

## საქართველოს სტანდარტი

---

სსკ: 13.340.10

დამცავი ტანსაცმელი - ზოგადი მოთხოვნები

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

საინფორმაციო მონაცემები

1 შემოტანილია: სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტების დეპარტამენტის მიერ. განხილულია სტანდარტიზაციის ტექნიკური კომიტეტის ტკ 5-ის „მშენებლობა და მომეტებული საფრთხის შემცველი ობიექტები“ მიერ.

2 მიღებულია: სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს გენერალური დირექტორის 21/10/2021 წლის №61 განკარგულებით სტანდარტიზაციის ტექნიკური კომიტეტის ტკ 5-ის „მშენებლობა და მომეტებული საფრთხის შემცველი ობიექტები“ გადაწყვეტილების საფუძველზე.

3 წინამდებარე სტანდარტი წარმოადგენს სტანდარტების საერთაშორისო ორგანიზაციის (ისო) სტანდარტის ისო 13688:2013 „დამცავი ტანსაცმელი - ზოგადი მოთხოვნები“ იდენტურ თარგმანს (IDT).

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია: სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს საქართველოს სტანდარტების რეესტრში 2021 წლის 21 ოქტომბერი №268-1.1-00438

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

სარჩევი

წინასიტყვაობა.....	III
შესავალი .....	V
1 გამოყენების სფერო .....	1
2 ნორმატიული მითითებები .....	1
3 ტერმინები და განმარტებები .....	2
4 ძირითადი ჯანმრთელობისა და ერგონომიული მოთხოვნები .....	4
4.1 ზოგადი .....	4
4.2 უვნებლობა .....	5
4.3 დიზაინი .....	6
4.4 კომფორტი .....	7
5 დაძველება .....	8
5.1 ზოგადი .....	8
5.2 რეცხვა და მშრალი წმენდა .....	8
5.3 განზომილების/ფორმის ცვლილება გაწმენდის გამო .....	8
6 ზოგადი ზომის აღნიშვნა .....	9
7 ნიშანდება.....	11
7.1 ზოგადი .....	11
7.2 სპეციფიკური.....	12
8 მწარმოებლის მიერ მოწოდებული ინფორმაცია .....	14
დანართი A (საინფორმაციო) შესრულების დონე .....	16
დანართი B (საინფორმაციო) დინების დიაგრამა .....	17
დანართი C (საინფორმაციო) დამცავი ტანსაცმლის ერგონომიული მახასიათებლების შემოწმება (პრაქტიკული ფუნქციონირების გამოცდები) .....	19
დანართი D (საინფორმაციო) ზომის აღნიშვნის მაგალითები .....	23
დანართი E (ნორმატიული) პიქტოგრამები .....	26
დანართი F (საინფორმაციო) გარემოსდაცვითი ასპექტები .....	32
ბიბლიოგრაფია .....	34

წინასიტყვაობა

სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაცია (ისო) წარმოადგენს სტანდარტების ნაციონალური ორგანიზაციების (ისო-ს წევრი ორგანიზაციები) მსოფლიო ფედერაციას. საერთაშორისო სტანდარტები, ჩვეულებრივ, მუშავდება ისო-ს ტექნიკური კომიტეტების მიერ. ნებისმიერ წევრ ორგანიზაციას, რომელიც დაინტერესებულია იმ სფეროთი, რომლისთვისაც არის დაფუძნებული ტექნიკური კომიტეტი, აქვს უფლება, წარმოადგენილი იყოს ამ კომიტეტში. საერთაშორისო სამთავრობო და არასამთავრობო ორგანიზაციები, ისო-სთან შეთანხმებით, ასევე მონაწილეობენ ამ სტანდარტების შემუშავების პროცესში. ისო მჭიდროდ თანამშრომლობს საერთაშორისო ელექტროტექნიკურ კომისიასთან (იეკ) ელექტროტექნიკური სტანდარტიზაციის ყველა საკითხთან დაკავშირებით.

საერთაშორისო სტანდარტებს შეიმუშავებენ ისო/იეკ-ის დირექტივების მე -2 ნაწილის წესების შესაბამისად.

ტექნიკური კომიტეტების მთავარი ამოცანაა საერთაშორისო სტანდარტების მომზადება. ტექნიკური კომიტეტების მიერ მიღებული საერთაშორისო სტანდარტების პროექტები ვრცელდება წევრ ორგანოებში ხმის მიცემის მიზნით. მის გამოქვეყნებას, როგორც საერთაშორისო სტანდარტი, სჭირდება ხმის მიმცემ წევრ ორგანოთა არანაკლებ 75%.

ყურადღებას იპყრობს იმის ალბათობა, რომ ამ დოკუმენტის ზოგიერთი ელემენტი შეიძლება იყოს საპატენტო უფლებების საგანი. ისო არ აგებს პასუხს რომელიმე ან ყველა ამგვარი პატენტის იდენტიფიკაციაზე.

ისო 13688 მომზადდა: ტექნიკური კომიტეტის ისო/ტს 94, პირადი უსაფრთხოება - დამცავი ტანსაცმელი და აღჭურვილობა, ქვეკომიტეტის SC 13, დამცავი ტანსაცმელი და ტექნიკური კომიტეტის სენ/ტს 162, ხელებისა და მკლავების დამცავი ტანსაცმელი და სამაშველო ჟილეტები, ურთიერთთანამშრომლობით.

წარმოადგენილი მეორე გამოცემა აუქმებს და ანაცვლებს პირველ გამოცემას (ისო 13688: 1998), რომელიც ტექნიკურად გადასინჯულია და მოიცავს შემდეგ ცვლილებებს:

- გამოყენების სფეროს დაემატა განცხადება იმის შესახებ, რომ ეს საერთაშორისო სტანდარტი (და პიქტოგრამა) განკუთვნილია სხვა პროდუქტის სტანდარტთან ერთად გამოყენებისთვის.
- დამატებითი განმარტებები წელზე, წელისა და მხრების სიგრძეზე და ტანზე.
- მოთხოვნებმა შესრულების დონის შესახებ გადაინაცვლა საინფორმაციო დანართ A-ში.
- ერგონომიკის შესახებ მე -4 თავი შეიცვალა ძირითადი ჯანმრთელობისა და ერგონომიული მოთხოვნებით და გადაკეთდა ცალკეულ პუნქტებად: ზოგადი (4.1), უვნებლობა (4.2), დიზაინი (4.3) და კომფორტი (4.4).
- საინფორმაციო დანართ C დაემატა ერგონომიული მახასიათებლები.
- 5.2 პუნქტი ფერის სისწრაფის შესახებ ამოღებულია.
- დასუფთავების 5.3 პუნქტი, რომელსაც ეწოდა სარეცხი და ქიმწმენდა (5.2), მოიცავს სტანდარტიზებულ პროცესებზე მითითებასაც, მათ შორის სამრეწველო რეცხვაზე.

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

- უფრო მყარად ჩამოყალიბდა დებულებები 5.3 პუნქტში გაწმენდის გამო განზომილების/ფორმის ცვლილებაზე.
- მე-6 თავში ზომის აღნიშვნის სისტემა გამარტივდა ინტერვალებისა და დიაპაზონების მხრივ, რათა უფრო მეტი თავისუფლება იყოს პერსონალურად უკეთესი მორგებული ფორმის მისაღებად.
- 7.2 პუნქტში სპეციალურ ნიშანდებაზე შესწორდა, რათა მოეცავა საკვალიფიკაციო ნიშანდება სამრეწველო სამრეცხაოების მოვლისთვის.
- დაემატა საინფორმაციო დანართი B (დინების დიაგრამა) მასალების მისაღებობაზე.
- საინფორმაციო დანართი F დაემატა გარემოს ასპექტებს.