

საქართველოს სტანდარტი

სსკ 65.020.30

ღორის დაკვლის ოპერაციული პროცედურები

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 3-ის „სასურსათო პროდუქტები,“ მიერ.

2 **მიღებულია:** სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს გენერალური დირექტორის 2022 წლის 04 ოქტომბერი №70 განკარგულებით სტანდარტიზაციის ტექნიკური კომიტეტის, ტკ 3-ის „სასურსათო პროდუქტები“, გადაწყვეტილების საფუძველზე.

3 წინამდებარე სტანდარტი წარმოადგენს სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის (ისო-ს) სტანდარტის ისო 23722:2021 „ღორის დაკვლის ოპერაციული პროცედურები“ იდენტურ თარგმანს (IDT).

4 პირველად

5 **რეგისტრირებულია:** სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს საქართველოს სტანდარტების რეესტრში: 2022 წლის 04 ოქტომბერი №268-1.1-00454

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

სარჩევი

წინასიტყვაობა	IV
1 გამოყენების სფერო	1
2 ნორმატიული მითითებები	1
3 ტერმინები და განმარტებები	1
4 დაკვლისწინა მოთხოვნები	2
5 ოპერაციული პროცედურები და დაკვლის მოთხოვნები	3
5.1 შეზღუდვა	3
5.2 გაბრუება	3
5.2.1 გაბრუების მეთოდები	3
5.2.2 მოთხოვნები ეფექტური გაბრუებისათვის	3
5.3 სისხლგართმევა	3
5.4 გაფუფქვა და ბალნის მოცილება	4
5.5 ჩამოკიდება	4
5.6 წინასწარ გაშრობა	4
5.7 გატრუსვა	4
5.8 გასუთავება და გაპრიალება	4
5.9 დაცობა	5
5.10 დაუფეშხოებელი ნაკლავის გამოშიგვნა	5
5.11 დაუფეშხოებელი ნაკლავის გაყოფა	6
5.12 თავისა და ფეხების მოჭრა	6
5.12.1 თავის მოჭრა	6
5.12.2 ფეხების მოჭრა	6
5.13 ამოჭრა	6
5.14 შემოწმება	6
5.15 გაციება	6
5.16 გაყინვა	6
6 შენახვა	7
7 სხვა მოთხოვნები	7
ბიბლიოგრაფია	8

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

წინასიტყვაობა

ისო (სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაცია) ეროვნული სტანდარტების ორგანოების (ისო-ს წევრი კომიტეტების) მსოფლიო ფედერაციაა. საერთაშორისო სტანდარტებზე მუშაობა, ჩვეულებრივ, მიმდინარეობს ისო-ს ტექნიკურ კომიტეტებში. თითოეულ წევრ ორგანოს აქვს უფლება, მისთვის საინტერესო საკითხთან დაკავშირებით შექმნილ ტექნიკურ კომიტეტში გაერთიანდეს. ამ სამუშაოში მონაწილეობენ ასევე ისო-სთან დაკავშირებული სამთავრობო და არასამთავრობო საერთაშორისო ორგანიზაციები. ისო მჭიდროდ თანამშრომლობს საერთაშორისო ელექტროტექნიკურ კომისიასთან (იეკ-თან) ელექტროტექნიკური სტანდარტიზაციის ყველა საკითხთან დაკავშირებით.

წინამდებარე დოკუმენტის შესამუშავებლად საჭირო და მისი შემდგომი გამოყენებისთვის განკუთვნილი მეთოდები აღწერილია ისო/იეკ-ის დირექტივების 1-ლ ნაწილში. კერძოდ, უნდა აღინიშნოს დამტკიცების სხვადასხვა კრიტერიუმები, რომლებიც აუცილებელია ისო-ს სხვადასხვა ტიპის დოკუმენტებისათვის. წინამდებარე დოკუმენტი შედგენილია ისო/იეკ-ის დირექტივების მე-2 ნაწილის სარედაქციო წესების შესაბამისად (იხილეთ www.iso.org/directives).

ყურადღებას იქცევს ალბათობა იმისა, რომ საერთაშორისო სტანდარტის ზოგიერთ ნაწილს შესაძლებელია შეეხოს საპატენტო უფლებები. ისო არ იღებს პასუხისმგებლობას რომელიმე ან ყველა მსგავსი საპატენტო უფლების დადგენაზე. დოკუმენტის შემუშავებისას გამოვლენილი ნებისმიერი დეტალური ინფორმაცია საპატენტო უფლების შესახებ წარმოდგენილი იქნება შესავალში და/ან ისო-ს საპატენტო დეკლარაციების სიაში (იხილეთ www.iso.org/patents).

წინამდებარე დოკუმენტში გამოყენებული ნებისმიერი სავაჭრო დასახელება მომხმარებლების ხელშესაწყობად წარმოდგენილი ინფორმაციაა და არ არის სასაქონლო ნიშნის მხარდამჭერი.

სტანდარტების ნებაყოფლობითი ხასიათის ასახსნელად და ისო-ს შესაბამისობის შეფასებასთან დაკავშირებული სპეციალური ტერმინებისა და ტერმინოლოგიური შესიტყვებების მნიშვნელობების განსამარტავად, ასევე ისო-ს მიერ ვაჭრობის მსოფლიო ორგანიზაციის (ვმო) ტექნიკური ბარიერების (ტბტ) დებულებების დაცვის შესახებ ინფორმაციის გასაცნობად იხილეთ შემდეგი (რესურსის უნიფიცირებული მაჩვენებელი) URL:www.iso.org/iso/foreword.html.

წინამდებარე დოკუმენტი მოამზადა ტექნიკურმა კომიტეტმა, ისო/ტკ 34, საკვები პროდუქტები, ქვეკომიტეტმა ქკ 6, ხორცი, ფრინველი, თევზი, კვერცხი და მათი პროდუქტები.

წინამდებარე დოკუმენტთან დაკავშირებული ნებისმიერი გამოხმაურება ან შეკითხვა უნდა გაეგზავნოს მომხმარებლის ეროვნული სტანდარტების ორგანოს. ამ ორგანოების სრული ჩამონათვალი შეგიძლიათ იხილოთ ბმულზე: www.iso.org/members.html.

IV

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.