

## საზღვაო ნავსადგურებისა და ტერმინალების ძირითადი მაჩვენებლები

<b>1. საკონტაქტო ინფორმაცია</b>	
1.1. საკონტაქტო ორგანიზაცია	საქართველოს სტატისტიკის ეროვნული სამსახური (საქსტატი)
1.2. საკონტაქტო ორგანიზაციის ერთეული	ბიზნეს სტატისტიკის დეპარტამენტი მომსახურების სტატისტიკის სამმართველო
1.3. საკონტაქტო პირი	თინათინ ქსოვრელი ფატი ქავთარაძე
1.4. საკონტაქტო პირის ფუნქცია	ბიზნეს სტატისტიკის დეპარტამენტის უფროსის მოვალეობის შემსრულებელი მომსახურების 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:tksovreli@geostat.ge">tksovreli@geostat.ge</a> <a href="mailto:trade@geostat.ge">trade@geostat.ge</a>
1.7. საკონტაქტო პირის ტელეფონი	+995 32 236 72 10 (217) +995 32 236 72 10 (207)
1.8. საკონტაქტო პირის ფაქსი	-

<b>2. მეტამონაცემების განახლება</b>	
2.1. მეტამონაცემების ბოლო სერტიფიცირება	2023 წ. 29 აგვისტო
2.2. მეტამონაცემების ბოლო გამოქვეყნება	2023 წ. 29 აგვისტო
2.3. მეტამონაცემების ბოლო განახლება	2023 წ. 29 აგვისტო

<b>3. სტატისტიკური მონაცემების წარმოდგენა</b>	
<b>3.1. მონაცემების აღწერა</b>	
<p>საზღვაო ნავსადგურებისა და ტერმინალების შესახებ ქვეყნდება შემდეგი მაჩვენებლები:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• მგზავრთა ნაკადი საქართველოს ნავსადგურებში, მათ შორის მიღებული და გაგზავნილი მგზავრების რაოდენობა;</li> <li>• საქართველოს ნავსადგურებში და ტერმინალებში გადამუშავებული ტვირთის მოცულობა, მათ შორის ტვირთის ტიპის მიხედვით;</li> <li>• გემების რაოდენობა ტიპების, რეგისტრული ტონაჟისა და ტვირთამწეობის მიხედვით.</li> </ul> <p>საზღვაო ნავსადგურებისა და ტერმინალების შესახებ მონაცემების მიღება ხდება სსიპ საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტოდან. მონაცემები ვრცელდება ქვეყნის დონეზე.</p>	
<b>3.2. კლასიფიკაციის სისტემა</b>	
-	
<b>3.3. სექტორის მოცვა</b>	
საქართველოში არსებული ნავსადგურები და ტერმინალები.	
<b>3.4. სტატისტიკური ცნებები და განსაზღვრებები</b>	
<p><b>მგზავრთა ნაკადი</b> – მგზავრთა რაოდენობა, რომელსაც მოემსახურა საქართველოს ნავსადგურები. არ მოიცავს საკრუიზო მგზავრებს.</p> <p><b>გადამუშავებული ტვირთის მოცულობა</b> – საქართველოს ნავსადგურებსა და ტერმინალებში გემებზე დატვირთული და გადმოტვირთული ტვირთის მოცულობა.</p> <p><b>ტვირთამწეობა (DWT)</b> – მაჩვენებელი, თუ რამდენი ტონა ტვირთის გადატანა შეუძლია გემს.</p> <p><b>გემის რეგისტრული ტონა (GT)</b> – გემის მთლიანი შიდა მოცულობის საზომი.</p>	
<b>3.5. სტატისტიკური ერთეული</b>	
ნავსადგურები და ტერმინალები.	
<b>3.6. სტატისტიკური პოპულაცია</b>	
საქართველოს ნავსადგურები და ტერმინალები; ნავსადგურებში შემოსული გემები.	
<b>3.7. საანგარიშო არეალი</b>	
საქართველოს მთელი ტერიტორია გარდა ოკუპირებული რეგიონებისა.	

<b>3.8. დროის მოცვა</b>
2020 წლიდან.
<b>3.9. საბაზო პერიოდი</b>
-

<b>4. ზომის ერთეული</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• მგზავრთა ნაკადი – ათასი მგზავრი;</li> <li>• გადამუშავებული ტვირთი – ათასი ტონა;</li> <li>• გემების რაოდენობა – ათასი ერთეული.</li> </ul>

<b>5. საანგარიშო პერიოდი</b>
კვარტალი.

<b>6. ინსტიტუციური მანდატი</b>
<b>6.1. სამართლებრივი აქტები და სხვა შეთანხმებები</b>
<p>საქართველოს კანონი „ოფიციალური სტატისტიკის შესახებ“;  <a href="https://www.geostat.ge/media/20591/1.saqstatis_kanoni.pdf">https://www.geostat.ge/media/20591/1.saqstatis_kanoni.pdf</a></p> <p>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></p> <p>საქართველოს სტატისტიკის ეროვნული სამსახურის დებულება.  <a href="https://www.geostat.ge/media/20600/10%2Csaqstatis-konsolidirebuli-debuleba.pdf">https://www.geostat.ge/media/20600/10%2Csaqstatis-konsolidirebuli-debuleba.pdf</a></p>
<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-4 მუხლის თანახმად, ოფიციალური სტატისტიკის მწარმოებლის მიერ სტატისტიკური მიზნებისათვის შეგროვებული, ფიზიკური და იურიდიული პირების შესახებ მონაცემები მკაცრად კონფიდენციალურია და მხოლოდ სტატისტიკური მიზნებისათვის გამოიყენება.</li> <li>• კანონის 28-ე მუხლის (სტატისტიკურ მონაცემთა კონფიდენციალურობის დაცვა) თანახმად, 1. ოფიციალური სტატისტიკის წარმოების მიზნით შეგროვებული მონაცემები კონფიდენციალურია, თუ ისინი იძლევა დაკვირვების ერთეულის იდენტიფიცირების საშუალებას ან თუ მათი მეშვეობით შესაძლებელია ამგვარი მონაცემების დადგენა. 2. დაუშვებელია კონფიდენციალური სტატისტიკური მონაცემების გაცემა და გავრცელება ან მათი არასტატისტიკური მიზნით გამოყენება, გარდა საქართველოს კანონმდებლობით განსაზღვრული გამონაკლისებისა. 3. ოფიციალური სტატისტიკის წარმოებისას სავალდებულოა საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესებით საიდენტიფიკაციო მონაცემების, მათ შორის, ასეთი მონაცემების შემცველი სტატისტიკური კვლევის ამსახველი კითხვარების განადგურება ან განცალკევებით შენახვა.</li> <li>• კანონის 29-ე მუხლის თანახმად, საქსტატის ორგანოებში დასაქმებულებს ეკრძალებათ სტატისტიკური კვლევის მიზნით შეგროვებული და დამუშავებული კონფიდენციალური სტატისტიკური მონაცემების გამოყენება და გავრცელება.  <a href="https://www.geostat.ge/media/20591/1.saqstatis_kanoni.pdf">https://www.geostat.ge/media/20591/1.saqstatis_kanoni.pdf</a></li> </ul> <p>2. „მონაცემების კონფიდენციალურობის პოლიტიკა საქსტატში“  <a href="https://www.geostat.ge/media/20607/17.konfidencialurobis-brzaneba.pdf">https://www.geostat.ge/media/20607/17.konfidencialurobis-brzaneba.pdf</a></p> <p>3. „საჯარო სარგებლობის მიკრომონაცემების გავრცელების პოლიტიკა საქსტატში“  <a href="https://www.geostat.ge/media/20609/19.microdata-brzaneba.pdf">https://www.geostat.ge/media/20609/19.microdata-brzaneba.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>
<b>7.2. კონფიდენციალურობა – მონაცემებთან მოპყრობა</b>
<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>

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

<b>9. გავრცელების სიხშირე</b>
მონაცემები ვრცელდება კვარტალური პერიოდულობით.

<b>10. ხელმისაწვდომობა და მკაფიოობა</b>
<b>10.1. პრეს–რელიზები</b>
პრეს–რელიზი ხელმისაწვდომია საქსტატის ვებ-საიტზე: <a href="https://www.geostat.ge/ka/single-news/2838/sakartvelos-sazghvao-navsadgurebi-da-terminalebi-2023-tslis-i-kvartali">https://www.geostat.ge/ka/single-news/2838/sakartvelos-sazghvao-navsadgurebi-da-terminalebi-2023-tslis-i-kvartali</a>
<b>10.2. პუბლიკაციები</b>
-
<b>10.3. ონლაინ მონაცემთა ბაზა</b>
მონაცემები ხელმისაწვდომია საქსტატის ვებ-საიტზე: <a href="https://www.geostat.ge/ka/modules/categories/802/sazghvao-transportis-statistika">https://www.geostat.ge/ka/modules/categories/802/sazghvao-transportis-statistika</a>
<b>10.4. მიკრომონაცემების ხელმისაწვდომობა</b>
არ არის ხელმისაწვდომი.
<b>10.5. სხვა</b>
მონაცემები აგრეთვე ვრცელდება სოციალური ქსელის (Facebook) საშუალებით.
<b>10.6. დოკუმენტაცია მეთოდოლოგიაზე</b>
მეთოდოლოგიის დოკუმენტაცია განთავსებულია საქსტატის ვებ-საიტზე: <a href="https://www.geostat.ge/media/55715/Statistical-Requirements-Compendium_2023-edition.pdf">https://www.geostat.ge/media/55715/Statistical-Requirements-Compendium_2023-edition.pdf</a>
<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-4 მუხლით „ოფიციალური სტატისტიკის ძირითადი პრინციპები“, აგრეთვე ევროპის სტატისტიკის პრაქტიკის კოდექსით, გაეროს ოფიციალური სტატისტიკის ფუნდამენტური პრინციპებით და ევროპის სტატისტიკის სისტემის ხარისხის უზრუნველყოფის ჩარჩოთი (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 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.

<b>12. შესაბამისობა</b>
<b>12.1. მომხმარებელთა მოთხოვნები</b>
მონაცემთა ძირითადი მომხმარებლები არიან: ბიზნეს სექტორის წარმომადგენლები, მკვლევარები 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>
2021 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 ვებ-საიტზე: <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 შეესაბამება საერთაშორისო სტანდარტებს.
<b>13. სიზუსტე და სანდოობა</b>
<b>13.1. ზოგადი სიზუსტე</b>
დროითი მწკრივების ანალიზი რეგულარულად ხორციელდება მიკრო დონეზე. რიგ შემთხვევებში, მონაცემთა გადამოწმება ხორციელდება ინფორმაციის წყაროსთან.
<b>13.2. შერჩევითი ცდომილება</b>
გამოკვლევა ტარდება სრული მოცვით.
<b>13.3. არაშერჩევითი ცდომილება</b>
-
<b>14. დროულობა და პუნქტუალურობა</b>
<b>14.1. დროულობა</b>
მონაცემები ქვეყნდება საანგარიშო პერიოდის დასრულებიდან 50-ე დღეს.
<b>14.2. პუნქტუალურობა</b>
მონაცემთა გამოქვეყნება ხდება 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>
ქვეყნის დონეზე გამოყენებულია საერთაშორისო 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.
<b>17. მონაცემთა გადასინჯვა</b>
<b>17.1. მონაცემთა გადასინჯვა – პოლიტიკა</b>
სტატისტიკურ მონაცემთა გადასინჯვის პოლიტიკა ხელმისაწვდომია საქსტატის ვებ-საიტზე: <a href="https://www.geostat.ge/media/44385/Revision-policy-and-error-correction_Geo.pdf">https://www.geostat.ge/media/44385/Revision-policy-and-error-correction_Geo.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>
ნავსადგურებში მგზავრთა რაოდენობის, ტვირთის მოცულობის და გემების რაოდენობის შესახებ მონაცემების წყაროს წარმოადგენს სსიპ საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტო.
<b>18.2. მონაცემთა შეგროვების სიხშირე</b>

მგზავრთა ნაკადის, ტვირთის მოცულობის და გემების რაოდენობის შესახებ მონაცემების შეგროვება ხორციელდება კვარტალური პერიოდულობით.
<b>18.3. მონაცემთა შეგროვება</b>
მონაცემების წყაროს წარმოადგენს სსიპ საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტო.
<b>18.4. მონაცემთა კონტროლი</b>
მონაცემთა პირველადი შემოწმება ხდება მონაცემთა ბაზაში არითმეტიკული და ლოგიკური კონტროლის საფუძველზე. მეორად კონტროლს ახორციელებენ მომსახურების სტატისტიკის სამმართველოს თანამშრომლები, მათ შორის ხორციელდება მონაცემების გადამოწმება წყაროსთან.
<b>18.5. მონაცემთა გაანგარიშება</b>
-
<b>18.6. მოსწორება</b>
არ გამოიყენება.
<b>19. კომენტარი</b>
-