

БРУТО-ДОМАШЕН ПРОИЗВОД - GROSS DOMESTIC PRODUCT

СООПШТЕНИЕ - NEWS RELEASE

Бруто-домашен производ и инвестиции во основни средства, по региони, 2009

Според податоците на Државниот завод за статистика, најголемо учество во бруто-домашниот производ на Република Македонија во 2009 година има Скопскиот регион со 45,5%, додека, пак, најмало учество има Североисточниот регион со 4,5%.

Поголем бруто-домашен производ по жител, во споредба со просекот на Република Македонија, имаат единствено Скопскиот регион со индекс 155.8 и Пелагонискиот регион со индекс 109.7.

Сите други региони имаат бруто-домашен производ под просекот на Република Македонија.

Најмал бруто-домашен производ по жител, во однос на националниот просек, има Полошкиот регион со индекс 46.9.

Gross domestic product and gross fixed capital formation, by regions, 2009

According to the preliminary data of the State Statistical Office, the Skopje Region had the biggest share (45.5%) in the gross domestic product of the Republic Macedonia in 2009, while the Northeast Region had the smallest share (4.5%).

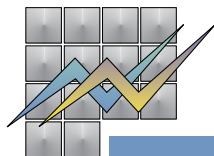
A higher gross domestic product per capita compared to the average of the Republic of Macedonia was recorded only in the Skopje Region, with an index of 155.8, and the Pelagonia Region, with an index of 109.7

All other regions had gross domestic product per capita below the average of the Republic of Macedonia.

The smallest gross domestic product per capita compared to the average of the country was recorded in the Polog Region, with an index of 46.9.

За подетални информации јавете се кај:
For further information please call:

Снежана Шиповиќ
Snezana Sipovic
☎ +389 2 3295 680
e-mail: snezana.sipovic@stat.gov.mk



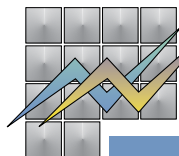
Бруто-домашен производ, по региони, 2009

Gross domestic product, by regions, 2009

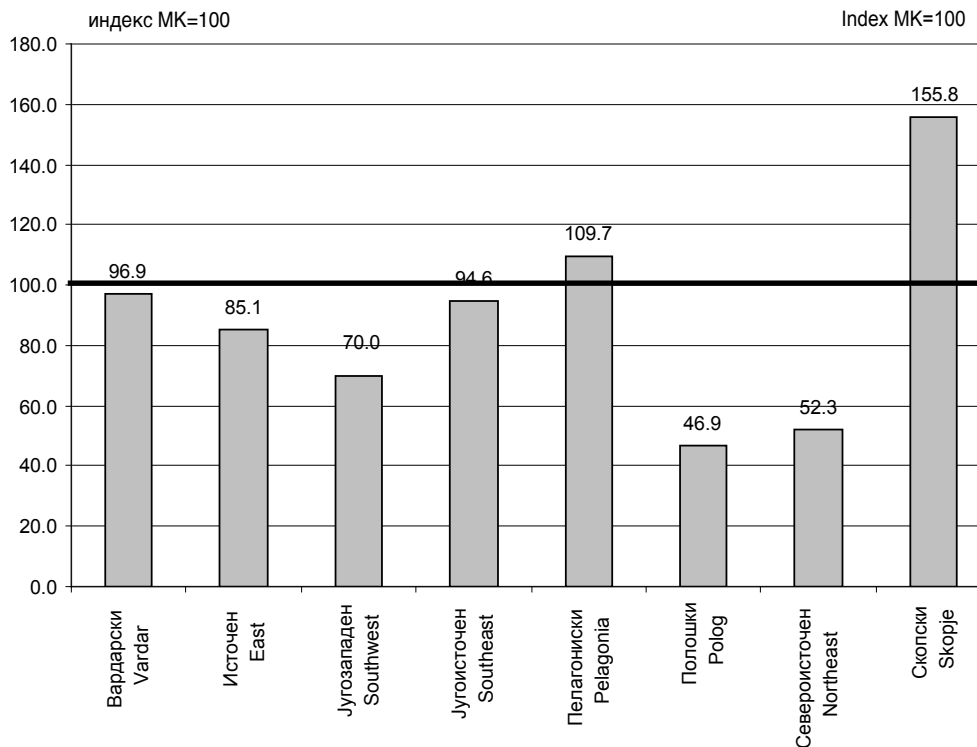
	Бруто-домашен производ (во милиони денари) Gross domestic product (in million denars)	Бруто-домашен производ по жител (во денари) Gross domestic product per capita (in denars)	Структура на бруто-домашниот производ Structure of gross domestic product	Бруто-домашен производ по жител МК=100 Gross domestic product per capita МК=100	
Република Македонија	410 734	200 293	100.0	100.0	Republic of Macedonia
Вардарски	29 862	194 092	7.3	96.9	Vardar
Источен	30 683	170 486	7.5	85.1	East
Југозападен	31 136	140 262	7.6	70.0	Southwest
Југоисточен	32 717	189 566	8.0	94.6	Southeast
Пелагониски	51 502	219 635	12.5	109.7	Pelagonian
Полошки	29 473	93 966	7.2	46.9	Polog
Североисточен	18 299	104 775	4.5	52.3	Northeast
Скопски	187 063	312 040	45.5	155.8	Skopje

Регионален БДП, 2009
Regional GDP, 2009



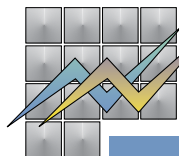


Регионален БДП по жител, 2009
Regional GDP per capita, 2009



При користењето на податоците треба да се има предвид дека податоците за БДП по жител, во одделни региони во голема мерка се под влијание на "commuter flows". Дневната миграција на работната сила придонесува во даден регион да се создаде бруто-домашен производ кој не е резултат на резидентното население. Од тие причини, податоците за БДП по жител може да бидат преценети во регионот каде што тој се создава (Скопскиот регион), односно потценети во регионот од каде што се одлева работната сила. Податоците не ја прикажуваат развиеноста на регионите од аспект на приходите на населението. Тоа значи дека многу граѓани од останатите региони придонесуваат во создавањето на БДП за одреден регион, а заработените приходи ги префрлаат во регионите каде што живеат (како што е, на пример, случајот со Скопскиот регион). Определувањето на регионите е во согласност со Номенклатурата на територијалните единици за статистика - НТЕС ("Службен весник на Република Македонија" бр. 158 /07).

When interpreting data by regions, the influence of "Commuter flows" on gross domestic product per capita should be taken into account. The daily migration of the labour force in certain regions enables the creation of gross domestic product to a level that could not be achieved by the resident active population on its own. The result is that GDP per capita can be overestimated in these regions and underestimated in regions with commuter outflows. Data don't present the degree of development by regions from the aspect of households' incomes. The citizens of other regions have an impact on the generation of GDP, for example in the Skopje Region, but their revenues are transferred to the regions where they live. The regions are defined according to the Nomenclature of Territorial Units for Statistics – NTES (Official Gazette of the Republic of Macedonia, No. 158/07)



Бруто-инвестиции во основни средства, по региони, 2009

Gross fixed capital formation, by regions, 2009

	Милиони денари Million denars	Структура (%) Structure (%)	
Република Македонија	81 872	100.0	Republic of Macedonia
Вардарски	4 697	5.7	Vardar
Источен	4 758	5.8	East
Југозападен	4 335	5.3	Southwest
Југоисточен	4 437	5.4	Southeast
Пелагониски	7 232	8.8	Pelagonia
Полошки	6 453	7.9	Polog
Североисточен	2 269	2.8	Northeast
Скопски	47 690	58.3	Skopje

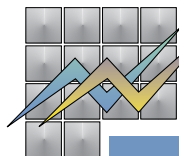
Во 2009 година, во Република Македонија се реализирани 81872 милиони денари инвестиции во основни средства што е за 5.2% помалку во однос на 2008 година. Најголемо учество во вкупните бруто-инвестиции во основни средства во 2009 година и понатаму има Скопскиот регион со 58.3%, додека најмало е учеството на Североисточниот регион со 2.8%.

Споредено со 2008 година, пораст на инвестициите во основни средства во 2009 година е забележан во Пелагонискиот регион (21.6%), во Југоисточниот регион (19.7%), во Југозападниот регион (12.3%), во Вардарскиот (5.7%) и во Североисточниот регион (4.9%). Намалување на инвестициите во основни средства е забележано во Скопскиот регион (11.8%), во Источниот регион (14.4%) и во Полошкиот регион за 2.8%.

In 2009, in the Republic of Macedonia, gross fixed capital formation amounted to 81872 million denars, which is 5.2% less compared to the previous year. The Skopje Region had the biggest share in the total gross fixed capital formation (58.3%), while the Northeast Region had the smallest share (2.8%).

In comparison with 2008, gross fixed capital formation in 2009 increased in the Pelagonia Region by 21.6%, in the Southeast Region by 19.7%, Southwest Region by 12.3%, Vardar Region by 5.7%, and in the Northeast Region by 4.9%. A decrease in gross fixed capital formation was recorded in the Skopje Region (11.8%), East Region (14.4%) and in the Polog Region (2.8%).

За подетални информации погледнете ја web страницата на Државниот завод за статистика.
Further information about the statistics can be found on the web page of the State Statistical Office.



Методолошки објаснувања

За изработка на регионалните сметки (брuto-домашен производ и брuto-инвестиции во основни средства) се користат основите на концептот на националните сметки, но постојат значајни концептуални и практични специфичности при составувањето на сетот на сметките на регионално ниво.

Податоците по региони се резултат на пресметката направена врз основа на расположливите податоци во Државниот завод за статистика, а врз основа на прирачникот на Еуростат - Методи на регионални сметки (брuto -додадена вредност и инвестиции во основни средства по дејности).

При пресметката на брuto-домашниот производ, главно, се користи анализата на податоците по дејности, т.н. „pseudo-top down“ методот - индиректен метод, односно дистрибуцијата на додадената вредност е извршена на веќе пресметаната вредност по економска активност на ниво на Република Македонија, со користење на индикатори за секоја дејност, по региони, а за даноците и акцизите е користена соодветна пропорција.

Основен извор за регионализација на инвестициите во основни средства се податоците од Годишното статистичко истражување за инвестиции во основни средства (ИНВ.01) на деловните субјекти и единиците во секторот Држава, методот на стокови текови, како и субјектите кои немаат статус на правно лице.

Дистрибуцијата на инвестициите во основни средства е направена врз основа на комбинираниот метод. Делот од инвестициите кој се однесува на деловните субјекти и единиците во секторот Држава е пресметан врз основа на методот bottom-up. Останатиот дел од инвестициите е алоциран врз основа на соодветни индикатори и пропорции.

Распределбата на вредноста на инвестициите во основни средства е направена според резидентноста на деловниот субјект и според дејноста во која е инвестирано, односно врз основа на принципот на чиста дејност. Сепак, можно е вредноста на брuto-инвестициите во одредени региони да е натценета, односно потценета, поради недостиг на соодветни информации и податоци кои се обезбедени на ниво на т.н. "организационен принцип".

Notes on methodology

For preparation of the regional accounts (Gross domestic product and gross fixed capital formation), the bases of the concept of national accounts are used, but there are significant conceptual and practical specificities for compiling the set of accounts at the regional level.

Data by regions are obtained by estimation done on the basis of available data in the State Statistical Office and in accordance with Eurostat's manual - Regional accounts methods (Gross value added and gross fixed capital formation by activity).

When the gross domestic product is allocated by regions and activity, mainly the "pseudo-top down method" - indirect method is used, i.e. the distribution of the value added is done on the already calculated value by economic activity at the national level using indicators for each activity by regions, while for taxes and excises an adequate proportion is used.

The main data source used for regionalization of Gross fixed capital formation (GFCF) is the annual survey on investment of Business entities and Entities in the Sector State (INV. 01), the commodity flow method and entities without status of legal persons.

Distribution of regional GFCF is based on the mixed method. The majority of GFCF that refers to business and state entities is allocated by the bottom-up method, while for the other part appropriate indicators and proportions are used.

The value of fixed capital formation is distributed according to the residency of the business entity and activity of investment i.e. based on the kind-of-activity principle. However, it is possible that, in some regions, the value of fixed capital formation is overestimated or underestimated due to the lack of information and data that are provided at the level of the so-called organizational principle.