



“Statistika Komitəsi əsas orqanlardan biridir”

Heydər Əliyev

**“Statistika xəbərləri” elmi-praktik
jurnalının redaksiya heyəti**

Baş redaktor

Sakit YAQUBOV *iqtisad elmləri doktoru, professor*

Redaksiya heyəti:

Ziyad SƏMƏDZADƏ *iqtisad elmləri doktoru,
Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının həqiqi üzvü*

Səlim MÜSLÜMOV *iqtisad elmləri doktoru, professor*

Şahin SADIQOV *iqtisad elmləri doktoru, professor*

Ədalət MURADOV *iqtisad elmləri doktoru, professor*

Vahid NOVRUZOV *iqtisad elmləri doktoru, professor*

Nazim İMANOV *iqtisad elmləri doktoru, professor*

Süleyman QASIMOV *iqtisad elmləri doktoru, professor*

Tahir BUDAQOV *tibb üzrə fəlsəfə doktoru*

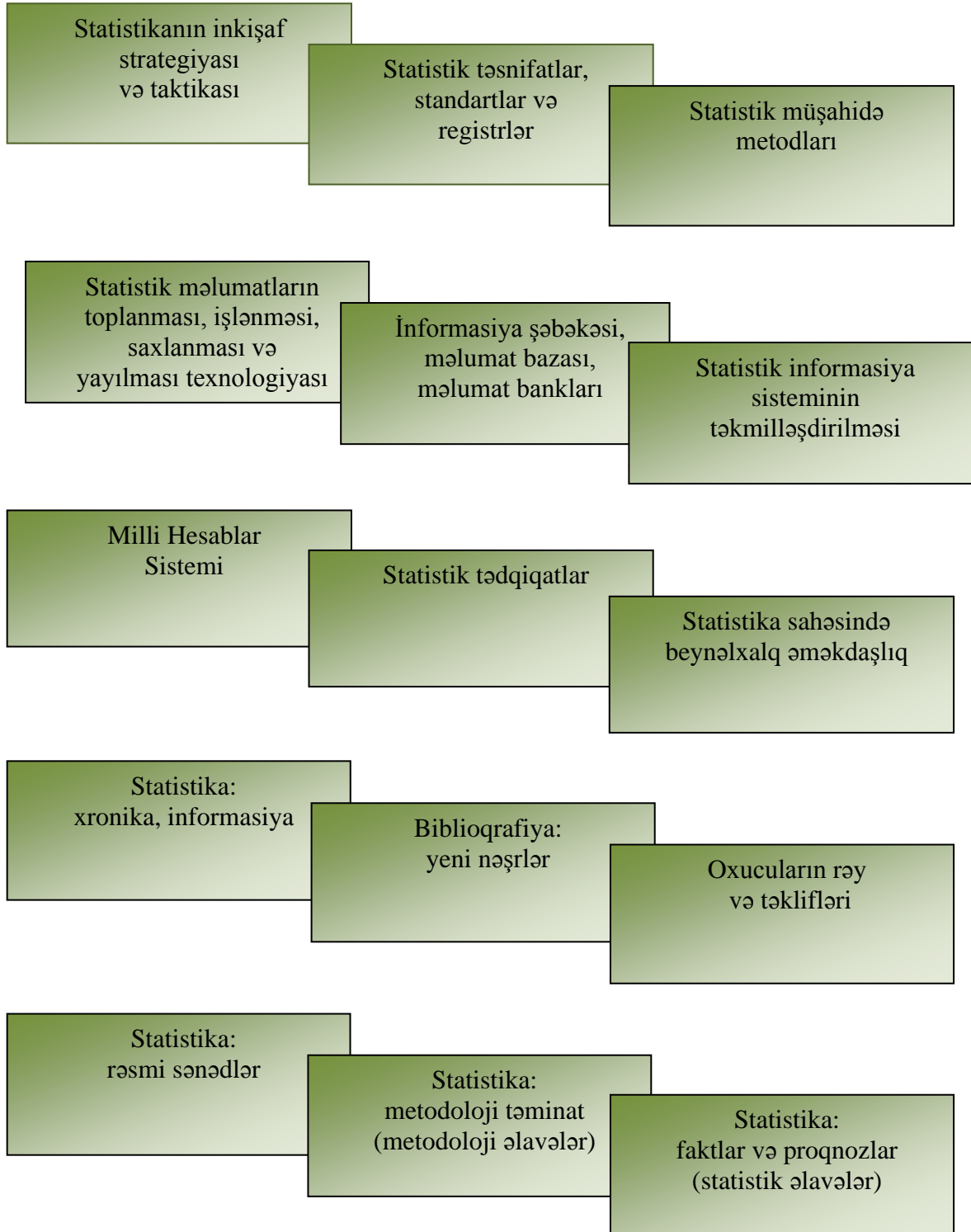
Azər ƏMİRASLANOV *iqtisad üzrə fəlsəfə doktoru*

Mehman TAĞIYEV *iqtisad üzrə fəlsəfə doktoru*

Saleh MÖVLAMOV *iqtisad üzrə fəlsəfə doktoru*

Alxan MANSUROV *məsul katib*

**“Statistika xəbərləri” elmi-praktik jurnalının
rubrikaları**



CONTENT

Ilham Aliyev received group of participants of Subregional Workshop for Statisticians and meeting of the Council of the Heads of Statistical Services of CIS member states.....	5
<u>ECONOMIC-STATISTICAL RESEARCHES</u>	
<i>Gazanfar Abbasov</i> Scientific research of the concepts “expenses”, “costs” and “charges” in formation of accounting-analytical system.....	6
<i>Amil Maharramov, Kutais Sariyev, Huru Shamilova</i> Formation of innovative national business and directions of its development in Azerbaijan.....	15
<i>Zarifa Huseynova</i> The main strategic goals of the model of economic development.....	25
<i>Sevinj Abbasova</i> Organizational-economic problems of cost management in the system of management accounting and the ways of their solutions.....	31
<i>Nail Mardanov</i> Present situation of register-based statistics in Azerbaijan: realities and development trends.....	41
<i>Hajibala Dadashov</i> Consideration of seasonal factors in determination of dynamics of industrial production.....	52
<i>Elman Gasimzade</i> Price statistics in Azerbaijan: current situation and perspectives.....	60
<i>Hijran Jabbarova</i> State and development perspectives of basic areas of cattle-breeding.....	66
<i>Lala Namazova</i> ICT development index, global competitiveness index – theoretical and methodological issues.....	76
<i>Elnur Rustamov</i> The role of productivity of the labour in increasing GDP by the areas of economic activit.....	82
<u>THE INDICATORS CONCERNING SOCIO-ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE COUNTRY FOR 2017 FIRST QUARTER OUTCOMES</u>	
Macroeconomic indicators.....	88
Fixed capital allocations for the financial sources.....	90
Structure of there tail trade circulation according to the productsin January-March 2017.....	90
Revenues of the state budget.....	90
Expenses of the state budget.....	91
The value of fixed capital allocations for the fields of economy.....	92
All important types of exported products in January-March 2017.....	93
All important types of imported products in January-March 2017.....	94
<u>THE DEVELOPMENT OF OFFICIAL STATISTICS</u>	
The meeting of the Statistical Council under the State Statistical Committee.....	95
<u>INTERNATIONAL COOPERATION</u>	
International Conference on Sustainable Development Goals.....	97
The 57th meeting of the Council of the Heads of Statistical Services of CIS member states.....	99
New official editions of the State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan.....	100
<u>FROM THE PAGES OF STATISTICS HISTORY OF AZERBAIJAN</u>	
Sabit Gasim oğlu Abbasaliyev (85th anniversary of his birth).....	101
Ajdar Ajdar oğlu Aliyev (80th anniversary of his birth).....	103

İLHAM ƏLİYEV STATİSTİKLƏRİN SUBREGIONAL SEMİNARININ VƏ MDB STATİSTİKA XİDMƏTLƏRİ RƏHBƏRLƏRİ ŞURASININ İCLASININ BİR QRUP İŞTİRAKÇISINI QƏBUL EDİB



Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev mayın 31-də Bakıda keçirilən yüksək səviyyəli rəsmi statistiklər üçün Dayanıqlı İnkişaf Məqsədləri üzrə məlumat və statistikaya dair subregional seminarın və Azərbaycanın sədrliyi ilə Müstəqil Dövlətlər Birliyinin iştirakçısı olan dövlətlərin Statistika Xidmətləri Rəhbərləri Şurasının 57-ci iclasında iştirak edən yüksək səviyyəli rəsmi qonaqları qəbul edib.

Prezident İlham Əliyev həm Asiya-Sakit okean regionunu, həm də MDB məkanını əhatə edən bu cür böyük beynəlxalq tədbirin ölkəmizdə keçirilməsindən məmnunluğunu ifadə etdi. Statistika xidmətlərinin çox mühüm məsələlərlə məşğul olduğunu deyən dövlətimizin başçısı qeyd etdi ki, düzgün statistik məlumatlar, vəziyyətin dolğun analizi olmadan müxtəlif sahələrdə, o cümlədən sosial-iqtisadi, demoqrafik və istənilən digər sahədə inkişafın və perspektivlərin dəqiq planlaşdırılmasına nail olmaq mümkün deyil. Prezident İlham Əliyev vurğuladı ki, ölkəmizdə statistik xidmətin inkişafına və bu xidmətin dünyanın ən inkişaf etmiş ölkələrinin xidmətləri səviyyəsinə qaldırılmasına böyük diqqət yetirilir. Eyni zamanda siyasi və sosial-iqtisadi keçid dövrünü yaşayan ölkələrin də təcrübəsi bizim üçün maraqlıdır. Tədbirin işinə uğurlar arzulayan dövlətimizin başçısı iclas zamanı aparılan müzakirələr və fikir mübadilələrinin səmərəli olacağına, əməkdaşlığın möhkəmləndirilməsi işinə xidmət edəcəyinə əminliyini ifadə etdi.

BMT-nin Asiya və Sakit okean ölkələri üzrə Statistika İnstitutunun direktoru Aşiş Kumar iclasın Bakıda yüksək səviyyədə təşkilinə, həmçinin Azərbaycanda statistika işinə verdiyi daimi dəstəyə görə Prezident İlham Əliyevə minnətdarlığını bildirdi. İclas çərçivəsində ilkin olaraq Dayanıqlı İnkişaf Məqsədləri və göstəricilərin müzakirəyə çıxarıldığını deyən Aşiş Kumar ölkələrin əldə etdiyi uğurlar ətrafında da fikir mübadiləsi aparıldığını qeyd etdi. BMT-nin Asiya və Sakit okean ölkələri üzrə Statistika İnstitutunun geniş məkanı əhatə etdiyini və buraya daxil olan ölkələrin zəngin beynəlxalq təcrübəyə malik olduğunu vurğulayan Aşiş Kumar rəhbərlik etdiyi təşkilatın ölkələrə bu sahədə lazımı kömək göstərməyə hər zaman hazır olduğunu bildirdi.

**UÇOT-ANALİTİK SİSTEMİNİN FORMALAŞMASINDA “XƏRCLƏR”, “MƏSRƏFLƏR”
VƏ “TƏDAVÜL XƏRCLƏRİ” ANLAYIŞLARININ ELMİ ARAŞDIRILMASI**

Qəzənfər Abbasov

Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti

“Mühasibat uçotu və audit” kafedrasının professoru, iqtisad elmləri doktoru

AZ 1001, Bakı şəhəri, İstiqlaliyyət küçəsi 6

e-poçt: maliyya.ucot@mail.ru

Açar sözlər: uçot-analitik sistem, idarəetmə uçotu, idarəetmə təhlili, xərclər, məsrəflər, tədavül xərcləri, analitik uçot, uçotun analitikliyinin yüksəldilməsi.

Ключевые слова: учетно-аналитическая система, управленческий учет, управленческий анализ, расходы, затраты, издержки, аналитический учет, повышение аналитичности учета.

Keywords: accounting-analytical system, management accounting, management analysis, expenses, turnover costs, analytical accounting, increasing of accounting analyticity.

Gazanfar Abbasov

**Scientific research of the concepts “expenses”, “costs” and “charges” in formation of
accounting-analytical system**

Summary

The article considers the importance of market relations, formation of the cost price of the product output, the constant control in accounting-analytical system of the to be created product, using of information of the given system for acceptance of effective administrative decisions as it promotes achievement of the best result of economic activity of the organisation. Herewith, particularly important point is to get reliable information about accountable items with a view of optimum control over activity of organisation.

Here it is indicated that management accounting and management analysis are the component of a control system of the enterprise. The data of competently organized management accounting as an information base of the administrative analysis allows revealing areas of the highest risk, bottlenecks in enterprise activity, ineffective or unprofitable types of production and services, as well as reserves of decrease in the cost price of a production unit.

The article also indicates “expenses”, “costs” and “charges” as the basic concepts of which functioning of the management accounting and the management analysis is considered. For effective work as in the theoretical and practical context of accounting-analytical system it is necessary to make accurate definition of the given terms and to define participation of each of them in internal accounting-analytical system.

Ədəbiyyat

1. Azərbaycan Respublikasının Vergi Məcəlləsi. Bakı: 2010, səh. 156-183.
2. “Mühasibat uçotu haqqında” Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Bakı: 2004.
3. Веунəlxalq və milli mühasibat uçotu standartları. Bakı: 2007
4. К.Друри. Управленческий и производственный учет: учебник: пер. с англ.-м: ЮНИТИ-ДАНА, 2002, 1072 с.
5. Ч.Т.Хонгрэн, Дж.Фостер. Бухгалтерский учет: управленческий аспект.–м.; Финансы и статистика. 1995, 415 с.

AZƏRBAYCANDA İNNOVATİV MİLLİ BİZNESİN FORMALAŞMASI VƏ İNKİŞAF İSTİQAMƏTLƏRİ

Amil Məhərrəmov

Bakı Dövlət Universiteti

“İqtisadiyyat və idarəetmə” kafedrasının müdiri, i.e.d.

AZ 1148, Bakı şəhəri, Zəhid Xəlilov küçəsi 23

e-poçt: amagerramov@gmail.com

Kutais Səriyev

Bakı Dövlət Universiteti

“İqtisadiyyat və idarəetmə” kafedrasının dosenti, i.ü.f.d.

AZ 1148, Bakı şəhəri, Zəhid Xəlilov küçəsi 23

e-poçt: sariyevkutais@gmail.com

Hürü Şamilova

Bakı Dövlət Universiteti

“İqtisadiyyat və idarəetmə” kafedrasının dosenti, i.ü.f.d.

AZ 1148, Bakı şəhəri, Zəhid Xəlilov küçəsi 23

e-poçt: huri-ana@mail.ru

Açar sözlər: milli biznes, innovasiya potensialı, innovasiya iqtisadiyyatı, innovativ inkişaf, innovasiya strategiyası.

Ключевые слова: национальный бизнес, инновационный потенциал, инновационная экономика, инновационное развитие, инновационная стратегия.

Keywords: national business, innovative potential, innovative economy, innovative development, innovative strategy.

Amil Maharramov, Kutais Səriyev, Huru Shamilova

Formation of innovative national business and directions of its development in Azerbaijan Summary

The purpose of this research is to determine the specifics, directions of development and forms of manifestation at the international level of the innovative national business in accordance with the country's national economic development strategy.

The article examines the general frameworks and material prerequisites of the national innovation business, as well as its role in the system of national and international division of labour. Article also features the stages of development of innovative national business. One of the sights of the article, which can be accepted as a scientific novelty, is the justification of the cause-and-effect relationship between the development of human capital, science and innovation, which is formulated as the “law of human capital” and the mechanism of its functioning is defined. Thus, the article focuses on the role of the formation of modern human capital in the development of innovative national business and provides arguments that justify this role.

Further, various models and directions of development of national business in the world countries are commented on. Here a number of effective recommendations and proposals are put forward in connection with the prospects of innovative development in Azerbaijan, which can be used to improve the efficiency of economic activities of economic entities and implement the country's socio-economic development strategy.

Ədəbiyyat

1. “Azərbaycanda təhsil, elm və mədəniyyət”. Azərbaycan Dövlət Statistika Komitəsi. Statistik məcmuə. Bakı: 2016.
2. “Azərbaycan Respublikasının milli iqtisadiyyat perspektivi üzrə Strateji Yol Xəritəsi” haqqında Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Fərmanı. 6 dekabr 2016-cı il.
3. “Azərbaycan Respublikası regionlarının 2014-2018-ci illərdə sosial-iqtisadi inkişafı Dövlət Proqramı” haqqında Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Fərmanı. 27 fevral 2014-cü il.
4. Azərbaycanın xarici iqtisadi əlaqələri: nailiyyətlər və perspektivlər. AMEA-nın İqtisadiyyat İnstitutu. Bakı: “Avropa” nəşriyyatı, 2015.
5. A.Musayev. İnnovasiya iqtisadiyyatı və vergi stimullaşdırılması.
<http://taxes.gov.az/uploads/neshrler/innovasiya.pdf>
6. Z.M.Nəcəfov. Milli innovasiya sistemlərinin əsasları. Bakı: “Elm”, 2006.
7. A.D.Hüseynova. Azərbaycanda innovasiya potensialının təhlili. Bakı: “Elm və təhsil”, 2013.

İQTİSADI İNKİŞAF MODELİNİN ƏSAS STRATEJİ MƏQSƏDLƏRİ

Zərifə Hüseynova

Azərbaycan Dillər Universiteti

Siyasi elmlər kafedrasının dosenti, i.ü.f.d.

AZ 1014, Bakı şəhəri, Rəşid Behbudov küçəsi 134

e-poçt: zarifa37@mail.ru

Açar sözlər: dayanıqlı inkişaf, sosial rifah dövləti, həyat keyfiyyəti, Strateji Yol Xəritəsi, insan.

Ключевые слова: устойчивое развитие, государство социального благосостояния, качество жизни, Стратегическая Дорожная Карта, человек.

Keywords: sustainable development, social welfare state, quality of life, Strategic Road Map, human.

Zarifa Huseynova

The main strategic goals of the model of economic development

Summary

The article sets forth characteristic aspects of the model of economic development, main directions and principles of sustainable and dynamical development, achieving the sustainable development goals, priority issues “Road maps for the national economy and main economic sectors”, main strategic directions of the state policy in the field of social security of population on the basis of concrete macroeconomic statistical materials. The article also explains the role of education in achievement of main strategic goals of the model of economic development.

Ədəbiyyat

1. Azərbaycanın sosial dövlət modeli. www.sia.az
2. İlham Əliyev. Dövlət quruculuğunun əsas istiqamətləri. azleadersays.az/az. 2013.
3. Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsinin saytı www.stat.gov.az.
4. Azərbaycanda informasiya və kommunikasiya texnologiyalarının perspektivləri. <http://yenifikir.az/az/news/2016/03/Azərbaycanda-informasiya-ve-kommunikasiya-texnologiyalarinin-inkishaf-perspektivleri-422.html>
5. Azərbaycanın dünya ölkələri arasında mövqeyi. Banker.az makroiqtisadi göstəricilər.
6. 2017-2020-ci illər üçün orta aylıq əməkhaqqı proqnozları. www.ann.az 22.II.2016
7. Fərdi fəaliyyət növləri üzrə orta aylıq nominal əməkhaqqı. <http://m.minval.aznews>
8. Azərbaycanda orta aylıq əməkhaqqı. www.oxu.az. 2017-ci il 22 mart.
9. Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiə Nazirliyi. Əlilliyi olan şəxslərin müdafiəsi və reallaşması üzrə Proqramın təsdiqi. www.mətbuat.az. 2016
10. Dünya Bankının yoxsulluq həddi haqqında hesabatı. www.oxu.az/economy. 6 oktyabr 2015.
11. Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi. Makroiqtisadi göstəricilər. <http://www.stat.gov.az/macroeconomy/>
12. Yoxsulluğun azaldılması və iqtisadi inkişaf üzrə Dövlət Proqramı. İcra hesabatı 2003-2004, səh. 32.

ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАТРАТАМИ В СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЁТА И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ

Севиндж Аббасова

*Кандидат экономических наук, доцент кафедры «Бухгалтерский учёт и аудит»
Азербайджанского Государственного Экономического Университета
AZ 1001, г.Баку, ул. Истиглалият 6
e-mail: sevinj.abbasova@yandex.ru*

Açar sözlər: idarəetmə uçotu sistemi, məsrəflərin taktiki, strateji, operativ idarə edilməsi, məsrəflərin idarə edilməsi metodları, məsrəflərin səmərəli idarəetmə sistemi, uçot-analitik və iqtisadi idarəetmə yanaşmaları.

Ключевые слова: система управленческого учета, тактическое, стратегическое, оперативное управление затратами, методы управления затратами, эффективная система управления затратами, учетно-аналитический и экономический подходы к управлению.

Keywords: management accounting system, tactical, strategic, operational cost management, cost management methods, efficient system of cost management, accounting and analytical and economic approaches to management.

Sevinj Abbasova

Organizational-economic problems of cost management in the system of management accounting and the ways of their solutions

Summary

The purpose of the research is to address the problematic issues related to the management of production costs of the enterprise, and to develop organizational and methodical recommendations and proposals for their effective organization in the system of management accounting based on accounting and analytical and economic approaches to management.

The methodology of the research is based on the works of local and foreign scientists in the field of management accounting and cost management. Depending on the tasks assigned, the methods of analysis and synthesis, induction and deduction, logical generalization, a systemic, integrated approach were used.

Results. As a result of the research, the necessity of a comprehensive approach, including methods and models for effective management of production costs in the system of management accounting of construction organizations, is justified.

The practical significance of the research is that it makes a definite contribution to improving the management of production costs in the practice of construction enterprises, as well as to further development of the theory and practice of management accounting.

Conclusions and proposals. The above conclusions and proposals prove that the complexity, dissimilarity, multidirectionality of cost management necessitates further research in this area.

Литература

1. К.Друри. Управленческий учет для бизнес-решений Пер. с англ. М; ЮНИТИ-ДАНА, 2003,
2. Н.Т. Johnson, R. Kaplan. Relevance Lost; The Rise and Fall of Management Accounting. Harvard, 1987
3. Н.П. Любушин, В.Б. Лещева. В.Г. Дьякова. Анализ финансово-экономической деятельности предприятия: учебное пособие. - М.: ЮНИТИ-Дана, 2005. - 471 с.
4. Н.П. Любушин. Анализ финансово - экономической деятельности предприятия / Под ред. Н.П. Любушина: учебник / Н.П. Любушин, В.Б. Лещева, В.Г. Дьякова.- М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2000.- 471с.

5. Л.В.Попова, И.А.Маслова. Процедура внутрипроизводственного учета затрат и управления себестоимостью // Финансовый менеджмент. - 2004.- №1.- С.55-57
6. В.Т.Чая, Ж.Л.Салимова. Принципы управленческого учета затрат в строительной компании // «Аудит и финансовый анализ». - 2012.- № 1.
7. С.М.Сабзалиев, С.А.Аббасова. Теоретико-методологические подходы к управлению производственными затратами в системе управленческого учета. // «Управленческий учёт» - 2017 - № 3.
8. О.Б.Вахрушева. Формирование управленческого учета на основе гармонизации учета, анализа, бюджетирования и контроля // «Аудитор» – 2014. - № 11.
9. М.С.Сероштан. Концепция построения системы управленческого учета, / Сероштан М.С. // «Управленческий учёт» - 2011 - № 8.
10. С.А.Аббасова. Современные подходы к управлению затратами в системе управленческого учёта. - Bakı, Azərbaycan Dövlət İqtisad Universitetinin “Elmi xəbərləri” jurnalı.- 2017. - №1.
11. И.Б. Белозерцева. Роль учета в системе стратегического управления организацией // «Научные записки НГУЭУ». - 2009. - №3 . - С. 68
12. М.Кузов. Управление затратами: практика, идеи, подходы // Управление компанией.- 2010.- №1.- С. 72-73.

AZƏRBAYCANDA REYESTR ƏSASLI STATİSTİKANIN MÖVCUD VƏZİYYƏTİ: REALLIQLAR VƏ İNKİŞAF İSTİQAMƏTLƏRİ

Nail Mərdanov

*Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsinin
Elmi-Tədqiqat və İnnovasiyalar Mərkəzinin direktor müavini, t.ü.f.d.
AZ 1136, Bakı şəhəri, İnşaatçılar prospekti 81
e-poçt: nailm@azstat.org*

Açar sözlər: Dövlət informasiya ehtiyatları, Dövlət Statistika Komitəsi, rəsmi statistik məlumatlar, ilkin məlumatlar, inzibati məlumatlar, inzibati reyestr, məlumat bazaları.

Ключевые слова: Государственные информационные ресурсы, Государственный Комитет по Статистике, официальные статистические данные, первичные данные, административные данные, административный регистр, базы данных.

Keywords: State information resources, State Statistical Committee, official statistics, primary data, administrative data, administrative register, databases.

Nail Mardanov

Present situation of register-based statistics in Azerbaijan: realities and development trends

Summary

The article analyzes perspective directions of development of official statistics with the use of administrative registers, studies opportunities specified according to the legislation in this area and considers the trends in the world practice. Moreover, the article focuses on the stages of formation of the state information resources in order to assess and improve possibilities of its using in production of official statistics. The state information resources of some government bodies as potential sources for formation of statistical information have been studied. Necessary measures proposed for use of information systems in production of official statistics have been systematized.

Ədəbiyyat

1. “Rəsmi statistika haqqında” Azərbaycan Respublikasının Qanunu. 18 fevral 1994-cü il.
2. “Statistika haqqında” Azərbaycan Respublikasının Qanununa dəyişikliklər və əlavələr edilməsi barədə” Azərbaycan Respublikasının Qanununun tətbiq edilməsi haqqında” Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Fərmanı. 2 fevral 2006-cı il. № 360.
3. Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsi. Azərbaycanın Xarici Ticarət Əlaqələri. “Ölkələr üzrə”, “Əməliyyat növləri üzrə”, “Bölmələr və mal qrupları üzrə”, “Mallar üzrə”. yanvar-dekabr 2016. Bakı - 2017
4. Использование административных и вторичных источников данных в официальной статистике. https://www.unece.org/.../stats/.../Administrative_Sources_Russian.p...
5. Register-based statistics in the Nordic countries Review of best practices with focus on population and social statistics - <https://unstats.un.org/unsd/dnss/docViewer.aspx?docID=2764>
6. “İnformasiya əldə etmək haqqında” Azərbaycan Respublikasının Qanunu. 2005-ci il 30 sentyabr.
7. “Fərdi məlumatlar haqqında” Azərbaycan Respublikasının Qanunu. 11 may 2010-cu il.
8. Dövlət İnformasiya Ehtiyatlarının və Fərdi məlumatların informasiya sistemlərinin dövlət reyestrləri. <https://governmentsregistry.e-gov.az/>
9. Bernard Marr. Big Data. Using smart big data analytics and metrics to make better decisions and improve performance.
10. From traditional to register- based census in Austria. <https://www.stat.ee/dokumendid/79783>
11. A register-based census: what is the potential for New Zealand? www.stats.govt.nz/~media/Statistics/surveys-and.../a-register-based-census.pdf

SƏNAYE İSTEHSALI DİNAMİKASININ MÜƏYYƏNLƏŞDİRİLMƏSİ ZAMANI MÖVSÜMİLİK AMİLİNİN NƏZƏRƏ ALINMASI

Hacıbala Dadaşov

Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsinin

Sənaye və tikinti statistikasına şöbəsinin müdiri

AZ1136, Bakı şəhəri, İnşaatçılar prospekti 81

e-poçt: hajibalad@azstat.org

Açar sözlər: mövsümlilik, mövsümi tərəddüdlər, orta səviyyə, mütləq və nisbi kənarlaşma, hamarlaşdırma, parametrlər, qiymətlər, indekslər, dinamika sıraları, riyazi metod, mövsümlilik dalğaları, əmsalları, modelləri.

Ключевые слова: сезонность, сезонные колебания, средний уровень, абсолютные и относительные отклонения, сглаживание, параметры, значения, индексы, динамические ряды, математический метод, сезонные волны, коэффициенты, модели.

Keywords: seasonality, seasonal fluctuations, average level, absolute and relative deviations, equation, parameters, evaluation, indices, time series, mathematical methods, seasonal waves, rates, models.

Hacıbala Dadashov

Consideration of seasonal factors in determination of dynamics of industrial production

Summary

In the article was explored considerable influence of seasonal factors on the changes of economic events, mentioned, that uneven usage of fixed assets causes great damage to national economy of country, were described different statistical methods, which are used for measurement of seasonal fluctuations. Also was marked importance of study and identification of seasonal factors in different sides of economy for elaboration of measures of state regulation of economy and for making organizational and managerial decisions. In the article were calculated seasonal fluctuations observed in the production of electricity in 2011-2015 and the results were shown in the tables.

Ədəbiyyat

1. А.В.Юдина. «Выявление и измерение сезонных колебаний» статистика.
2. Р.А.Шмойлова, В.Г.Минашкин, Н.А.Садовникова, Е.Б. Шувалова. Теория статистики: Учебник – М.; Финансы и статистика, 2008 г.
3. «Практическое пособие по сезонной корректировке программным обеспечением ДЕМЕТРА+», Европейская Экономическая Комиссия ООН.
4. S.M.Hacıyev .“Statistikanın ümumi nəzəriyyəsi”. Bakı-2005.
5. www.stat.gov.az

AZƏRBAYCANDA QIYMƏT STATİSTİKASI: CARİ VƏZİYYƏT VƏ PERSPEKTİVLƏR

Elman Qasımzadə

Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsinin

Qiymət statistikasına şöbəsinin müdiri

AZ 1136, Bakı şəhəri, İnşaatçılar prospekti 81

e-poçt: elmang@azstat.org

Açar sözlər: Beynəlxalq Valyuta Fondu (BVF), Avropa Azad Ticarət Assosiasiyası (AATA), “Ev təsərrüfatlarında şəxsi istehlak məqsədləri üçün istifadə edilən mal, məhsul və xidmətlərin təsnifatı”, tələb, təklif, qiymət indeksi, inflyasiya, əhalinin nominal pul gəlirləri.

Ключевые слова: Международный Валютный Фонд (МВФ), Европейская Ассоциация Свободной Торговли (ЕАСТ), «Классификация используемых товаров, продуктов и услуг для личного потребления в домашних хозяйствах», спрос, предложение, индекс цен, инфляция, номинальные доходы населения.

Keywords: The International Monetary Fund (IMF), the European Free Trade Association (EFTA), Classification of Individual Consumption According to Purpose, demand, supply, price index, inflation, nominal income of population.

Elman Gasimzade

Price statistics in Azerbaijan: current situation and perspectives

Summary

The article gives information on the creation and development of price statistics in our country in accordance with international standards, perspectives in this field, as well as the dynamics of inflation and factors affecting it on the background of the development of the economy of Azerbaijan. Moreover, article provide extensive information about inflation reasons, its importance in making economic decisions and the importance of its proper measurement, as well as, the position of price statistics in the statistical system of Azerbaijan, the reforms implemented in this area, the achievements gained, and the calculated indicators.

Ədəbiyyat

1. Azərbaycan qiyətlər. Azərbaycan Dövlət Statistika Komitəsi. Statistik məcmuə. Bakı, 2017-ci il.
2. <http://www.stat.gov.az/>
3. T.S.Vəliyev. İqtisadi nəzəriyyə. 1999.
4. Qriqori Menkyu. Ekonomiksin əsasları. 2007.
5. BƏT, BVF, İƏİT, Avrostat, BMT, Dünya Bankı (2004), Consumer Price Index Manual: Theory and Practice, Geneva: ILO Publications (İstehlak Qiyməti İndeksinə dair Təlimat: Nəzəriyyə və Təcrübə, Cenevrə: BƏT-in Nəşrləri).
6. Azərbaycan Milli Statistika Sisteminin Qlobal Qiymətləndirilməsi, yekun hesabat 2010.

HEYVANDARLIĞIN ƏSAS SAHƏLƏRİNİN VƏZİYYƏTİ VƏ İNKİŞAF PERSPEKTİVLƏRİ

Hicran Cabbarova

*Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsinin
Kənd təsərrüfatı statistikasına şöbəsinin baş məsləhətçisi
AZ 1136, Bakı şəhəri, İnşaatçılar prospekti 81
e-poçt: hijranj@azstat.org*

Açar sözlər: Strateji Yol Xəritəsi, kənd təsərrüfatı, heyvandarlıq, istehsal, baş sayı, diri çəki, kəsilmiş çəki.

Ключевые слова: Стратегическая Дорожная Карта, сельское хозяйство, животноводство, производство, поголовье, живой вес, убойный вес.

Keywords: Strategic Road Map, agriculture, cattle-breeding, production, head number, live weight, slaughtered weight.

Hijran Jabbarova

State and development perspectives of basic areas of cattle-breeding

Summary

In the article it's discussed that in recent times the economic processes that have happened in the world and in our country, the decrease of the price of petroleum in the world market, the rise of dollar compared to manat caused an increase of interests in non-petroleum sector, particularly in agriculture. It is one of the main tasks of the government to develop cattle-breeding, to multiply the number of animals, to replace the low productive livestock with the more efficient ones in the herd volume, to cover the requirements of the population for livestock products on account of domestic products. In the article the head number information of the animals has been analyzed by individual entrepreneurs, family farms and households as well as by agricultural enterprises, at the same time, information on the production of livestock products was given and suggestions on the ways to overcome the problems in this field were propounded.

Ədəbiyyat

1. "Heyvandarlığın cins tərkibinin yaxşılaşdırılmasına dövlət dəstəyi haqqında" Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Sərəncamı. 19 avqust 2015-ci il.
2. "Heyvandarlığın maddi-texniki təchizatının yaxşılaşdırılması ilə bağlı tədbirlər haqqında" Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Sərəncamı. 21 avqust 2015-ci il.
3. "Azərbaycan Respublikasında Qarabağ atı cinsinin inkişafına əlavə dəstək haqqında" Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Sərəncamı. 22 fevral 2017-ci il.
4. "Milli iqtisadiyyat və iqtisadiyyatın əsas sektorları üzrə strateji yol xəritələrinin təsdiq edilməsi haqqında" Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Fərmanı. 6 dekabr 2016-cı il.
5. В. Н Афанасьев, А. И. Маркова «Статистика сельского хозяйства» Москва 2003.
6. Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin rəsmi saytı www.agro.gov.az.
7. Azərbaycanın kənd təsərrüfatı-2015. Azərbaycan Dövlət Statistika Komitəsi. Statistik məcmuə. Bakı-2016.
8. Alim Hüseynli "Gəlirli məşğulluq növü baramaçılıq". "Olaylar" qəzeti. 26 aprel 2016-cı il.
9. 2016-cı ildə ölkədə iribuynuzlu mal-qara, qoyun, keçi, donuz və quşların baş sayı və heyvandarlıq məhsullarının istehsalı. Bakı-2017.
10. Dövlət Statistika Komitəsinin rəsmi saytı www.stat.gov.az.

İKT-nin İNKİŞAF İNDEKSİ, QLOBAL RƏQABƏTLİLİK İNDEKSİ – NƏZƏRİ-METODOLOJİ MƏSƏLƏLƏR

Lala Namazova

*Azərbaycan Dövlət İqtisad Universitetinin doktorantı
AZ 1001, Bakı şəhəri, İstiqlaliyyət küçəsi 6
e-poçt: lala.yagubova@gmail.com*

Açar sözlər: informasiya-kommunikasiya texnologiyaları, elm və innovasiya statistikas, göstəricilər sistemi, inkişaf indeksi, rəqabətqabiliyyətlilik indeksi.

Ключевые слова: информационно-коммуникационные технологии, статистика науки и инновации, система показателей, индекс развития, индекс конкурентоспособности.

Keywords: information and communication technologies, science and innovations statistics, the system of indicators, the development index, competitiveness index.

Lala Namazova

ICT development index, global competitiveness index – theoretical and methodological issues

Summary

Article notes that in the world practice, for a comparative characterization of the level of development of the information society, numerous indicators are calculated. The author studies the index of the development of information and communication technologies, which is one of these characteristic indicators, the essence of the index of global competition and its role in international comparison, that is important in assessing the current state of ICT development in the country.

Ədəbiyyat

1. А.А.Ерофеев. Основные понятия системы объектов и субъектов информатизации общества, «Вестник Самарского государственного экономического университета». 2014, № 7 (69)
2. П.Лемещенко, О.Трясунова. Сектор информационно-коммуникационных технологий: оценка динамика развития, Журнал «Международного права и международных отношений» 2013, № 2,
3. Основы международной статистики: Учебник/А.Н.Воробьев, Ю.Н.Иванов, С.Е.Казаринова, Л.А. Карасева и др. — ИНФРА-М г. Москва, 2011
4. Л.О.Валерьевна, Е.Н.Клочкова. Индекс развития информационно-телекоммуникационных технологий (IDI) в зеркале статистики: сравнительная оценка, Интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ» Том 7, №1 (январь - февраль 2015).
5. Manual for the Production of Statistics on the Information Economy. UNCTAD, 2007.
6. <http://gtmarket.ru/ratings/ict-development-index/ict-development-index-info>
7. <http://www.stat.gov.az>
8. Statistika üzrə əsas metodoloji göstərişlər (II hissə). Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsi. Bakı-2008.

İQTİSADİ FƏALİYYƏT NÖVLƏRİ ÜZRƏ ÜDM-in ARTIRILMASINDA ƏMƏK MƏHSULDARLIĞININ ROLU

Elnur Rüstəmov

*Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsi
Əmək statistikasına şöbəsinin İşçi qüvvəsinin tədqiqatı sektorunun baş məsləhətçisi,
Azərbaycan Respublikası İqtisadiyyat Nazirliyinin
İqtisadi İslahatlar Elmi-Tədqiqat İnstitutunun doktorantı
AZ1136, Bakı şəhəri, İnşaatçılar prospekti 81
e-poçt: elnurr@azstat.org*

Açar sözlər: məşğul əhali, ÜDM, məhsuldarlıq, iqtisadi fəaliyyət, innovasiyalar.

Ключевые слова: занятое население, ВВП, производительность, экономическая деятельность, инновации.

Keywords: employed population, GDP, productivity, economic activity, innovations.

Elnur Rustamov

The role of productivity of the labour in increasing GDP by the areas of economic activity

Summary

The article notes that during the recent years the ways of increasing GDP are among the most actual researches of the world economists. As GDP reflects areas of all economic activity, various ways have been developed to increase it. The changes in the number of employed population and in GDP by the areas of economic activity in 2010-2015 were analyzed in the article. Increasing labour productivity and the ways of increasing GDP were considered and advantages and disadvantages have been indicated here. The necessity of observing rates in increasing labour productivity in the areas of economic activity was also mentioned. In addition, the importance to use the world experience in the implementation of any economic strategies is noted here.

Ədəbiyyat

1. “Əmək bazarı”. Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi. Bakı-2016.
2. A.S.İsayev. “İstehsalın təşkili əsasları”. Bakı-2009.
3. T.Ə.Quliyev. “Əməyin iqtisadiyyatı”. Bakı-2003.
4. A.A.Куликов. “Экономика труда”. Москва – 2002.
5. <http://www.azstat.org/MESearch/details?lang=az&type=2&id=972&departament=14>
6. <http://www.azstat.org/MESearch/details?lang=az&type=2&id=569&departament=7>

DÖVLƏT STATİSTİKA KOMİTƏSİ YANINDA STATİSTİKA ŞURASININ İCLASINA DAİR



Dövlət Statistika Komitəsi İSO 9001:2015 Keyfiyyəti İdarəetmə Sistemi üzrə beynəlxalq uyğunluq sertifikatına layiq görülüb.

Aprilin 28-də Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsi yanında Statistika Şurasının növbəti iclası keçirilib.

Statistika Şurasının iclasına çıxarılmış ilk məsələ Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsində aparılmış İSO 9001:2015 Keyfiyyəti İdarəetmə Sisteminə dair auditin nəticələri ilə bağlı olub.

Dövlət Statistika Komitəsinin sədri Tahir Budaqov şura üzvlərini və tədbir iştirakçılarını salamlayıb. Bildirib ki, Prezident İlham Əliyevin rəhbərliyi ilə ölkəmizdə aparılan islahatların effektivliyinin qiymətləndirilməsi etibarlı statistikaya tələbatı daha da artırıb. Belə ki, statistika sahəsində dövlətin müəyyən etdiyi siyasətə xidmət etmək, yüksək etimadı doğrultmaq, ictimaiyyətdə və istifadəçilərdə statistikaya inamı yüksəltmək, onlarla qarşılıqlı əməkdaşlığın daha müasir formalarına nail olmaq statistika orqanları qarşısında duran ən başlıca vəzifələrdəndir. Bu baxımdan Dövlət Statistika Komitəsinin rəsmi statistika məlumatlarının istehsalı və yayılması sahəsindəki fəaliyyətinin ən yeni İSO 9001:2015 Keyfiyyəti İdarəetmə Sistemi beynəlxalq standartının tələblərinə uyğunluğunun yoxlanılması mühüm əhəmiyyət daşıyır. Komitə sədri qeyd edib ki, bununla əlaqədar sertifikatlaşdırma sahəsində dünya liderlərindən olan İsveçrənin “SGS” şirkətinin Azərbaycan üzrə nümayəndəliyi tərəfindən Dövlət Statistika Komitəsində 2016-cı ilin noyabr ayında ilkin, 2017-ci ilin mart ayında yekun audit həyata keçirilib. Auditorlar qrupu tərəfindən rəsmi statistika məlumatlarının istehsalı və yayılması proseslərinin idarə edilməsi ilə əlaqədar qəbul edilən sənədlərin statistika orqanlarında tətbiqi və icrası ilə bağlı görülən işlərin İSO 9001:2015 Keyfiyyəti İdarəetmə Sistemi standartının tələblərinə uyğunluğu yoxlanılıb. Audit yoxlaması Dövlət Statistika Komitəsi aparatının şöbələrində və keyfiyyətin idarə edilməsi

sisteminin tətbiq edildiyi 13 yerli statistika orqanında (Bakı, Gəncə, Sumqayıt, Mingəçevir, Lənkəran şəhər, Ağdam, Ağstafa, Balakən, Bərdə, Qax, Saatlı, Samux və Zaqatala rayon statistika idarələrində) həyata keçirilib.

“SGS” şirkətinin Azərbaycandakı yerli nümayəndəliyinin Sertifikatlaşdırma və Akkreditasiya üzrə meneceri Nigar Mahmudova və auditoru Asif Əmir Sultanov Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsində ISO 9001:2015 Keyfiyyəti İdarəetmə Sisteminin tətbiqi və sertifikatlaşdırma haqqında məlumat veriblər. Bildirilib ki, Dövlət Statistika Komitəsində həyata keçirilən fəaliyyətlər bu sahədə qəbul edilmiş standartlara tam uyğundur və aparılmış auditin nəticələrinə görə Dövlət Statistika Komitəsi “Rəsmi statistika məlumatlarının istehsalı və yayılması” sahəsində ISO 9001:2015 Keyfiyyəti İdarəetmə Sisteminə dair beynəlxalq uyğunluq sertifikatına layiq görülüb.

Tədbirdə xüsusi vurğulanıb ki, Dövlət Statistika Komitəsi Azərbaycanda ISO 9001:2015 Keyfiyyəti İdarəetmə Sisteminin beynəlxalq uyğunluq sertifikatına layiq görülən ilk mərkəzi icra hakimiyyəti orqanı olmaqla yanaşı, MDB məkanında da ilk statistika qurumudur.

Sonra ISO 9001:2015 Keyfiyyəti İdarəetmə Sistemi üzrə beynəlxalq uyğunluq sertifikatları Dövlət Statistika Komitəsinin rəhbərliyinə, şəhər və rayon statistika idarələrinin rəislərinə təqdim olunub.

Statistika Şurasının iclası “Dünyamızın transformasiyası: 2030-cu ilədək dayanıqlı inkişaf sahəsində Gündəlik”lə əlaqədar milli prioritetlər üzrə müəyyən edilmiş statistik göstəricilər və “2018-2025-ci illərdə Azərbaycan Respublikasında rəsmi statistikanın inkişafı Dövlət Proqramı” layihəsinin müzakirəsi ilə başa çatıb.

DAYANIQLI İNKİŞAF MƏQSƏDLƏRİ ÜZRƏ BEYNƏLXALQ TƏDBİR HAQQINDA



Mayın 30-da Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi və BMT-nin Asiya və Sakit okean ölkələri üzrə Statistika İnstitutunun birgə təşkilatçılığı ilə yüksək səviyyəli rəsmi statistiklər üçün Dayanıqlı İnkişaf Məqsədləri üzrə məlumat və statistikaya dair subregional seminar keçirilmişdir.

Beynəlxalq tədbirdə BMT-nin Asiya və Sakit okean ölkələri üzrə Statistika İnstitutunun, MDB Dövlətlərarası Statistika Komitəsinin, İslam Əməkdaşlıq Təşkilatının, İslam Ölkələrinin Statistik, İqtisadi və Sosial Tədqiqatlar və Təlim Mərkəzinin, Almaniya, Belarus, Bolqarıstan, Gürcüstan, Qazaxıstan, Qırğızıstan, Moldova, Monqolustan, Özbəkistan, Rusiya, Tacikistan və Türkiyə statistika qurumlarının rəhbər şəxsləri, Azərbaycan Respublikasının Dayanıqlı İnkişaf üzrə Milli Əlaqələndirmə Şurasının üzvləri və Azərbaycanda akkreditə olunmuş bir sıra beynəlxalq təşkilatların rəhbərləri iştirak etmişlər.

Tədbir iştirakçıları əvvəlcə Fəxri xiyabana gələrək müasir müstəqil dövlətimizin banisi, xalqımızın ümummillə lideri Heydər Əliyevin xatirəsini yad edib, məzarı önünə əklil qoyublar. Görkəmli oftalmoloq alim, akademik Zərifə xanım Əliyevanın da xatirəsi anılıb. Sonra Şəhidlər xiyabanına gedən tədbir iştirakçıları Azərbaycanın müstəqilliyi və ərazi bütövlüyü uğrunda mübarizədə canlarından keçmiş qəhrəman Vətən övladlarının xatirəsini yad edib, “Əbədi məşəl” abidəsinin önünə əklil qoyublar.

Açılış mərasimində çıxış edən Dövlət Statistika Komitəsinin sədri, Azərbaycan Respublikasının Dayanıqlı İnkişaf üzrə Milli Əlaqələndirmə Şurasının üzvü Tahir Budaqov seminar iştirakçılarına salamlayıb. Bildirib ki, Azərbaycan Respublikasının Prezidenti cənab İlham Əliyevin mükəmməl dövlətçilik siyasəti nəticəsində Azərbaycanın regionun lider dövlətinə çevrilməsi, beynəlxalq aləmdəki yerini möhkəmləndirilməsi, söz sahibinə çevrilməsi dünya miqyasında qəbul edilən reallıqdır. Bu reallığı Azərbaycanın geniş geosiyasi məkanda multikultural, sülh, tərəqqi, sabitlik, iqtisadi əməkdaşlıq mərkəzi kimi böyük nüfuz qazanması bir daha təsdiqləyir. Tahir Budaqov Azərbaycanın bir çox nüfuzlu beynəlxalq tədbirlərə yüksək səviyyəli təşkilatçılığı ilə ev sahibliyi etdiyini vurğulayaraq, 12-22 may tarixlərində Bakıda idmançılarımızın qalibiyyəti ilə başa çatmış IV İslam Həmrəyliyi Oyunlarının idmanın geniş təbliğində, eyni zamanda toleranlığın və mədəniyyətlərarası dialoqun inkişafında tarix yazdığını diqqətə çatdırıb. Komitə sədri Dövlət başçısının rəhbərliyi ilə ölkədə həyata keçirilən sosial-iqtisadi islahatlar, qeyri-neft sektorunun inkişafı, iqtisadiyyatın şaxələndirilməsi, eyni zamanda dayanıqlı inkişafın davamlılığının təmin edilməsi ilə bağlı görülən işlər barədə ətraflı məlumat verib. Dayanıqlı inkişaf məqsədlərinin ölkə

səviyyəsində icrasının təmin edilməsi və bu sahədə səmərəli milli icra mexanizminin formalaşdırılması məqsədilə Dayanıqlı İnkişaf üzrə Milli Əlaqələndirmə Şurasının yaradılması haqqında Azərbaycan Respublikasının Prezidenti cənab İlham Əliyevin 2016-cı il 6 oktyabr tarixli Fərmanının əhəmiyyətini xüsusi olaraq vurğulayıb. Bildirilib ki, “Dünyamızın transformasiyası: 2030-cu ilədək dayanıqlı inkişaf sahəsində Gündəlik”lə müəyyən edilmiş məqsəd və hədəflər üzrə irəliləyişin milli, regional və qlobal səviyyədə monitorinqinin aparılması üçün tələb olunan yüksəkkeyfiyyətli, əlçatan, vaxtlı-vaxtında verilən, etibarlı və təfəssilatlı məlumatların təmin edilməsi baxımından BMT-nin Statistika Komissiyasının 48-ci sessiyasında təsdiq edilmiş qlobal göstəricilər sistemi böyük əhəmiyyətə malikdir və Dayanıqlı İnkişaf Məqsədlərinə nailolma vəziyyətinin qiymətləndirilməsi üçün informasiya təminatının həyata keçirilməsi statistiklərin üzərinə yeni vəzifələr qoyub.

Baş nazirin müavini, Azərbaycan Respublikasının Dayanıqlı İnkişaf üzrə Milli Əlaqələndirmə Şurasının sədri Əli Əhmədov Azərbaycanda qeyri-neft sektorunun və ixracyönümlü iqtisadiyyatın genişləndirilməsi, bütün sahələrdə inkişafın davamlılığını təmin etmək məqsədi ilə ciddi addımların atıldığını deyib. Bildirib ki, Prezident İlham Əliyevin Fərmanı ilə yaradılmış Milli Əlaqələndirmə Şurası fəaliyyətə başladığı dövrdən sonra kifayət qədər işlər görüb və qarşıda hələ də bir çox mühüm vəzifələr dayanır.

BMT-nin Asiya və Sakit okean ölkələri üzrə Statistika İnstitutunun direktoru Aşiş Kumar bu tədbirin 2030-cu ilədək dayanıqlı inkişaf sahəsində gündəlik üçün rəsmi statistikanın transformasiyası məsələlərinə həsr olunduğunu qeyd edib. Bildirilib ki, dayanıqlı inkişaf məqsədləri göstəriciləri üzrə beynəlxalq tələblərə cavab verən statistik məlumatların hazırlanmasında milli statistika sistemlərinin yüksək rolu vardır və həmin məlumatların istehsalı milli statistika potensialının gücləndirilməsini, statistika sistemi daxilində milli statistika təşkilatlarının rolunun artırılmasını, əlavə mənbələr kimi inzibati, irihəcimli və geoməkan məlumatlarından geniş istifadə edilməsini zəruri edir.

Sonra BMT-nin Azərbaycandakı rezident əlaqələndiricisi Qulam İsakzai və Ailə, Qadın və Uşaq Problemləri üzrə Dövlət Komitəsinin sədri Hicran Hüseynovanın çıxışları dinlənilib. Qeyd olunub ki, Dayanıqlı İnkişaf Məqsədləri üzrə milli prioritetlərin müəyyən edilməsi, həmçinin milli səviyyədə sənədin təbliği olduqca vacibdir. Dayanıqlı İnkişaf Məqsədləri fərqli qurumlar - dövlət orqanları, vətəndaş cəmiyyəti və kütləvi informasiya vasitələri ilə qarşılıqlı əməkdaşlıq baxımından çox səmərəli platformadır.

Tədbirin 6 sessiyasında mövcud vəziyyət: qlobal və regional səviyyədə əldə olunan nailiyyətlər, Dayanıqlı İnkişaf Məqsədləri (DİM) üzrə milli göstəricilər sistemi: cari vəziyyət və ehtiyaclar, milli və qlobal məlumatlar, statistik biznes proseslərin transformasiyası və müasirləşdirilməsi, çağırışlara adekvat cavab: statistik potensialın artırılması üçün imkanlardan istifadə, nəticələr və tövsiyələr mövzuları üzrə çıxışlar və iştirakçı ölkələrin təqdimatları nümayiş etdirilmişdir.

Azərbaycan, BMT-nin digər 193 üzvü kimi, 2015-ci ilin sentyabrında BMT Sammitində 2030 Gündəliyini imzalayaraq kollektiv təşəbbüsə qoşulmuş, ölkəmizi daha da güclü edəcək təxirəsalınmaz, cəsarətli və transformativ tədbirlərin həyata keçirilməsi öhdəliyini öz üzərinə götürmüşdür.



MDB İŞTİRAKÇISI OLAN DÖVLƏTLƏRİN STATİSTİKA XİDMƏTLƏRİ RƏHBƏRLƏRİ ŞURASININ 57-ci İCLASINA DAİR



Mayın 31-də Bakı şəhərində Azərbaycanın sədrliyi ilə MDB iştirakçısı olan dövlətlərin Statistika Xidmətləri Rəhbərləri Şurasının növbəti 57-ci iclası keçirilmişdir.

İclasda MDB Dövlətlərarası Statistika Komitəsinin sədri Vladimir Sokolin, Qazaxıstan Statistika Komitəsinin sədri Nurbolat Aydapkelov, Moldova Milli Statistika Bürosunun Baş direktoru Vitali Valkov, Rusiya Dövlət Statistika Federal Xidmətinin rəhbəri Aleksandr Surinov, Belarus Milli Statistika Komitəsi sədrinin müavini Janna Vasilevskaya, Qırğız Milli Statistika Komitəsi sədrinin müavini Baisbek Qasımbekov, Tacikistan Statistika Agentliyi direktorunun müavini Qiyomiddin Davlatzoda iştirak edirdilər.

MDB iştirakçısı olan dövlətlərin Statistika Xidmətləri Rəhbərləri Şurasının sədri, Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsinin sədri Tahir Budaqov iclas iştirakçılarını salamlayaraq Şuranın gündəliyi barədə məlumat vermişdir.

Şuranın 57-ci iclasında MDB dövlətlərində əhalinin siyahıyaalınmasının 2020-ci il raunduna hazırlığın gedişatı, Birliyin statistika xidmətlərinin BMT sisteminin ixtisaslaşdırılmış qurumları ilə qarşılıqlı əlaqələri, MDB-də rəsmi statistika sahəsində əməkdaşlıq məsələləri üzrə sənədlərin inventarizasiyası haqqında məsələlər nəzərdən keçirilmişdir.

Şurada MDB iştirakçısı olan dövlətlərin Statistika Xidmətləri Rəhbərləri Şurasının və MDB Dövlətlərarası Statistika Komitəsinin 2016-cı ildəki işi haqqında hesabatı, MDB Dövlətlərarası Statistika Komitəsinin 2018-ci il üçün işlər Proqramına baxılmış və təsdiq edilmişdir.

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI DÖVLƏT STATİSTİKA KOMİTƏSİNİN YENİ RƏSMİ NƏŞRLƏRİ

Azərbaycan rəqəmlərdə

Qısa statistik məcmuə 2016-cı ilin ilkin məlumatları əsasında dərc olunur və ölkənin sosial-iqtisadi inkişafını xarakterizə edir. Məcmuə “Ümumi məlumat”, “Əsas fondlar”, “Təbii ehtiyatlar”, “Əhali”, “Əmək”, “Əhalinin həyat səviyyəsi”, “Təhsil”, “Səhiyyə və turizm”, “Hüquqpozmalar”, “Ümumi Daxili Məhsul”, “İnstitusional fəaliyyət”, “Sənaye”, “Kənd təsərrüfatı”, “Bitkiçilik”, “Heyvandarlıq”, “Tikinti”, “Mənzil tikintisi”, “Nəqliyyat”, “Rabitə”, “İstehlak bazarı”, “Xarici ticarət”, “Qiymət indeksləri”, “Maliyyə və kredit” bölmələrindən ibarətdir. Bir sıra cədvəllərdə 2016-cı ilin məlumatları ilə yanaşı, ondan əvvəlki illərin məlumatları da öz əksini tapmışdır.

Əlavə məlumatı Dövlət Statistika Komitəsinin İnformasiya və ictimaiyyətlə əlaqələr şöbəsindən əldə etmək mümkündür.

Bakı şəhəri, İnşaatçılar prospekti 81, tel: (+994 12) 538-93-76

e-poçt: sc@azstat.org; rafael@azstat.org;

http://www.azstat.org/xidmetler/neshrlər_v3.0/index.php?lang=az

Azərbaycanda qiymətlər

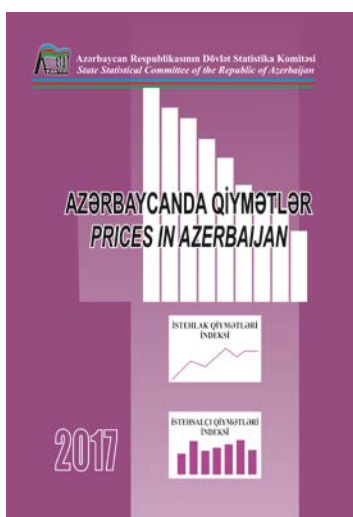
Cari ilin aprel ayında “Azərbaycanda qiymətlər” məcmuəsi nəşr olunmuşdur. Məcmuədə istehlak məhsulları və əhaliyə göstərilən ödənişli xidmətlərin ortaillik qiymətləri, sənaye, kənd təsərrüfatı, balıqçılıq və meşə təsərrüfatı məhsullarının istehsalçı qiymətlərinin səviyyəsi və dinamikası, nəqliyyat, poçt və telekommunikasiya xidmətlərinin, tikinti-quraşdırma işlərinin, həmçinin idxal və ixrac olunan məhsulların qiymətlərinin səviyyəsi və dinamikasına dair məlumatlar öz əksini tapmışdır. Eləcə də istehlak qiymətləri indeksi digər ölkələrin eyni göstəricisi ilə müqayisədə verilmişdir.

Əlavə məlumatı Dövlət Statistika Komitəsinin Qiymət statistikasına şöbəsindən əldə etmək mümkündür.

Bakı şəhəri, İnşaatçılar prospekti 81, tel: (+994 12) 538-52-72

e-poçt: elmang@azstat.org;

http://www.azstat.org/xidmetler/neshrlər_v3.0/index.php?lang=az



SABİT QASIM OĞLU ABBASƏLİYEV (anadan olmasının 85 illiyinə)



Sabit Qasım oğlu Abbasəliyev 12 may 1932-ci ildə Gürcüstanın Marneuli rayonunun Aşağı Quşçu kəndində anadan olmuşdur. 1958-ci ildə M.Əzizbəyov adına Azərbaycan Sənaye İnstitutunu (indiki Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti) bitirdikdən sonra həmin təhsil müəssisəsində institutun komsomol komitəsinin katibi vəzifəsində çalışmış, 1960-cı ildə Bakı Şəhər Komsomol Komitəsinin ikinci katibi seçilmişdir. 1962-ci ildən 1964-cü ilə qədər S.Abbasəliyev Azərbaycan Kommunist Partiyası Mərkəzi Komitəsində təlimatçı işləmiş, 1964-cü ildə Bakı Neftayırma zavodunun partiya komitəsinin katibi seçilmişdir. 1965-ci ildə Azərbaycan KP MK-nın Neft və Kimya Sənayesi şöbəsinin müdir müavini vəzifəsinə irəli çəkilmişdir. 1971-ci ildə Sabit Abbasəliyevin qabiliyyətini, savadını, müsbət iş keyfiyyətlərini nəzərə alaraq, o vaxtlar Azərbaycan Kommunist Partiyasının birinci katibi olan Ulu öndərimiz Heydər Əliyev ona böyük etimad göstərərək

Sumqayıt Şəhər Partiya Komitəsinin birinci katibi vəzifəsinə göndərmişdir. 1974-cü ilin yanvarından sentyabr ayınadək Azərbaycan SSR Kommunist Partiyası Mərkəzi Komitəsinin Neft və kimya sənayesi şöbəsinin müdir müavini vəzifəsində çalışmış, 1974-cü il sentyabr ayının 30-dan isə o, daha məsul vəzifəyə-Azərbaycan Respublikasının Mərkəzi Statistika İdarəsinə (MSİ) rəis təyin edilmişdir.

Sabit Abbasəliyevin idarəçiliyi dövründə Azərbaycan statistikasını respublika xalq təsərrüfatında baş verən sosial-iqtisadi və elmi-texniki proseslərin və amillərin daha tam əks olunması istiqamətində inkişaf etdirilmiş və təkmilləşdirilmişdir. Respublika Plan Komitəsi və Maliyyə Nazirliyi, sahə nazirlikləri və baş idarələri ilə birlikdə statistik göstəricilər sisteminin təkmilləşdirilməsi, onun dövlət plan göstəriciləri sistemi ilə əlaqələndirilməsi, hesabat və plan göstəricilərinin müəyyənləşdirilməsində vahid metodologiyanın təmin edilməsi üzrə böyük işlər həyata keçirilmişdir ki, bu da dövlət plan tapşırıqlarının yerinə yetirilməsinin gedişinin təhlilinin yaxşılaşdırılmasına, xalq təsərrüfatı sahələrinin inkişafının son nəticələrinin əvvəlcədən müəyyənləşdirilməsinə imkan vermişdir.

Bu dövrdə MSİ-nin diqqət mərkəzində olan işlərdən biri də geniş sosialist təkrar istehsal prosesinin hərtərəfli statistik öyrənilməsi olmuşdur. Geniş sosialist təkrar istehsalının əsas nəticələrini və proporsiyalarını əks etdirən xalq təsərrüfatı balansı hesabatlarının işlənməsi təkmilləşdirilmişdir. Bunun əsasında Azərbaycan üzrə istehsalın əsas iqtisadi proporsiyalarına, ictimai məhsulun və milli gəlirin bölüşdürülməsinə, ictimai istehsalın material tutumu və fond tutumu, fond verimi, ümumi əmək məhsuldarlığı haqqında məlumatlar əldə edilmişdir. Sahələrarası balans sahəsində işlər daha da inkişaf etdirilmiş və 1977-ci ildə üçüncü dəfə respublikada sahələrarası balans tərtib olunmuşdur. Material, maliyyə və əmək resurslarının mövcudluğu və istifadə edilməsi üzərində statistik müşahidələr təşkil edilmişdir. Dövlət statistika orqanları tərəfindən respublikanın inkişafının sosial-iqtisadi problemlərinin izlənməsi və işlənməsi üçün elmi-tədqiqat idarələrinə və ali təhsil ocaqlarına təqdim olunan informasiyaların həcmi nəzərəcarpacaq dərəcə artmışdır.

S.Abbasəliyevin rəhbərliyi dövründə statistika orqanları tərəfindən həm statistika sistemində, həm də xalq təsərrüfatında statistika və uçot hesablaşma işlərinin mexanikləşdirilməsi davam etdirilmişdir. Əsas istiqamət bütövlükdə statistik məlumatların işlənməsi prosesində elektron-hesablama texnikasının tətbiqi olmuş, mövcud hesablaşma texnikasının bazasında

uçot-statistika məlumatlarının toplanması və işlənməsinin mexanikləşdirilməsi və avtomatlaşdırılması daha da inkişaf etdirilmişdir. 1975-ci ildə bir çox əsas statistika işlərinin elektron işlənməsinə keçidini təmin edən dövlət statistikasının avtomatlaşdırılmış sisteminin (DSAS) birinci növbəsi istifadəyə verilmişdir. DSAS-nin birinci növbəsinin istifadəyə verilməsi məlumatların işlənmə vaxtının ixtisara salınmasına, statistik materialların keyfiyyətinin və təhlilinin yüksəlməsinə imkan verirdi. Bununla yanaşı, MSİ-nin hesablama sisteminin xalq təsərrüfatı müəssisə və təşkilatlarına xidməti də genişləndirilmişdi. 1970-ci illərin sonunda respublika MSİ-nin hesablama şəbəkəsi 2200-dən çox sifarişçiyə xidmət edirdi ki, bunun əsasında da rəhbər orqanlar, nazirliklər və baş idarələr üçün hər ay 5 min nüsxədən ibarət olan 60 adda bülleten buraxılırdı.

Xalq təsərrüfatı planlarının yerinə yetirilməsinin gedişatı haqqında respublika əhalisinin yaradıcı əməyinin yekunlarını, onun rifahının artımını, respublika iqtisadiyyatının inkişafını əks etdirən nəşrlər, statistik məcmuələr müntəzəm olaraq təkmilləşdirilirdi. 1978-ci ildə Azərbaycan SSR MSİ tərəfindən respublikanın rəhbər orqanlarına 300-ə yaxın məruzə və təhlillər göndərilmişdi ki, bu da 1970-ci illə müqayisədə 2 dəfədən, 1975-ci illə müqayisədə isə 25%-dən çox olmuşdur. Bu materiallar müstəqil balansda olan 986 sənaye müəssisəsi və birliklərindən, 1400-dən çox kolxoz, sovxoz və təsərrüfatlararası birliklərdən, 500-dən çox podrat tikinti-quraşdırma və digər tikinti təşkilatlarından, 1500-dən çox sifarişçi təşkilatlardan, həmçinin respublikanın bir çox digər təşkilat və idarələrindən yığılan məlumatlar əsasında hazırlanmışdır.

S.Abbasəliyevin rəhbərliyi ilə 1979-cu ilin yanvar ayında Azərbaycanda Əhalinin Siyahıyaalınması həyata keçirilmişdir. Bu işə hazırlıqla əlaqədar toplantıda Azərbaycan Respublikası Nazirlər Soveti sədrinin müavini Kamran Hüseynov öz çıxışında qeyd etmişdir ki, “Sabit Abbasəliyevə tapşırılan işlərin icra olunmasına nəzarət etmək yox, işin sonunda zövq almaq lazımdır”.

S.Abbasəliyev müntəzəm olaraq, ittifaq səviyyəsində təşkil olunmuş tədbirlərdə statistikanın təkmilləşdirilməsinə dair öz təkliflərini verərdi. 1977-ci ilin may ayının 11-14-də Moskva şəhərində təşkil olunmuş “Statistiklərin Ümumittifaq müşavirəsi”ndə sənaye, tikinti, maliyyə və kommunal təsərrüfatı statistikasına üzrə hesabatların təkmilləşdirilməsinə dair öz təkliflərini irəli sürmüşdür.

S.Abbasəliyevin yüksək təşkilatçılıq qabiliyyəti nəzərə alınaraq 1977-ci ilin noyabrın 23-26-da sosialist ölkələrinin dövlət statistika orqanlarının əməkdaşlığında böyük rol oynayan İqtisadiyyat Sahəsində Qarşılıqlı Yardım Şurasının statistika üzrə daimi komissiyasının 38-ci iclası Bakı şəhərində təşkil edilmişdir. Həmin tədbirdə SSRİ Mərkəzi Statistika İdarəsinin rəisi R.M.Volodarski başda olmaqla bütün sosialist ölkələrinin statistika orqanlarının rəhbərləri iştirak etmişdir.

Sabit Abbasəliyevin MSİ-yə rəhbərlik etdiyi dövrdə yerli statistika orqanlarında mütəxəssislər üçün əmək şəraitinin yaradılması və genişləndirilməsi daim diqqət mərkəzində olmuş, 20-dən çox rayon (şəhər) statistika orqanı üçün yeni binalar tikilərək istifadəyə verilmişdir.

S.Abbasəliyev MSİ Aparatının, Hesablama İşləri üzrə Baş İdarəsinin, BHM-nin, Bakı şəhəri Statistika İdarəsinin, Ümumittifaq Dövlət Layihə Texnoloji İnstitutunun Azərbaycan filialının əməkdaşlarının mənzil şəraitinin yaxşılaşdırılmasına xüsusi fikir verirdi. Onun SSRİ MSİ-dən Bakı Şəhər Sovetinə mənzil tikintisi üçün ayrılmasına nail olduğu vəsait hesabına statistika sisteminin onlarla işçisi öz mənzil şəraitini yaxşılaşdırmış və ya mənzillə təmin olunmuşdur.

Bu vəzifədə çalışarkən S.Abbasəliyev gənc, vətənpərvər və savadlı milli kadrların yetişdirilməsinə və irəli çəkilməsinə xüsusi diqqət yetirmişdir. Rəsmi statistikanın beynəlxalq standartlara uyğun qurulmasında iştirak edən işçilərin əksəriyyəti Sabit müəllimin o vaxtlar irəli çəkdiyi kadrlar olmuşdur.

1979-cu ildə Sabit Abbasəliyev daha yüksək vəzifəyə Azərbaycan SSR Nazirlər Soveti sədrinin müavini, Dövlət Plan Komitəsinin sədri vəzifəsinə təyin edilmişdir.

Sabit Abbasəliyevin vətən qarşısındakı xidmətləri dövlət tərəfindən yüksək qiymətləndirilmişdir. O, 1966-cı ildə “Əməkdə fərqlənməyə görə” medalı, 1974-cü ildə “Qırmızı Əmək Bayrağı” ordeni, 1978-ci ildə Azərbaycan SSR Ali Sovetinin “Fəxri Fərmanı” və 1979-cu ildə “Xalqlar dostluğu” ordeni ilə təltif olunmuşdur.

S.Q.Abbasəliyev 1982-ci ildə vəfat etmişdir.

ƏJDƏR ƏJDƏR OĞLU ƏLİYEV (anadan olmasının 80 illiyinə)



Əjdər Əjdər oğlu Əliyev 1937-ci il iyunun 2-də Bakıda anadan olmuşdur. 1954-cü ildə Məşədi Əzizbəyov adına Azərbaycan Neft və Kimya İnstitutunun (hazırda Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti) “Maşın və kimyəvi aparatların istehsalı” fakültəsinə daxil olmuş, 1959-cu ildə isə oranın məzunu olmuşdur.

Dövlət Statistika Komitəsinə sədr təyin ediləndə Ə.Əliyev “Sənaye quraşdırma zavodu” trest sistemində usta, iş icraçısı, “Azərbaycan neft-kimya quraşdırma” trestində böyük iş icraçısı, baş mühəndis, Azərbaycan SSR Nazirlər Sovetinin Quraşdırma və Xüsusi Tikinti İşləri üzrə İdarəsinin rəis müavini, Sənaye Tikintisi nazirinin müavini (1970-1983-cü illərdə), Sənaye Tikintisi (sonradan Tikinti) naziri (1983-1989-cu illər) vəzifələrində çalışmışdır.

O, Azərbaycan Ali Soveti Rəyasət Heyətinin 26 yanvar 1989-cu il tarixli, 1438-XI nömrəli Fərmanı ilə Azərbaycan SSR Dövlət Statistika Komitəsinin sədri təyin edilmiş və 10.05.1993-cü il tarixinədək bu vəzifədə çalışmışdır.

Ə.Əliyevin Dövlət Statistika Komitəsinə rəhbərlik etdiyi ilk illərdə (1989-1990) Komitənin fəaliyyəti Azərbaycan SSR Nazirlər Kabinetinin 1988-ci il 30 mart tarixli qərarı ilə təsdiq edilmiş “Azərbaycan SSR Dövlət Statistika Komitəsi haqqında” Əsasnamədə nəzərdə tutulmuş vəzifələrin yerinə yetirilməsinə yönəldilmişdir.

1990-cı ildən başlayaraq, statistik məlumatların müqayisəliliyini təmin etmək üçün Avropa Müqayisələr Proqramı üzrə bir sıra tədbirlər həyata keçirilmişdir və bu işlər əsasən üç istiqamətdə: əmtəə və xidmətlərin, investisiya mallarının və tikinti obyektlərinin orta qiymətlərinin öyrənilməsi istiqamətində aparılmışdır.

Ölkədə qiymətlərin liberallaşdırılması ilə əlaqədar olaraq Dövlət Statistika Komitəsi bu sahədə baş verən prosesləri operativ izləmək üçün seçmə qaydada sənaye, kənd təsərrüfatı, tikinti, nəqliyyat və ticarət müəssisələrində qiymət üzərində statistik müşahidəni təşkil etmişdir. 1991-ci ildən başlayaraq, istehlak qiymətləri indeksinin hesablanmasına başlanılmışdır.

1991-ci ildə Dövlət Statistika Komitəsində struktur dəyişiklikləri həyata keçirilmiş, rayon (şəhər) məlumat hesablaşma mərkəzləri (stansiyaları) ləğv edilmiş, onların bazasında rayon (şəhər) statistika idarələri (şöbələri) yaradılmışdır. Bundan əlavə, ölkədə inzibati ərazi bölgüsündə aparılmış dəyişikliklərə uyğun olaraq, 1990-cı ildə Ağstafa, Hacıqabul, Xızı, Xocalı və Naxçıvan MR-in Sədərək rayonlarında, 1992-ci ildə Siyəzən, 1993-cü ildə isə Xocavənd rayonunda statistika idarələri yaradılmışdır. Məlumatların işlənməsi texnologiyasında və kompüter texnikasının inkişafında inqilabi dəyişikliklər baş vermiş, əhəmiyyətini itirən EHM-lərin yerini daha çox iş görmək imkanı olan kompüterlərlə əvəz edilməsinə başlanılmışdı. İlk dəfə 1991-ci ildə Dövlət Statistika Komitəsinin Mərkəzi Aparatında 36 işçi stansiyanı özündə birləşdirən məlumat şəbəkəsi yaradılmış, bütün statistik hesabatların işlənməsinin yenidən proqramlaşdırılmasına nail olunmuşdu.

Azərbaycan dövlət müstəqilliyini bərpa etdikdən sonra statistika orqanlarının statusunun dəyişməsi uçot və statistikanın səviyyəsinin, bazar iqtisadiyyatına keçidin mürəkkəb şəraitində müstəqil sosial-iqtisadi siyasət həyata keçirən respublika rəhbərliyinin məlumatlarla təmin edilməsinin əsas şərti olmuşdur. Azərbaycanın ictimai-siyasi quruluşunun dəyişməsi, iqtisadiyyatın bazar münasibətlərinə istiqamət götürməsi rəsmi statistikada islahatların keçirilməsinə zərurət yaratmışdı. Keçid dövründə Azərbaycanın siyasi və iqtisadi həyatındakı əhəmiyyətli dəyişikliklər rəsmi statistikada da müvafiq ciddi dəyişiklikləri, ümumdünya statistika praktikası, beynəlxalq standartlar, göstəricilər və iş metodları ilə yaxınlaşmaları tələb edirdi. Bu məsələləri həll etmək üçün Dövlət Statistika Komitəsinin təklifi əsasında 1992-ci il 11 avqust tarixində ölkə prezidenti tərəfindən “Azərbaycan Respublikasında beynəlxalq praktikada qəbul edilmiş uçot və statistika sistemə keçilməsi haqqında” Fərman imzalanmışdır. Fərmanın icrası məqsədilə “Azərbaycan

Respublikasında beynəlxalq praktikada qəbul edilmiş uçot və statistika sisteminə keçilməsinin Dövlət Proqramı” hazırlanaraq Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 1992-ci il 8 dekabr tarixli 653 sayılı qərarı ilə təsdiq edilmişdir. Proqram 1993-1997-ci illəri əhatə edirdi. Bu Dövlət Proqramı rəsmi statistika tarixində statistikanın inkişaf sahəsində birinci dövlət proqramı idi və dövlət statistikasının ümumi metodoloji əsaslarının və göstəricilər sisteminin beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırılması; qiymət statistikasının, əhali artımının və əmək statistikasının beynəlxalq tələblərə, tövsiyələrə və normalara uyğunlaşdırılması; Milli Hesablar Sisteminin (MHS) yaradılması və sahələrarası balansların Milli Hesablar Sisteminin sxemləri üzrə işlənilib hazırlanması; Ümumi Daxili Məhsulun beynəlxalq iqtisadi müqayisəsi və tədiyə balansının tərtib edilməsi işinin təşkili; mühasibat və bank uçotunun, maliyyə, büdcə və bank statistikasının beynəlxalq standartlara uyğun olaraq yenidən qurulması; beynəlxalq normativlər nəzərə alınmaqla xarici ticarət və gömrükxana xidməti göstəricilərinin dəqiqləşdirilməsi; bütün mülkiyyət və təsərrüfatçılıq formaları üzrə müəssisə və təşkilatların vahid dövlət reyestrinin tərtib edilməsi; vahid təsnifat və kodlaşdırma sisteminin, habelə məhsulun kataloqlaşdırılmasının beynəlxalq standartlara uyğun olaraq hazırlanması və tətbiq edilməsi; statistika və uçot kadrlarının MHS tələbləri nəzərə alınmaqla hazırlanması və yenidən hazırlıq keçmə məsələləri üzrə 13 bölməni əhatə edirdi. Dövlət Proqramının yerinə yetirilməsində 25-dən çox nazirliyin, komitənin, baş idarələrin və tabelikdə olan elmi təşkilatların iştirakı nəzərdə tutulmuşdur.

Bu dövrdə Dövlət Statistika Komitəsi tərəfindən həyata keçirilən və statistikanın beynəlxalq standartlara uyğunlaşdırılması və ortaya çıxan problemlərin həllində böyük əhəmiyyət kəsb edən irihəcmli işlərdən biri statistik vahidlərin dövlət registrinin yaradılması olmuşdur. Bu işin daha keyfiyyətli həyata keçirilməsi üçün Azərbaycan SSR Nazirlər Kabinetinin 1992-ci il 9 sentyabr tarixli, 496 nömrəli qərarı ilə “Azərbaycan Respublikası statistik vahidlərin dövlət registri haqqında” Əsasnamə təsdiq edilmişdir.

Müstəqilliyin bərpasının ilk illərindən başlayaraq, dövlət statistika orqanlarının fəaliyyəti keyfiyyətcə yeni inkişaf və istiqamət mərhələsinə qədəm qoymuşdur. Dövlət Statistika Komitəsi tərəfindən statistika praktikasında istifadə olunan qayda və standartlar tədricən beynəlxalq və ölkədə aparılan islahatlara xüsusi diqqət yetirilməklə bazar iqtisadiyyatının tələblərinə uyğunlaşdırılmasına başlanmışdır. Bununla əlaqədar olaraq, beynəlxalq təşkilatlarla əlaqələr yaradılmışdır.

Azərbaycanın dövlət müstəqilliyi qazanması əvvəllər respublika üçün əhəmiyyətsiz sayılan, müstəqillik dövründə isə ölkəmiz üçün çox böyük əhəmiyyətə malik olan xarici ticarət statistikasının yaradılması valyuta vəsaitlərinin hərəkəti, ixrac və idxal məhsullarının fiziki həcmi, ixrac və idxal məhsulları üzrə xarici və daxili qiymətlərin nisbətləri haqqında məlumatlar əldə etməyə imkan vermişdir. Əvvəllər tətbiq edilən sahələr statistikasından mövcud müəssisələr statistikasına keçidlə əlaqədar olaraq, ölkə iqtisadiyyatında baş verən sosial-iqtisadi proseslərin müxtəlif aspektlərini daha düzgün əks etdirən statistik hesabatların və göstəricilərin tərkibi müəyyənləşdirilmiş və təkmilləşdirilmişdir.

1993-cü ildən başlayaraq, müqayisəli qiymətlərlə ÜDM-in aylıq qiymətləndirilməsi həyata keçirilmişdir.

Əjdər Əjdər oğlu Əliyevin fəaliyyəti bütün dövrlərdə Azərbaycan hökuməti tərəfindən yüksək qiymətləndirilərək 1970-ci ildə “Əməkdə göstərdiyi şücaətə görə” medalına, 1980-ci ildə “Şərəf Nişanı” ordeninə, 1983-cü ildə Azərbaycan SSRİ-nin “Əməkdar inşaatçısı” fəxri adına və 1968 və 1987-ci illərdə 2 dəfə Azərbaycan SSR Ali Sovetinin Fəxri Fərmanına layiq görülmüşdür.

Ə.Əliyev hazırda ABŞ-ın Vaşinqton şəhərində yaşayır.

Dizayner: Xatirə Qasımova

Korrektor: Arzu Salmanova

Çapa imzalanmışdır: 30.05.2017