღება შესაძლებელია ორი გზით: განაცხადის პირდაპირ საპატენტში წარდგენით და საპატენტო კოოპერაციის ხელშეკრულების (PCT) შესაბამისად შეტანილი საერთაშორისო განაცხადის ეროვნულ ფაზაში საქართველოში წარდგენის საშუალებით. აღნიშნული საკითხი მოწესრიგებულია საქართველოს „საპატენტო კანონის“ XII -ე თავით (საერთაშორისო განაცხადი)

როგორც ცნობილია, ეროვნული საპატენტო სისტემა მოიაზრებს საპატენტო განაცხადის შეტანას ყველა იმ ქვეყნის საპატენტო უწყებაში, სადაც მოითხოვება დაცვა. 1970 წელს მიღებულ იქნა ხელშეკრულება საპატენტო კოოპერაციის შესახებ (PCT). აღნიშნული ხელშეკრულება გამომგონებლისთვის ან განმცხადებლისთვის ადგენს რამდენიმე ქვეყანაში საპატენტო განაცხადის შეტანისა და პატენტის მოპოვების გამარტივებულ პროცედურას. საპატენტო კოოპერაციის ხელშეკრულების ძირითადი მიზანია, საპატენტო განაცხადების რამდენიმე ქვეყანაში წარდგენის მანამდე არსებული ანუ ტრადიციული მეთოდი გამარტივდეს, გახდეს უფრო ეფექტური და ეკონომიური საპატენტო სისტემის მომხმარებელთათვის და საპატენტო უწყებებისათვის.<sup>2</sup> ხელშეკრულების კიდევ ერთი მიზანია, ხელი შეუწყოს პატენტში არსებული ინფორმაციის

<sup>1</sup> ინტელექტუალური სამართლის ზოგადი კურსი. WIPO/SAKPATENTI, მოდული #1. 2020

<sup>2</sup> ინტელექტუალური სამართლის ზოგადი კურსი. WIPO/SAKPATENTI, მოდული #8. 2020

გაცვლას ქვეყნებსა და სამეცნიერო ჯგუფებს შორის, ესენია მოცემულ დარგში მოღვაწე გამომგონებლები და სამრეწველო კომპანიები.

2019 წლის 31 ოქტომბერს საქართველოს მთავრობასა და ევროპის საპატენტო ორგანიზაციას<sup>3</sup> შორის ხელმოწერილ იქნა ევროპული პატენტების ვალიდაციის შესახებ შეთანხმება, რომლის ძალაში შესვლისათვის აუცილებელია საქართველოს საპატენტო კანონის ევროპის საპატენტო კონვენციასთან და ევროკავშირის ქვეყნების კანონმდებლობასთან შესაბამისობაში მოყვანა, რაც თავის მხრივ გულისხმობს ეროვნულ კანონმდებლობაში მთელი რიგი ცვლილებების განხორციელებას.

აღნიშნული ცვლილებების შედეგად საქართველოს „საპატენტო კანონს“ დაემატება ახალი XII<sup>1</sup> თავი: „ევროპული პატენტის ვალიდაცია“, რომელშიც აისახება ვალიდაციის შეთანხმების დანართში მოცემული დებულებები და განისაზღვრება ევროპული პატენტების საქართველოში ვალიდაციის პირობები და პროცედურები. კერძოდ, კანონპროექტის მიღების შედეგად, ევროპულ საპატენტო განაცხადს და საქართველოში ვალიდირებულ ევროპულ პატენტს მიენიჭება იგივე იურიდიული ძალა და დაექვემდებარება იმავე პირობებს, რაც ვრცელდება ეროვნულ საპატენტო განაცხადზე და ეროვნულ პატენტზე საქართველოს საპატენტო კანონის მიხედვით. ევროპის საპატენტო კონვენციის (EPC) შესაბამისად, ევროპული საპატენტო განაცხადი წარმოადგენს განაცხადს ევროპული პატენტისათვის, ასევე, საპატენტო კოოპერაციის ხელშეკრულების (PCT) შესაბამისად შეტანილ საერთაშორისო განაცხადს, რომელთან დაკავშირებით ევროპის საპატენტო უწყება (EPO) არის აღნიშნული ან არჩეული უწყება, და რომელსაც მინიჭებული აქვს შეტანის საერთაშორისო თარიღი და რომელშიც აღნიშნულია საქართველო.

---

<sup>3</sup> (შენიშვნა) ევროპის საპატენტო უწყება დაარსდა ევროპის საპატენტო კონვენციის საფუძველზე. აღნიშნული კონვენციის საფუძველზე გაცემულ პატენტს ეწოდება ევროპული პატენტი. 2(2) მუხლის თანახმად კი, ევროპული პატენტი თითოეულ ხელმოწერ ქვეყანაში სარგებლობს იმავე აღიარებით, და ექვემდებარება იმავე მოთხოვნებს, რომლითაც სარგებლობს და რომელსაც ექვემდებარება ამ ქვეყნის საპატენტო უწყების მიერ გაცემული პატენტი. ამასთან აღსანიშნავია, რომ ევროპის საპატენტო ორგანიზაცია (EPO) წარმოადგენს ევროპის მასშტაბით მეორე უმსხვილეს საჯარო სერვისების განმახორციელებელ ორგანიზაციას. EPO ახდენს საპატენტო განაცხადების ექსპერტიზას და გასცემს ევროპულ პატენტებს. მისი საქმიანობა მიმართულია ევროპის მასშტაბით ინოვაციის, კონკურენტუნარიანობისა და ეკონომიკური ზრდის ხელშეწყობისაკენ, რასაც უზრუნველყოფს ევროპის საპატენტო კონვენციის შესაბამისად მაღალი ხარისხის მომსახურების მიწოდებით. დღეისათვის ევროპის საპატენტო ორგანიზაციაში გაწევრიანებულია 38 ქვეყანა, რაც მოიცავს ევროკავშირის წევრ ყველა სახელმწიფოსა და ევროკავშირის არაწევრ ქვეყნებსაც.

ვალიდირებული ევროპული პატენტი გულისხმობს EPO-ს მიერ გაცემულ ევროპულ პატენტს ევროპულ საპატენტო განაცხადზე, რომლის საფუძველზე მოთხოვნილ იქნება საქართველოში ვალიდაცია; ეროვნული საპატენტო განაცხადი არის საქართველოს საპატენტო კანონის შესაბამისად საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრში – „საქპატენტში“ შეტანილი განაცხადი, ხოლო ეროვნული პატენტი ნიშნავს პატენტს, რომელიც გაცემულია საქპატენტის მიერ ეროვნული საპატენტო განაცხადის საფუძველზე საქართველოს საპატენტო კანონის შესაბამისად.

### **ვალიდაციის პროცედურის მიმოხილვა**

საკანონმდებლო ცვლილებების თანახმად, ევროპულ საპატენტო განაცხადსა და საქართველოში ვალიდირებულ ევროპულ პატენტს, აქვს იგივე იურიდიული ძალა და მასზე ვრცელდება იგივე სამართლებრივი პირობები, რაც საქპატენტში წარდგენილ ეროვნულ საპატენტო განაცხადსა და საქპატენტის მიერ ამ კანონის მოთხოვნების შესაბამისად გაცემულ ეროვნულ პატენტზე. ევროპული საპატენტო განაცხადი, რომელსაც მინიჭებული აქვს შეტანის თარიღი, უთანაბრდება საქპატენტში წარდგენილ ეროვნულ საპატენტო განაცხადს, შესაბამის შემთხვევებში, ევროპული საპატენტო განაცხადისათვის მოთხოვნილი პრიორიტეტით, ევროპული საპატენტო განაცხადის ექსპერტიზის შედეგის მიუხედავად.

აღსანიშნავია, რომ საქპატენტის მიერ ევროპული საპატენტო განაცხადის გამოგონების ფორმულის ქართულ ენაზე თარგმანის გამოქვეყნების თარიღიდან, გამოქვეყნებული ევროპული საპატენტო განაცხადით წარმოიშობა იგივე პირობითი უფლებები, რაც გამოქვეყნებული ეროვნული საპატენტო განაცხადის შემთხვევაში. ვალიდირებული ევროპული პატენტით, EPO-ს მიერ მისი გაცემის შესახებ ინფორმაციის გამოქვეყნების თარიღიდან, წარმოიშობა იგივე განსაკუთრებული უფლებები<sup>4</sup>, რაც „საპატენტო კანონის“ შესაბამისად საქპატენტის მიერ გაცემული ეროვნული პატენტით.

ევროპული საპატენტო განაცხადი, რომლისთვისაც გადახდილია ვალიდაციის

---

<sup>4</sup> საქართველოს „საპატენტო კანონის“ 48-ე მუხლის შესაბამისად, პატენტი მის მფლობელს ანიჭებს განსაკუთრებულ უფლებას, აუკრძალოს სხვა პირებს თავისი ნებართვის გარეშე: ა) პატენტით დაცული პროდუქტის დამზადება, გაყიდვა, გასაყიდად შეთავაზება, გამოყენება, იმპორტი ან სამოქალაქო ბრუნვაში სხვაგვარი ჩართვა; ბ) პატენტით დაცული ხერხის გამოყენება ან გასაყიდად შეთავაზება; გ) პატენტით დაცული ხერხით უშუალოდ მიღებული პროდუქტის გაყიდვა, გასაყიდად შეთავაზება, გამოყენება, იმპორტი ან სამოქალაქო ბრუნვაში სხვაგვარი ჩართვა.

საფასური და ვალიდირებული ევროპული პატენტი, ეროვნული საპატენტო განაცხადისა და ეროვნული პატენტის მიმართ მიეკუთვნება იმავე ტექნიკის დონეს, რომელსაც მიეკუთვნება ეროვნული საპატენტო განაცხადი და ეროვნული პატენტი.<sup>5</sup>

როგორც აღნიშნა, ევროპის საპატენტო განაცხადი და ასეთ განაცხადზე გაცემული ევროპული პატენტი შეიძლება იქნეს ვალიდირებული საქართველოში განმცხადებლის მოთხოვნით. ვალიდაციის მოთხოვნა უნდა ჩაითვალოს წარდგენილად განმცხადებლის მიერ ნებისმიერი ევროპული საპატენტო განაცხადისთვის, რომელიც შეტანილია იმ თარიღში ან მას შემდეგ, როდესაც ძალაში შევა საქართველოს მთავრობასა და ევროპის საპატენტო ორგანიზაციას შორის დადებული ვალიდაციის შეთანხმება.

საკანონმდებლო ცვლილების თანახმად, საქპატენტმა უნდა გამოაქვეყნოს ვალიდაციის ყველა მოთხოვნა შესაძლოდ მოკლე ვადაში მას შემდეგ, რაც EPO შეატყობინებს მას, რომ გადახდილია ვალიდაციის შესაბამისი საფასური, მაგრამ არა შეტანის თარიღიდან 18 თვის გასვლამდე ან, თუ მოითხოვება პრიორიტეტი, პრიორიტეტის ყველაზე ადრინდელი თარიღიდან 18 თვის გასვლამდე. ამასთან, ვალიდაციის მოთხოვნის გამოხმობა შეიძლება ნებისმიერ დროს. ვალიდაციის მოთხოვნა უნდა ჩაითვალოს გამოხმობილად, თუ ვალიდაციის შესაბამისი საფასური დროულად არ იქნა გადახდილი ან, თუ ევროპულ საპატენტო განაცხადზე მიღებულ იქნა საბოლოო უარყოფითი გადაწყვეტილება, ან ის გამოხმობილ იქნა, ან ჩაითვალა გამოხმობილად. საქპატენტმა უნდა გამოაქვეყნოს გამოხმობის შესახებ ინფორმაცია უმოკლეს ვადაში.

### **ვალიდაციის საფასური**

ვალიდაციის საფასური გადახდილ უნდა იქნეს EPO-სთვის ექვსი თვის განმავლობაში იმ თარიღიდან, როდესაც ევროპულ საპატენტო ბიულეტენში წარმოდგენილი იქნება ინფორმაცია ევროპული ძიების ანგარიშის გამოქვეყნების შესახებ ან, შესაბამის შემთხვევაში, იმ პერიოდის განმავლობაში, რომელიც გათვალისწინებულია მოთხოვნილი ქმედებების შესასრულებლად იმ საერთაშორისო განაცხადის ევროპულ ფაზაში შესასვლელად, რომლისთვისაც EPO არის აღნიშნული ან არჩეული უწყება,

<sup>5</sup> ტექნიკის არსებულ დონეს განსაზღვრავს ყველა ის მონაცემი, რომელიც პრიორიტეტის თარიღამდე საჯაროდ გახდა ხელმისაწვდომი წერილობით, ზეპირი აღწერით, საჯარო გამოყენებით ან სხვა გზით. სიახლის დადგენისას ტექნიკის დონეს, მიეკუთვნება აგრეთვე საქპატენტში გამოგონებისა და სასარგებლო მოდელის პატენტის მისაღებად შეტანილი ყველა განაცხადი, თუ მათ აქვთ უფრო ადრინდელი პრიორიტეტი იმ განაცხადთან შედარებით, რომლის სიახლაც დგინდება, და ისინი გამოქვეყნდა განაცხადის პრიორიტეტის თარიღის შემდეგ. საგამომგონებლო დონის დადგენისას ტექნიკის დონეს არ მიეკუთვნება საქპატენტში გამოგონებისა და სასარგებლო მოდელის მისაღებად შეტანილ განაცხადებში მითითებული მონაცემები, რომლებიც არ არის საჯაროდ ხელმისაწვდომი.

რომელსაც მინიჭებული აქვს შეტანის საერთაშორისო თარიღი და რომელშიც აღნიშნულია საქართველო. ვალიდაციის საფასურების გადახდისას ვრცელდება EPO-ს საფასურებთან დაკავშირებული წესები. ამ კანონით დადგენილი წესით გადახდილი ვალიდაციის საფასურების დაბრუნება არ ხდება. ვალიდაციის საფასური შესაძლებელია გადახდილ იქნეს დამატებითი ორთვიანი პერიოდის განმავლობაში ექვსთვიანი ვადის ამოწურვის შემდეგაც იმ პირობით, რომ დამატებითი პერიოდის განმავლობაში საფასურზე გადაიხდება 50% დანამატი.

### **გამოგონების აღწერილობა, ფორმულა, ნახაზები და რეფერატი<sup>6</sup>**

ყურადსაღებია ის გარემოება, რომ ევროპული პატენტის გაცემის შესახებ ინფორმაციის გამოქვეყნების თარიღიდან სამი თვის განმავლობაში, პატენტის მფლობელმა უნდა წარადგინოს საქპატენტში პატენტის აღწერილობის (გამოგონების აღწერილობა, გამოგონების ფორმულა, ნახაზები, რეფერატი) ქართული თარგმანი და გადაიხადოს გამოქვეყნებისათვის დადგენილი საფასური.

თუ EPO-ში წარდგენილი მესამე პირის საჩივრის ან შეზღუდვის მოთხოვნის შედეგად, ევროპული პატენტი ძალაში დარჩება შეცვლილი სახით, იმ თარიღიდან, როდესაც გამოქვეყნდა ინფორმაცია ევროპული პატენტის შეცვლილი სახით ძალაში დატოვების ან მისი შეზღუდვის გადაწყვეტილების შესახებ, პატენტის მფლობელმა სამი თვის განმავლობაში უნდა წარადგინოს საქპატენტში ევროპული პატენტის შეცვლილი ან შეზღუდული სახით პატენტის აღწერილობის (გამოგონების აღწერილობა, გამოგონების ფორმულა, ნახაზები, რეფერატი) ქართული თარგმანი და გადაიხადოს გამოქვეყნებისთვის დადგენილი საფასური. თუ გამოგონების ფორმულის ტექსტი შეიცავს მინიშნებებს ნახაზებზე, ასეთი ნახაზები უნდა დაერთოს მითითებულ თარგმანს.

თუ კანონით დადგენილ ვადაში არ არის წარდგენილი თარგმანი ან არ არის გადახდილი გამოქვეყნების საფასური, ევროპული პატენტი ჩაითვლება ბათილად ab initio. თარგმანი შეიძლება წარდგენილ იქნეს კანონის მოთხოვნათა დაცვით დამატებითი სამთვიანი პერიოდის განმავლობაში იმ პირობით, რომ დამატებითი პერიოდის განმავლობაში გამოქვეყნების საფასურზე გადაიხდება 100% დანამატი.

---

<sup>6</sup> საპატენტო განაცხადი უნდა შეიცავდეს: ა) განცხადებას პატენტის მიღების თაობაზე; ბ) გამოგონების აღწერილობას; გ) გამოგონების ფორმულას; დ) ნახაზებსა და სხვა დოკუმენტებს, თუ ისინი აუცილებელია გამოგონების არსის ასახსნელად; ე) გამოგონების რეფერატს, რომელიც მხოლოდ საინფორმაციო ხასიათისაა.



## ევროპული საპატენტო განაცხადის ან ევროპული პატენტის ავთენტური ტექსტი

თარგმანთან დაკავშირებით საქართველოს კანონმდებლობით

გათვალისწინებული ყველა მოთხოვნათა დაცვით, ევროპული საპატენტო განაცხადის ან ევროპული პატენტის ტექსტი EPO-ს სამართალწარმოების ენაზე უნდა იყოს ავთენტური ტექსტი საქართველოში ნებისმიერი სამართალწარმოებისთვის. თუმცა, იმ შემთხვევაში, თუ საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულია განსაკუთრებული მოთხოვნები, შესაძლებელია საქართველოს სასამართლოებში სამართალწარმოების დროს, მათ შორის, პატენტის ბათლად ცნობასთან დაკავშირებული სამართალწარმოებისას, მოთხოვნილ იქნეს დამოწმებული ქართული თარგმანის გამოყენება. მიუხედავად ამ მოთხოვნისა, პატენტის ბათილად ცნობასთან დაკავშირებული სამართალწარმოების გარდა, თარგმანი უნდა ჩაითვალოს ავთენტურად, თუ ნათარგმნ ენაზე განაცხადით ან პატენტით ხდება ისეთი დაცვის მინიჭება, რომელიც უფრო ვიწროა, ვიდრე EPO-ს სამართალწარმოების ენაზე მინიჭებული დაცვა. ევროპული პატენტის მიღების მსურველ განმცხადებელს ან ვალიდირებული ევროპული პატენტის მფლობელს, ნებისმიერ დროს შეუძლია წარმოადგინოს შესწორებული თარგმანი. გამოქვეყნებული ევროპული საპატენტო განაცხადის გამოგონების ფორმულის შესწორებულ თარგმანს, ისევე როგორც ვალიდირებული ევროპული პატენტის შესწორებულ თარგმანს არა აქვს იურიდიული ძალა, ვიდრე ის არ გამოქვეყნდება საქპატენტის მიერ, ინსტრუქციით დადგენილი წესით და არ იქნება გადახდილი გამოქვეყნებისათვის დადგენილი საფასური.

## დასკვნა

წინამდებარე სამეცნიერო სტატიაში განხილული საკანონმდებლო ცვლილებების მიღება და ევროპის საპატენტო ორგანიზაციასთან ვალიდაციის შეთანხმების ძალაში შესვლა, წარმოადგენს მნიშვნელოვან ინსტრუმენტს საქართველოში საპატენტო სისტემის შემდგომი განვითარებისთვის, რაც გააძლიერებს სამრეწველო საკუთრების დაცვას ქვეყანაში და, ასევე, ხელს შეუწყობს ევროკავშირსა და საქართველოს შორის ასოცირების შესახებ შეთანხმების მიზნების მიღწევას და ევროკავშირის ბაზარზე საქართველოს ეკონომიკის თანდათანობით ინტეგრაციას. ამ თვალსაზრისით, უდავად წინ გადადგმული ნაბიჯი იქნება ზემოაღნიშნული ნორმების იმპლემენტაცია ქართულ საპატენტო სამართალურთიერთობაში, თუმცა მიგვაჩნია, რომ გარდა საპატენტო კანონში

გასატარებელი ცვლილებებისა, რაზედაც ვრცლად ვისაუბრეთ, მიზანშეწონილია ცვლილებები შევიდეს, აგრეთვე საქპატენტის თავმჯდომარის #4 ბრძანებით დამტკიცებულ „გამოგონებისა და სასარგებლო მოდელის განაცხადის გაფორმებისა, წარდგენისა და პატენტის გაცემასთან დაკავშირებული პროცედურების შესახებ“ ინსტრუქციაშიც.

ვფიქრობთ, „საპატენტო კანონში“ აღნიშნული საკანონმდებლო ცვლილებების განხორციელება და ვალიდაციის შეთანხმების ძალაში შესვლა, ასევე, გაამარტივებს მოლაპარაკებებს საქართველოს ევროპის საპატენტო ორგანიზაციაში გაწევრიანებასთან დაკავშირებით, რაც შემდგომში კიდევ უფრო მეტ სარგებელს მოუტანს ქვეყანას.

გარდა ამისა, წარმოდგენილი ცვლილებების პროექტის საფუძველზე, საქართველოს საპატენტო კანონის რიგი დებულებები შესაბამისობაში იქნება მოყვანილი ევროპის საპატენტო კონვენციასთან და ევროკავშირის ქვეყნების კანონმდებლობასთან.

## ლიტერატურა

1. საქართველოს კონსტიტუცია. <https://matsne.gov.ge/ka/document/view/30346?publication=36>
2. საქართველოს საპატენტო კანონი. <https://matsne.gov.ge/document/view/11470?publication=7>
3. სამრეწველო საკუთრების დაცვის პარიზის კონვენცია  
<https://www.matsne.gov.ge/document/view/2446385?publication=0>
4. საპატენტო კოოპერაციის ხელშეკრულება
5. <https://www.matsne.gov.ge/document/view/2507796?publication=0>
6. ინსტრუქცია გამოგონებისა და სასარგებლო მოდელის განაცხადის გაფორმების, წარდგენისა და პატენტის გაცემასთან დაკავშირებული პროცედურების შესახებ  
<https://www.sakpatenti.gov.ge/ka/page/39>
7. The European Patent Convention  
<https://www.epo.org/law-practice/legal-texts/epc.html>
8. გაბუნია დ. „სამრეწველო საკუთრების დაცვა“ თბ. 2020 <https://www.inovdev.ge>
9. გაბუნია დ. (რედაქტ.) „ინტელექტუალური საკუთრება“, საქპატენტი. თბ. 2001
10. კეკელაშვილი ო. „საპატენტო სამართლის ეკონომიკური საფუძვლები“ თბ. 2002.
11. ძამუკაშვილი დ. „სამრეწველო საკუთრება“ თბ. 1997.

12. ს. ჯორბენაძე „ინტელექტუალური საკუთრების განმარტებითი ლექსიკონი“ თბ. 1998
13. „ინტელექტუალური საკუთრების ზოგადი კურსი“. WIPO/SAKPATENTI, 2020
14. <https://www.epo.org/index.html>
15. <https://www.wipo.int/wipolex/en/index.html>
16. <https://www.sakpatenti.gov.ge/ka/>