

საიდ. №73262/03

გ ა დ ა წ ე ვ ე ტ ი ლ ე ბ ა №75-03/14

საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრ „საქპატენტოან“ არსებული სააპელაციო პალატის კოლეგიამ შემდეგი შემადგენლობით:
მ. ფრუიძე (თავმჯდომარე), ი. მუდალაშვილი, გ. დუდუჩავა, თ. ჯაფარიძის
მდივნობით განიხილა კომპანია „ნიკაი გალფ ფზკო“-ს (Nikai Gulf FZCO)
სააპელაციო საჩივარი (საიდ. №75-03/13), რომლითაც მოითხოვება სსიპ
საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნული ცენტრის
„საქპატენტის“ სასაქონლო ნიშნებისა და გეოგრაფიული აღნიშვნების
დეპარტამენტის უფროსის 2014 წლის 30 აპრილის №504/03 ბრძანების ბათილად
ცნობა იმ ნაწილში, რომლითაც სასაქონლო ნიშანს „NIKURA“ (საიდ. №73262/03)
უარი ეთქვა რეგისტრაციაზე მე-9 კლასის საქონლის განცხადებული
ჩამონათვალის მიმართ (მე-9 კლასი) და აღნიშნული სასაქონლო ნიშის
დარეგისტრირება საქართველოში ასევე მე-9 კლასის საქონლის სრული
განცხადებული ჩამონათვალის მიმართ (მე-9 კლასი).

კოლეგიამ განიხილა სააპელაციო საჩივარი, ექსპერტიზის მასალები,
წარმოდგენილი დოკუმენტები და

გ ა მ თ ა რ კ ვ ი ა :

საქართველოს სასაქონლო ნიშნებისა და გეოგრაფიული აღნიშვნების დეპარტამენტის უფროსის 2014 წლის 30 აპრილის №504/03 ბრძანებაზე თანდართული ექსპერტიზის დასკვნის თანახმად, სარეგისტრაციოდ წარმოდგენილი სასაქონლო ნიშანი "NIKURA" რეგისტრაციას არ ექვემდებარება, რადგან მსგავსია კომპანია "NiGuRa Metzler Optics International GmbH"-ს (მის: Heesenstr. 70, 40549 Düsseldorf) სახელზე რეგისტრირებული სასაქონლო ნიშნისა "NIGURA", რომელიც რეგისტრირებულია მე-9 კლასის მსგავსი საქონლის ჩამონათვლისათვის (IR 393980; საერთაშორისო რეგისტრაციის თარიღი: 15.12.1972; გავრცელების თარიღი: 21.05.2007წ). ექსპერტიზის დასკვნის თანახმად, რეგისტრირებული და სარეგისტრაციოდ წარმოდგენილი სასაქონლო ნიშნები შესრულებულია ლათინური ანბანით და აქვთ მსგავსი ჟდერადობა, მათ შორის განსხვავება მხოლოდ ერთი ასო ბეჭრაა, რომელიც არ ანიჭებს ნიშნებს განმასხვავებლობას და აღრევამდე მსგავსია. რის გამოც განცხადებულ ნიშანს „სასაქონლო ნიშნების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-5 მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტის თანახმად, უარი ეთქვა რეგისტრაციაზე განცხადებული საქონლის მე-9 კლასის ჩამონათვალის მიმართ.

აპელანტი კომპანია „ნიკაი გალფ ფზკო“ არ ეთანხმება გასაჩივრებულ ბრძანებას შემდეგ გარემოებათა გამო:

აპელანტის განმარტებით, დაპირისპირებული ნიშნები არ არიან აღრევამდე მსგავსი, შესაბამისად, ზემოაღნიშნული სასაქონლო ნიშანი უნდა დარეგისტრირდეს განცხადებული საქონლის სრული ჩამონათვლისათვის. განცხადებული და დაპირისპირებული ნიშნები განსხვავდებიან გრაფიკულად (ვიზუალურად). როგორც განცხადებული, ასევე, დაპირისპირებული ნიშანი შესრულებულია სტანდარტული ლათინური ასოებით, განცხადებული ნიშანი შესრულებულია მთავრული ასოებით, მაშინ, როცა დაპირისპირებულ ნიშანში პირველი, მესამე და მეხუთე ასოებია მთავრული, ხოლო მეორე, მეოთხე და მეექსე ასოები - მცირე ზომის, რის გამოც ნიშნები მომხმარებლის მიერ აღიქმება სრულიად განსხვავებულად. ვიზუალურად განსხვავებულია დაპირისპირებული ნიშნების მესამე ასოებიც - თუ განცხადებულ ნიშანში იგი წარმოადგენს „K“ ასოს, დაპირისპირებულ ნიშანში ის არის ასო „G“, რაც, ასევე, აღრმავებს ვიზუალურ განსხვავებას და გამორიცხავს მომხმარებლის შეცდომაში შეყვანას საქონლის მწარმოებლის მიმართ. აპელანტის პოზიციით,

ნიშნებს შორის გრაფიკული განსხვავება აისახება ნიშნების ფონეტიკურ მახასიათებლებზეც. განცხადებული ნიშანი ქართულად გამოითქმის, როგორც „ნიკურა“, მაშინ, როცა დაპირისპირებული ნიშანი გამოითქმის, როგორს „ნიგურა“, შესაბამისად, განცხადებული და დაპირისპირებული ნიშნების ჟღერადობაც განსხვავებულია, რაც, ასევე, გამორიცხავს მომხმარებლის შეცდომაში შეყვანას საქონლის მწარმოებლის მიმართ. დაპირისპირებულ ნიშნებს არ გააჩნიათ სემანტიკური მნიშვნელობა. ნიშნების ზემოთ მოყვანილი გრაფიკულ და ფონეტიკურ ანალიზისას აშკარაა, რომ ნიშნები არ არიან აღრევამდე მსგავსი და, შესაბამისად, არ არსებობს მომხმარებლის მიერ მათი აღრევის შესაძლებლობა. „სასაქონლო ნიშნების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-5 მუხლის პირველი პუნქტის „გ“ ქვეყნებით გათვალისწინებული სასაქონლო ნიშნის რეგისტრაციაზე უარის თქმის საფუძვლის არსებობის აუცილებელ წინაპირობას წარმოადგენს იმ საქონლის მსგავსება, რომლისთვისაც განცხადებულია დაპირისპირებული ნიშნები. კერძოდ, იმ შემთხვევაში თუ დაპირისპირებული ნიშნების საქონლისა და მომსახურების ჩამონათვალი სხვადასხვაა ნიშნების იდენტურობის შემთხვევაშიც კი არ არსებობს სასაქოლო ნიშნის რეგისტრაციაზე უარის თქმის კანონით გათვალისწინებული საფუძველი. მოცემულ შემთხვევაში საქატენტის ექსპერტის ერთადერთ არგუმენტს საქონლის მსგავსებასთან დაკავშირებით წარმოადგენს ის გარემოება, რომ ორივე ნიშნის რეგისტრაცია მოთხოვნილია მე-9 კლასის საქონლისათვის. თუმცა, საქატენტის ექსპერტიზა არ განმარტავს, კონკრეტულად რაში გამოხატება დაპირისპირებული ნიშნების საქონლის მსგავსება. მხოლოდ ის ფაქტი, რომ ორივე ნიშნის რეგისტრაცია მოითხოვება მე-9 კლასში შემავალი საქონლისათვის, არ არის საკმარისი საქონლის მსგავსების დასადგენად. საერთაშორისო პრაქტიკით აღიარებულია, რომ ნიცის კლასიფიკაცია არ წარმოადგენს საქონლის მსგავსების დადგენის ინსტრუმენტს, არამედ მისი მიზანი მხოლოდ საქონლის კლასიფიკაცია. ასევე, საერთაშორისო პრაქტიკით დადგენილია, რომ ნიცის კლასიფიკატორის ერთსა და იმავე კლასში საქონლის არსებობა, არ შეიძლება გამოყენებული იქნას როგორც მსგავსების დადგენის არგუმენტი. შესაბამისად, საქონლის მსგავსების დადგენა ექსპერტის მიერ უნდა მოხდეს საქონლის სახის, ხასიათის გათვალისწინებით და არა

ფორმალურად რომელიმე კლასისათვის მიკუთვნებით. აპელანტის განმარტებით, ექსპერტიზას აუცილებლად უნდა გაეთვალისწინებინა ის ფაქტი, რომ დაპირისპირებული ნიშანი დაცულია მე-9 კლასის შემდეგი საქონლის ჩამონათვლისათვის: „Spectacles, spectacle frames, spectacle glasses, optical apparatus and their parts” (სათვალეები, სათვალის ჩარჩოები, სათვალის მინები, ოპტიკური ხელსაწყოები და მათი ნაწილები), ხოლო დაპირისპირებული ნიშნის NIKURA მფლობელი კომპანია სასაქონლო ნიშნის რეგისტრაციას ითხოვს საერთაშორისო კლასიფიკაციის მე-9 კლასის საქონლის სრული ჩამონათვლისათვის, რომელიც გარდა სათვალეებისა, მისი ნაწილებისა, ოპტიკური ხელსაწყოებისა და მათი ნაწილებისა მოიცავს სხვადასხვა სრულიად განსხვავებულ სფეროებს მიკუთვნებულ საქონელს. განსხვავებულია, როგორც საქონლის სახე, ისე მათი პოტენციური კლიენტების ჯგუფები, გაყიდვის ადგილი და ფორმა და ა.შ. შესაბამისად, გაუგებარია, რის საფუძველზე მოხდა ექსპერტიზის ეტაპზე განცხადებული ნიშნის სრული საქონლის ჩამონათვლისა და დაპირისპირებული ნიშნის საქონლის ჩამონათვალის მსგავსად მიჩნევა და დაპირისპირებული ნიშნის სპეციფიკური საქონლის ჩამონათვლის გამო ნიშნის „NIKURA” რეგისტრაციაზე უარყოფითი გადაწყვეტილების გამოტანა ერთმანეთისგან აბსოლუტურად განსხვავებული საქონლისათვის. აპელანტის პოზიციით, როგორც ცნობილია, თანამედროვე პრაქტიკა თუნდაც მსგავსი დაპირისპირებული ნიშნების შემთხვევაშიც დიდ მნიშვნელობას ანიჭებს განსხვავებას დაპირისპირებული ნიშნების საქონლის ჩამონათვალს შორის. ამასვე ადასტურებს საქპატენტის მიერ გამოტანილი გადაწყვეტილებები სასაქონლო ნიშნებთან „soliani” – „joliani” და „ROTT” – „ROTH” დაკავშირებით. აპელანტის განმარტებით, უკიდურეს შემთხვევაში, განმცხადებელი კომპანია თანახმაა, დაპირისპირებული ნიშნების საქონლის ჩამონათვლის მსგავსების აღმოსაფხვრელად შეზღუდოს მე-9 კლასის საქონლის განცხადებული ჩამონათვალი, კერძოდ, ამოილოს ჩამონათვლიდან შემდეგი საქონელი: „აპერტომეტრები [ოპტიკა]; ბინოკლები; კონტაქტური ლინზები; კონტაქტური ლინზების ბუდეები; კორექციის ლინზები [ოპტიკა]; პენსნეს ბუდეები; პენსნეს ქერქები; პენსნეს ზონრები; პენსნეს ჩონრები; პენსნეს ჩარჩოები; პენსნეები; სპორტული სათვალეები; ბლენდები [ოპტიკური შუქდამცავები]; ლუპები [ოპტიკა];

მიკრომეტრული ხრახნები ოპტიკური ხელსაწყოებისათვის; ოპტიკური ამრეკლავები; ობიექტივები [ლინზები], [ოპტიკა]; ოპტიკური ხელსაწყოები და ინსტრუმენტები; ნიშნების ამომკითხავი ოპტიკური მოწყობილობები; ოპტიკური კონდენსორები; ოპტიკური მინები; ოპტიკური ნაწარმი; ოპტიკური ფარნები; ოპტიკური ლინზები; კარის ოპტიკური საჭვრეტელები; პრიზმები [ოპტიკური]; ცეცხლსასროლი იარაღის ოპტიკური სამიზნები; სათვალის ბუდები; სათვალის ჩარჩოები; სათვალის მინები; სათვალეები [ოპტიკა]; ოპტიკური ნიველირები". ყოველივე ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, აპელანტი ითხოვს საქატეგნტის სასაქონლო ნიშნებისა და გეოგრაფიული აღნიშვნების დეპარტამენტის უფროსის 2014 წლის 30 აპრილის №504/03 ბრძანების ბათილად ცნობას იმ ნაწილში, რომლითაც სასაქონლო ნიშანს „NIKURA” (საიდ. №73262/03) უარი ეთქვა რეგისტრაციაზე მე-9 კლასის საქონლის განცხადებული ჩამონათვალის მიმართ (მე-9 კლასი) და აღნიშნული სასაქონლო ნიშნის დარეგისტრირებას საქართველოში ასევე, მე-9 კლასის საქონლის სრული განცხადებული ჩამონათვალის მიმართ.

კოლეგიამ განიხილა მხარის არგუმენტაცია, საქმეში არსებული მასალები და მიიჩნია, რომ სააპელაციო საჩივარი უნდა დაკმაყოფილდეს ნაწილობრივ შემდეგ გარემოებათა გამო:

„სასაქონლო ნიშნების შესახებ” საქართველოს კანონის მე-5 მუხლის პირველი პუნქტის „გ” ქვეპუნქტის თანახმად, სასაქონლო ნიშანი არ რეგისტრირდება, თუ „მესამე პირის სახელზე რეგისტრირებული, უფრო ადრინდელი პრიორიტეტის მქონე სასაქონლო ნიშნის მსგავსია, ხოლო საქონელი – იდენტური ან იმდენად მსგავსი, რომ ჩნდება ამ სასაქონლო ნიშნების აღრევის, მათ შორის, ასოცირების შედეგად აღრევის შესაძლებლობა”.

კოლეგიის აზრით, განცხადებული სასაქონლო ნიშანი „NIKURA” (საიდ. №73262/03) და დაპირისპირებული სასაქონლო ნიშანი "NIGURA" (IR 393980) მსგავსია ვიზუალური და ფონეტიკური თვალსაზრისით, მაგრამ სასაქონლო ნიშნის რეგისტრაციაზე უარის თქმის საფუძვლის არსებობის აუცილებელ წინაპირობას, ვიზუალურ, ფონეტიკურ და სემანტიკურ მსგავსებასთან ერთად, წარმოადგენს ნიშნების იმ საქონლის მსგავსება, რომლისთვისაც განცხადებულია სარეგისტრაციოდ წარმოდგენილი და დაპირისპირებული

სასაქონლო ნიშნები. დაპირისპირებული სასაქონლო ნიშანი რეგისტრირებულია მე-9 კლასის შემდეგი საქონლის მიმართ: „სათვალეები, სათვალის ჩარჩოები, სათვალის მინები, ოპტიკური ხელსაწყოები და მათი ნაწილები”, ხოლო განცხადებული სასაქონლო ნიშნის რეგისტრაცია მოითხოვება მე-9 კლასის სრული ჩამონათვლისათვის, რომელიც დაკავშირებულია ელექტროობასთან, მიკროსკოპიასთან, კაბელებთან, სადენებთან, საზომ ინსტრუმენტებთან, პორტატულ კომპიუტერებთან, სმარტ-ბარათებთან და ა.შ.

ამდენად, კოლეგიას მიაჩნია, რომ დაპირისპირებული სასაქონლო ნიშნების ჩამონათვლის მსგავსების აღმოსაფეხრელად უნდა მოხდეს საქონლის შეზღუდვა და განცხადებული სასაქონლო ნიშნის „NIKURA” (საიდ. №73262/03) მე-9 კლასის საქონლის განცხადებული ჩამონათვალიდან ამოღებული უნდა იქნას შემდეგი საქონელი: „აპერტორმეტრები (ოპტიკა), შუქურები, მნათი; ბინოკლები; მოციმციმე შუქსასიგნალო აპარატები; შუქპირგადასაღები მანქანები; ვიდეოკამერები, ფოტოაპარატები, ფოტოფირფიტის კასეტები; ბუდეები ფოტოაპარატისა და ფოტოსაკუთნოსათვის; დიპოზიტივის დაცენტრების ხელსაწყოები; კინოკამერები; კონტაქტური ლინზები, კონტაქტური ლინზების ბუდეები; მიკროსკოპის სასაგნე მინის ბუდეები; კორექციის ლინზები (ოპტიკა); ოვოსკოპები; გამადიდებელი ხელსაწყოები (ფოტოგრაფია); პენსნეს ბუდეები; პენსნეს ძეწვები, პენსნეს ზონრები; პენსნეს ჩარჩოები; პენსნეები, ოკულარიანი ხელსაწყოები და ინსტრუმენტები; ულტრაიისფერი სხივების ფილტრები (ფოტოგრაფია); ფილტრები (ფოტოგრაფია); იმპულსური ნათურები (ფოტოგრაფია); მოციმციმე შუქსასიგნალო აპარატები; შუქფეთქის ნათურები (ფოტოგრაფია); სპორტული სათვალეები; ბლენდები (ოპტიკური შუქდამცავები); ასტროფოტოგრაფიის ობიექტივები; ლუპები (ოპტიკა); მიკრომეტრული ხრახნები ოპტიკური ხელსაწყოებისათვის; ოპტიკური ამრეკლავები; ობიექტივები (ლინზები), (ოპტიკა); ოპტიკური ხელსაწყოები და ინსტრუმენტები; ნიშნების ამომკითხავი ოპტიკური მოწყობილობები; ოპტიკური დისკები; ოპტიკური ჰოჭკოვანი შუქგამტარები; ოპტიკური მინები; ოპტიკური ნაწარმი; ოპტიკური ფარნები; ოპტიკური ლინზები; კარის ოპტიკური საჭვრეტელები; პენსნეები; პენსნეს ბუდეები; პენსნეს ძეწვები; პენსნეს ზონრები; პენსნეს ჩარჩოები; პრიზმები (ოპტიკური);

ცეცხლსასროლი იარაღის ოპტიკური სამიზნეები; სათვალის ბუდეები, სათვალის ჩარჩოები; სათვალის მინები; სათვალეები (ოპტიკა); მზის სათვალეები; ოპტიკური ნიველირები; ტელესკოპები; საქსოვი ლუპები; სინათლის გამოსხივების დიოდები (LED)".

შესაბამისად, ზემოაღნიშნული სახით, მე-9 კლასის საქონლის შეზღუდვის პირობებში, აღარ იარსებებს სასაქონლო ნიშნების აღრევისა და მომხმარებლის შეცდომაში შეყვანის შესაძლებლობა.

ყოველივე ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, სააპელაციო პალატის კოლეგიას მიაჩნია, რომ მოცემულ შემთხვევაში აღარ არსებობს „სასაქონლო ნიშნების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-5 მუხლის პირველი პუნქტის „გ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული სასაქონლო ნიშნის „NIKURA“ (საიდ. №73262/03) მე-9 კლასის შეზღუდული ჩამონათვალის მიმართ რეგისტრაციაზე უარის თქმის საფუძველი.

სააპელაციო კოლეგიამ იხელმძღვანელა „სასაქონლო ნიშნების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-16 მუხლით, სსიპ საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნული ცენტრის – საქპატენტის თავმჯდომარის 2011 წლის 18 მარტის №02 ბრძანებით დამტკიცებული საქპატენტოან არსებული სააპელაციო პალატის დებულების მე-15 მუხლის პირველი პუნქტის „გ“ ქვეპუნქტით და

გ ა დ ა წ ყ ვ ი ტ ა :

1. კომპანია „ნიკაი გალფ ფზკო“-ს (Nikai Gulf FZCO) სააპელაციო საჩივარი დაკმაყოფილდეს ნაწილობრივ.
2. ბათილად იქნეს ცნობილი საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნული ცენტრის „საქპატენტის“ სასაქონლო ნიშნებისა და გეოგრაფიული აღნიშვნების დეპარტამენტის უფროსის 2014 წლის 30 აპრილის №504/03 ბრძანება იმ ნაწილში, რომლითაც სასაქონლო ნიშანს „NIKURA“ (საიდ. №73262/03) უარი ეთქვა რეგისტრაციაზე მე-9 კლასის საქონლის სრული განცხადებული ჩამონათვალის მიმართ.
3. სასაქონლო ნიშანი „NIKURA“ (საიდ. №73262/03) დარეგისტრირდეს მე-9 კლასის საქონლის შემდეგი ჩამონათვალის მიმართ: „საანგარიშოები; აკუმულატორის კორპუსები; აკუმულატორის ქილები; აკუმულატორები,

ელექტრული; ელექტროაკუმულატორები სატრანსპორტო საშუალებებისათვის; არეომეტრები მჟავასათვის [აციდომეტრები]; აციდომეტრები აკუმულატორული ბატარეისათვის; ბგერათგამტარები; კავშირის აკუსტიკური მოწყობილობები; აკუსტიკური [ხმოვანი] სასიგნალო მოწყობილობები; აქტინომეტრები; არითმომეტრები; ანტენები; აერომეტრები; უბის წიგნაკები, ელექტრონული; ჰაერის შედგენილობის ანალიზის აპარატები; სასიგნალო ზარები, ელექტრული; სასიგნალო მოწყობილობები; სპირტსაზომები; ალიდადები; ალტიმეტრები; ამპერმეტრები; ხმის გამაძლიერებლები; გამაძლიერებელი ელექტრონული მილაკები; გამაძლიერებელი ელექტრონული მილაკები; ანემომეტრები; მულტიპლიკაციური ფილმები; ანოდის ბატარეები; ანოდები; ავტომოპასუხეები; ანტენები; ანტიკათოდები; შუქდამცავი წინაფრები; შუქდამცავი მინები; შუქდამცავი წინაფრები; დაბრკოლებამედები მოწყობილობები [ელექტრობა]; გაქურდვის საწინააღმდეგო სასიგნალო მოწყობილობები [დამცავი სიგნალიზაცია; ლუზები [ელექტრობა]; აზბესტის ქსოვილის ტანსაცმელი ხანძრისაგან დასაცავად; აზბესტის ქსოვილის ხელთათმანები ხანძრისაგან დასაცავად; მეხანძრის დამცავი აზბესტის ეკრანები; ასტრონომიული ხელსაწყოები და ინსტრუმენტები; სასწავლო აუდიოვიზუალური აპარატურა; ბანკომატები; კუთხსაზომი ინსტრუმენტები; ცალსასწორები; ბალანსირების მოწყობილობები; შტრიხ-კოდის ამომკითხველი მოწყობილობები; ბარომეტრები; ბატარეები, ელექტრული; ელექტროაკუმულატორები სატრანსპორტო საშუალებებისათვის; ანთების სისტემის ბატარეები; ჯიბის ფარნის ბატარეები; აკუმულატორის კორპუსები; ამამაღლებელი ტრანსფორმატორები; აკუმულატორის ქილები; ზარები [განგაშის სიგნალიზაციის მოწყობილობები]; ბეტატრონები; ორთქლის ქვაბის საკონტროლო-გამზომი ხელსაწყოები; განმაშტოებელი კოლოფები [ელექტრობა]; სასუნთქი აპარატები, ხელოვნური სუნთქვის აპარატების გარდა; სასუნთქი აპარატები წყალქვეშა ცურვისათვის; ტყვიაგაუმტარი ჟილეტები; ზუმერები; კორპუსები ხმამაღლამოლაპარაკისათვის; კაბელები, ელექტრული; საანგარიშო დისკები; კალკულატორები; საკალიბრე რგოლები; კალიბრები; კონდენსატორები; კაპილარული მილები; მეტრები ხუროსათვის; ინსტრუმენტების ნაკრები საანალიზო ნიმუშის მოსამზადებლად

[მიკროსკოპია]; სალაროს აპარატები; კასეტის ფლეიერები; კათოდები; კათოდური მოწყობილობები კოროზიისაგან დასაცავად; რედუქტორები [ელექტრობა]; ცენტრალური ბლოკები ინფორმაციის დასამუშავებლად [პროცესორები]; სამუხტავი მოწყობილობები ელექტროაკუმულატორისათვის; ქიმიური ხელსაწყოები და ინსტრუმენტები; ჩიპები [ინტეგრალური სქემები]; ინდუქციის კოჭები [გრაგნილები]; ქრომატოგრაფები, ლაბორატორიული; ქრონოგრაფები [დროის ჩამწერი მოწყობილობები]; კინოფირების დასამონტაჟებელი ხელსაწყოები და სამარჯვები; კინოფირები, ექსპონირებული; მცველები; ელექტროწრედის ჩამრთველები; აკუსტიკური დისკის გასაწმენდი სამარჯვები; ქანობსაზომები; სპეციალური, ლაბორატორიული; ტანსაცმელი უბედური შემთხვევის, გამოსხივებისა და ხანძრისაგან დასაცავად; ხანძრისაგან დამცავი ტანსაცმელი; კოაქსიალური კაბალები; კოჭები, ელექტრული; ელექტრომაგნიტური კოჭები; ელექტრული კოჭას კარკასები; მექანიზმები ავტომატებისათვის წინასწარი გადახდით; მექანიზმები ტელევიზორისათვის წინასწარი გადახდით; კოლექტორები, ელექტრული; კომუტაციის ელექტრული აპარატები; კომუტატორები; კომპაქტ-დისკები [მუდმივი დამმახსოვრებელი მოწყობილობა]; კომპარატორები; ბუსოლები; ფარგლები [გამზომი ინსტრუმენტები]; კომპიუტერული თამაშების პროგრამული უზრუნველყოფა; კომპიუტერის კლავიატურები; კომპიუტერის მეხსიერების ბლოკები; კომპიუტერის ოპერაციული პროგრამები, ჩაწერილი; კომპიუტერის პერიფერიული მოწყობილობა; კომპიუტერული პროგრამები, ჩაწერილი; კომპიუტერის პროგრამული უზრუნველყოფა, ჩაწერილი; კომპიუტერები; კონდენსატორები; გამტარები, ელექტრული; შეერთებები, ელექტრული; შეერთებები ელექტროხაზებისათვის; ხაზური შემაერთებელი კოლოფები [ელექტრობა]; კონტაქტები, ელექტრული; მართვის პულტები, ელექტრული; კონვერტერები, გარდამქმნელები, ელექტრული; სპილენძის სადენი, იზოლირებული; კოსმოგრაფიის ხელსაწყოები; ყალბი მონეტის დენექტორები; მრიცხველები; კომუტაციის მოწყობილობები [მონაცემების დასამუშავებელი მოწყობილობები]; შეერთებები, ელექტრული; დამცავი

სახურავები შტეფსელის როზეტებისათვის; ტიგელები [ლაბორატორიული]; ტიგელები [ლაბორატორიული]; დენის გამმართველები; ციკლოტრონები; ფოტოლაბორატორიის ლამპები; ფოტოლაბორატორიები; მონაცემთა დასამუშავებელი მოწყობილობები; დეკომპრესიის კამერები; მაგნიტური ლენტის განმაგნიტების მოწყობილობები; დენსიმეტრები; დენსიტომეტრები; დეტექტორები; დიაგნოსტიკის აპარატურა, არასამედიცინო; მემბრანები, აკუსტიკური; მემბრანები სამეცნიერო აპარატურისათვის; დიაფრაგმები [ფოტოგრაფია]; დიქტოფონები; დიფრაქციული აპარატები [მიკროსკოპია]; აირგანმუხტვის ელექტრული მილაკები, განათებისას გამოსაყენებლის გარდა; დისკამძრავები კომპიუტერისათვის; დისკები, მაგნიტური; მანძილსაზომი ხელსაწყოები; მანძილჩამწერი ხელსაწყოები; დისტილაციის აპარატები სამეცნიერო მიზნებისათვის; გამანაწილებელი დაფები [ელექტრობა]; გამანაწილებელი კოლოფები [ელექტრობა]; გამანაწილებელი პულტები [ელექტრობა]; მყვინთავის ნიღბები; სკაფანდრები მყვინთავებისათვის; DNA ჩიპები; სასტენი ძალლებისათვის ბრძანების მისაცემად; დოზატორები; საშრობი მოწყობილობები ფოტოგრაფიისათვის; მეტრები თერმისათვის; ფოტოსურათების საშრობი მოწყობილობები; საშრობი ქვესადგამები [ფოტოგრაფია]; გაყვანილობა [ელექტრობა]; DVD-კლეიირები; დინამომეტრები; საყვინთი ყურთსაცობები; კინოფირების დასამონტაჟებელი ხელსაწყოები და სამარჯვები; კვერცხის მოსახარში ტაიმერები [ქვიშის საათები]; ელექტროზარები კარისათვის; სამრეწველო პროცესების დისტანციური მართვის ელექტრული დანადგარები; დენის კარგვის ელექტრული ინდიკატორები; მაგისტრალური ელექტრონები; ელექტროგადამცემი ხაზის მასალები [სადენები, კაბელები]; ელექტრიფიცირებული ღობეები; ელექტრიფიცირებული სალტეები სინათლის წერტილოვანი წყაროს დასამონტაჟებლად; სარკინიგზო ისრების დისტანციური მართვის ელექტროდინამიკური აპარატურა; სიგნალის დისტანციური მართვის ელექტროდინამიკური აპარატურა; ელექტროლიზის აბაზანები; ელექტრომაგნიტური კოჭები; განცხადებების ელექტრონული დაფები; ელექტრონული ფანქრები [თვალსაჩინო დემონსტრირების საშუალება]; ჯიბის ელექტრონული მთარგმნელები; ელექტრონული პუბლიკაციები, ჩატვირთვადი;

ელექტრონული ეტიკეტი საქონლისათვის; გალვანოპლასტიკის მოწყობილობა; ლიფტის მართვის მოწყობილობა; მაგნიტურკოდიანი ბარათები; მაგნიტურკოდიანი საიდენტიფიკაციო სამაჯურები; ერგომეტრები; ექსპონომეტრები [განათების მზომები]; ცეცხლმქრობები; ფაქსიმილეს აპარატები; ყალბი მონეტის ღებულები; ფერმენტაციის აპარატები [ლაბორატორიული]; ფირსაჭრელი აპარატები; ფირები, ექსპონირებული; ფილტრები რესპირატორებისათვის; ხანძრის სიგნალიზატორები; ხანძრის ჩასაქრობი საბეჭნელები; ხანძარსაჭინააღმდეგო დამცავი შალითები; სახანძრო გემები; სახანძრო ტუმბოები; სახანძრო კიბეები; ცეცხლმქრობები; ბრანდსპონტები; ფლოპი-დისკები; ფლუორესცენციური ეპრანები; ნისლში გამოსაყენებელი სასიგნალო მოწყობილობები, არაფეთქებადი; საკვების ანალიზის ხელსაწყოები; დიაპოზიტივის ჩარჩოები; დაფრანკების კონტროლის აპარატები; სისშირის საზომები; ლაბორატორიული ღუმლები; ლაბორატორიული აღჭურვილობა, სპეციალური; დნობადი მავთულები; დნობადი მცველები; გალენიტის ღებულები; გალვანური ბატარეები; გალვანური ელემენტები; მოთუთიების მოწყობილობები; გალვანომეტრები; აირის ანალიზატორები; ბენზინის დონის მაჩვენებლები; გაზომეტრები; საზომები; მინები დენგამტარი საფარი; მინის გრადუირებული ჭურჭელი; ფოტოსურათების გასაპრიალებელი მოწყობილობები; ხელთათმანები მყვინთავებისათვის; დამცავი ხელთათმანები; რენტგენის სხივებისაგან დამცავი ხელთათმანები სამრეწველო მიზნებისათვის; ქანობსაზომები; ცხაურები ელექტროაკუმულატორის ფირფიტებისათვის; ხელის გარეშე სასაუბრო კომპლექტები ტელეფონისათვის; ამომკითხავი თავაკების გასაწმენდი ლენტები; საყურისები; თბორუგულირების მოწყობილობები; ჰელიოგრაფები; შემოსაკეცი მარკერები; ანოდის ბატარეები; მაღალსისშირული აპარატურა; ელექტრული კოჭას კარკასები; ჰოლოგრამები; რუპორები ხმამაღლამოლაპარაკებისათვის; ჰიდრომეტრები; ჰიგრომეტრები; საიდენტიფიკაციო გარსები ელექტროგამტარებისათვის; საიდენტიფიკაციო ძარღვები ელექტროგამტარებისათვის; საიდენტიფიკაციო მაგნიტური ბარათები; დისტანციური ანოდის ელექტროაპარატები; ინკუბატორები ბაქტერიული კულტურებისათვის; ინდიკატორები [ელექტრობა]; ინდუქტორები

[ელექტრობა]; მეხსიერების ბარათები მიკროპროცესორით [სმარტ-ბარათები]; ინტეგრალური სქემები; სალაპარაკო აპარატები; ინტერფეისები კომპიუტერებისათვის; ინგერტორები [ელექტრობა]; ანგარიშის გამოსაწერი მოწყობილობა; იონიზაციის აპარატები, ჰაერის დამუშავების აპარატების გარდა; გაბარიტები [საზომი ინსტრუმენტები]; დისკამბრავები დისკების ავტომატური ცვლით კომპიუტერისათვის; მუსიკალური ავტომატები წინასწარი გადახდით; შემაერთებელი კოლოფები [ელექტრობა]; ელექტროკაბელის შემაერთებელი ქუროები; განგლილი მანძილის აღმრიცხველები სატრანსპორტო საშუალებებისათვის; სამუხლეები მუშისათვის; ლაბორატორიული ქვეშები; ლაქტოდენსიმეტრები; ლაქტომეტრები; ლეპტოპები [პორტატიული კომპიუტერები]; ლაზერები, არასამედიცინო; ტყავის სისქის გასაზომი ხელსაწყოები; წერილის სასწორები; ნიველირების ინსტრუმენტები; სარეები [გეოდეზიური ინსტრუმენტები]; თარაზოები; სამაშველო ქამრები; სამაშველო ბაკენები; სამაშველო ჟილეტები; სამაშველო ბადეები; სამაშველო მოწყობილობა და აღჭურვილობა; სამაშველო ტივები; განათების რეგულატორები, ელექტრული; სინათლის გამოსხივების ელექტრონული მაჩვენებლები; განათების სისტემის ბალასტური წინადობები; მეხამრიდები; შემზღვეველები [ელექტრობა]; საკეტები, ელექტრული; ლაგები [გამზომი ინსტრუმენტები]; სმამაღლამოლაპარაკეები; “ჯადოსნური” ფარნები; ინფორმაციის მაგნიტური მატარებლები; მაგნიტური კოდირების მოწყობილობები; მაგნიტური ლენტის ბლოკები კომპიუტერისათვის; მაგნიტური ლენტები; მაგნიტური სადენები; მაგნიტები; დეკორატიული მაგნიტები; მანომეტრები; საზღვაო კომპასები; ექოლოგები; მაჩვენებელი ბაკენები; რაისმუსები [სადურგლო]; რადიოანძები; მასალათა გამოცდის მანქანები და ხელსაწყოები; მათემატიკური ინსტრუმენტები; საზომები; გამზომი ხელსაწყოები; გამზომი ხელსაწყოები, ელექტრული; გამზომი ინსტრუმენტები; საწყაო კოვზები; მექანიკური ფარნიშნები; მეგაფონები; ვერცხლისწყლიანი თარაზოები; ლითონის დეტექტორები სამრეწველო ან სამხედრო მიზნებისათვის; მეტეოროლოგიური ზონდები; მეტეოროლოგიური ხელსაწყოები; მრიცხველები; მეტრონომები; მიკრომეტრები; მიკრომეტრები; მიკროფონები; მიკროპროცესორები; მიკროსკოპები; მიკროტომები; განვლილი

მანძილის აღმრიცხველები სატრანსპორტო საშუალებებისათვის; სარკეები დათვალიერებითი სამუშაოებისათვის; მოდექტი; ფულის დასათვლელი და დასახარისხებელი მანქანები; დამზერისა და კონტროლის აპარატები, ელექტრული; მონიტორები [კომპიუტერის აპარატული უზრუნველყოფა]; მონიტორები [კომპიუტერული პროგრამები]; “თაგვი”-ს ტიპის მანიპულატორები; “თაგვი”-ს ქვესადებები; მუსიკალური აკტომატები წინასწარი გადახდით; ნავიგაციის ხელსაწყოები და ინსტრუმენტები; საზღვაო სასიგნალო ხელსაწყოები; ნავიგაციის ხელსაწყოები სატრანსპორტო საშუალებებისათვის [ბორტის კომპიუტერები]; ნავიგაციის ინსტრუმენტები; ნემსები ფირსაკრავებისათვის; ნეონის ნიშნები; ავარიისაგან დამცავი ბადეები; ცხვირის მომჭერები მყვინთავისა და მოცურავისათვის; ნოუთბუკები [პორტატული კომპიუტერები]; თვალთვალის ხელსაწყოები; ოქტანტები; ომმეტრები; ოსცილოგრაფები; ჟანგბადის გადასასხმელი [გადამშვები] მოწყობილობები; ოზონატორები; დროის აღმრიცხველები ფასიანი ავტოსადგომისათვის; ნაწილაკების ამაჩქარებლები; ბიჯსაზომები, პედომეტრები; პერისკოპები; პერსონალური სტერეომიმდებები; ხმის ჩასაწერი დისკები; ფოტოკოპირების მოწყობილობები [ფოტოგრაფიული, ელექტროსტატიკური, თბური]; ფოტომეტრები; ფოტოტელეგრაფული აპარატები; ფოტოელემენტები ჩამკეტი ფენით; ფიზიკური ხელსაწყოები და ინსტრუმენტები; პიპეტები; პლანშეტები [გეოდეზიური ინსტრუმენტები]; პლანიმეტრები; აკუმულატორის ფირფიტები; მრუდჩამწერები; როზეტები, შტეფსელის ჩანგლები, [ელექტრული შეერთებები]; შვეულას ტყვიის ტვირთები; შვეულები; ჯიბის კალკულატორები; პოლარიმეტრები; გადასატანი ტელეფონები; საფოსტო მარკების აღმრიცხველები; პრეციზიული სასწორები; პრეციზიული გამზომი ხელსაწყოები; მანომეტრები; ავტომობილის სალტეში დაბალი წნევის ავტომატური მაჩვენებლები; წნევის მაჩვენებელ-საცობები სარქველებისათვის; წნევის ინდიკატორები; წნევის გასაზომი აპარატები; ნაბეჭდი სქემები; კომპიუტერის პრინტერები; ზონდები სამეცნიერო კვლევისათვის; პროცესორები [ინფორმაციის დასამუშავებელი ცენტრალური ბლოკები]; საპროექციო აპარატები; საპროექციო ეკრანები; რენტგენის გამოსხივებისაგან დამცავი მოწყობილობები, არასამედიცინო;

ინდივიდუალური დაცვის საშუალებები ავარიის დროს გამოსაყენებლად; დამცავი ჩაფხუტები, მუზარადები; სპორტსმენების დამცავი ჩაფხუტები, მუზარადები; დამცავი ნიღბები; მფრინავის დამცავი კომბინეზონები; ტრანსპორტირები [გამზომი ინსტრუმენტები]; პერფობარათზე მომუშავე აღჭურვილობა ოფისისათვის; ზარის ღილაკები; პირომეტრები; რაოდენობის მაჩვენებლები; საშრობი მოწყობილობები ფოტოგრაფიისათვის; რადარები; პეიჯერები; რენტგენის აპარატები სამრეწველო მიზნებისათვის; რენტგენის აპარატის ეკრანები სამრეწველო მიზნებისათვის; რადიოსელსაწყოები; რადიოსატელეგრაფო სადგურები; რადიოსატელეფონო სადგურები; უსაფრთხოების მოწყობილობები სარკინიგზო ტრანსპორტისათვის; მანძილსაზომები; ამომკითხავი მოწყობილობები [ინფორმაციის დასამუშავებელი მოწყობილობა]; აუდიო და ვიდეო მიმღებები; ფირსაკრავის ნემსის გამოსაცვლელი სამარჯვები; ფირსაკრავები; რედუქტორები [ელექტრობა]; სატრანსპორტო შემთხვევის თავიდან ასაცილებელი შუქამრეკლი რგოლები ტანსაცმელზე დასამაგრებლად; რეფრაქტომეტრები; რეფრაქტორები; მარეგულირებელი ხელსაწყოები, ელექტრული; რელეები, ელექტრული; დისტანციური მართვის აპარატურა; წინაღობები, ელექტრული; რესპირატორები ჰაერის გასაფილტრად; რესპირატორები, ხელოვნური სუნთქვისათვის განკუთვნილის გარდა; მაშველების სავარჯიშო მანეკენები [სასწავლო ხელსაწყოები]; რეტორტები; რეტორტის დამჭერები; ბრუნთა რიცხვის მთვლელები; რეოსტატები; ცხენოსანთა ჩაფხუტები; საგზაო ნიშნები, მნათი ან მექანიკური; “ჯადოსნური” ლერწები მიწისქვეშა წყაროების ადგილმდებარეობის დასადგენად; სარყეები [გეოდეზიური ინსტრუმენტი]; სახაზავები [გამზომი ინსტრუმენტები]; მეტრები [გამზომი ინსტრუმენტები]; საქარიმეტრები; სამაშველო ბადეები; უსაფრთხოების ღვედები, სატრანსპორტო საშუალებების სავარძლებისა და სპორტული აღჭურვილობის ღვედების გარდა; სამაშველო ბრეზენტი; არეომეტრები მარილიანი სსნარისათვის; ნავიგაციის სატელიტური ხელსაწყოები სატელიტები სამეცნიერო კვლევისათვის; სასწორები; სკანერები [ინფორმაციის დასამუშავებელი მოწყობილობა]; რასტრები ფოტოტიპისათვის; ეკრანები [ფოტოგრაფია]; კუთხვილის კალიბრები; ნახევარგამტარები; სექსტანტები;

გარსები ელექტრული კაბელისათვის; ფეხსაცმელი უბედური შემთხვევის, გამოსხივებისა და ცეცხლისაგან დასაცავად; ფოტოსაკეტის გამშვები მოწყობილობები [ფოტოგრაფია]; ფოტოსაკეტები; სასიგნალო ზარები; სასიგნალო ფარნები; სასიგნალო ბაკენები; სასიგნალო პანელები, მნათი ან მექანიკური; სასიგნალო სასტენები; სიგნალები, მნათი ან მექანიკური; მნათი ნიშნები; იმიტატორები სატრანსპორტო საშუალებების მართვისა და შემოწმებისათვის; სირენები; ტყავის სისქის გამზომი აპარატები; გასაშლელი კალიბრები; დიასკოპები; ლოგარითმული სახაზავები; დიაპოზიტივები [ფოტოგრაფია]; სმარტ-ბარათები [მეხსიერების ბარათები მიკროპროცესორით]; კვამლის დეტექტორები; შტეფსელის ჩანგლები, როზეტები [ელექტრული შეერთებები]; წინდები ელექტროგათბობით; მზის ბატარეები; შემდევდებლის ნილბები; სოლენიდური სარქველები [ელექტრომაგნიტური გადამრთველები]; სონარები; ხმოვანი სასიგნალო მოწყობილობები; სონომეტრები; ხმის ჩამწერი აპარატურა; ხმის ჩანაწერის მატარებლები; ხმის ჩასაწერი დისკები; ხმის ჩასაწერი ლენტები; ხმის აღმწარმოებელი აპარატები; ხმის გადამცემი აპარატები; ზონდირების აპარატები და მანქანები; საძირავები ლოტებისა და ზონდებისათვის; ლოტის ზონრები; ნაპერწკალსაქრობები; მეგაფონები; სპექტროგრაფები; სპექტროსკოპები; სიჩქარის კონტროლის ხელსაწყოები სატრანსპორტო საშუალებებისათვის; სპიდომეტრები; ფოტოგრაფირების სისტრაფის საზომი ხელსაწყოები; ფირსაკრავის ბრუნთა რიცხვის რეგულატორები; სფერომეტრები; სპირტიანი თარაზოები; კოჭები [ფოტოგრაფია]; გამშეფი სახანძრო სისტემები; სცენის განათების რეგულატორები; საფოსტო მარკებით გადახდის კონტროლის აპარატები; ფოტოაპარატის შტატივები; გამშვები ტროსები ძრავასათვის; ცალსასწორები; მართვის მოწყობილობები სატრანსპორტო საშუალებებისათვის, ავტომატური; სტერეოსკოპები; სტერეოსკოპული აპარატები; გამოსახდელი აპარატები ლაბორატორიისათვის; ხმის ჩასაწერი ლენტები; ნემსები ფირსაკრავისათვის; სულფიტომეტრები; გეოდეზიური ხელსაწყოები და ინსტრუმენტები; საზომი ჯაჭვი; ტოპოგრაფიული ინსტრუმენტები; საკომუტაციო დაფები; გადართვის კოლოფები [ელექტრობა]; გადამრთველები, ელექტრული; ტაქომეტრები; მაგნიტურ ლენტები ჩამწერი მოწყობილობა [ხმის, გამოსახულების,

ინფორმაციის]; ტაქსომეტრები; სასწავლო ხელსაწყოები; კბილების დამცავები [კაპა]; სატელეგრაფო სადენები; ტელეგრაფის აპარატები; მანძილსაზომები; ტელეფონის აპარატები; ტელეფონის უურმილები; სატელეფონო გადამცემები; სატელეფონო სადენები; ტელეტაიპები; ტელემოკარნახე; დისტანციური მწყვეტარები; ტელეტაიპები; ტელევიზორები; ტემპერატურის ინდიკატორები; კილურა ქუროები [ელექტრობა]; სინჯარები; აპარატები ანალიზისათვის, არასამედიცინო; გაქურდვსაგან დამცავი ელექტრული მოწყობილობები; თეოდოლიტები; თერმოელექტრონული მილაკები; თერმოელექტრონული მილაკები; თერმომეტრები, არასამედიცინო; თერმოსტატები; თერმოსტატები სატრანსპორტო საშუალებებისათვის; ბილეთების გასაყიდი აგტომატები; სატაბელო დროის აღმრიცხველი საათები; დროის მარეგისტრირებელი ხელსაწყოები; დროის რელეები, ავტომატური; ტონარმები ფირსაკრავებისათვის; ტოტალიზატორები; შუქნიშნები [სიგნალიზაციის მოწყობილობები]; ტრანსფორმატორები [ელექტრობა]; ტრანზისტორები [ელექტრონიკა]; ელექტრონული სიგნალის გადამცემები; გადამცემები [კავშირგაბმულობა]; დისტანციური რადიოგადამცემები [კავშირგაბმულობა]; დიაპოზიტივები [ფოტოგრაფია]; დიასკოპები; სამფეხები ფოტოაპარატისათვის; ურინომეტრები; ვაკუუმმეტრები; ვაკუუმნათურები [რადიო]; ვარიომეტრები; გამაფრთხილებელი სამკუთხედები გაუმართავი სატრანსპორტო საშუალებებისათვის; სატრანსპორტო საშუალებების რადიომიმდებები; ნონიუსები; ვიდეოკასეტები; ვიდეოთამაშების კარტრიჯები; ვიდეოჩამწერი მოწყობილობა; ვიდეოეკრანები; ვიდეოტელეფონები; მაგნიტური ლენტები ვიდეოჩაწერისათვის; ხედმებნები ფოტოაპარატისათვის; ვისკოზიმეტრები; ძაბვის რეგულატორები სატრანსპორტო საშუალებებისათვის; გადამეტძაბვისაგან დამცავი რეგულატორები; ვოლტმეტრები; ხმის დამთვლელი მანქანები; პლატები ინტეგრალური სქემებისათვის; რაციები, პორტატიული; სარეცხი აბაზანები [ფოტოგრაფია]; წყლის დონის მაჩვენებლები; ტალღსაზომები; ხიდური, ბაქნიანი სასწორები; ამწონი ხელსაწყოები და ინსტრუმენტები; ამწონი მოწყობილობები; საწონები; ქარის მიმართულების მაჩვენებლები; კლემები [ელექტრული]; სადენები, ელექტრული; ლითონის შენადნობის მავთულები [დნობადი მავთულები]; სახის დამცავი

- ეკრანები მუშებისათვის; მაჯის საყრდენები კომპიუტერთან სამუშაოდ; რენტგენის ფირები, ექსპონირებული; რენტგენოგრამები, არასამედიცინო; რენტგენის გამოსხივების რეგენერაციის აპარატები და დანადგარები, არასამედიცინო; რენტგენის მილაკები, არასამედიცინო; ჩანთები ლეპტოპებისათვის; ფიჭური ტელეფონების ზონრები; მანეკენები ქრაშ-ტესტებისათვის; ციფრული ფოტოჩარჩოები; მუსიკალური ფაილები, ჩატვირთვადი; გამოსახულებების ფაილები, ჩატვირთვადი; მობილური ტელეფონის ზარების ფაილები, ჩატვირთვადი; სახანძრო შლანგები; სახანძრო პომპები; გლობალური პოზიციონირების სისტემის [GPS] აპარატები; ლაბორატორიული ცენტრიფუგები; პეტრის ფინჯანი; პიტოს მილაკი, პიტომეტრი; პორტატული მედიაპლეიერები; ნაბეჭდი პლატები; ამამადლებელი ტრანსფორმატორები; სტრობოსკოპები; ტემპერატურის მაჩვენებელი ეტიკეტები, არასამედიცინო; საგზაო კონუსები; ტრანსპონდერები [მიმღებადამცემები]; ტრიოდები; ფლეშ-მეხსიერება; VCD, DVD, MP3 პლეიერები და ჩამწერები; CD პლეიერები და ჩამწერები; მანქანის სტერეომიმღებები; აუდიო მოლაპარაკები; კასეტური პლეიერები და ჩამწერები; რადიომიმღებები; მანქანის რადიომიმღებები; აბაზანის სასწორები; ტელეფონები; ტელეფონები ნომრის ამომცნობით; ზემოჩამოთვლილი ნაწარმის საკუთხო, შეტანილი მე-9 კლასში”.
4. წინამდებარე გადაწყვეტილება შეიძლება გასაჩივრდეს მცხეთის რაიონული სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (მის: ქ. მცხეთა სამსედროს ქ. №17). გადაწყვეტილების გაცნობიდან/ჩაბარებიდან ერთი თვის განმავლობაში.

კოლეგიის თავმჯდომარე:

მ. ფრუნიძე

წევრები:

გ. დუდუჩხავა

ი.მუდალაშვილი

