

## მთლიანი შიდა პროდუქტის რეალური ზრდის ყოველთვიური წინასწარი შეფასება

<b>1. საკონტაქტო ინფორმაცია</b>	
1.1. საკონტაქტო ორგანიზაცია	საქართველოს სტატისტიკის ეროვნული სამსახური (საქსტატი)
1.2. საკონტაქტო ორგანიზაციის ერთეული	ეროვნული ანგარიშების დეპარტამენტი
1.3. საკონტაქტო პირი	მაკა კალანდარიშვილი
1.4. საკონტაქტო პირის ფუნქცია	ეროვნული ანგარიშების დეპარტამენტის უფროსი
1.5. საკონტაქტო პირის საფოსტო მისამართი	ქ. თბილისი, 0180, ცოტნე დადიანის 30
1.6. საკონტაქტო პირის ელექტრონული ფოსტის მისამართი	<a href="mailto:mkalandarishvili@geostat.ge">mkalandarishvili@geostat.ge</a>
1.7. საკონტაქტო პირის ტელეფონი	+995 32 236 72 10 (302)
1.8. საკონტაქტო პირის ფაქსი	-

<b>2. მეტამონაცემების განახლება</b>	
2.1. მეტამონაცემების ბოლო სერტიფიცირება	2026 წ. 27 თებერვალი
2.2. მეტამონაცემების ბოლო გამოქვეყნება	2026 წ. 27 თებერვალი
2.3. მეტამონაცემების ბოლო განახლება	2026 წ. 27 თებერვალი

<b>3. სტატისტიკური მონაცემების წარმოდგენა</b>	
<b>3.1. მონაცემების აღწერა</b>	
<p>საქართველოს ეროვნული ანგარიშების მეთოდოლოგიურ საფუძველს წარმოადგენს გაერთიანებული ერების ორგანიზაციის (გაეროს), ევროკავშირის სტატისტიკური სამსახურის (ევროსტატის), ეკონომიკური თანამშრომლობისა და განვითარების ორგანიზაციის, მსოფლიო ბანკისა და საერთაშორისო სავალუტო ფონდის მიერ რეკომენდებული ეროვნულ ანგარიშთა სისტემის 2008 წლის (2008 SNA) სტანდარტული მეთოდოლოგია.</p> <p>ეროვნულ ანგარიშთა სისტემის ერთ-ერთ უმნიშვნელოვანეს ეკონომიკურ მაჩვენებელს წარმოადგენს მთლიანი შიდა პროდუქტი (მშპ). ეროვნული ანგარიშების დეპარტამენტი ყოველთვიურად აწარმოებს მთლიანი შიდა პროდუქტის რეალური ზრდის ყოველთვიურ წინასწარ შეფასებას. აღნიშნული შეფასებები წარმოადგენს საერთაშორისოდ მიღებულ პრაქტიკას, რომელსაც იყენებენ მოკლევადიანი ოპერატიული მონაცემების მისაღებად.</p>	
<b>3.2. კლასიფიკაციის სისტემა</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ეკონომიკური საქმიანობის სახეების საქართველოს ეროვნული კლასიფიკატორი (სეკ 006-2016) (შემუშავებულია NACE Rev. 2-ის ბაზაზე);</li> <li>• პროდუქციის სტატისტიკური კლასიფიკაცია საქმიანობის სახეების მიხედვით (CPA 2008);</li> <li>• დანიშნულების მიხედვით ინდივიდუალური მოხმარების კლასიფიკაცია (COICOP);</li> <li>• მთავრობის ფუნქციების კლასიფიკაცია (COFOG).</li> </ul>	
<b>3.3. სექტორის მოცვა</b>	
<p>მთელი ეკონომიკა ინსტიტუციური სექტორებისა და ეკონომიკურ საქმიანობათა სახეების მიხედვით; ეკონომიკური ზრდის წინასწარი შეფასება ძირითადად იანგარიშება უწყებრივი სტატისტიკის (დღგ-ის გადამხდელი საწარმოების ბრუნვების, ფისკალური და მონეტარული მონაცემების) საფუძველზე. იმ სფეროებში, სადაც ყოველთვიური მონაცემები (მაგალითად, სოფლის მეურნეობა, დაუკვირვებადი ეკონომიკის მოცულობა) არ მოიპოვება, შეფასება გაკეთებულია უახლესი ხელმისაწვდომი პერიოდ(ებ)ის მონაცემებზე დაყრდნობით.</p>	
<b>3.4. სტატისტიკური ცნებები და განსაზღვრებები</b>	
<p><b>მთლიანი შიდა პროდუქტი (მშპ)</b> არის დროის გარკვეულ პერიოდში ქვეყნის ეკონომიკურ ტერიტორიაზე წარმოებული საბოლოო საქონლისა და მომსახურების ღირებულება საბაზრო ფასებში. წარმოების მეთოდით მშპ უდრის ეკონომიკური საქმიანობის სახეების (ან ინსტიტუციური სექტორების) მიერ წარმოებული მთლიანი დამატებული ღირებულებისა და პროდუქციაზე გადასახადებსა (დამატებული</p>	

<p>ღირებულების გადასახადი, იმპორტის გადასახადი, აქციზის გადასახადი) და სუბსიდიებს შორის სხვაობის ჯამს.</p> <p>მთლიანი დამატებული ღირებულება წარმოადგენს წარმოებული საქონლისა და მომსახურების ღირებულებას (მთლიანი გამოშვება) და შუალედურ მოხმარებას შორის სხვაობას.</p> <p><b>მშპ-ის რეალური ზრდის ინდექსები</b> ასახავს ეკონომიკური საქმიანობის სახეების მიხედვით დამატებული ღირებულების რეალური ზრდის მაჩვენებლებს საანგარიშო პერიოდში წინა წლის შესაბამის პერიოდთან შედარებით.</p> <p><b>მშპ-ის დეფლატორი</b> არის გარკვეული პერიოდის განმავლობაში წარმოებული საბოლოო პროდუქციის (საქონლისა და მომსახურების) ფასების ცვლილების საზომი. ის წარმოადგენს ნომინალურ და რეალურ მშპ-ს შორის ფარდობას.</p>
<p><b>3.5. სტატისტიკური ერთეული</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•საწარმოები;</li> <li>•საჯარო დაწესებულებები;</li> <li>•შინამეურნეობები.</li> </ul>
<p><b>3.6. სტატისტიკური პოპულაცია</b></p> <p>ქვეყნის ეკონომიკური ტერიტორია.</p>
<p><b>3.7. საანგარიშო არეალი</b></p> <p>საქართველო (ოკუპირებული ტერიტორიების გარდა).</p>
<p><b>3.8. დროის მოცვა</b></p> <p>2012 წლიდან.</p>
<p><b>3.9. საბაზო პერიოდი</b></p> <p>წინა წლის შესაბამისი პერიოდი.</p>

<p><b>4. ზომის ერთეული</b></p> <p>%.</p>
--

<p><b>5. საანგარიშო პერიოდი</b></p> <p>ოვე.</p>
---

<p><b>6. ინსტიტუციური მანდატი</b></p>
<p><b>6.1. სამართლებრივი აქტები და სხვა შეთანხმებები</b></p> <p>საქართველოს კანონი „ოფიციალური სტატისტიკის შესახებ“;  <a href="https://www.geostat.ge/media/54263/საქართველოს-კანონი-ოფიციალური-სტატისტიკის-შესახებ.pdf">https://www.geostat.ge/media/54263/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/20600/10%2Csaqstatis-konsolidirebuli-debuleba.pdf">https://www.geostat.ge/media/20600/10%2Csaqstatis-konsolidirebuli-debuleba.pdf</a></p>
<p><b>6.2. მონაცემთა გაზიარება</b></p> <p>-</p>

<p><b>7. კონფიდენციალურობა</b></p>
<p><b>7.1. კონფიდენციალურობა – პოლიტიკა</b></p> <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</li> </ul>

აღნიშნული მონაცემებით შესაძლებელია ერთ-ერთის არაპირდაპირი იდენტიფიცირება ან/და მქლავნდება 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 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.

- 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.

<https://www.geostat.ge/media/54263/საქართველოს-კანონი-ოფიციალური-სტატისტიკის-შესახებ.pdf>

2. „საქართველოს სტატისტიკის ეროვნულ სამსახურში მონაცემების კონფიდენციალურობის დაცვის პოლიტიკა“  
[https://www.geostat.ge/media/60538/konfidencialurobis-politika\\_2024.pdf](https://www.geostat.ge/media/60538/konfidencialurobis-politika_2024.pdf)
3. „კონფიდენციალური მონაცემების სამეცნიერო-კვლევითი მიზნებისთვის ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფის წესი“  
<https://www.geostat.ge/media/61497/დადგენილება--3.pdf>
4. საქართველოს კანონი „პერსონალურ მონაცემთა დაცვის შესახებ“.  
<https://matsne.gov.ge/ka/document/view/1561437>

## 7.2. კონფიდენციალურობა – მონაცემებთან მოპყრობა

- კონფიდენციალურობის დაცვის სახელმძღვანელოები.
- საქსტატში დასაქმებულის მიერ წერილობით აღიარებული ვალდებულებები სამსახურებრივი საქმიანობის შედეგად მიღებული/შეგროვებული მონაცემების კონფიდენციალურობის უზრუნველყოფის შესახებ.

## 8. გამოქვეყნების პოლიტიკა

### 8.1. გამოქვეყნების კალენდარი

მონაცემთა გავრცელების თარიღები განსაზღვრულია სტატისტიკური სამუშაოების პროგრამის საფუძველზე შემუშავებული კალენდრით, რომელიც განთავსებულია საქსტატის ვებსაიტზე და საჯაროდ ხელმისაწვდომია.

### 8.2. გამოქვეყნების კალენდარზე ხელმისაწვდომობა

<https://www.geostat.ge/ka/calendar>

### 8.3. მომხმარებლისთვის ხელმისაწვდომობა

მონაცემები ხელმისაწვდომია ყველა კატეგორიის მომხმარებლისთვის ერთდროულად.

## 9. გავრცელების სიხშირე

ყოველთვიური.

## 10. ხელმისაწვდომობა და მკაფიოობა

### 10.1. პრეს-რელიზები

პრეს-რელიზი ყოველთვიური ეკონომიკური ზრდის წინასწარი შეფასების შესახებ (ელექტრონული ვერსია):  
<https://www.geostat.ge/ka/news?year=&month=&category=3>

### 10.2. პუბლიკაციები

-

### 10.3. ონლაინ მონაცემთა ბაზა

-
<b>10.4. მიკრომონაცემების ხელმისაწვდომობა</b>
არ არის ხელმისაწვდომი.
<b>10.5. სხვა</b>
-
<b>10.6. დოკუმენტაცია მეთოდოლოგიაზე</b>
მეთოდოლოგიის დოკუმენტაცია განთავსებულია საქსტატის ვებსაიტზე: <a href="https://geostat.ge/ka/modules/categories/119/methodologia-erovnuli-angarishebi">https://geostat.ge/ka/modules/categories/119/methodologia-erovnuli-angarishebi</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-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>
მომხმარებელთა ძირითად ჯგუფებს წარმოადგენენ სახელმწიფო ორგანოები, მეცნიერ-მკვლევრები, სასწავლო დაწესებულებები, საერთაშორისო ორგანიზაციები და ნებისმიერი მომხმარებელი, ვინც დაინტერესებულია საქართველოს ეკონომიკის განვითარების ტენდენციებით, ეკონომიკური პოლიტიკის შემუშავებითა და პროგნოზირების საკითხებით.
<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>
ყოველთვიური ეკონომიკური ზრდის გაანგარიშებისას გამოიყენება ადმინისტრაციული წყაროებიდან მიღებული დამატებული ღირებულების გადამხდელ კომპანიათა ბრუნვის მონაცემები, რაც მჭიდრო კორელაციაშია მშპ-ს კვარტალურ და წლიურ ზრდასთან.

<b>13. სიზუსტე და სანდოობა</b>
<b>13.1. ზოგადი სიზუსტე</b>
-
<b>13.2. შერჩევითი ცდომილება</b>
-
<b>13.3. არაშერჩევითი ცდომილება</b>
-

<b>14. დროულობა და პუნქტუალურობა</b>
<b>14.1. დროულობა</b>
მთლიანი შიდა პროდუქტის რეალური ზრდის ყოველთვიური წინასწარი შეფასება ქვეყნდება სტატისტიკურ სამუშაოთა ოფიციალურად დამტკიცებული პროგრამის მიხედვით საანგარიშო პერიოდის მომდევნო თვის ბოლო სამუშაო 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>
მონაცემები გროვდება და მუშავდება მხოლოდ ქვეყნის დონეზე.
<b>15.2. შესადარისობა – დროში</b>
მონაცემები გროვდება და მუშავდება ერთი და იგივე მეთოდოლოგიითა და განმარტებებით მთელი საანგარიშო პერიოდის განმავლობაში.
<b>15.3. თანამიმდევრულობა – სტატისტიკურ მიმართულებებს შორის</b>
ეროვნული ანგარიშებისთვის გამოიყენება შემდეგი ძირითადი სტატისტიკური წყაროები: ბიზნეს სტატისტიკა, მოკლევადიანი სტატისტიკა. აღსანიშნავია, რომ წყაროებში გამოყენებული ცვლადების განმარტება ხშირად განსხვავდება ეროვნული ანგარიშების კონცეფციებისგან, რის გამოც ხდება დამატებითი კორექტირება ეროვნული ანგარიშების მეთოდოლოგიასთან შესაბამისობაში მოსაყვანად.
<b>15.4. თანამიმდევრულობა – შიდა</b>
ეროვნული ანგარიშების სხვადასხვა პერიოდულობის და დეტალიზების შემდეგი მაჩვენებლები სრულ შესაბამისობაშია ერთმანეთთან: წლიური ეროვნული ანგარიშები, კვარტალური ეროვნული ანგარიშები, რესურსებისა და გამოყენების ცხრილები.
<b>16. დანახარჯები და დატვირთვა</b>
სამუშაოები ტარდება საქსტატის ეროვნული ანგარიშების დეპარტამენტის თანამშრომლების მიერ და არ მოითხოვს დამატებით დანახარჯებს.
<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>
მთლიანი შიდა პროდუქტის რეალური ზრდის ყოველთვიური გაანგარიშება წარმოადგენს ოპერატიულ შეფასებას, რომლის გადასინჯვა არ ხორციელდება.
<b>18. სტატისტიკური დამუშავება</b>
<b>18.1. პირველადი მონაცემები</b>
მონაცემთა წყაროს წარმოადგენს საქსტატის დეპარტამენტების მიერ განხორციელებული კვლევები და ადმინისტრაციული მონაცემები: <ul style="list-style-type: none"> <li>• დამატებული ღირებულების გადამხდელ საწარმოთა ბრუნვა (საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს შემოსავლების სამსახურის მონაცემების მიხედვით);</li> <li>• სახელმწიფო ბიუჯეტის შემოსავლები და ხარჯები (საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს მონაცემების მიხედვით);</li> <li>• ეროვნული და კომერციული ბანკების მაჩვენებლები (საქართველოს ეროვნული ბანკის ინფორმაციის მიხედვით);</li> <li>• სამომხმარებლო ფასების, სამრეწველო პროდუქციის მწარმოებელთა ფასების, მშენებლობისათვის შეძენილი მასალების ფასების და სატვირთო გადაზიდვებზე მწარმოებელთა ფასების ინდექსები (საქსტატის ფასების ყოველთვიური კვლევის შედეგების მიხედვით);</li> <li>• მონაცემები სოფლის მეურნეობის სფეროში შექმნილი პროდუქციის შესახებ;</li> <li>• მონაცემები შინამეურნეობების ეკონომიკური საქმიანობის და მოსახლეობის ეკონომიკური აქტივობის შესახებ.</li> </ul>

<b>18.2. მონაცემთა შეგროვების სიხშირე</b>
ყოველთვიური.
<b>18.3. მონაცემთა შეგროვება</b>
საქსტატის დეპარტამენტების მონაცემთა ბაზები და ადმინისტრაციული წყაროების მიერ მოწოდებული ცხრილები.
<b>18.4. მონაცემთა კონტროლი</b>
ცალკეულ შემთხვევებში მონაცემთა სისწორის გადამოწმება ხდება მონაცემთა წყაროსთან.
<b>18.5. მონაცემთა გაანგარიშება</b>
<p>პირველ ეტაპზე საანგარიშო თვის და წინა წლის შესაბამისი თვის მონაცემების მიხედვით დღგ-ის გადამხდელი საწარმოების ბრუნვა ჯგუფდება ეკონომიკური საქმიანობის სახეების საერთაშორისო კლასიფიკატორის (NACE rev.2) განყოფილებების შესაბამისად. შემდეგ ხდება საანგარიშო თვის მონაცემების დეფლირება (წინა წლის შესაბამისი თვის ფასებში გადაყვანა) საქმიანობის ჯგუფის შესაბამისი ფასების ინდექსების მეშვეობით. საქმიანობის სახეების მიხედვით დეფლირებული ბრუნვისა და მიმდინარე ფასებში წინა წლის შესაბამისი თვის ბრუნვების ფარდობით მიიღება ბიზნეს სექტორის რეალური ზრდა. შემდგომ ეტაპზე საწარმოთა ზრდას ემატება ეროვნული და კომერციული ბანკების გამოშვება. გადასახადების შეფასება ხდება სახელმწიფო ბიუჯეტის მონაცემების მიხედვით. უახლესი ხელმისაწვდომი პერიოდ(ებ)ის მონაცემებზე დაყრდნობით ფასდება სოფლის მეურნეობის სფეროს პროდუქციის გამოშვება, შინამეურნეობების ეკონომიკური საქმიანობა, საკუთარი საცხოვრისის პირობითი რენტა და დაუკვირვებადი ეკონომიკა. შემდეგ ხდება აღნიშნული სფეროების დეფლირება ფასების შესაბამისი ინდექსების მეშვეობით და მათი რეალური ზრდების გაანგარიშება.</p> <p>საბოლოოდ, ეკონომიკის ზრდა წარმოადგენს არაფინანსური კორპორაციების, ფინანსური კორპორაციების, სახელმწიფო მმართველობის, შინამეურნეობების და დაუკვირვებადი ეკონომიკის რეალური ზრდის ინდექსების შესაბამის წონებზე ნამრავლის ჯამურ მნიშვნელობას (წონები წარმოადგენს დარგის წილს მთლიან შიდა პროდუქტში წინა წლის შესაბამისი თვის შესაბამისი კვარტალის მიხედვით). ინფორმაციის შიდა და გარე წყაროებიდან მიღებული მონაცემები მუშავდება ეროვნული ანგარიშებისათვის საჭირო ფორმატში (MS Excel-ის მეშვეობით).</p>
<b>18.6. მოსწორება</b>
-
<b>19. კომენტარი</b>
-