

## სასაკლაოების სტატისტიკური გამოკვლევა (წლიური)

<b>1. საკონტაქტო ინფორმაცია</b>	
1.1. საკონტაქტო ორგანიზაცია	საქართველოს სტატისტიკის ეროვნული სამსახური (საქსტატი)
1.2. საკონტაქტო ორგანიზაციის ერთეული	ბიზნეს სტატისტიკის დეპარტამენტი მოკლევადიანი სტატისტიკის სამმართველო
1.3. საკონტაქტო პირი	დავითი ჟორჟოლიანი თინათინ ქსოვრელი
1.4. საკონტაქტო პირის ფუნქცია	ბიზნეს სტატისტიკის დეპარტამენტის უფროსი მოკლევადიანი სტატისტიკის სამმართველოს უფროსი
1.5. საკონტაქტო პირის საფოსტო მისამართი	ქ. თბილისი, 0180, ცოტნე დადიანის 30
1.6. საკონტაქტო პირის ელექტრონული ფოსტის მისამართი	<a href="mailto:dzhorzholiani@geostat.ge">dzhorzholiani@geostat.ge</a> <a href="mailto:tksovreli@geostat.ge">tksovreli@geostat.ge</a>
1.7. საკონტაქტო პირის ტელეფონი	+995 32 236 72 10 (601) +995 32 236 72 10 (217)
1.8. საკონტაქტო პირის ფაქსი	-

<b>2. მეტამონაცემების განახლება</b>	
2.1. მეტამონაცემების ბოლო სერტიფიცირება	2026 წ. 15 ივნისი
2.2. მეტამონაცემების ბოლო გამოქვეყნება	2026 წ. 15 ივნისი
2.3. მეტამონაცემების ბოლო განახლება	2026 წ. 15 ივნისი

<b>3. სტატისტიკური მონაცემების წარმოდგენა</b>	
<b>3.1. მონაცემების აღწერა</b>	
სასაკლაოების სტატისტიკური გამოკვლევის (წლიური) ფარგლებში ქვეყნდება შემდეგი ძირითადი მაჩვენებელი:	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. სასაკლაოებში დასაქმებულთა რაოდენობა;</li> <li>2. სასაკლაოებში დაკლული პირუტყვის და ფრინველის რაოდენობა და წონა;</li> <li>3. სასაკლაოების მომსახურების მომხმარებელთა რაოდენობა;</li> <li>4. სასაკლაოებში ნაკლავის შესაძლო მაქსიმალური დღიური მოცულობა;</li> <li>5. სასაკლაოებში ერთეულის დაკვლის მომსახურების საშუალო ფასი;</li> <li>6. სასაკლაოებში წარმოებული ხორცის (დაკლული წონა) რაოდენობა;</li> <li>7. სასაკლაოების მიერ რეალიზაციის მიზნით შესყიდული ხორცის რაოდენობა.</li> </ol>	
<b>3.2. კლასიფიკაციის სისტემა</b>	
ეკონომიკური საქმიანობის სახეების საქართველოს ეროვნული კლასიფიკატორი (NACE Rev. 2).	
<b>3.3. სექტორის მოცვა</b>	
გამოკვლევა ტარდება საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ მოწოდებული სიის ფარგლებში.	
<b>3.4. სტატისტიკური ცნებები და განსაზღვრებები</b>	
<p><b>აქტიური საწარმო</b> – ყველა აქტიური საწარმო, რომელიც წარმოდგენილია საქართველოს გარემოსა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ მოწოდებულ სიაში.</p> <p><b>დასაქმებულთა რაოდენობა</b> – საწარმოში დასაქმებულ პირთა (დაქირავებულები, დასაქმებული დამფუძნებლები და საოჯახო საწარმოს შემთხვევაში – დასაქმებული ოჯახის წევრები) საშუალო რაოდენობა საანგარიშო პერიოდის განმავლობაში.</p> <p><b>დაკლული პირუტყვის/ფრინველის რაოდენობა</b> – სასაკლაოში დაკლული პირუტყვის/ფრინველის რაოდენობა საანგარიშო წლის განმავლობაში.</p> <p><b>წარმოებული ხორცი (დაკლული წონა)</b> – წარმოებული ხორცის სუფთა წონა კილოგრამებში.</p> <p><b>სასაკლაოს მიერ შესყიდული ხორცი, შემდგომი რეალიზაციის მიზნით</b> – წარმოებული ხორცის მთელი მოცულობიდან სასაკლაოს მიერ შეძენილი მისი შემდგომი რეალიზაციის მიზნით.</p>	

მომსახურების საშუალო ფასი – ერთი ერთეული პირუტყვის დაკვლის მომსახურების საშუალო საფასური. პირთა რაოდენობა, რომელთაც გაეწია მომსახურება – იმ პირთა (ორგანიზაციები, შინამეურნეობები) ჯამური რაოდენობა, რომელთაც სასაკლამო გაუწია მომსახურება.
<b>3.5. სტატისტიკური ერთეული</b>
საწარმო.
<b>3.6. სტატისტიკური პოპულაცია</b>
ყველა აქტიური საწარმო, რომელიც წარმოდგენილია საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ მოწოდებულ სიაში.
<b>3.7. საანგარიშო არეალი</b>
საქართველოს მთელი ტერიტორია გარდა ოკუპირებული რეგიონებისა.
<b>3.8. დროის მოცვა</b>
2015 წლიდან.
<b>3.9. საბაზო პერიოდი</b>
-

<b>4. ზომის ერთეული</b>
კგ, ლარი, ერთეული, ლარი/ერთეულის დაკვლაზე.

<b>5. საანგარიშო პერიოდი</b>
წელი.

<b>6. ინსტიტუციური მანდატი</b>
<b>6.1. სამართლებრივი აქტები და სხვა შეთანხმებები</b>
საქართველოს კანონი „ოფიციალური სტატისტიკის შესახებ“; <a href="https://www.geostat.ge/media/78020/საქართველოს-კანონი-ოფიციალური-სტატისტიკის-შესახებ.pdf">https://www.geostat.ge/media/78020/საქართველოს-კანონი-ოფიციალური-სტატისტიკის-შესახებ.pdf</a> სტატისტიკურ სამუშაოთა ყოველწლიური პროგრამა; <a href="https://www.geostat.ge/ka/modules/categories/307/statistikur-samushaota-programa">https://www.geostat.ge/ka/modules/categories/307/statistikur-samushaota-programa</a> საქართველოს სტატისტიკის ეროვნული სამსახურის დებულება. <a href="https://www.geostat.ge/media/78640/საქსტატის-დებულება-04.05.2026.pdf">https://www.geostat.ge/media/78640/საქსტატის-დებულება-04.05.2026.pdf</a>
<b>6.2. მონაცემთა გაზიარება</b>
-

<b>7. კონფიდენციალურობა</b>
<b>7.1. კონფიდენციალურობა – პოლიტიკა</b>
<p>1. საქართველოს კანონი „ოფიციალური სტატისტიკის შესახებ“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• კანონის მე-5 მუხლის თანახმად, სტატისტიკური კონფიდენციალურობა და მონაცემების ექსკლუზიურად სტატისტიკური მიზნებისთვის გამოყენება – ოფიციალური სტატისტიკის მწარმოებელი ორგანოს მიერ შეგროვებული ან მიღებული ფიზიკური ან იურიდიული პირის შესახებ პერსონალური მონაცემები ან/და ინდივიდუალური მონაცემები კონფიდენციალური უნდა იყოს და მხოლოდ სტატისტიკური მიზნებისთვის უნდა იქნეს გამოყენებული.</li> <li>• კანონის 34-ე მუხლის (მონაცემთა კონფიდენციალურობის დაცვა) თანახმად, 1. ოფიციალური სტატისტიკის წარმოების მიზნით შეგროვებული, დამუშავებული და შენახული მონაცემები კონფიდენციალურია, თუ ეს მონაცემები სტატისტიკური ერთეულის პირდაპირი იდენტიფიცირების ან არაპირდაპირი იდენტიფიცირების საშუალებას იძლევა. ამასთანავე, აგრეგირებული მონაცემები კონფიდენციალურად მიიჩნევა, თუ: ა) ეს მონაცემები არაუმეტეს 3 სტატისტიკურ ერთეულს ეხება და აღნიშნული მონაცემებით შესაძლებელია ერთ-ერთის არაპირდაპირი იდენტიფიცირება ან/და მულაენდება ამ ერთეულის/ერთეულების შესახებ კონფიდენციალური მონაცემები. 3-ზე მეტი სტატისტიკური ერთეულის შესახებ აგრეგირებული მონაცემები შეიძლება მიჩნეულ იქნეს კონფიდენციალურ მონაცემებად საქსტატის აღმასრულებელი დირექტორის გადაწყვეტილებით, თუ საჭიროა ამ მონაცემების კონფიდენციალურობის დაცვის უზრუნველყოფა; ბ) ეს მონაცემები „სახელმწიფო საიდუმლოების შესახებ“ საქართველოს კანონით სახელმწიფო საიდუმლოებად არის მიჩნეული. 2. კონფიდენციალური მონაცემები შეიძლება გამოყენებულ იქნეს ამ კანონის შესაბამისად ექსკლუზიურად სტატისტიკის წარმოებისთვის. 3. ადმინისტრაციული ორგანოს შესახებ</li> </ul>

<p>სტატისტიკური მონაცემები არ შეიძლება მიჩნეულ იქნეს კონფიდენციალურ ინფორმაციად, გარდა „სახელმწიფო საიდუმლოების შესახებ“ საქართველოს კანონით განსაზღვრული ინფორმაციისა. 4. საჯაროდ ხელმისაწვდომი წყაროდან მიღებული ინდივიდუალური მონაცემები, რომლებიც საქართველოს კანონმდებლობით საჯარო ინფორმაციად არის მიჩნეული, არ ითვლება კონფიდენციალურ ინფორმაციად. 5. კონფიდენციალური ინდივიდუალური მონაცემების გამოქვეყნება შესაძლებელია, თუ არსებობს სტატისტიკური ერთეულის წერილობითი თანხმობა ამ მონაცემების გამოქვეყნებაზე. 6. კონფიდენციალური მონაცემების გაცემა, გავრცელება ანარასტატისტიკური მიზნებისთვის გამოყენება დაუშვებელია.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• კანონის 38-ე მუხლის თანახმად, ოფიციალური სტატისტიკის მწარმოებელი ორგანოების თანამშრომლებს ეკრძალებათ სტატისტიკური მიზნებისთვის შეგროვებული და ადამუშავებული კონფიდენციალური სტატისტიკური მონაცემების პირადი, აკადემიური, სამეცნიერო ან სხვა საქმიანობისთვის გამოყენება და გავრცელება.</li> </ul> <p><a href="https://www.geostat.ge/media/78020/საქართველოს-კანონი-ოფიციალური-სტატისტიკის-შესახებ.pdf">https://www.geostat.ge/media/78020/საქართველოს-კანონი-ოფიციალური-სტატისტიკის-შესახებ.pdf</a></p> <p>2. „საქართველოს სტატისტიკის ეროვნულ სამსახურში მონაცემების კონფიდენციალურობის დაცვის პოლიტიკა“ <a href="https://www.geostat.ge/media/60538/konfidencialurobis-politika_2024.pdf">https://www.geostat.ge/media/60538/konfidencialurobis-politika_2024.pdf</a></p> <p>3. „კონფიდენციალური მონაცემების სამეცნიერო-კვლევითი მიზნებისთვის ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფის წესი“ <a href="https://www.geostat.ge/media/61497/დადგენილება--3.pdf">https://www.geostat.ge/media/61497/დადგენილება--3.pdf</a></p> <p>4. საქართველოს კანონი „პერსონალურ მონაცემთა დაცვის შესახებ“. <a href="https://matsne.gov.ge/ka/document/view/1561437">https://matsne.gov.ge/ka/document/view/1561437</a></p>
<p><b>7.2. კონფიდენციალურობა – მონაცემებთან მოპყრობა</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• კონფიდენციალურობის დაცვის სახელმძღვანელოები.</li> <li>• საქსტატში დასაქმებულის მიერ წერილობით აღიარებული ვალდებულებები სამსახურებრივი საქმიანობის შედეგად მიღებული/შეგროვებული მონაცემების კონფიდენციალურობის უზრუნველყოფის შესახებ.</li> </ul>

<p><b>8. გამოქვეყნების პოლიტიკა</b></p> <p><b>8.1. გამოქვეყნების კალენდარი</b></p> <p>მონაცემთა გავრცელების თარიღები განსაზღვრულია სტატისტიკური სამუშაოების პროგრამის საფუძველზე შემუშავებული კალენდრით, რომელიც განთავსებულია საქსტატის ვებსაიტზე და საჯაროდ ხელმისაწვდომია.</p> <p><b>8.2. გამოქვეყნების კალენდარზე ხელმისაწვდომობა</b></p> <p><a href="https://www.geostat.ge/ka/calendar">https://www.geostat.ge/ka/calendar</a></p> <p><b>8.3. მომხმარებლისთვის ხელმისაწვდომობა</b></p> <p>მონაცემები ხელმისაწვდომია ყველა კატეგორიის მომხმარებლისთვის ერთდროულად.</p>
---

<p><b>9. გავრცელების სიხშირე</b></p> <p>წლიური.</p>
---

<p><b>10. ხელმისაწვდომობა და მკაფიოობა</b></p> <p><b>10.1. პრეს-რელიზები</b></p> <p>ხელმისაწვდომია საქსტატის ვებსაიტზე: <a href="https://www.geostat.ge/ka/news?year=&amp;month=&amp;category=6">https://www.geostat.ge/ka/news?year=&amp;month=&amp;category=6</a></p> <p><b>10.2. პუბლიკაციები</b></p> <p>-</p> <p><b>10.3. ონლაინ მონაცემთა ბაზა</b></p> <p>მონაცემები ხელმისაწვდომია საქსტატის ვებსაიტზე: <a href="https://www.geostat.ge/ka/modules/categories/195/biznes-sektori">https://www.geostat.ge/ka/modules/categories/195/biznes-sektori</a></p> <p><b>10.4. მიკრომონაცემების ხელმისაწვდომობა</b></p> <p>„კონფიდენციალური მონაცემების სამეცნიერო-კვლევითი მიზნებისთვის ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფის წესი“: <a href="https://www.geostat.ge/media/61497/დადგენილება--3.pdf">https://www.geostat.ge/media/61497/დადგენილება--3.pdf</a></p> <p><b>10.5. სხვა</b></p> <p>-</p>
---

<b>10.6. დოკუმენტაცია მეთოდოლოგიაზე</b>
-
<b>10.7. დოკუმენტაცია ხარისხის შესახებ</b>
-

<b>11. ხარისხის მართვა</b>
<b>11.1. ხარისხის უზრუნველყოფა</b>
სტატისტიკური პროცესების და პროდუქტების ხარისხის უზრუნველსაყოფად საქსტატი ხელმძღვანელობს ოფიციალური სტატისტიკის შესახებ საქართველოს კანონის მე-10 თავით „ოფიციალური სტატისტიკის ხარისხი“, აგრეთვე ევროპის სტატისტიკის პრაქტიკის კოდექსით, გაეროს ოფიციალური სტატისტიკის ფუნდამენტური პრინციპებით და ევროპის სტატისტიკის სისტემის ხარისხის უზრუნველყოფის ჩარჩოთი (ESS QAF).
<b>11.2. ხარისხის შეფასება</b>
საქსტატის მეთოდოლოგიის და ხარისხის მართვის სამმართველო დარგობრივ დეპარტამენტებთან ერთად პასუხისმგებელია წარმოებული სტატისტიკური პროდუქტების და პროცესების ხარისხზე. სამმართველო ატარებს სტატისტიკური პროცესების ხარისხის აუდიტს, თვითშეფასების გამოკვლევას და აფასებს სტატისტიკური პროდუქტებისა და პროცესების ხარისხთან დაკავშირებულ რისკებს. საქსტატში შემუშავებულია პოლიტიკის დოკუმენტები, სახელმძღვანელოები და სამუშაო პროცესების აღწერილობები. ეს დოკუმენტები უზრუნველყოფენ სტატისტიკური პროცესების და პროდუქტების სტანდარტიზებას და ხარისხის უზრუნველყოფის ერთიანი სისტემის ჩამოყალიბებას. საქსტატის ხარისხის პოლიტიკა ხელმისაწვდომია საქსტატის ვებსაიტზე: <a href="https://www.geostat.ge/media/44379/QP_Geostat_GE.pdf">https://www.geostat.ge/media/44379/QP_Geostat_GE.pdf</a>

<b>12. შესაბამისობა</b>
<b>12.1. მომხმარებელთა მოთხოვნები</b>
მონაცემთა ძირითადი მომხმარებლები არიან: ბიზნეს სექტორის წარმომადგენლები, მკვლევრები და სტუდენტები, საერთაშორისო ორგანიზაციები, სახელმწიფო დაწესებულებები, მედია საშუალებები და სხვ. მათ აღნიშნული მონაცემები ესაჭიროებათ სხვადასხვა სახის სტატისტიკური ანალიზის ჩასატარებლად, მარკეტინგული სტრატეგიის დასაგეგმად ან ეკონომიკური მდგომარეობის შესასწავლად და შესაფასებლად.
<b>12.2. მომხმარებელთა კმაყოფილება</b>
2023 წელს ჩატარდა მომხმარებელთა კმაყოფილების გამოკვლევა, რომლის მიზანი იყო მომხმარებლების მიერ სტატისტიკური მონაცემების ხარისხის შეფასების ანალიზი და მომხმარებელთა მომსახურების გაუმჯობესების გზების შესწავლა. გამოკვლევის ანგარიში განთავსებულია საქსტატის ვებსაიტზე: <a href="https://www.geostat.ge/ka/page/customer-service">https://www.geostat.ge/ka/page/customer-service</a>
<b>12.3. სისრულე</b>
მონაცემები მოიცავს ძირითად სტატისტიკურ მაჩვენებლებს.

<b>13. სიზუსტე და სანდოობა</b>
<b>13.1. ზოგადი სიზუსტე</b>
დამუშავებული მონაცემების შედარება ხდება წინა პერიოდის შესაბამის მონაცემთან. რიგ შემთხვევაში, დამუშავების პროცესში ხდება მონაცემთა გადამოწმება როგორც ადმინისტრაციულ წყაროებში, ისე საწარმოს წარმომადგენლებთან.
<b>13.2. შერჩევითი ცდომილება</b>
გამოკვლევა ტარდება სრული მოცვით.
<b>13.3. არაშერჩევითი ცდომილება</b>
სასაკლაოების სტატისტიკურ გამოკვლევაში გვხვდება არაშერჩევითი ცდომილების შემდეგი მაგალითები: მონაცემთა შეყვანის დროს დაშვებული შეცდომები, მონაცემთა დამუშავების დროს არსებული ხარვეზები.

<b>14. დროულობა და პუნქტუალურობა</b>
<b>14.1. დროულობა</b>
მონაცემები ქვეყნდება საანგარიშო წლის შემდეგი წლის 15 ივნისს.
<b>14.2. პუნქტუალურობა</b>
მონაცემთა ქვეყნდება სტატისტიკური სამუშაოების პროგრამაში მითითებული თარიღის შესაბამისად.

გამოქვეყნების თარიღების დარღვევის ფაქტს ადგილი არ ჰქონია.

<b>15. თანამიმდევრულობა და შესადარისობა</b>
<b>15.1. შესადარისობა – გეოგრაფიული</b>
საქართველოს რეგიონებისთვის გამოყენებულია ერთი და იგივე მეთოდოლოგია და მიდგომები.
<b>15.2. შესადარისობა – დროში</b>
დროითი მწკრივის მონაცემები ერთმანეთთან შესადარისია.
<b>15.3. თანამიმდევრულობა – სტატისტიკურ მიმართულებებს შორის</b>
მონაცემები თანამიმდევრულია.
<b>15.4. თანამიმდევრულობა – შიდა</b>
მონაცემები თანამიმდევრულია.

<b>16. დანახარჯები და დატვირთვა</b>
მონაცემების მიღება და დამუშავება წარმოებს საქსტატის ბიუჯეტის ფარგლებში. ცალკე დაფინანსება არ არის გათვალისწინებული.

<b>17. მონაცემთა გადასინჯვა</b>
<b>17.1. მონაცემთა გადასინჯვა – პოლიტიკა</b>
სტატისტიკურ მონაცემთა გადასინჯვის პოლიტიკა ხელმისაწვდომია საქსტატის ვებსაიტზე: <a href="https://www.geostat.ge/media/60949/Revision-policy-and-error-correction_2024.pdf">https://www.geostat.ge/media/60949/Revision-policy-and-error-correction_2024.pdf</a>
<b>17.2. მონაცემთა გადასინჯვა – პრაქტიკა</b>
მონაცემთა გეგმიური გადასინჯვა არ ხდება. არაგეგმიური გადასინჯვა (მონაცემთა დაზუსტების მიზნით) პრაქტიკაში არ განხორციელებულა.

<b>18. სტატისტიკური დამუშავება</b>
<b>18.1. პირველადი მონაცემები</b>
რესპონდენტის მიერ შევსებული ონლაინ კითხვარი.
<b>18.2. მონაცემთა შეგროვების სიხშირე</b>
წლიური.
<b>18.3. მონაცემთა შეგროვება</b>
მონაცემები გროვდება ონლაინ კითხვარის მეშვეობით.
<b>18.4. მონაცემთა კონტროლი</b>
მონაცემთა პირველადი შემოწმება ხდება პროგრამულად, მონაცემთა ბაზაში არსებული არითმეტიკული და ლოგიკური კონტროლის საფუძველზე. მეორადი კონტროლი ხორციელდება გამოკვლევის საველე პერსონალის (ინტერვიუერების) და მოკლევადიანი სტატისტიკის სამმართველოს თანამშრომლების მიერ.
<b>18.5. მონაცემთა გაანგარიშება</b>
-
<b>18.6. მოსწორება</b>
არ გამოიყენება.

<b>19. კომენტარი</b>
-