



МЈЕСЕЧНИ СТАТИСТИЧКИ ПРЕГЛЕД

MONTHLY STATISTICAL REVIEW

МАЈ/МАЙ

2014





РЕПУБЛИКА СРПСКА
РЕПУБЛИЧКИ ЗАВОД ЗА СТАТИСТИКУ
REPUBLIKA SRPSKA
INSTITUTE OF STATISTICS

МЈЕСЕЧНИ СТАТИСТИЧКИ ПРЕГЛЕД MONTHLY STATISTICAL REVIEW

2014

Maj

May

НАЧЕЛНИК ОДЈЕЉЕЊА ЗА ИЗРАДУ ПУБЛИКАЦИОНИХ БАЗА ПОДАТКА И СТАТИСТИЧКИХ ПУБЛИКАЦИЈА: Владан Сибиновић
HEAD OF DIVISION FOR CREATION OF PUBLICATION DATABASES AND STATISTICAL PUBLICATIONS: *Vladan Sibinović*

ОДГОВАРА: др Радмила Чичковић, директор Републичког завода за статистику
PERSON RESPONSIBLE: *Radmila Čičković, PhD, Director of Republika Srpska Institute of Statistics*

РЕДАКЦИОНИ ОДБОР: Јелена Ђокић, Богдана Радић, Биљана Ђукић, Славко Шобот
EDITORIAL BOARD: *Jelena Đokić, Bogdana Radić, Biljana Đukić, Slavko Šobot*

ДИЗАЈН: Александра Зец
DESIGN: *Aleksandra Zec*

ПРЕВОД: Јелена Кандић
TRANSLATION: *Jelena Kandić*

ПРИПРЕМА МАТЕРИЈАЛА:
PREPARATION OF THE MATERIAL:

1. СТАНОВНИШТВО / POPULATION

мр Дара Петковић / *Dara Petković, MSc*
dara.petkovic@rzs.rs.ba
мр Рајко Вранеш / *Rajko Vranješ, MSc*
rajko.vranjes@rzs.rs.ba
Деан Ареџина / *Dean Arežina*
dean.arezina@rzs.rs.ba

2. ПЛАТЕ

WAGES

Биљана Глушац / *Biljana Glušac*
biljana.glusac@rzs.rs.ba

3. ТРОМЈЕСЕЧНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД

QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT
Драгана Куновац / *Dragana Kunovac*
dragana.kunovac@rzs.rs.ba

4. ЦИЈЕНЕ / PRICES

Јасминка Милић / *Jasminka Milić*
jasmina.milić@rzs.rs.ba
Биљана Тешић / *Biljana Tešić*
biljana.tesic@rzs.rs.ba

5. ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО
AGRICULTURE AND FORESTRY

Лазо Шегрт / *Lazo Šegrt*,
lazo.segrt@rzs.rs.ba
Нада Шобот / *Nada Šobot*
nada.sobot@rzs.rs.ba
Синиша Ђеркета / *Siniša Ćerketa*
sinisa.cerketa@rzs.rs.ba

6. ИНДУСТРИЈА / INDUSTRY

Мирјана Бандур / *Mirjana Bandur*
mirjana.bandur@rzs.rs.ba

7. ГРАЂЕВИНАРСТВО / CONSTRUCTION

Желимир Радишић / *Želimir Radišić*
zelimir.radisic@rzs.rs.ba

8. СПОЉНА ТРГОВИНА / EXTERNAL TRADE

мр Санја Стојчевић Увалић / *Sanja Stojčević Uvalić, MSc*
sanja.stojcevic@rzs.rs.ba

9. ДИСТРИБУТИВНА ТРГОВИНА / DISTRIBUTIVE TRADE

Санела Васиљевић / *Sanela Vasiljević*
sanel.a.vasiljevic@rzs.rs.ba

10. УГОСТИЋЕСТВО / HOTELS AND RESTAURANTS

Мирослав Илић / *Miroslav Ilić*
miroslav.ilic@rzs.rs.ba

11. ТУРИЗАМ / TOURISM

Мирослав Илић / *Miroslav Ilić*
miroslav.ilic@rzs.rs.ba

12. САОБРАЋАЈ И ВЕЗЕ / TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

Тања Мирнић / *Tanja Mirnić*
tanja.mirnic@rzs.rs.ba

САДРЖАЈ CONTENTS

| | |
|---|----|
| УВОД <i>INTRODUCTION</i> | 5 |
| ПОДРУЧЈА ДЈЕЛАТНОСТИ ПРЕМА КД БИХ 2010 <i>SECTIONS OF ECONOMIC ACTIVITY ACCORDING TO KD BiH 2010</i> | 5 |
| ЗНАКОВИ И СИМБОЛИ <i>SIGNS AND SYMBOLS</i> | 6 |
| ЈЕДИНИЦЕ МЈЕРЕ И СКРАЋЕНИЦЕ <i>UNITS OF MEASURE AND ABBREVIATIONS</i> | 6 |
| ОСНОВНИ ПОДАЦИ О РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ <i>MAIN DATA ON REPUBLIKA SRPSKA</i> | 7 |
| СТАНОВНИШТВО <i>POPULATION</i> | 8 |
| ПРИРОДНО КРЕТАЊЕ <i>NATURAL MOVEMENTS</i> | 9 |
| 1.1. Природно кретање становништва <i>Natural changes of population</i> | 9 |
| УНУТРАШЊЕ МИГРАЦИЈЕ <i>INTERNAL MIGRATION</i> | 10 |
| 1.2. Досељено и одсељено становништво <i>Immigrated and emigrated population</i> | 10 |
| ПЛАТЕ <i>WAGES</i> | 11 |
| 2.1. Пројектиране исплаћене бруто плате по подручјима КД <i>Average gross wages paid by section of activity classification</i> | 13 |
| 2.2. Пројектиране исплаћене нето плате по подручјима КД <i>Average net wages paid by section of activity classification</i> | 14 |
| 2.3. Номинални и реални индекси нето плате <i>Nominal and real indices of net wages</i> | 15 |
| ТРОМЈЕСЕЧНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД <i>QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT</i> | 16 |
| 3.1. Тромјесечни бруто домаћи производ, текуће цијене <i>Quarterly gross domestic product, current prices</i> | 18 |
| 3.2. Тромјесечни бруто домаћи производ, стопе реалног раста, промјене у односу на исто тромјесечје претходне године <i>Quarterly gross domestic product, real growth rates, changes compared to the same quarter of the previous year</i> | 18 |
| ЦИЈЕНЕ <i>PRICES</i> | 20 |
| ПОТРОШАЧКЕ ЦИЈЕНЕ <i>CONSUMER PRICES</i> | 21 |
| 4.1. Индекси потрошачких цијена <i>Consumer prices indices</i> | 22 |
| 4.2. Индекси потрошачких цијена по главним одјељцима потрошње <i>Consumer price indices by main divisions of consumption</i> | 23 |
| ЦИЈЕНЕ ПРОИЗВОЂАЧА ИНДУСТРИЈСКИХ ПРОИЗВОДА <i>PRODUCER PRICES OF INDUSTRIAL PRODUCTS</i> | 24 |
| 4.3. Индекси цијена производа индустриских производа <i>Producer price indices of industrial products</i> | 25 |
| 4.4. Индекси цијена производа индустриских производа по намјени потрошње и подручјима и областима КД <i>Producer price indices of industrial products by purpose of consumption and by section and division of activity classification</i> | 26 |
| ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО <i>AGRICULTURE AND FORESTRY</i> | 28 |
| ПОЉОПРИВРЕДА <i>AGRICULTURE</i> | 29 |
| 5.1. Кравље млијеко и млијечни производи <i>Cow's milk and dairy products</i> | 29 |
| 5.2. Клање стоке и живине у кланицама <i>Slaughter of livestock and poultry in slaughterhouses</i> | 31 |
| 5.3. Продаја пољопривредних производа на зеленим пијацама <i>Sale of agricultural products in green markets</i> | 33 |
| 5.4. Откупљени и продати производи пољопривреде, шумарства и рибарства <i>Purchased and sold products of agriculture, forestry and fishing</i> | 34 |
| 5.5. Индекси цијена у пољопривреди <i>Agricultural price indices</i> | 35 |

| | |
|---|-----------|
| ШУМАРСТВО FORESTRY | 36 |
| 5.6. Производња шумских сортимената <i>Production of forest assortments</i> | 36 |
| 5.7. Продаја шумских сортимената <i>Sale of forest assortments</i> | 37 |
| ИНДУСТРИЈА INDUSTRY | 38 |
| ИНДЕКСИ ИНДУСТРИЈСКЕ ПРОИЗВОДЊЕ <i>INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION</i> | 39 |
| 6.1. Изворни индекси индустриске производње према ГИГ <i>Indices of industrial production by MIGs</i> | 39 |
| 6.2. Изворни индекси индустриске производње по подручјима и областима КД <i>Gross indices of industrial production by sections and divisions of activity classification</i> | 40 |
| 6.3. Изворни индекси индустриске производње према ГИГ <i>Gross indices of industrial production by MIGs.....</i> | 42 |
| 6.4. Изворни индекси индустриске производње по подручјима и областима КД <i>Gross indices of industrial production by sections and divisions of activity classification</i> | 42 |
| 6.5. Десезонирани и календарски прилагођени индекси индустриске производње и тренд <i>Seasonally and working-day adjusted indices of industrial production and trend</i> | 44 |
| ЗАПОСЛЕНИ У ИНДУСТРИЈИ <i>EMPLOYEES IN INDUSTRY</i> | 45 |
| 6.6. Индекси запослених у индустрији по подручјима КД <i>Indices of employees in industry by sections of activity classification</i> | 45 |
| ГРАЂЕВИНАРСТВО CONSTRUCTION | 46 |
| 7.1. Изворни индекси производње у грађевинарству <i>Gross indices of production in construction</i> | 47 |
| 7.2. Изворни, десезонирани и календарски прилагођени индекси производње у грађевинарству и тренд <i>Gross, seasonally and working-day adjusted indices of production in construction and trend</i> | 48 |
| СПОЉНА ТРГОВИНА EXTERNAL TRADE | 49 |
| 8.1. Биланс робне размјене са иностранством <i>External trade balance</i> | 50 |
| 8.2. Вrijедност извоза и индекси према подручјима КД <i>Value of export and indices by section of activity classification</i> | 51 |
| 8.3. Вrijедност увоза и индекси према подручјима КД <i>Value of import and indices by section of activity classification</i> | 53 |
| 8.4. Извоз по земљама најважнијим партнерима <i>Export by main partner country</i> | 54 |
| 8.5. Увоз по земљама најважнијим партнерима <i>Import by main partner country</i> | 55 |
| ДИСТРИБУТИВНА ТРГОВИНА DISTRIBUTIVE TRADE | 56 |
| 9.1. Индекси промета трговине на мало, у текућим цијенама <i>Indices of turnover in retail trade, current prices</i> | 57 |
| УГОСТИЋЕСТВО HOTELS AND RESTAURANTS | 59 |
| 10.1. Промет и индекси промета по групама <i>Turnover and turnover indices by group</i> | 60 |
| ТУРИЗАМ TOURISM | 61 |
| 11.1. Доласци и ноћења туриста и индекси <i>Tourist arrivals and nights and indices</i> | 62 |
| САОБРАЋАЈ И ВЕЗЕ TRANSPORT AND COMMUNICATIONS | 64 |
| 12.1. Превезени путници и путнички километри по гранама <i>Transported passengers and passenger kilometres by branch</i> | 66 |
| 12.2. Превезена роба и тонски километри по гранама <i>Transported goods and tonne kilometres by branch</i> | 67 |
| 12.3. Поштанске услуге <i>Postal activities</i> | 67 |

УВОД

Мјесечни статистички преглед је свеобухватна општа публикација која на једном мјесту даје серију најважнијих показатеља развоја Републике Српске, који су од посебне важности за статистички систем и за које су корисници највише заинтересовани.

У новом Мјесечном статистичком прегледу, значајно садржајно обогаћеном од јануара 2014. године, приказани су подаци систематизовани у 12 статистичких области. Наведене области су углавном стандардни садржаји као и у сличним публикацијама земаља у региону, а подаци су представљени на мјесечном, тромјесечном и годишњем нивоу.

Подаци приказани у прегледу су званични статистички подаци који се прикупљају и обрађују у складу са Статистичким програмом Републике Српске. Поред података које прикупља и обрађује Републички завод за статистику Републике Српске, у Прегледу се два пута годишње, у јануару и августу, објављују подаци Завода за запошњавање и, у оквиру посебног поглавља, подаци Фонда за пензијско и инвалидско осигурање Републике Српске.

Мјесечни подаци за текућу годину су претходни подаци и евентуалне извршене исправке означавају се у Прегледу у којем је извршена исправка.

У публикационим табелама изложени су основни подаци из текућег периода са упоредним прегледом података из претходног периода с циљем да се задовоље основне потребе широког круга корисника.

Годишње серије обухватају пет посљедњих узастопних година, кварталне осам квартала из претходне и текуће године, а мјесечне серије обухватају период од тринаест мјесеци из текуће и претходне године.

Помоћу методе индекса у табеларном и графичком приказу, приказане су релативне промјене вриједности обиљежја у различитим временским тренуцима као оригиналне серије. Само у неким поглављима, помоћу методе декомпозиције временских серија приказане су цикличне и сезонске компоненте.

Подаци који се дају по одређеним нивоима класификације дјелатности, исказани су према КД БиХ 2010, која садржајно и структурно у потпуности одговара ЕУ Статистичкој класификацији дјелатности NACE Rev.2.

ПОДРУЧЈА ДЈЕЛАТНОСТИ ПРЕМА КД БиХ 2010¹⁾

- A Пољопривреда, шумарство и риболов
- B Вајење руда и камена
- C Прерадивачка индустрија
- D Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом и паром и климатизација
- E Снабдијевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине
- F Грађевинарство
- G Трговина на велико и на мало, поправка моторних возила и мотоцикала
- H Саобраћај и складиштење
- I Дјелатности пружања смјештаја, припреме и послуживања хране, хотелијерство и угоститељство
- J Информације и комуникације
- K Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања
- L Пословљање некретнинама
- M Стручне, научне и техничке дјелатности
- N Административне и помоћне услужне дјелатности
- O Јавна управа и одбрана; обавезно социјално осигурање
- P Образовање
- Q Дјелатности здравствене заштите и социјалног рада
- R Умјетност, забава и рекреација
- S Остале услужне дјелатности

INTRODUCTION

Monthly Statistical Review is a comprehensive general publication which, in one place, provides a series of the most significant indicators of the development of Republika Srpska, which are of utmost importance for the statistical system and which users find the most interesting.

This new Monthly Statistical Review, which has been enriched in its content since January 2014, presents data systematised into 12 statistical fields. These fields are mostly standard contents, which are also presented in similar publications of the neighbouring countries. Data are presented as monthly, quarterly and annual data.

The data presented in this Review are official statistical data which are collected and processed in accordance with the Statistical Programme of Republika Srpska. In addition to the data collected and processed by the Republika Srpska Institute of Statistics, data obtained from the Employment Office and the Pension and Disability Insurance Fund of Republika Srpska are also published in the Review twice a year, in January and August. Data obtained from the Pension and Disability Insurance Fund of Republika Srpska are published in a separate chapter.

Monthly data for the current year are preliminary data and any corrections made are indicated in the Review in which these corrections were made.

Publishing tables present main data for the current period with a comparative review of data from the previous period, in order to meet basic needs of a wide range of users.

Annual series cover the last five consecutive years, quarterly series cover eight quarters from the previous and current year, while monthly series cover a thirteen-month period from the current and previous year.

Using the index method, tables and graphs show relative changes in the values of characteristics at various time points, as original series. Cyclic and seasonal components are presented in some of the chapters, using the method of time series decomposition.

Data presented by specific level of the activity classification are given in accordance with the KD BiH 2010 which is in its content and structure fully harmonised with the Statistical Classification of Economic Activities NACE Rev.2.

SECTIONS OF ECONOMIC ACTIVITY ACCORDING TO KD BiH 2010¹⁾

- A Agriculture, forestry and fishing
- B Mining and quarrying
- C Manufacturing
- D Electricity, gas, steam and air conditioning production and supply
- E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
- F Construction
- G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
- H Transport and storage
- I Accommodation and food service activities
- J Information and communication
- K Financial and insurance activities
- L Real estate activities
- M Professional, scientific and technical activities
- N Administrative and support service activities
- O Public administration and defence; compulsory social security
- P Education
- Q Human health and social work activities
- R Arts, entertainment and recreation
- S Other service activities

¹⁾ Класификација дјелатности КД БиХ 2010, заснована на Статистичкој класификацији дјелатности у ЕУ, NACE Rev.2
Classification of economic activities KD BH 2010, based on the Statistical classifications of economic activities EU, NACE Rev.2

ЗНАКОВИ И СИМБОЛИ

- нема појаве
- *** повјерљив податак
- 0 податак је мањи од 0,5 од дате јединице мјере
- () непотпун, недовољно проверен или процјењен податак
- * исправљен податак
- ∅ просјек
- 1) знак за напомену

SIGNS AND SYMBOLS

- no occurrence
- *** confidential data
- 0 data is lower than 0.5 of the given unit of measure
- () incomplete, not enough adjusted or estimated data
- * corrected data
- ∅ average
- 1) footnote

ЈЕДИНИЦЕ МЈЕРЕ И СКРАЋЕНИЦЕ

- ГИГ Главне индустријске групе дефинисане на основу економске намјене производа
- КД Класификација дјелатности КД БиХ 2010
- КМ конвертибилна марка
- хил. хиљаду
- мил. милион
- t тона
- km² квадратни километар
- m² квадратни метар
- m³ кубни метар
- I прво тромјесечје
- II друго тромјесечје
- III треће тромјесечје
- IV четврто тромјесечје
- јан јануар
- феб фебруар
- мар март
- апр април
- мај мај
- јун јун
- јул јул
- авг август
- сеп септембар
- окт октобар
- нов новембар
- дец децембар
- Д.Н. другђе неспоменуто

UNITS OF MEASURE AND ABBREVIATIONS

- MIGs Main industrial groups defined in accordance with economic purpose of products
- KM convertible mark
- thous. thousand
- mill. million
- t tonnes
- km² square kilometre
- m² square metre
- m³ cubic metre
- I first quarter
- II second quarter
- III third quarter
- IV fourth quarter
- Jan January
- Feb February
- Mar March
- Apr April
- May May
- Jun June
- Jul July
- Aug August
- Sep September
- Oct October
- Nov November
- Dec December
- n.e.c. not elsewhere classified

ОСНОВНИ ПОДАЦИ О РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ MAIN DATA ON REPUBLIKA SRPSKA

ГЕОГРАФСКИ ПОДАЦИ GEOGRAPHICAL DATA

ПОВРШИНА (према Дејтонском споразуму)
AREA (according to the Dayton peace agreement) **24 641 km²**¹⁾

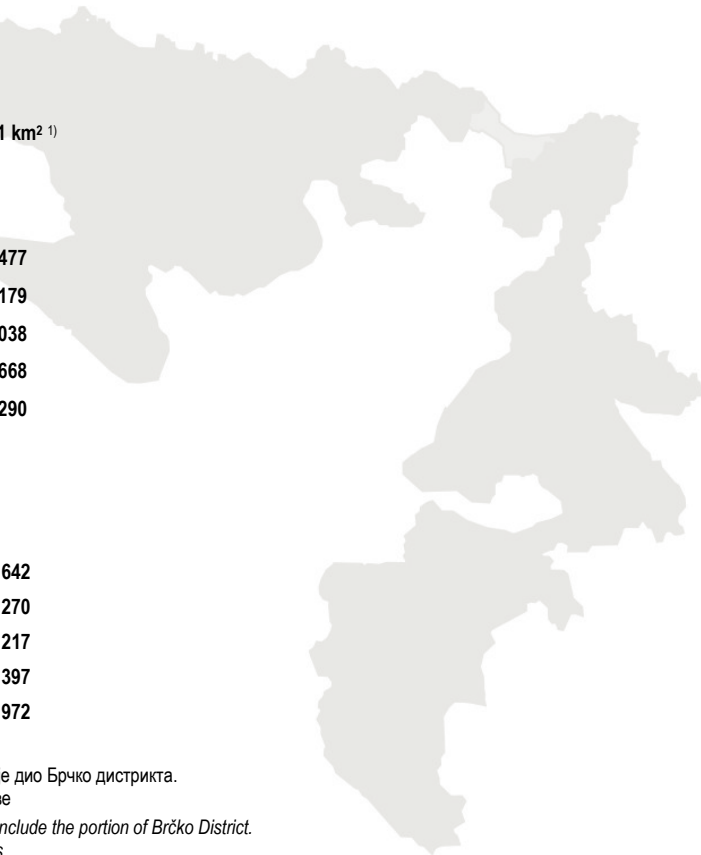
СТАНОВНИШТВО (процјена) POPULATION (estimate)

| | |
|------|------------------|
| 2008 | 1 437 477 |
| 2009 | 1 435 179 |
| 2010 | 1 433 038 |
| 2011 | 1 429 668 |
| 2012 | 1 429 290 |

БРОЈ СТАНОВНИКА НА 1 km² **58,0**
POPULATION PER 1 km²

БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД (концепт SNA), хиљ. КМ GROSS DOMESTIC PRODUCT – SNA concept, thous. KM

| | |
|------|------------------|
| 2008 | 8 490 642 |
| 2009 | 8 236 270 |
| 2010 | 8 318 217 |
| 2011 | 8 682 397 |
| 2012 | 8 584 972 |



¹⁾ Привремени податак о површини Републике Српске који не укључује дио Брчко дистрикта.

Извор: Републичка управа за геодетске и имовинско-правне послове

Temporary data on the surface area of Republika Srpska which do not include the portion of Brčko District.

Source: Republic Administration for Geodetic and Property-Legal Affairs

...
СТАНОВНИШТВО
POPULATION



ПРИРОДНО КРЕТАЊЕ

У Републици Српској, у првом тромјесечју 2014. године, регистрован је већи број умрлих од рођених. У односу на исти период 2013. године, број регистрованих случајева рођених и умрлих лица, затим склопљених и разведених бракова је мањи.

Подаци о рођеним, умрлим лицима и о закљученим браковима прикупљају се од матичних служби, а податке о разведенм браковима судови надлежни за разводе бракова.

Статистика рођења обухвата живорођене и мртворођене. Статистика умрлих лица обухвата сваки случај смрти. Статистика закључених бракова обухвата бракове који су закључени на законом предвиђени начин, тј. оне које су уписаны у матичну књигу венчаних. Статистика разведенх бракова обухвата бракове који су разведени пресудом надлежног суда.

Исказани тромјесечни подаци о броју живорођених, умрлих, склопљеним и разведенм браковима, представљају укупан број регистрованих случајева у матичним службама и судовима Републике Српске, а годишњи подаци исказују се по мјесту уобичајеног становаштва.

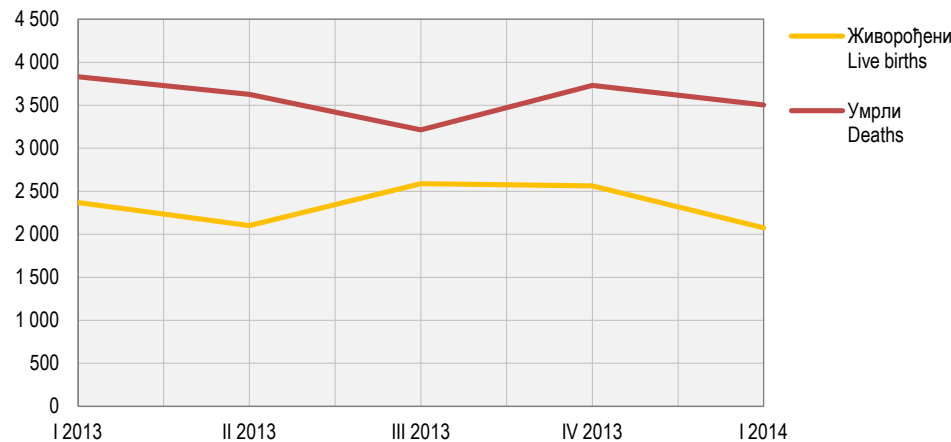
1.1. Природно кретање становништва

Natural changes of population

| | Рођени Births | | | Умрли Deaths | | | Бракови Marriages | |
|-------------|------------------------|----------------------|-------------------------|------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | укупно <i>total</i> | мушки <i>male</i> | женско <i>female</i> | укупно <i>total</i> | мушки <i>male</i> | женско <i>female</i> | склопљени <i>married</i> | разведен <i>divorced</i> |
| 2013 | | | | | | | | |
| I | 2 378 | 1 222 | 1 156 | 3 833 | 1 888 | 1 945 | 910 | 177 |
| II | 2 107 | 1 102 | 1 005 | 3 626 | 1 877 | 1 749 | 1 474 | 225 |
| III | 2 594 | 1 366 | 1 228 | 3 214 | 1 679 | 1 535 | 2 087 | 181 |
| IV | 2 569 | 1 292 | 1 277 | 3 730 | 1 942 | 1 788 | 1 384 | 235 |
| 2014 | | | | | | | | |
| I | 2 078 | 1 093 | 981 | 3 505 | 1 801 | 1 704 | 858 | 157 |

Графикон 1. Живорођени и умрли по тромјесечјима

Graph 1. Live births and deaths by quarters



NATURAL MOVEMENTS

In the first quarter of 2014, the number of registered death cases in Republika Srpska was higher than the number of births. Compared to the same period of 2013, the number of registered births and deaths decreased, as well as the number of registered marriages and divorces.

Data on births, deaths and marriages are obtained from the registry offices, while the competent courts provide data on divorces.

Birth statistics covers live births and stillbirths. Death statistics covers each death case. Marriage statistics covers marriages concluded in a legal manner, i.e. marriages entered into the marriages register. Divorce statistics covers all marriages divorced by final court order from a competent court.

Presented quarterly data on the number of live births, still births, marriages and divorces represent the total number of registered cases in the registry offices and courts of Republika Srpska. Annual data are shown by place of usual residence.

СТАНОВНИШТВО POPULATION

УНУТРАШЊЕ МИГРАЦИЈЕ

У посљедњих пет година, у Републици Српској забиљежено је више досељеног него одсељеног становништва.

Административни извор података за унутрашње миграције је Министарство унутрашњих послова Републике Српске.

Административни извор података за статистичку активност унутрашње миграције становништва Републике Српске је Агенција за идентификацијона документа, евидентију и размјену података Босне и Херцеговине.

Законска обавеза пријаве и одјаве пребивалишта темељи се на Закону о пребивалишту и боравишту држављана БиХ ("Службени гласник БиХ", бр. 32/01). Републички завод за статистику мјесечно преузима разврстане податке о пријавама и одјавама пребивалишта са ниво Републике Српске на магнетној траци од Министарства унутрашњих послова Републике Српске.

Подаци објављени у овом Прегледу обухватају кретања становништва на територији Републике Српске на основу веза одјаве/пријаве пребивалишта држављана Републике Српске, ФБиХ / БиХ.

INTERNAL MIGRATION

In the last five years, there have been more persons who immigrated to Republika Srpska than those who emigrated from it.

The administrative source of data for internal migrations is the Ministry of Internal Affairs of Republika Srpska.

The administrative source of data for the survey on internal migrations of population of Republika Srpska is the Agency for Identification Documents, Registers and Data Exchange of Bosnia and Herzegovina.

The legal obligation of the registration/cancellation of the place of residence is stipulated in the Law on Permanent and Temporary Residence of Citizens of BH ("Official Gazette of BH", No. 32/01). The Republika Srpska Institute of Statistics takes over monthly breakdowns of the registrations/cancellations of the place of residence at the Republika Srpska level from the Republika Srpska Ministry of Internal Affairs, on a magnetic tape.

Data published in this Review cover population movements on the territory of Republika Srpska, based on the relations between registrations/cancellations of the place of residence of citizens of Republika Srpska, the FBH and BH.

1.2. Досељено и одсељено становништво

Immigrated and emigrated population

| | Досељено <i>Immigration</i> | | | Одсељено <i>Emigration</i> | | | Салдо <i>Net migration</i> | | |
|------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------|----------------------|-------------------------|
| | укупно <i>total</i> | мушки <i>male</i> | женско <i>female</i> | укупно <i>total</i> | мушки <i>male</i> | женско <i>female</i> | укупно <i>total</i> | мушки <i>male</i> | женско <i>female</i> |
| 2009 | 10 824 | 5 131 | 5 693 | 9 950 | 4 691 | 5 259 | 874 | 440 | 434 |
| 2010 | 12 044 | 5 752 | 6 292 | 10 815 | 5 096 | 5 719 | 1 229 | 656 | 573 |
| 2011 | 10 360 | 4 762 | 5 598 | 9 633 | 4 391 | 5 242 | 727 | 371 | 356 |
| 2012 | 14 615 | 7 180 | 7 435 | 11 175 | 5 507 | 5 668 | 3 440 | 1 673 | 1 767 |
| 2013 | 10 475 | 4 768 | 5 707 | 9 836 | 4 449 | 5 387 | 639 | 319 | 320 |
| 2012 | | | | | | | | | |
| II | 3 213 | 1 525 | 1 688 | 2 244 | 1 076 | 1 168 | 969 | 449 | 520 |
| III | 6 192 | 3 113 | 3 079 | 3 593 | 1 777 | 1 816 | 2 599 | 1 336 | 1 263 |
| IV | 2 552 | 1 198 | 1 354 | 3 222 | 1 596 | 1 626 | -670 | -398 | -272 |
| 2013 | | | | | | | | | |
| I | 2 245 | 1 040 | 1 205 | 2 422 | 1 129 | 1 293 | -177 | -89 | -88 |
| II | 2 415 | 1 142 | 1 273 | 2 205 | 1 063 | 1 142 | 210 | 79 | 131 |
| III | 3 166 | 1 369 | 1 797 | 2 815 | 1 208 | 1 607 | 351 | 161 | 190 |
| IV | 2 649 | 1 217 | 1 432 | 2 394 | 1 049 | 1 345 | 255 | 168 | 87 |
| 2014 | | | | | | | | | |
| I | 2 478 | 1 220 | 1 258 | 2 266 | 1 091 | 1 175 | 212 | 129 | 83 |

ПЛАТЕ
WAGES



••• ПЛАТЕ WAGES

Просјечна нето плата исплаћена у мају 2014. године износи 818 КМ и мања је номинално за 0,4% а реално за 0,3% у односу на претходни мјесец. У односу на исти мјесец прошле године, просјечна нето плата номинално је већа за 2,7% а реално за 4,5%. Просјечна бруто плата исплаћена у мају 2014. године износи 1 316 КМ.

Највиша просјечна нето плата у мају 2014. године, посматрано по подручјима дјелатности, исплаћена је у подручју Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања и износи 1 276 КМ, а најнижа у подручју Административне и помоћне услужне дјелатности 497 КМ.

У мају 2014. године, у односу на април 2014. номинални раст нето плате забиљежен је у подручјима Дјелатности пружања смјештаја, припреме и послуживања хране, хотелијерство и угоститељство 3,8%, Остале услугске дјелатности 1,7% и Вађење руда и камена 1,7%.

Смањење плате, у номиналном износу, забиљежено је у подручјима Стручне, научне и техничке дјелатности 7,0%, Умјетност, забава и рекреација 5,8% и Административне и помоћне услужне дјелатности 1,5%.

Подаци о просјечним платама су добијени на основу „Мјесечног извјештаја о запосленима и платама запослених“, РАД-1, које достављају пословни субјекти и њихове јединице у саставу, без обзира на облик организовања и облик власништва. Као основ за добијање података служи постојећа финансијско-књиговодствена документација, као и кадровска односно персонална евиденција.

Мјесечна статистичка активност о запосленима и платама запослених (РАД-1), на бази које се прикупљају подаци о исплаћеним платама, спроводи се на узорку којим је обухваћено око 70% укупног броја запослених у пословним субјектима. Критеријуми који су коришћени за избор јединица у узорак су: општина, подручје Класификације дјелатности и величина пословног субјекта дефинисана на основу броја запослених. Због непотпуног оквира, који је заснован на административном извору, мјесечним узорком нису обухваћени предузетници.

Просјечне плате израчунају се тако што се укупно исплаћена маса плате у мјесецу дијeli са бројем запослених на које се односе извршене исплате. Номинални индекс просјечних нето плате је однос између номиналних нето износа просјечне плате у одређеним периодима посматрања. Реални индекс просјечних нето плате је однос између номиналног индекса просјечних нето плате по запосленом и индекса потрошачких цијена у одговарајућем периоду.

Плате запослених обухватају исплате за рад у пуном, краћем од пуног и дужем од пуног радног времена (прековремени рад) и накнаде плате за неизвршене а плаћене часове рада (годишњи одмор, државне празнике и нерадне дане утврђене законом, плаћено одсуство, одсутноста за стручно усавршавање, застоје у раду без кривице запослених и боловање које иде на терет постладавца).

Плате запослених не обухватају остала лична примања као што су топли оброк, превоз, регрес, солидарна помоћ, једнократна новчана помоћ и сл. Не укључују се ни примања по уговору о повременим и привременим пословима, накнаде за ауторска дјела, отпремнице и јубиларне награде, те остале бенефиције запослених. Такође, плата не обухвата накнаде за боловање које не иду на терет постладавца.

Average net wage paid in May 2014 was 818 KM and it was nominally 0.4% lower and really 0.3% lower when compared with the previous month. Compared to May 2013, average net wage was nominally 2.7% higher and really 4.5% higher. Average gross wage paid in May 2014 was 1,316 KM.

The highest average net wage in May 2014, by section of activities, was paid in the section Financial and insurance activities, and it amounted to 1,276 KM, while the lowest one was paid in the section Administrative and support service activities, 497 KM.

In May 2014, compared to April 2014, a nominal increase in net wages was recorded in the sections Accommodation and food service activities 3.8%, Other service activities 1.7% and Mining and quarrying 1.7%.

A nominal decrease in wages was recorded in the sections Professional, scientific and technical activities 7.0%, Arts, entertainment and recreation 5.8% and Administrative and support service activities 1.5%.

Data on average wages were obtained through the „Monthly report on employees and their wages“, RAD-1, submitted by business entities and their units in composition, regardless of their form of organisation and type of ownership. The existing financial and bookkeeping documentation and personnel records are used as the basis for obtaining data.

Monthly statistical activity on employees and their wages (RAD-1), based on which the data on paid wages are collected, is carried out on a sample covering approximately 70% of the total number of employees of business entities. The criteria used to select units for the sample are the following: municipality, section of the Classification of Economic Activities and business entity size, defined based on the number of employees. Since the framework is not complete, as it is based on an administrative source, entrepreneurs are not covered by the monthly sample.

Average wages represent a quotient between total paid wages in a month and number of employees paid in the referent month. Nominal index of average net wages represents a ratio between nominal net amounts of average wages in certain observation periods. Real index of average net wages is a ratio between the nominal index of average net wages per employee and the consumer price index in a given period.

Wages of employed persons cover salaries for work in full time, part time and overtime work, payments for paid but not performed working hours (annual leave, national holidays and non-working days established by law, paid leave, paid leave for vocational training, work interruptions not caused by the employee, and sick-leave paid by the employer).

Wages of employed persons do not cover other personal income, such as money for luncheon vouchers, transport to/from work place, recourse, solidarity aid and one-off financial aid, etc. Payments based on contracts for temporary and occasional jobs, author compensations, severance pays, jubilee benefits, and other benefits to employees are not covered. Also, wages do not include payments for sick leave that are not paid by the employer.

2.1. Просјечне исплаћене бруто плате по подручјима КД
Average gross wages paid by section of activity classification

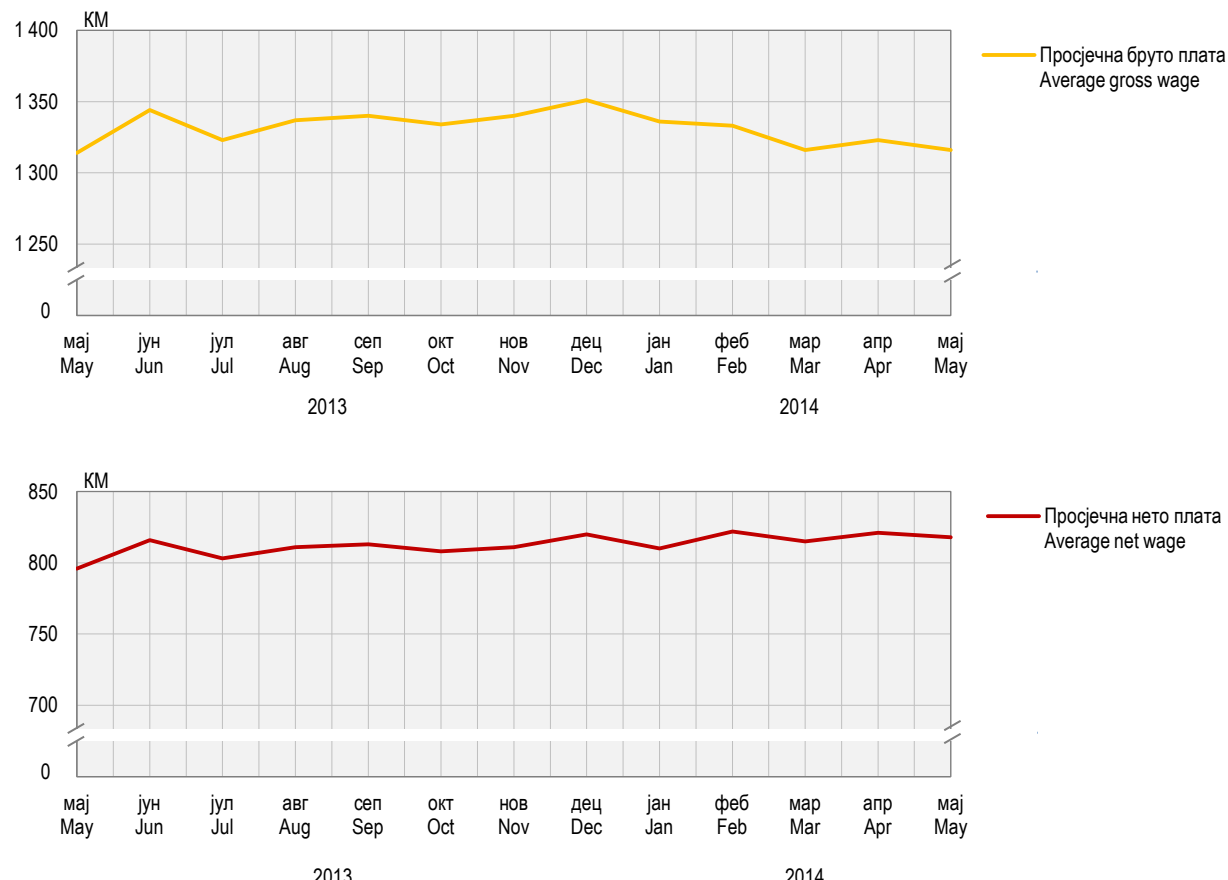
| | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2013 | | | | | | | | 2014 | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | | | | | | мај May | јун Jun | јул Jul | авг Aug | сеп Sep | окт Oct | нов Nov | дец Dec | јан Jan | феб Feb | мар Mar | апр Apr | мај May | |
| УКУПНО TOTAL | 1 204 | 1 199 | 1 326 | 1 349 | 1 333 | 1 314 | 1 344 | 1 323 | 1 337 | 1 340 | 1 334 | 1 340 | 1 351 | 1 336 | 1 333 | 1 316 | 1 323 | 1 316 | |
| A Пољопривреда, шумарство и риболов <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 943 | 922 | 1 056 | 1 074 | 1 080 | 1 061 | 1 084 | 1 048 | 1 057 | 1 104 | 1 123 | 1 131 | 1 130 | 1 101 | 1 104 | 1 067 | 1 086 | 1 082 | |
| B Бајење руда и камена <i>Mining and quarrying</i> | 1 358 | 1 445 | 1 625 | 1 676 | 1 719 | 1 636 | 1 785 | 1 773 | 1 681 | 1 727 | 1 766 | 1 687 | 1 796 | 1 754 | 1 793 | 1 712 | 1 726 | 1 755 | |
| C Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i> | 779 | 820 | 892 | 918 | 925 | 907 | 944 | 940 | 921 | 919 | 924 | 926 | 941 | 936 | 914 | 880 | 911 | 927 | |
| D Производња и снабдевање електричном енергијом, гасом и паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning production and supply</i> | 1 567 | 1 556 | 1 689 | 1 694 | 1 729 | 1 701 | 1 765 | 1 746 | 1 711 | 1 724 | 1 728 | 1 702 | 1 749 | 1 789 | 1 785 | 1 708 | 1 750 | 1 755 | |
| E Снабдевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i> | 916 | 923 | 1 020 | 1 039 | 1 048 | 1 012 | 1 070 | 1 061 | 1 066 | 1 083 | 1 057 | 1 050 | 1 061 | 1 015 | 1 072 | 1 047 | 1 053 | 1 059 | |
| F Грађевинарство <i>Construction</i> | 819 | 833 | 962 | 954 | 907 | 907 | 895 | 893 | 914 | 891 | 913 | 890 | 903 | 916 | 872 | 878 | 839 | 829 | |
| G Трговина на велико и на мало, поправка моторних возила и мотоцикла <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i> | 847 | 885 | 985 | 992 | 996 | 999 | 1 020 | 1 008 | 1 008 | 1 010 | 985 | 999 | 995 | 1 018 | 971 | 949 | 974 | 980 | |
| H Саобраћај и складиштење <i>Transport and storage</i> | 971 | 956 | 1 037 | 1 010 | 1 023 | 1 016 | 1 033 | 1 008 | 1 002 | 1 001 | 1 036 | 1 039 | 1 042 | 1 025 | 1 006 | 989 | 986 | 997 | |
| I Дјелатности пружања смјештаја, припреме и послујивања хране, хотелијерство и угоститељство <i>Accommodation and food service activities</i> | 747 | 788 | 885 | 901 | 883 | 858 | 902 | 862 | 892 | 874 | 890 | 877 | 882 | 890 | 877 | 862 | 865 | 901 | |
| J Информације и комуникације <i>Information and communication</i> | 1 609 | 1 579 | 1 743 | 1 770 | 1 835 | 1 886 | 1 890 | 1 847 | 1 846 | 1 841 | 1 896 | 1 846 | 1 857 | 1 356 | 1 910 | 1 994 | 1 931 | 1 925 | |
| K Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања <i>Financial and insurance activities</i> | 1 929 | 1 863 | 2 055 | 2 120 | 2 141 | 2 130 | 2 188 | 2 146 | 2 145 | 2 096 | 2 123 | 2 161 | 2 183 | 2 082 | 2 110 | 2 100 | 2 067 | 2 086 | |
| L Пословање некретнинама <i>Real estate activities</i> | 868 | 1 049 | 1 368 | 1 290 | 1 171 | 1 034 | 1 154 | 1 172 | 1 190 | 1 308 | 1 188 | 1 191 | 1 200 | 1 173 | 1 185 | 1 158 | 1 158 | 1 175 | |
| M Стручне, научне и техничке дјелатности <i>Professional, scientific and technical activities</i> | 1 121 | 1 091 | 1 306 | 1 370 | 1 281 | 1 341 | 1 239 | 1 254 | 1 200 | 1 246 | 1 363 | 1 238 | 1 243 | 1 295 | 1 363 | 1 315 | 1 324 | 1 228 | |
| N Административне и помоћне услужне дјелатности <i>Administrative and support service activities</i> | 856 | 859 | 936 | 872 | 893 | 914 | 890 | 883 | 882 | 900 | 888 | 899 | 901 | 823 | 803 | 795 | 801 | 789 | |
| O Јавна управа и одбрана; обавезно социјално осигурање <i>Public administration and defence; compulsory social security</i> | 1 687 | 1 635 | 1 775 | 1 818 | 1 727 | 1 682 | 1 700 | 1 690 | 1 737 | 1 749 | 1 750 | 1 759 | 1 765 | 1 769 | 1 768 | 1 755 | 1 756 | 1 767 | |
| P Образовање <i>Education</i> | 1 376 | 1 355 | 1 453 | 1 451 | 1 360 | 1 323 | 1 294 | 1 322 | 1 405 | 1 414 | 1 383 | 1 354 | 1 380 | 1 377 | 1 249 | 1 361 | 1 350 | 1 369 | |
| Q Дјелатности здравствене заштите и социјалног рада <i>Human health and social work activities</i> | 1 602 | 1 570 | 1 703 | 1 726 | 1 713 | 1 710 | 1 773 | 1 671 | 1 742 | 1 719 | 1 686 | 1 695 | 1 710 | 1 725 | 1 755 | 1 686 | 1 671 | 1 684 | |
| R Умјетност, забава и рекреација <i>Arts, entertainment and recreation</i> | 878 | 896 | 951 | 970 | 919 | 891 | 872 | 910 | 903 | 920 | 913 | 934 | 932 | 956 | 937 | 885 | 915 | 875 | |
| S Остале услужне дјелатности <i>Other service activities</i> | 1 349 | 1 239 | 1 463 | 1 372 | 1 339 | 1 226 | 1 411 | 1 370 | 1 422 | 1 357 | 1 357 | 1 384 | 1 375 | 1 218 | 1 162 | 1 083 | 1 128 | 1 150 | |

••• ПЛАТЕ
WAGES

2.2. Просјечне исплаћене нето плате по подручјима КД
Average net wages paid by section of activity classification

| | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2013 | | | | | | | | 2014 | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | | | | | | мај May | јун Jun | јул Jul | авг Aug | сеп Sep | окт Oct | нов Nov | дец Dec | јан Jan | феб Feb | мар Mar | апр Apr | мај May | |
| УКУПНО TOTAL | 788 | 784 | 809 | 818 | 808 | 796 | 816 | 803 | 811 | 813 | 808 | 811 | 820 | 810 | 822 | 815 | 821 | 818 | |
| A Пљопривреда, шумарство и риболов <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 621 | 604 | 638 | 645 | 650 | 639 | 652 | 630 | 636 | 668 | 674 | 682 | 679 | 664 | 672 | 660 | 670 | 667 | |
| B Бајење руда и камена <i>Mining and quarrying</i> | 891 | 947 | 990 | 1 015 | 1 044 | 990 | 1 113 | 1 074 | 1 019 | 1 048 | 1 069 | 1 019 | 1 086 | 1 060 | 1 101 | 1 054 | 1 064 | 1 081 | |
| C Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i> | 518 | 544 | 565 | 579 | 587 | 577 | 597 | 595 | 585 | 583 | 586 | 589 | 601 | 597 | 586 | 576 | 598 | 607 | |
| D Производња и снабдевање електричном енергијом, гасом и паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning production and supply</i> | 1 017 | 1 008 | 1 022 | 1 017 | 1 039 | 1 019 | 1 073 | 1 049 | 1 027 | 1 035 | 1 036 | 1 022 | 1 050 | 1 069 | 1 091 | 1 044 | 1 067 | 1 073 | |
| E Снабдевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i> | 608 | 611 | 625 | 631 | 637 | 615 | 650 | 644 | 648 | 659 | 641 | 638 | 646 | 620 | 667 | 652 | 659 | 663 | |
| F Грађевинарство <i>Construction</i> | 546 | 552 | 587 | 578 | 549 | 550 | 544 | 542 | 553 | 540 | 555 | 538 | 548 | 555 | 545 | 548 | 527 | 520 | |
| G Трговина на велико и на мало, поправка моторних возила и мотоцикала <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i> | 559 | 586 | 601 | 601 | 603 | 606 | 619 | 613 | 613 | 614 | 596 | 598 | 608 | 621 | 611 | 598 | 614 | 617 | |
| H Саобраћај и складиштење <i>Transport and storage</i> | 643 | 632 | 645 | 624 | 621 | 614 | 625 | 609 | 606 | 607 | 628 | 629 | 630 | 621 | 627 | 616 | 618 | 624 | |
| I Дјелатности пружања смештаја, припреме и послујивања хране, хотелијерство и угоститељство <i>Accommodation and food service activities</i> | 500 | 525 | 541 | 546 | 534 | 520 | 546 | 522 | 540 | 530 | 539 | 531 | 533 | 540 | 546 | 541 | 541 | 562 | |
| J Информације и комуникације <i>Information and communication</i> | 1 045 | 1 026 | 1 053 | 1 068 | 1 107 | 1 138 | 1 139 | 1 115 | 1 113 | 1 111 | 1 144 | 1 114 | 1 120 | 818 | 1 178 | 1 223 | 1 184 | 1 180 | |
| K Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања <i>Financial and insurance activities</i> | 1 253 | 1 212 | 1 252 | 1 280 | 1 293 | 1 286 | 1 320 | 1 297 | 1 298 | 1 268 | 1 283 | 1 305 | 1 319 | 1 260 | 1 290 | 1 284 | 1 267 | 1 276 | |
| L Пословање некретнинама <i>Real estate activities</i> | 562 | 689 | 836 | 784 | 712 | 626 | 725 | 709 | 722 | 791 | 724 | 731 | 725 | 713 | 734 | 721 | 721 | 732 | |
| M Стручне, научне и техничке дјелатности <i>Professional, scientific and technical activities</i> | 735 | 712 | 789 | 824 | 771 | 804 | 745 | 754 | 720 | 748 | 818 | 744 | 764 | 777 | 831 | 803 | 808 | 752 | |
| N Административне и помоћне услужне дјелатности <i>Administrative and support service activities</i> | 574 | 571 | 575 | 532 | 542 | 553 | 539 | 535 | 545 | 544 | 536 | 544 | 545 | 498 | 503 | 500 | 504 | 497 | |
| O Јавна управа и одбрана; обавезно социјално осигурување <i>Public administration and defence; compulsory social security</i> | 1 085 | 1 048 | 1 063 | 1 081 | 1 027 | 999 | 1 010 | 1 006 | 1 036 | 1 041 | 1 040 | 1 044 | 1 048 | 1 050 | 1 066 | 1 059 | 1 061 | 1 075 | |
| P Образовање <i>Education</i> | 900 | 885 | 883 | 875 | 819 | 797 | 780 | 796 | 846 | 852 | 832 | 815 | 829 | 827 | 769 | 838 | 831 | 843 | |
| Q Дјелатности здравствене заштите и социјалног рада <i>Human health and social work activities</i> | 1 046 | 1 024 | 1 038 | 1 045 | 1 037 | 1 035 | 1 073 | 1 014 | 1 054 | 1 041 | 1 018 | 1 025 | 1 037 | 1 042 | 1 076 | 1 037 | 1 029 | 1 036 | |
| R Умјетност, забава и рекреација <i>Arts, entertainment and recreation</i> | 584 | 594 | 579 | 585 | 554 | 537 | 526 | 550 | 541 | 556 | 551 | 564 | 562 | 578 | 574 | 550 | 578 | 544 | |
| S Остале услужне дјелатности <i>Other service activities</i> | 890 | 812 | 891 | 829 | 808 | 740 | 851 | 830 | 858 | 820 | 819 | 836 | 830 | 740 | 714 | 670 | 699 | 711 | |

Графикон 2. Просјечне бруто и нето плате, по мјесецима
Graph 2. Average gross and net wages, by month



2.3. Номинални и реални индекси нето плате Nominal and real indices of net wages

| | Номинални индекси Nominal indices | | | Реални индекси Real indices | | |
|-------------|--|---|-----------|--|---|-----------|
| | претходни мјесец = 100 previous month = 100 | исти мјесец претходне године = 100 same month of the previous year = 100 | Ø2013=100 | претходни мјесец = 100 previous month = 100 | исти мјесец претходне године = 100 same month of the previous year = 100 | Ø2013=100 |
| 2013 | | | | | | |
| мај / May | 99,8 | 96,4 | 98,5 | 99,9 | 96,1 | 98,3 |
| јун / Jun | 102,5 | 99,9 | 101,0 | 102,5 | 98,9 | 100,8 |
| јул / Jul | 98,3 | 97,6 | 99,3 | 99,2 | 97,0 | 100,0 |
| авг / Aug | 101,1 | 99,2 | 100,4 | 101,5 | 99,4 | 101,5 |
| сеп / Sep | 100,2 | 101,2 | 100,6 | 100,2 | 102,2 | 101,7 |
| окт / Oct | 99,4 | 98,8 | 100,0 | 98,6 | 100,1 | 100,4 |
| нов / Nov | 100,4 | 99,1 | 100,4 | 100,6 | 100,4 | 100,9 |
| дец / Dec | 101,1 | 100,3 | 101,5 | 101,3 | 101,8 | 102,2 |
| 2014 | | | | | | |
| јан / Jan | 98,8 | 99,9 | 100,2 | 98,7 | 101,7 | 100,8 |
| феб / Feb | 101,5 | 101,3 | 101,7 | 101,3 | 103,1 | 102,1 |
| мар / Mar | 99,2 | 102,0 | 100,9 | 99,2 | 103,8 | 101,3 |
| апр / Apr | 100,7 | 103,0 | 101,6 | 100,8 | 104,7 | 103,1 |
| мај / May | 99,6 | 102,7 | 101,2 | 99,7 | 104,5 | 102,7 |

...
ТРОМЈЕСЕЧНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД
QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT



Бруто домаћи производ (БДП) у четвртом тромјесечју 2013. године у односу на четврто тромјесечје 2012. године има позитивну стопу раста од 2,0%.

Посматрано по подручјима класификације дјелатности груписаним на ниво А10 у четвртом тромјесечју 2013. године бруто додата вриједност реално је већа у подручјима: Погоњопривреда, шумарство и риболов (A) за 10,5%, Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања (K) за 3,1%, Вађење руда и камена; прерадивачка индустрија; производња и снабдјевање ел.енергијом, гасом, паром и климатизација; снабдјевање водом, канализација, управљање отпадом и дјелатности санације животне средине (B,C,D,E) за 2,9%, док је реално мања у подручју Пословање некретнинама (L) за 0,3%.

Тромјесечни Бруто домаћи производ је један од најважнијих макроекономских индикатора на нивоу укупне економије. То је најактуелнији тромјесечни индикатор који је изузетно битан и неопходан за анализу економских кретања у текућој години и за поуздану рану процјену БДП-а за претходну годину.

Бруто домаћи производ представља суму бруто додатих вриједности свих дјелатности укупне економије умањену за услуге финансијског посредовања индиректно мјерене (FISIM) и увећану за нето порезе (порези на производе минус субвенције на производе). Обрачун тромјесечног БДП-а се заснива на истим принципима и дефиницијама као и годишњи обрачун, односно на методолошким основама Система националних рачуна из 1993. године, Европског система рачуна из 1995. године, као и на приручницима за тромјесечне обрачуна Међународног монетарног фонда и Евростата.

Тромјесечни БДП је обрачунат по производном приступу, на нивоу области и подручја класификације дјелатности. За обрачун тромјесечног БДП-а коришћена је метода екстраполације на бруто вриједност производње и међуфазну потрошњу. Главни извори података су резултати званичних статистичких истраживања (погоњопривреде, индустрије, грађевинарства, трговине, угоститељства, саобраћаја, плати и запослених, цијена, спољне трговине итд.) и административни извори података (доступни тромјесечни финансијски извјештаји предузећа, Министарство финансија Републике Српске, Агенција за банкарство Републике Српске, Агенција за осигурање Републике Српске итд.).

Усклађивање БДП-а обрачунатог у тромјесечној и годишњој периодици врши се након објављивања годишњих података примјеном пропорционалне Denton методе (минимизирањем апсолутних разлика кроз релативно подешавање тромјесечних података – текуће тромјесечје у односу на претходно) чиме се постиже конзистентност тромјесечних и годишњих серија података, при чему је сума вриједности четири тромјесечја једнака вриједности добијеној годишњим обрачуном.

Десезонирање је процес декомпозиције временских серија којим се отклања утицај сезонских флуктуација на њихово кретање. Серије података су сезонски подешене на највишем нивоу агрегације, користећи директну методу, TRAMO/SEATS метод у оквиру DEMETRA+ програма.

Тромјесечни подаци текуће године су подложни промјенама до њиховог објављивања за четврто тромјесечје. Послије објављивања података за четврто тромјесечје, тромјесечни подаци се могу мијењати само у циљу усклађивања са годишњим подацима.

Gross domestic product (GDP) in the fourth quarter of 2013, compared to the fourth quarter of 2012, had a positive growth rate of 2.0%.

By section of the Classification of Economic Activities aggregated at the level A10 in the fourth quarter of 2013 Gross value added increased in real terms in the following sections: Agriculture, forestry and fishing (A) by 10.5%, Financial and insurance activities (K) by 3.1%, Mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air-conditioning supply; water supply, sewerage, waste management and remediation activities (B,C,D,E) by 2.9%, while decrease in real terms was recorded in the section Real estate activities (L) by 0.3%.

Quarterly Gross domestic product is one of the most important macroeconomic indicators at the level of total economy. It is the most current quarterly indicator which is particularly important and necessary for the analysis of economic trends in the current year, as well as for a reliable early estimate of GDP for the previous year.

Gross domestic product represents a sum of gross value added of all activities of total economy minus financial intermediation services indirectly measured (FISIM) plus net taxes (taxes on products minus subsidies on products). The calculation of quarterly GDP is based on the same principles and definitions as the annual calculation, that is, on the methodological basis of the System of National Accounts of 1993 and the European System of Accounts of 1995, as well as on manuals on quarterly compilation of the International Monetary Fund and Eurostat.

Quarterly GDP is calculated using the production approach, at the level of divisions and sections of the Classification of Economic Activities. For the calculation of quarterly GDP, the method of extrapolation on output and intermediate consumption was used. Main sources of data are results of official statistical surveys (agriculture, industry, construction, trade, hotels and restaurants, transport, wages and employees, prices, external trade, etc.) and administrative sources of data (available quarterly financial reports of enterprises, Ministry of Finance of Republika Srpska, Banking Agency of Republika Srpska, Insurance Agency of Republika Srpska etc.).

Harmonisation of GDP calculated quarterly and annually is carried out upon the publishing of annual data, applying the proportional Denton method (by minimising absolute differences through relative adjustment of quarterly data – current quarter compared to the previous one), in order to achieve the consistency of quarterly and annual series of data, with the sum of values of the four quarters being equal to the value obtained through the annual calculation.

Seasonal adjustment is a process of decomposition of time series, used to remove the effects of seasonal fluctuations on their trends. Series of data are seasonally adjusted at the highest level of aggregation, using the direct method, using the TRAMO/SEATS method as implemented in the DEMETRA+ programme.

Quarterly data for the current year are prone to changes to the moment of the publishing of data for the fourth quarter. After the publishing of data for the fourth quarter, quarterly data are prone to changes only for the purpose of harmonisation with annual data.

••• ТРОМЈЕСЕЧНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД
QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT

3.1. Тромјесечни бруто домаћи производ, текуће цијене

Quarterly gross domestic product, current prices

хил. KM / thous.KM

| | 2012 | | | | | 2013 ¹⁾ | | | | | |
|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------------|
| | I | II | III | IV | I-IV | I | II | III | IV | I-IV | |
| A | 196 031 | 209 586 | 217 906 | 212 971 | 836 494 | 206 236 | 226 111 | 237 264 | 233 056 | 902 668 | A |
| B, C, D, E | 293 929 | 324 771 | 327 920 | 355 482 | 1 302 102 | 301 871 | 350 685 | 341 861 | 352 311 | 1 346 728 | B, C, D, E |
| од тога, C | 132 298 | 173 868 | 179 555 | 184 269 | 669 990 | 140 749 | 192 127 | 182 655 | 180 219 | 695 750 | of which, C |
| F | 59 351 | 95 088 | 100 245 | 114 661 | 369 345 | 55 480 | 89 895 | 96 224 | 112 740 | 354 339 | F |
| G, H, I | 300 356 | 360 206 | 386 033 | 357 255 | 1 403 850 | 302 573 | 366 113 | 391 836 | 360 826 | 1 421 348 | G, H, I |
| J | 106 920 | 113 240 | 112 482 | 106 559 | 439 201 | 103 455 | 110 204 | 109 519 | 104 384 | 427 562 | J |
| K | 63 103 | 64 485 | 63 794 | 62 974 | 254 357 | 59 242 | 61 424 | 61 560 | 60 146 | 242 372 | K |
| L | 105 544 | 104 554 | 103 859 | 105 511 | 419 468 | 104 938 | 103 857 | 102 788 | 103 805 | 415 387 | L |
| M, N | 76 174 | 76 402 | 76 592 | 78 189 | 307 358 | 79 645 | 79 271 | 78 846 | 79 886 | 317 649 | M, N |
| O, P, Q | 427 573 | 427 574 | 431 464 | 424 923 | 1 711 534 | 431 246 | 419 856 | 427 369 | 438 251 | 1 716 721 | O, P, Q |
| R, S | 36 519 | 37 393 | 37 740 | 38 763 | 150 415 | 39 325 | 40 080 | 40 346 | 40 211 | 159 962 | R, S |
| FISIM (минус) | 47 684 | 55 558 | 44 097 | 48 595 | 195 933 | 43 983 | 52 499 | 41 834 | 46 275 | 184 591 | FISIM (minus) |
| Бруто додата вриједност | 1 617 816 | 1 757 742 | 1 813 940 | 1 808 693 | 6 998 191 | 1 640 028 | 1 794 996 | 1 845 779 | 1 839 341 | 7 120 145 | Gross value added |
| Нето порези на производе | 396 536 | 396 496 | 394 731 | 399 026 | 1 586 789 | 390 787 | 390 642 | 391 022 | 380 747 | 1 553 198 | Neto taxes on products |
| Бруто домаћи производ | 2 014 353 | 2 154 238 | 2 208 671 | 2 207 719 | 8 584 980 | 2 030 815 | 2 185 638 | 2 236 801 | 2 220 088 | 8 673 343 | Gross domestic product |

¹⁾ Процјена

Estimate

3.2. Тромјесечни бруто домаћи производ, стопе реалног раста, промјене у односу на исто тромјесечје претходне године

Quarterly gross domestic product, real growth rates, changes compared to the same quarter of the previous year

%

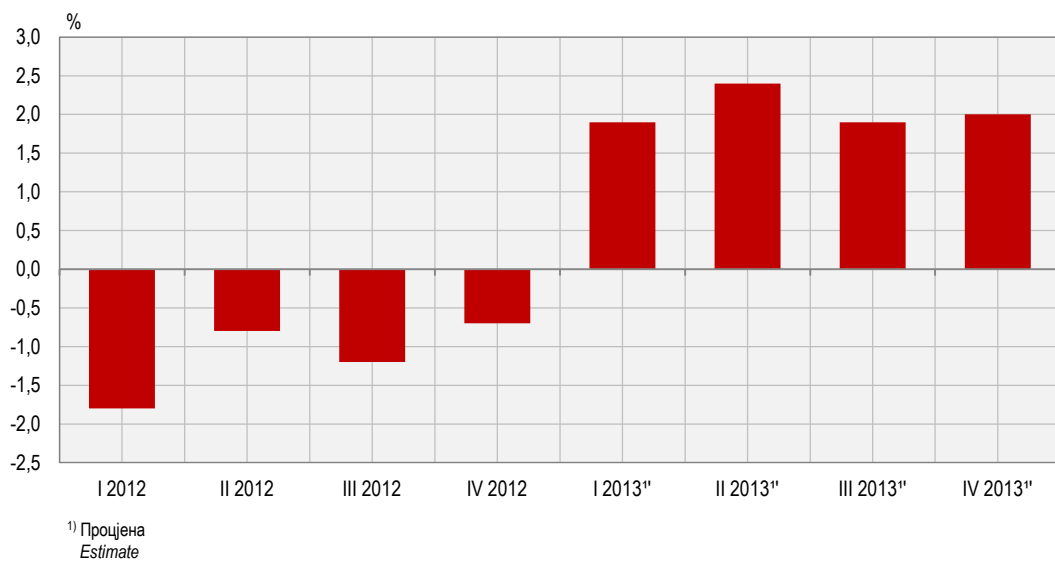
| | 2012 | | | | | 2013 ¹⁾ | | | | | |
|--------------------------|------|------|------|------|------|--------------------|------|------|------|------|------------------------|
| | I | II | III | IV | I-IV | I | II | III | IV | I-IV | |
| A | -8,4 | -5,5 | -8,0 | -9,5 | -7,9 | 7,8 | 7,3 | 9,4 | 10,5 | 8,8 | A |
| B, C, D, E | -6,3 | -3,6 | -4,6 | -2,2 | -4,1 | 4,6 | 7,2 | 3,8 | 2,9 | 4,6 | B, C, D, E |
| од тога, C | -9,3 | -5,3 | -1,3 | -3,1 | -4,5 | 10,4 | 10,2 | 2,2 | 5,7 | 6,8 | of which, C |
| F | -5,6 | -3,9 | -4,4 | -0,4 | -3,2 | -5,6 | -3,0 | -3,4 | 0,0 | -2,6 | F |
| G, H, I | 0,3 | 1,4 | 0,6 | 0,4 | 0,7 | -0,3 | -0,1 | -0,4 | 0,0 | -0,2 | G, H, I |
| J | 3,3 | 1,6 | 0,1 | 0,7 | 1,4 | 0,2 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | 0,2 | J |
| K | 2,3 | 5,2 | 7,9 | 5,2 | 5,1 | 2,2 | 2,3 | 2,7 | 3,1 | 2,6 | K |
| L | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -0,9 | -0,8 | -0,3 | -0,8 | L |
| M, N | 1,2 | 1,4 | 1,6 | 1,5 | 1,4 | 1,0 | 1,5 | 2,1 | 2,9 | 1,9 | M, N |
| O, P, Q | 1,5 | 1,8 | 3,3 | 3,5 | 2,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,5 | 0,9 | O, P, Q |
| R, S | -0,7 | 1,6 | 2,2 | 2,7 | 1,5 | 2,1 | 2,9 | 3,6 | 2,4 | 2,8 | R, S |
| FISIM (минус) | 5,1 | 6,7 | 7,3 | 6,2 | 6,3 | 2,3 | 1,9 | 2,2 | 2,8 | 2,3 | FISIM (minus) |
| Бруто додата вриједност | -1,8 | -0,8 | -1,2 | -0,7 | -1,1 | 1,9 | 2,4 | 1,9 | 2,0 | 2,1 | Gross value added |
| Нето порези на производе | -1,8 | -0,8 | -1,2 | -0,7 | -1,1 | 1,9 | 2,4 | 1,9 | 2,0 | 2,1 | Neto taxes on products |
| Бруто домаћи производ | -1,8 | -0,8 | -1,2 | -0,7 | -1,1 | 1,9 | 2,4 | 1,9 | 2,0 | 2,1 | Gross domestic product |

¹⁾ Процјена

Estimate

ТРОМЈЕСЕЧНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД ...
QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT

Графикон 3. Стопе реалног раста БДП-а, промјене у односу на исто тромјесечје претходне године
Graph 3. Real growth rates of GDP, changes compared to the same quarter of the previous year



ЦИЈЕНЕ PRICES



ПОТРОШАЧКЕ ЦИЈЕНЕ

Укупан индекс потрошачких цијена у Републици Српској у мају 2014. године, у односу на претходни мјесец, у просјеку је нижи за 0,1%.

У односу на мај 2013. године укупан индекс потрошачких цијена нижи је за 1,7%.

Посматрано по одјељцима намјене потрошње (COICOP) у мају 2014. године, у односу на април 2014. године, индекс одјељка становање виши је за 0,3%, индекс одјељка здравство за 0,2% и индекс одјељка остала добра и услуге за 0,1%. Индекси одјељака намјештај и покућство, комуникације, образовање и ресторани и хотели остали су непромијењени, док су нижи индекси одјељака: одjeћа и обућа за 0,6%, храна и безалкохолна пића за 0,4%, алкохолна пића и дуван и рекреација и култура за 0,2% и индекс одјељка превоз за 0,1%.

Индекси потрошачких цијена у Републици Српској израчунавају се на основу репрезентативне листе производа (корпе) коју у 2014. години чине 602 производа. Сваког мјесеца прикупља се више од 9.000 цијена по унапријед дефинисаним узорку продајних мјеста и градова. Цијене се прикупљају на шест локација (градова): Бања Лука, Бијељина, Добој, Источно Сарајево, Приједор и Требиње. Обухваћени су најважнији производи и услуге које купује резидентно становништво ради финалне потрошње.

Цијене се прикупљају према утврђеном распореду обилaska продавница и тржница које су одређене као мјеста снимања и према јасно дефинисаним спецификацијама производа/услуге. Снимање цијена се врши сљедећих дана у мјесецу:

- за пољoprivредне производе који се продају на пијацама, цијене се прикупљају два пута мјесечно и то у прво и трећој седмици у мјесецу;
- за све остале производе цијене се у складу са важећим европским регулативама прикупљају једном мјесечно (између 1. и 21. у мјесецу) с тим да се нукно одржава исти интервал између прикупљања.

За обрачун индекса потрошачких цијена користи се Класификација личне потрошње према намјени (Classification of Individual Consumption by Purpose - COICOP) која дијели производе и услуге на дванаест основних одјељака за које се израчунавају индекси.

Пондери који се примјењују за израчунавање индекса потрошачких цијена представљају структуру просјечне потрошње домаћинства, односно показују релативно учешће одабраних производа и услуга у укупној потрошњи. Основни извор података за израду пондера за обрачун индекса потрошачких цијена је Анкета о потрошњи домаћинстава. За израчунавање индекса потрошачких цијена од јануара 2014. године примјењују се пондери који се базирају на подацима из Анкете о потрошњи домаћинстава из 2011. године. Пондери се сваке године коригују с кретањем цијена у претходној години.

За индекс потрошачких цијена потребно је најприје израчунати елементарне индексе (индекс производа) и индексе репрезентативних ставки на нивоу градова. При томе се као мјера средње вриједности користи геометријска средина. Агрегатни индекси се након тога израчунавају кориштењем Ласперове формуле за пондерисану аритметичку средину почевши од најнижег нивоа индекса репрезентативне ставке до нивоа укупног индекса за Републику Српску. Референтна база за израчунавање индекса је 2010. година.

CONSUMER PRICES

Total consumer price index in Republika Srpska in May 2014, in comparison with the previous month, was on the average 0.1% lower.

Total consumer price index was 1.7% lower in comparison with May 2013.

By COICOP division, in comparison with the previous month, index of housing in May 2014 was 0.3% higher, index of health was 0.2% higher and index of other goods and services was 0.1% higher. Index of furnishings and household equipment, index of communications, index of education and index of restaurants and hotels all remained the same. Index of clothing and footwear was 0.6% lower, index of food and non-alcoholic beverages was 0.4% lower, index of alcoholic beverages and tobacco and index of recreation and culture were 0.2% lower and index of transport was 0.1% lower.

In Republika Srpska, the Consumer Price Index calculation is based on the representative list of products, which in 2014 consists of 602 products. Each month more than 9,000 prices are collected in accordance with defined sample of retail stores and cities. Prices are collected on six locations (cities): Banja Luka, Bijeljina, Doboj, Istočno Sarajevo, Prijedor and Trebinje. The sample consists of the most important products and services which residents buy for their final spending needs.

Prices are collected in accordance with the previously defined schedule of stores and specifications of products/services. Price collection is conducted on the following days in a month:

- for agricultural products at public markets, prices are collected twice a month in the first and third week of each month;
- for all other products, in accordance with current EU regulations, prices are collected once a month (between the 1st and 21st of each month), and the same defined schedule and process of collecting these prices are strongly ensured and repeated.

For calculating the Consumer Price Index it is also necessary to use a classification of individual consumption (Classification of Individual Consumption by Purpose - COICOP), which classifies products and services into twelve basic divisions for which indices are calculated.

Weights used for the calculation of Consumer Price Index represent the structure of average consumer spending, that is, they show relative participation of selected products and services in total purchasing process. The main source of data for the calculation of weights for Consumer Price Index is the Household Budget Survey. For calculating the Consumer Price Index since January 2014 the weights used have been the ones based on the Household Budget Survey from year 2011. Each year weights are adjusted according to price fluctuations of the previous year.

For calculating the Consumer Price Index, it is necessary to calculate elementary indices (product indices) and indices of representative items at the level of towns first. For this, geometric mean is used as a measure of average value. Aggregate indices are then calculated using the Laspeyres formula for weighted arithmetic mean, beginning with the lowest index of representative items, towards the level of total index for Republika Srpska. Basis of reference for calculating the index is year 2010.

ЦИЈЕНЕ
PRICES

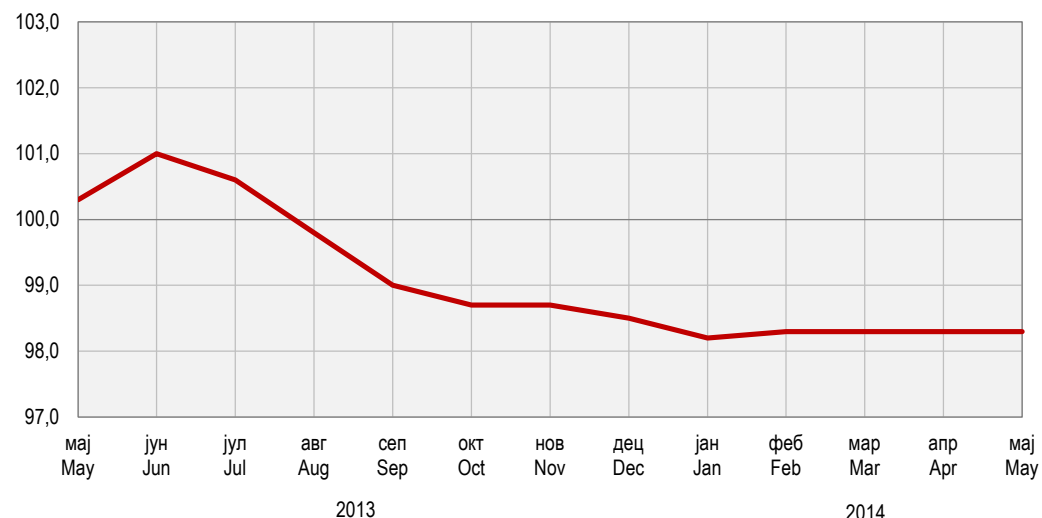
4.1. Индекси потрошачких цијена

Consumer prices indices

| | Јануар January | Фебруар February | Март March | Април April | Мај May | Јун June | Јул July | Август August | Септембар September | Октобар October | Новембар November | Децембар December |
|--|-------------------|---------------------|---------------|----------------|------------|-------------|-------------|------------------|------------------------|--------------------|----------------------|----------------------|
| Претходни мјесец = 100 Previous month = 100 | | | | | | | | | | | | |
| Исти мјесец претходне године = 100 Same month of the previous year = 100 | | | | | | | | | | | | |
| 2009 | 99,9 | 99,7 | 99,9 | 98,5 | 99,9 | 100,1 | 101,0 | 99,8 | 100,3 | 100,9 | 100,1 | 100,1 |
| 2010 | 101,6 | 100,1 | 100,2 | 98,9 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 100,2 | 101,3 | 100,2 | 100,8 |
| 2011 | 101,5 | 100,9 | 100,8 | 99,3 | 100,2 | 99,3 | 99,6 | 100,0 | 100,2 | 101,1 | 100,3 | 100,0 |
| 2012 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | 99,1 | 99,9 | 99,3 | 99,6 | 100,3 | 100,8 | 101,1 | 99,8 | 100,0 |
| 2013 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 98,9 | 99,9 | 100,0 | 99,1 | 99,6 | 100,0 | 100,8 | 99,8 | 99,8 |
| 2014 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 99,0 | 99,9 | | | | | | | |
| Исти период претходне године = 100 Same period of the previous year = 100 | | | | | | | | | | | | |
| 2009 | 102,0 | 101,4 | 100,3 | 99,6 | 98,6 | 97,8 | 98,8 | 98,5 | 98,8 | 98,9 | 99,7 | 100,3 |
| 2010 | 102,0 | 102,3 | 102,7 | 103,0 | 103,2 | 103,1 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 102,3 | 102,4 | 103,1 |
| 2011 | 102,9 | 103,7 | 104,2 | 104,5 | 104,7 | 104,0 | 103,6 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 103,2 |
| 2012 | 102,6 | 102,4 | 102,2 | 102,0 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 102,5 | 102,4 | 102,0 | 102,0 |
| 2013 | 101,5 | 100,9 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 101,0 | 100,6 | 99,8 | 99,0 | 98,7 | 98,7 | 98,5 |
| 2014 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | | | | | | | |

Графикон 4. Индекси потрошачких цијена, исти мјесец претходне године = 100

Graph 4. Consumer price indices, same month of the previous year = 100



4.2. Индекси потрошачких цијена по главним одјељцима потрошње

Consumer price indices by main divisions of consumption

Ø2010 = 100

| | Укупно <i>Total</i> | Храна и безалкохолна птића <i>Food and non-alcoholic beverages</i> | Алкохолна птића и дуван <i>Alcoholic beverages and tobacco</i> | Одјећа и обућа <i>Clothing and footwear</i> | Снабд. водом, ел. енергијом и другим енергентима <i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i> | Намјештај, покућство и редовно одржавање <i>Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i> |
|-------------------|------------------------|--|--|--|---|---|
| 2009 | 97,6 | 100,8 | 83,0 | 103,8 | 96,1 | 100,2 |
| 2011 | 103,9 | 105,6 | 108,0 | 95,4 | 102,8 | 101,1 |
| 2012 | 106,0 | 107,3 | 117,8 | 91,7 | 103,9 | 102,2 |
| 2013 | 106,0 | 107,8 | 124,1 | 84,1 | 104,2 | 102,1 |
| 2013 | | | | | | |
| мјес / <i>May</i> | 106,2 | 110,2 | 124,1 | 85,6 | 98,6 | 102,7 |
| јун / <i>Jun</i> | 106,2 | 110,4 | 124,4 | 85,1 | 98,2 | 102,3 |
| јул / <i>Jul</i> | 105,2 | 107,9 | 124,4 | 82,6 | 98,2 | 102,3 |
| авг / <i>Aug</i> | 104,8 | 106,6 | 124,3 | 80,9 | 98,6 | 102,2 |
| сеп / <i>Sep</i> | 104,8 | 105,8 | 124,3 | 82,7 | 98,6 | 102,0 |
| окт / <i>Oct</i> | 105,6 | 104,8 | 124,6 | 83,6 | 109,8 | 101,8 |
| нов / <i>Nov</i> | 105,5 | 104,2 | 124,7 | 83,7 | 109,8 | 101,9 |
| дец / <i>Dec</i> | 105,3 | 104,4 | 124,2 | 82,4 | 109,7 | 101,3 |
| 2014 | | | | | | |
| јан / <i>Jan</i> | 105,4 | 105,1 | 130,3 | 78,9 | 109,7 | 100,8 |
| феб / <i>Feb</i> | 105,6 | 105,1 | 130,3 | 78,5 | 109,7 | 100,6 |
| мар / <i>Mar</i> | 105,6 | 104,9 | 130,3 | 79,7 | 109,6 | 100,8 |
| апр / <i>Apr</i> | 104,5 | 105,6 | 130,5 | 80,2 | 98,4 | 100,8 |
| мај / <i>May</i> | 104,4 | 105,1 | 130,2 | 79,7 | 98,7 | 100,8 |

4.2. Индекси потрошачких цијена по главним одјељцима потрошње

Consumer price indices by main divisions of consumption

(наставак/*continued*)

Ø2010 = 100

| | Здравство <i>Health</i> | Превоз <i>Transport</i> | Комуникације <i>Communication</i> | Рекреација и култура <i>Recreation and culture</i> | Образовање <i>Education</i> | Ресторани и хотели <i>Restaurants and hotels</i> | Остале добра и услуге <i>Other goods and services</i> |
|------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|---|--|
| 2009 | 97,3 | 93,9 | 92,3 | 100,0 | 94,9 | 99,6 | 99,3 |
| 2011 | 99,0 | 108,1 | 110,3 | 100,3 | 99,8 | 100,7 | 99,5 |
| 2012 | 98,9 | 114,0 | 115,0 | 100,1 | 100,1 | 100,9 | 100,1 |
| 2013 | 98,9 | 113,0 | 114,9 | 100,6 | 101,5 | 100,9 | 100,2 |
| 2013 | | | | | | | |
| мај / <i>May</i> | 98,7 | 112,2 | 114,9 | 100,9 | 101,3 | 100,9 | 99,9 |
| јун / <i>Jun</i> | 98,9 | 112,3 | 114,9 | 101,0 | 101,3 | 100,9 | 99,7 |
| јул / <i>Jul</i> | 98,9 | 112,3 | 114,9 | 101,2 | 101,3 | 100,9 | 99,9 |
| авг / <i>Aug</i> | 98,9 | 112,6 | 114,9 | 100,9 | 101,3 | 100,9 | 100,5 |
| сеп / <i>Sep</i> | 99,0 | 114,0 | 114,9 | 100,3 | 102,0 | 100,9 | 100,0 |
| окт / <i>Oct</i> | 99,0 | 113,3 | 114,8 | 100,3 | 102,0 | 100,9 | 100,1 |
| нов / <i>Nov</i> | 98,9 | 113,0 | 114,8 | 100,2 | 102,0 | 100,9 | 100,6 |
| дец / <i>Dec</i> | 98,9 | 112,8 | 114,8 | 100,0 | 102,0 | 100,9 | 100,3 |
| 2014 | | | | | | | |
| јан / <i>Jan</i> | 99,4 | 112,5 | 113,7 | 99,9 | 102,0 | 100,9 | 100,0 |
| феб / <i>Feb</i> | 99,5 | 112,0 | 119,9 | 99,8 | 102,0 | 100,9 | 100,1 |
| мар / <i>Mar</i> | 99,5 | 112,1 | 119,9 | 99,7 | 102,0 | 100,9 | 100,0 |
| апр / <i>Apr</i> | 99,7 | 111,9 | 119,9 | 99,6 | 102,0 | 100,9 | 100,0 |
| мај / <i>May</i> | 99,9 | 111,8 | 119,9 | 99,5 | 102,0 | 100,9 | 100,1 |

ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО
AGRICULTURE AND FORESTRY



5.7. Продаја шумских сортимената

Sale of forest assortments

m³

| | Укупно Total | Трупци Logs | | Просторно дрво Woodpulp | Рудничко дрво Pitprops | Огревно дрво Firewood | Остало дрво Other wood |
|-----------|-----------------|----------------------|------------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | | лишћара broadleaf | четинара coniferous | | | | |
| 2009 | 1 682 983 | 327 561 | 456 868 | 233 979 | 31 279 | 616 693 | 16 603 |
| 2010 | 1 809 701 | 344 290 | 503 675 | 347 235 | 56 718 | 549 521 | 8 262 |
| 2011 | 1 955 500 | 362 749 | 547 356 | 357 702 | 67 230 | 593 033 | 27 430 |
| 2012 | 1 815 978 | 317 663 | 545 206 | 324 892 | 64 278 | 540 260 | 23 679 |
| 2013 | 1 892 033 | 351 896 | 570 431 | 286 180 | 59 586 | 597 268 | 26 672 |
| 2013 | | | | | | | |
| мај / May | 167 604 | 33 463 | 50 444 | 25 109 | 7 207 | 48 404 | 2 977 |
| јун / Jun | 184 001 | 34 369 | 59 842 | 27 423 | 6 286 | 53 115 | 2 966 |
| јул / Jul | 215 797 | 40 925 | 62 151 | 31 347 | 4 997 | 72 546 | 3 831 |
| авг / Aug | 210 299 | 33 948 | 60 146 | 33 057 | 5 861 | 74 952 | 2 335 |
| сеп / Sep | 232 879 | 33 191 | 67 317 | 37 023 | 5 821 | 86 644 | 2 883 |
| окт / Oct | 243 159 | 35 202 | 70 630 | 42 489 | 6 893 | 84 236 | 3 709 |
| нов / Nov | 140 975 | 22 383 | 43 427 | 25 609 | 4 202 | 43 708 | 1 646 |
| дец / Dec | 119 500 | 23 649 | 33 601 | 18 888 | 2 804 | 39 157 | 1 401 |
| 2014 | | | | | | | |
| јан / Jan | 45 943 | 14 775 | 13 711 | 4 333 | 320 | 12 193 | 611 |
| феб / Feb | 102 214 | 27 058 | 33 296 | 10 322 | 1 974 | 26 992 | 2 572 |
| мар / Mar | 169 002 | 32 885 | 54 441 | 29 344 | 7 268 | 41 971 | 3 093 |
| апр / Apr | 150 023 | 26 453 | 49 961 | 25 723 | 5 654 | 39 628 | 2 604 |
| мај / May | 129 236 | 23 762 | 49 671 | 16 403 | 2 994 | 35 255 | 1 151 |

ИНДУСТРИЈА
INDUSTRY



ИНДЕКСИ ИНДУСТРИЈСКЕ ПРОИЗВОДЊЕ

Приказани подаци добијени су на основу „Мјесечног извјештаја индустрије“ (М КПС ИНД-1). Извјештај М КПС ИНД-1 подносе узорак изабрана предузећа чија је претежна дјелатност, према важећој Класификацији дјелатности разврстана у подручја: Вађење руда и камена (В), Прерадјивачка индустрија (С) и Производња и снабдјевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација (Д), осим гране 35.3. Обухваћене су и индустријске јединице неиндустриских предузећа.

Индекси индустријске производње су индекси готових индустријских производа дефинисани важећом Номенклатуром индустријских производа, која је усклађена са ЕУ PRODCOM листом.

Изворни индекси индустријске производње израчунају се у два корака према Laspeyres-овој формулама. У првом кораку као пондерациони кофицијенти користе се пројесче јединичне бруто додате вриједности производа из 2010. године, а у другом кораку, за грану и све више нивое, пондерисање се врши структуром додате вриједности из 2013. године.

Десезонирање је извршено методом TRAMO-SEATS на мјесечној серији индекса, која почиње индексом за јануар 2006. године, за индустрију укупно, подручја, области и ГИГ. Продужавање серије индекса додавањем индекса за сваки наредни мјесец може, због карактеристика примјењење методе десезонирања, проузроковати накнадне промјене већ објављених десезонираних и календарски прилагођених индекса те тренда.

Десезонирани индекси подразумијевају да су подаци прилагођени за утицај сезоне и календарских дана. Календарски прилагођени индекси подразумијевају да су подаци прилагођени за календарске дане.

Презентација и интерпретација индекса индустријске производње усклађена је са ЕУ прописима о краткорочним статистикама и препорукама о публиковању индекса индустријске производње. У складу с тим, индустријска производња се тумачи мјесечном стопом промјене израчунатом из десезонираних индекса и годишњом стопом промјене израчунатом из календарски прилагођених индекса, који су приказани у табели 6.5. Овим је омогућено поређење података за Републику Српску са подацима које публикује EUROSTAT. Изворни индекси тј. индекси који нису десезонирани и календарски прилагођени, приказани су искључиво ради корисника података који су навики на овакав начин приказивања, али се не тумаче.

6.1. Изворни индекси индустријске производње према ГИГ

Indices of industrial production by MIGs

Ø2010=100

| | Индустрија укупно <i>Total industry</i> | Интермедијарни производи (AI) <i>Intermediate goods (AI)</i> | Енергија (AE) <i>Energy (AE)</i> | Капитални производи (BB) <i>Capital goods (BB)</i> | Трајни производи за широку потрошњу (CD) <i>Durable consumer goods (CD)</i> | Нетрајни производи за широку потрошњу (CN) <i>Non durable consumer goods (CN)</i> |
|-----------|--|--|-------------------------------------|--|---|---|
| 2009 | 94,8 | 88,3 | 98,6 | 94,2 | 108,5 | 103,3 |
| 2011 | 104,8 | 106,2 | 104,8 | 96,8 | 126,6 | 102,0 |
| 2012 | 100,5 | 98,4 | 100,1 | 107,7 | 126,7 | 99,1 |
| 2013 | 104,7 | 101,3 | 104,4 | 82,2 | 142,3 | 115,6 |
| 2013 | | | | | | |
| мај / May | 102,6 | 105,9 | 98,1 | 89,3 | 158,6 | 103,5 |
| јун / Jun | 106,5 | 108,1 | 96,8 | 110,9 | 137,2 | 117,7 |
| јул / Jul | 117,5 | 119,2 | 114,3 | 83,4 | 160,6 | 129,6 |
| авг / Aug | 105,1 | 108,2 | 102,2 | 73,3 | 122,8 | 117,0 |
| сеп / Sep | 104,2 | 114,4 | 87,4 | 75,0 | 140,6 | 129,4 |
| окт / Oct | 110,1 | 117,5 | 98,5 | 83,3 | 162,2 | 125,4 |
| нов / Nov | 112,4 | 102,7 | 114,0 | 84,5 | 143,7 | 134,2 |
| дец / Dec | 113,2 | 91,9 | 127,7 | 92,4 | 152,7 | 123,6 |
| 2014 | | | | | | |
| јан / Jan | 92,9 | 76,0 | 110,6 | 66,2 | 122,2 | 99,5 |
| феб / Feb | 93,4 | 86,7 | 93,0 | 86,6 | 151,8 | 100,8 |
| мар / Mar | 99,7 | 103,6 | 85,1 | 102,6 | 156,7 | 108,6 |
| апр / Apr | 102,2 | 107,7 | 85,6 | 86,7 | 164,2 | 119,2 |
| мај / May | 100,0 | 94,9 | 91,9 | 96,0 | 136,5 | 119,8 |

6.2. Изворни индекси индустриске производње по подручјима и областима КД
Gross indices of industrial production by sections and divisions of activity classification
(наставак/continued)

Ø2010 =100

| | 2013 | 2013 | | | | | | | | 2014 | | | | | |
|----|--|------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------------------|
| | | мај May | јун Jun | јул Jul | авг Aug | сеп Sep | окт Oct | нов Nov | дец Dec | јан Jan | феб Feb | мар Mar | апр Apr | мај May | |
| 24 | Производња базних метала <i>Manufacture of basic metals</i> | 57,6 | 67,6 | 62,6 | 71,5 | 49,9 | 48,3 | 50,1 | 43,8 | 48,5 | 40,3 | 44,5 | 42,7 | 45,4 | 36,8 |
| 25 | Производња готових металних производа, осим машине и опреме <i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i> | 110,9 | 102,5 | 118,6 | 126,5 | 114,6 | 112,7 | 128,0 | 110,9 | 116,4 | 92,9 | 107,1 | 134,5 | 115,4 | 119,6 |
| 26 | Производња рачунара, електронских и оптичких производа <i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i> | 67,9 | 63,0 | 70,4 | 79,2 | 52,0 | 66,7 | 65,8 | 83,9 | 87,7 | 56,2 | 70,2 | 51,0 | 46,2 | 48,2 |
| 27 | Производња електричне опреме <i>Manufacture of electrical equipment</i> | 114,5 | 113,9 | 118,1 | 120,7 | 86,1 | 122,0 | 122,0 | 102,5 | 92,4 | 69,1 | 93,2 | 117,9 | 116,3 | 105,1 |
| 28 | Производња машина и опреме, Д.Н. <i>Manufacture of machinery and equipment, n.e.c.</i> | 158,4 | 195,2 | 300,0 ¹⁾ | 123,1 | 100,1 | 134,0 | 135,0 | 161,3 | 162,2 | 95,5 | 99,8 | 143,0 | 160,7 | 205,7 |
| 29 | Производња моторних возила, приколица и полуприколица <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i> | 90,8 | 102,1 | 106,2 | 110,2 | 80,3 | 106,1 | 103,8 | 93,5 | 80,9 | 79,2 | 113,4 | 103,0 | 89,8 | 97,0 |
| 30 | Производња осталних саобраћајних средстава <i>Manufacture of other transport equipment</i> | 149,1 | 182,0 | 261,0 | 55,0 | 47,8 | 139,0 | 50,6 | 63,5 | 65,4 | 92,8 | 164,4 | 193,4 | 144,5 | 101,1 |
| 31 | Производња намјештаја <i>Manufacture of furniture</i> | 140,4 | 155,6 | 130,5 | 161,8 | 120,9 | 135,2 | 161,2 | 144,7 | 154,8 | 127,7 | 154,6 | 156,0 | 158,8 | 133,1 |
| 32 | Остала прерадивачка индустрија <i>Other manufacturing</i> | 245,4 | 300,0 ¹⁾ | 300,0 ¹⁾ | 300,0 ¹⁾ | 285,2 | 160,0 | 112,8 | 108,3 | 127,0 | 82,4 | 156,0 | 197,6 | 225,7 | 300,0 ¹⁾ |
| 33 | Поправка и инсталација машина и опреме <i>Repair and installation of machinery and equipment</i> | 67,7 | 77,9 | 82,5 | 69,0 | 61,5 | 52,2 | 61,1 | 69,8 | 86,8 | 55,5 | 70,5 | 91,6 | 75,3 | 68,1 |
| D | Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i> | 97,4 | 98,3 | 90,0 | 93,5 | 92,2 | 68,9 | 91,6 | 98,3 | 108,0 | 97,4 | 89,5 | 94,5 | 82,1 | 84,9 |
| 35 | Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i> | 97,4 | 98,3 | 90,0 | 93,5 | 92,2 | 68,9 | 91,6 | 98,3 | 108,0 | 97,4 | 89,5 | 94,5 | 82,1 | 84,9 |

¹⁾ Индекс већи од 300
Index higher than 300

6.4. Изворни индекси индустриске производње по подручјима и областима КД
Gross indices of industrial production by sections and divisions of activity classification
(наставак/continued)

претходна година=100 / previous year=100

| | 2013 | 2013 | | | | | | | | 2014 | | | | | |
|----|--|------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------|
| | | мај May | јун Jun | јул Jul | авг Aug | сеп Sep | окт Oct | нов Nov | дец Dec | јан Jan | феб Feb | мар Mar | апр Apr | мај May | |
| 18 | Штампање и умножавање снимљених записа <i>Printing and reproduction of recorded media</i> | 70,3 | 55,2 | 70,6 | 66,0 | 61,4 | 72,1 | 86,1 | 60,3 | 150,1 | 63,1 | 85,3 | 95,2 | 95,7 | 79,6 |
| 19 | Производња кокса и рафинисаних нафтних производа <i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i> | 106,0 | 26,3 | 63,2 | 180,9 | 87,2 | 146,3 | 19,2 | 177,4 | 89,9 | 145,0 | 85,5 | 8,9 | 70,7 | 104,0 |
| 20 | Производња хемикалија и хемијских производа <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i> | 109,5 | 120,2 | 100,0 | 127,3 | 106,7 | 127,0 | 99,6 | 133,5 | 124,1 | 99,4 | 93,5 | 83,5 | 112,0 | 126,0 |
| 21 | Производња основних фармацевутских производа и фармацевутских препарата <i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i> | 111,0 | 95,8 | 111,1 | 145,9 | 89,8 | 173,4 | 153,9 | 82,8 | 67,2 | 144,3 | 75,8 | 80,3 | 73,9 | 81,2 |
| 22 | Производња производа од гуме и пластичних маса <i>Manufacture of rubber and plastic products</i> | 134,5 | 151,7 | 151,3 | 154,5 | 148,0 | 146,0 | 153,2 | 150,3 | 121,6 | 86,5 | 88,8 | 125,9 | 152,8 | 134,5 |
| 23 | Производња осталих производа од неметалних минерала <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i> | 69,1 | 90,7 | 85,4 | 97,1 | 97,0 | 97,1 | 92,5 | 74,6 | 49,3 | 56,6 | 56,2 | 93,2 | 121,9 | 98,6 |
| 24 | Производња базних метала <i>Manufacture of basic metals</i> | 70,8 | 83,1 | 77,0 | 88,0 | 61,4 | 59,4 | 61,7 | 53,9 | 59,7 | 70,0 | 77,3 | 74,3 | 78,9 | 63,9 |
| 25 | Производња готових металних производа, осим машина и опреме <i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i> | 103,5 | 95,7 | 110,8 | 118,2 | 107,0 | 105,2 | 119,5 | 103,6 | 108,7 | 83,8 | 96,6 | 121,3 | 104,1 | 107,9 |
| 26 | Производња рачунара, електронских и оптичких производа <i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i> | 40,8 | 37,8 | 42,3 | 47,6 | 31,2 | 40,0 | 39,5 | 50,4 | 52,7 | 82,7 | 103,3 | 75,1 | 68,0 | 70,9 |
| 27 | Производња електричне опреме <i>Manufacture of electrical equipment</i> | 137,9 | 137,3 | 142,3 | 145,4 | 103,7 | 147,0 | 147,0 | 123,5 | 111,3 | 60,4 | 81,4 | 103,0 | 101,6 | 91,9 |
| 28 | Производња машина и опреме, Д.Н. <i>Manufacture of machinery and equipment, n.e.c.</i> | 175,5 | 216,4 | 300,0 ¹⁾ | 136,5 | 111,0 | 148,4 | 149,6 | 178,7 | 179,7 | 60,3 | 63,0 | 90,3 | 101,4 | 129,9 |
| 29 | Производња моторних возила, приколица и полуприколица <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i> | 114,0 | 128,1 | 133,3 | 138,2 | 100,8 | 133,2 | 130,3 | 117,4 | 101,5 | 87,2 | 124,9 | 113,4 | 98,9 | 106,8 |
| 30 | Производња осталих саобраћајних средстава <i>Manufacture of other transport equipment</i> | 128,3 | 156,5 | 224,5 | 47,3 | 41,1 | 119,5 | 43,5 | 54,6 | 56,3 | 62,2 | 110,2 | 129,7 | 96,9 | 67,8 |
| 31 | Производња намештаја <i>Manufacture of furniture</i> | 120,7 | 133,8 | 112,2 | 139,1 | 104,0 | 116,2 | 138,6 | 124,4 | 133,1 | 90,9 | 110,1 | 111,1 | 113,1 | 94,8 |
| 32 | Остала прерадивачка индустрија <i>Other manufacturing</i> | 260,5 | 300,0 ¹⁾ | 300,0 ¹⁾ | 300,0 ¹⁾ | 300,0 ¹⁾ | 169,8 | 119,7 | 114,9 | 134,8 | 33,6 | 63,6 | 80,5 | 92,0 | 173,7 |
| 33 | Поправка и инсталација машина и опреме <i>Repair and installation of machinery and equipment</i> | 77,3 | 88,9 | 94,1 | 78,7 | 70,2 | 59,5 | 69,7 | 79,7 | 99,0 | 82,0 | 104,1 | 135,2 | 111,1 | 100,5 |
| D | Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i> | 101,1 | 102,1 | 93,5 | 97,1 | 95,8 | 71,6 | 95,1 | 102,0 | 112,1 | 100,1 | 92,0 | 97,0 | 84,3 | 87,2 |
| 35 | Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i> | 101,1 | 102,1 | 93,5 | 97,1 | 95,8 | 71,6 | 95,1 | 102,0 | 112,1 | 100,1 | 92,0 | 97,0 | 84,3 | 87,2 |

¹⁾ Индекс већи од 300
Index higher than 300

ИНДУСТРИЈА
INDUSTRY

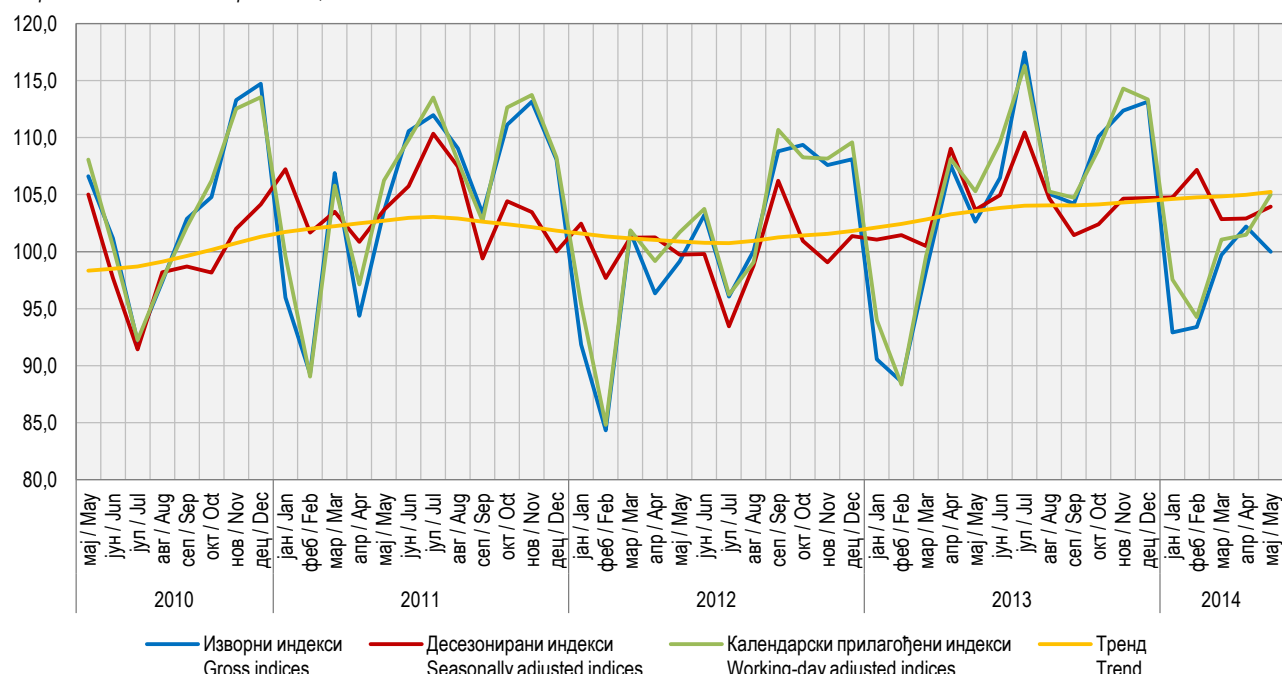
6.5. Десезонирани и календарски прилагођени индекси индустриске производње и тренд
Seasonally and working-day adjusted indices of industrial production and trend

$\varnothing 2010=100$

| | Изворни индекси Gross indices | Десезонирани индекси Seasonally adjusted indices | Календарски прилагођени индекси Working-day adjusted indices | Тренд Trend |
|-----------|----------------------------------|--|---|----------------|
| 2012 | | | | |
| мај / May | 99,1 | 99,7 | 101,7 | 100,9 |
| јун / Jun | 103,2 | 99,8 | 103,7 | 100,8 |
| јул / Jul | 96,0 | 93,4 | 96,2 | 100,7 |
| авг / Aug | 100,1 | 98,8 | 99,1 | 101,0 |
| сеп / Sep | 108,8 | 106,2 | 110,7 | 101,2 |
| окт / Oct | 109,4 | 100,9 | 108,3 | 101,4 |
| нов / Nov | 107,6 | 99,1 | 108,2 | 101,6 |
| дец / Dec | 108,1 | 101,4 | 109,6 | 101,8 |
| 2013 | | | | |
| јан / Jan | 90,6 | 101,1 | 94,0 | 102,1 |
| феб / Feb | 88,6 | 101,4 | 88,3 | 102,4 |
| мар / Mar | 98,3 | 100,5 | 99,6 | 102,8 |
| апр / Apr | 107,6 | 109,0 | 108,1 | 103,3 |
| мај / May | 102,6 | 103,7 | 105,3 | 103,6 |
| јун / Jun | 106,5 | 104,9 | 109,6 | 103,8 |
| јул / Jul | 117,5 | 110,4 | 116,3 | 104,0 |
| авг / Aug | 105,1 | 104,7 | 105,3 | 104,1 |
| сеп / Sep | 104,2 | 101,4 | 104,7 | 104,1 |
| окт / Oct | 110,1 | 102,4 | 109,0 | 104,1 |
| нов / Nov | 112,4 | 104,6 | 114,3 | 104,3 |
| дец / Dec | 113,2 | 104,7 | 113,4 | 104,5 |
| 2014 | | | | |
| јан / Jan | 92,9 | 104,8 | 97,6 | 104,6 |
| феб / Feb | 93,4 | 107,2 | 94,2 | 104,8 |
| мар / Mar | 99,7 | 102,8 | 101,0 | 104,8 |
| апр / Apr | 102,2 | 102,9 | 101,5 | 105,0 |
| мај / May | 100,0 | 104,0 | 105,0 | 105,2 |

Графикон 8. Индекси индустриске производње, $\varnothing 2010=100$

Graph 8. Indices of industrial production, $\varnothing 2010=100$



ЗАПОСЛЕНИ У ИНДУСТРИЈИ

Укупан број запослених у индустрији у мају 2014. године у односу на просјечан мјесечни број запослених у 2013. години већи је за 1,4%. У подручју Вађења руда и камена, у мају 2014. године у односу на просјечан мјесечни број запослених у 2013. години, остварен је раст од 4,8%, у Производњи и снабдијевањем електричном енергијом, гасом, паром и климатизацији раст од 1,9% и у Прерадивачкој индустрији раст од 0,9%.

Индекси запослених у индустрији добијају се агрегирањем броја запослених радника крајем мјесеца према кадровској евиденцији предузећа укључујући раднике управе, као и помоћних радионица које врше услуге за сопствено предузеће. Нису обухваћени подаци о броју запослених у неиндустријским дјелатностима предузећа. Подаци обухватају и број запослених радника у јединицама које се баве индустријском производњом, а налазе се у саставу неиндустријских предузећа.

EMPLOYEES IN INDUSTRY

Number of employees in industry in May 2014, compared to the average monthly number of employees in 2013, was 1.4% higher. In the section Mining and quarrying, in May 2014, compared to the average monthly number of employees in 2013, an increase by 4.8% was recorded, in the section Electricity, gas, steam and air-conditioning supply an increase by 1.9% and in the section Manufacturing an increase by 0.9%.

Indices of employees in industry are obtained through the aggregation of number of employees at the end of a month, according to the personnel records in enterprises, including employees who worked in management activities and in subsidiary workshops which provide services for their own enterprise, but excluding those who worked in non-industrial activities of enterprises. Number of employees in industrial units of non-industrial enterprises is also covered by these data.

6.6. Индекси запослених у индустрији по подручјима КД Indices of employees in industry by sections of activity classification

претходна година=100 / previous year=100

| | Укупно Total | Вађење руда и камена Mining and quarrying | Прерадивачка индустрија Manufacturing | Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом и паром и климатизација Electricity, gas, steam and air conditioning production and supply |
|-----------|-----------------|--|---|--|
| 2009 | 94,5 | 96,0 | 93,6 | 100,2 |
| 2010 | 95,2 | 102,6 | 93,7 | 99,9 |
| 2011 | 97,5 | 103,1 | 96,4 | 100,1 |
| 2012 | 98,3 | 98,4 | 97,8 | 101,9 |
| 2013 | 99,8 | 100,7 | 99,5 | 101,4 |
| 2013 | | | | |
| мај / May | 99,6 | 101,1 | 99,2 | 101,2 |
| јун / Jun | 100,0 | 101,6 | 99,7 | 100,8 |
| јул / Jul | 100,7 | 101,8 | 100,5 | 100,7 |
| авг / Aug | 100,9 | 102,1 | 100,8 | 101,0 |
| сеп / Sep | 101,2 | 101,8 | 101,1 | 101,7 |
| окт / Oct | 100,6 | 101,5 | 100,4 | 101,6 |
| нов / Nov | 100,6 | 101,3 | 100,3 | 101,9 |
| дец / Dec | 99,8 | 100,7 | 99,4 | 102,0 |
| 2014 | | | | |
| јан / Jan | 100,0 | 102,5 | 99,5 | 101,2 |
| феб / Feb | 100,5 | 103,1 | 100,1 | 101,4 |
| мар / Mar | 101,0 | 104,4 | 100,5 | 101,6 |
| апр / Apr | 101,5 | 104,2 | 101,1 | 101,5 |
| мај / May | 101,4 | 104,8 | 100,9 | 101,9 |

ГРАЂЕВИНАРСТВО
CONSTRUCTION



Приказани подаци добијени су на основу Тромјесечног извјештаја грађевинарства (Т КПС ГРАДЈ-21). Извјештај Т КПС ГРАДЈ-21 подносе пословни субјекти чија је претежка дјелатност, према Класификацији дјелатности КД БХ 2010, заснованој на Статистичкој класификацији дјелатности у ЕУ, NACE Rev.2., разврстана у подручје F-Грађевинарство, као и грађевинске јединице у саставу неграђевинских пословних субјеката.

Индекси производње у грађевинарству заснивају се на извршеним ефективним часовима радника на градилиштима а према Методологији за краткорочне пословне статистике.

Пондери коришћени за израчунавање индекса производње у грађевинарству базирани су на вриједности извршених грађевинских радова.

Десезонирање је извршено методом TRAMO-SEATS на тромјесечној серији индекса ($\varnothing 2010=100$), која почиње индексом за прво тромјесечје 2005. године.

Десезонирани индекси подразумијевају да су подаци прилагођени за утицај сезоне и календарских дана. Календарски прилагођени индекси подразумијевају да су подаци прилагођени за календарске дане.

Презентација и интерпретација индекса усклађена је са ЕУ прописима о краткорочним статистикама и препорукама о публиковању индекса производње у грађевинарству. У складу с тим, производња у грађевинарству се тумачи тромјесечном стопом промјене израчунатом из десезонираних индекса и годишњом стопом промјене израчунатом из календарски прилагођених индекса. Овим је омогућено поређење података за Републику Српску са подацима које публикује EUROSTAT. Изворни индекси тј. индекси који нису десезонирани и календарски прилагођени, приказани су искључиво ради корисника података који су навикли на овакав начин приказивања, али се не тумаче.

7.1. Изворни индекси производње у грађевинарству

Gross indices of production in construction

| | Индекси Indices | | |
|------|------------------------|--|---|
| | укупно <i>total</i> | објекти високоградње <i>buildings</i> | објекти нискоградње <i>civil engineering</i> |
| 2009 | 118,0 | 128,6 | 108,3 |
| 2011 | 95,2 | 77,7 | 103,6 |
| 2012 | 96,4 | 75,2 | 106,7 |
| 2013 | 88,2 | 71,3 | 97,1 |
| 2013 | | | |
| I | 67,4 | 53,3 | 78,4 |
| II | 88,0 | 76,2 | 94,0 |
| III | 99,2 | 78,2 | 109,7 |
| IV | 98,3 | 77,7 | 106,2 |
| 2014 | | | |
| I | 80,6 | 65,8 | 90,1 |

Presented data were obtained through the Quarterly report on construction work (T KPS GRADJ-21). T KPS GRADJ-21 is submitted by business entities whose predominant activity, according to the Classification of Economic Activities KD BH 2010, which is based on the Statistical Classification of Economic Activities EU NACE Rev.2, is in the section F-Construction, as well as by construction units which are in composition of non-construction business entities.

Indices of production in construction are based on the performed effective hours worked on construction sites, in accordance with the Methodology of Short-Term Business Statistics.

Weights used for the calculation of indices of production in construction are based on the value of performed construction works.

Seasonal adjustment has been performed using the TRAMO-SEATS method on the quarterly index series ($\varnothing 2010=100$), which begins with the index for the first quarter of 2005.

Seasonally adjusted indices indicate that data are adjusted for both seasonal and working-day effects. Working day adjusted indices indicate that data are adjusted only for working-day effects.

The presentation and interpretation of indices is harmonised with the EU regulations referring to short-term statistics and recommendations for the publishing of indices of production in construction. Accordingly, production in construction is interpreted through the quarterly change rate calculated on the basis of seasonally adjusted indices and the annual change rate calculated on the basis of working-day adjusted indices. This allows for the comparison of data for Republika Srpska with those published by EUROSTAT. Gross indices (indices which are not seasonally or working-day adjusted) are presented only because of users of data who are accustomed to this manner of presentation, but the data are not interpreted.

7.2. Изворни, десезонирани и календарски прилагођени индекси производње у грађевинарству и тренд

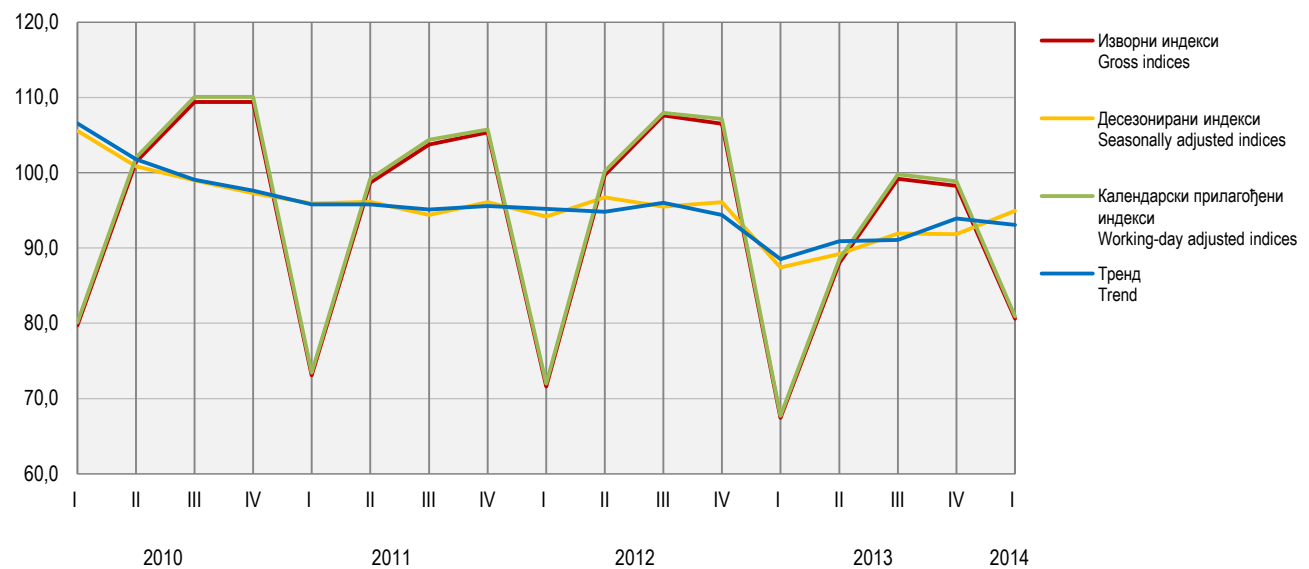
Gross, seasonally and working-day adjusted indices of production in construction and trend

$\emptyset 2010=100$

| | Индекси Indices | | | |
|------|--------------------|-------------------------------------|---|----------------|
| | изворни gross | десезонирани seasonally adjusted | календарски прилагођени working-day adjusted | тренд trend |
| 2010 | | | | |
| I | 79,7 | 105,6 | 80,1 | 106,6 |
| II | 101,4 | 100,9 | 102,0 | 101,8 |
| III | 109,4 | 99,0 | 110,1 | 99,1 |
| IV | 109,4 | 97,3 | 110,1 | 97,6 |
| 2011 | | | | |
| I | 73,1 | 95,9 | 73,4 | 95,8 |
| II | 98,7 | 96,1 | 99,2 | 95,8 |
| III | 103,8 | 94,4 | 104,4 | 95,1 |
| IV | 105,4 | 96,1 | 105,7 | 95,6 |
| 2012 | | | | |
| I | 71,6 | 94,2 | 72,0 | 95,2 |
| II | 99,7 | 96,7 | 100,2 | 94,8 |
| III | 107,6 | 95,5 | 108,0 | 96,0 |
| IV | 106,5 | 96,1 | 107,2 | 94,4 |
| 2013 | | | | |
| I | 67,4 | 87,4 | 67,7 | 88,5 |
| II | 88,0 | 89,2 | 88,5 | 90,9 |
| III | 99,2 | 91,9 | 99,8 | 91,1 |
| IV | 98,3 | 91,8 | 98,9 | 93,9 |
| 2014 | | | | |
| I | 80,6 | 95,0 | 80,9 | 93,1 |

Графикон 9. Индекси производње у грађевинарству, $\emptyset 2010=100$

Graph 9. Indices of production in construction, $\emptyset 2010=100$



СПОЛНА ТРГОВИНА
EXTERNAL TRADE



СПОЉНА ТРГОВИНА EXTERNAL TRADE

Укупан извоз Републике Српске у мају 2014. године износи 204 790 000 КМ, док је укупан увоз у истом мјесецу износио 430 863 000 КМ.

Извоз је у мају 2014. године у односу на мај 2013. године смањен за 7,2%, док је увоз повећан за 13,2%.

У мају 2014. године у односу на мај 2013. године вриједност извезене робе у Русију већа је за 94,1% и у Италију за 23,4%, док је у Хрватску мања за 26,5%, Србију за 20,9%, Аустрију за 6,5%, Немачку за 4,1% и у Словенију за 2,3%.

У истом мјесецу, вриједност робе увезене из Русије већа је за 57,1%, Словеније за 18,1%, Аустрије за 10,8%, Италије за 5,3%, Хрватске за 4,6% и из Немачке за 3,4%, док је из Србије мања за 13,4%.

Извор података за статистику спољне трговине је Јединствена царинска исправа о извозу и увозу робе. Садржaj царинске исправе представља међународни стандард и одговара потребама различитих корисника података. За прикупљање и контролу исправности јединствених царинских исправа одговорна је Управа за индиректно опорезивање БиХ.

Републички завод за статистику преузима од Управе за индиректно опорезивање БиХ контролисане јединствене царинске исправе које су припремљене за аутоматску обраду података и статистички их обрађују у складу са методолошким препорукама Еуростата.

За потребе статистичког агрегирања приказивања и објављивања података о робној размјени са иностранством, користи се Класификација дјелатности, која је усклађена са европском NACE Rev. 2 класификацијом.

Мјесечни подаци текуће године су подложни промјенама до њиховог коначног годишњег објављивања.

8.1. Биланс робне размјене са иностранством

External trade balance

| | Вриједност, хиљ. КМ <i>Value, thous. KM</i> | | Салдо робне размјене, хиљ. КМ <i>Balance of trade, thous. KM</i> | Покривеност увоза извозом, % <i>Coverage of import with export, %</i> |
|-----------|--|-----------------------|--|---|
| | извоз <i>export</i> | увоз <i>import</i> | | |
| 2009 | 1 672 915 | 3 567 879 | -1 894 964 | 46,9 |
| 2010 | 2 177 809 | 4 053 084 | -1 875 275 | 53,7 |
| 2011 | 2 560 808 | 4 577 526 | -2 016 718 | 55,9 |
| 2012 | 2 374 737 | 4 487 548 | -2 112 811 | 52,9 |
| 2013 | 2 588 104 | 4 551 601 | -1 963 497 | 56,9 |
| 2013 | | | | |
| мај / May | 220 764 | 380 770 | -160 006 | 58,0 |
| јун / Jun | 220 173 | 317 176 | -97 003 | 69,4 |
| јул / Jul | 242 098 | 400 481 | -158 382 | 60,5 |
| авг / Aug | 199 427 | 385 911 | -186 485 | 51,7 |
| сеп / Sep | 230 912 | 390 579 | -159 666 | 59,1 |
| окт / Oct | 221 870 | 454 480 | -232 611 | 48,8 |
| нов / Nov | 231 500 | 424 992 | -193 492 | 54,5 |
| дец / Dec | 222 497 | 391 993 | -169 496 | 56,8 |
| 2014 | | | | |
| јан / Jan | 196 950 | 251 909 | -54 958 | 78,2 |
| феб / Feb | 211 217 | 427 058 | -215 841 | 49,5 |
| мар / Mar | 231 116 | 422 482 | -191 366 | 54,7 |
| апр / Apr | 219 673 | 348 984 | -129 311 | 62,9 |
| мај / May | 204 790 | 430 863 | -226 072 | 47,5 |

Total export of Republika Srpska in May 2014 was 204,790,000 KM, while import in the same month was 430,863,000 KM.

Export in May 2014, compared to May 2013, was 7.2% lower, while import was 13.2% higher.

In May 2014, compared to May 2013, the value of goods exported to the Russian Federation increased by 94.1% and to Italy by 23.4%, while the value of goods exported to Croatia decreased by 26.5%, to Serbia by 20.9%, to Austria by 6.5%, to Germany by 4.1% and to Slovenia by 2.3%.

In the same month, the value of goods imported from the Russian Federation increased by 57.1%, from Slovenia by 18.1%, from Austria by 10.8%, from Italy by 5.3%, from Croatia by 4.6% and from Germany by 3.4%, while the value of goods imported from Serbia decreased by 13.4%.

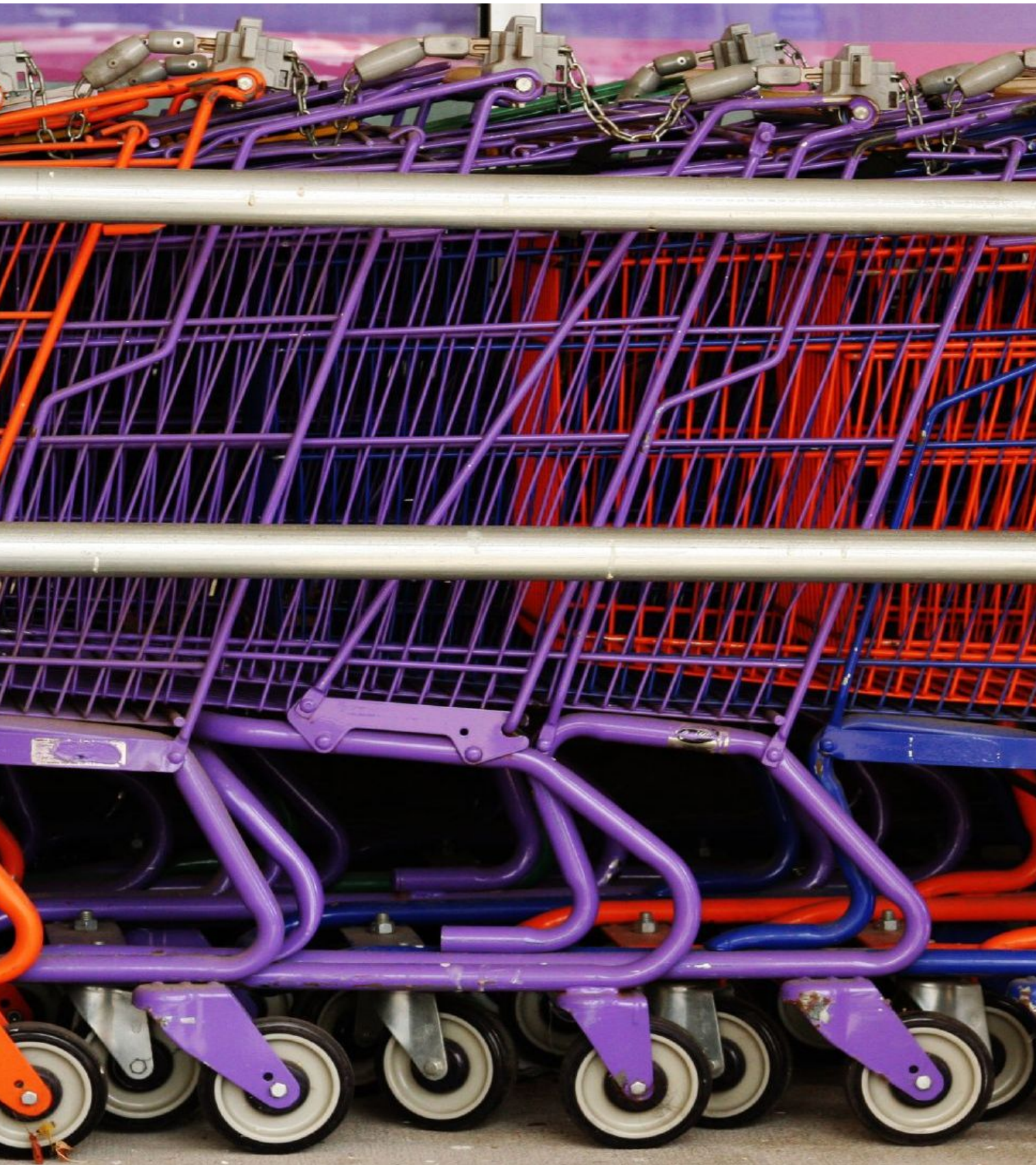
Source of data for external trade statistics is the Single Administrative Document on export and import of goods. The content of this document is an international standard and it is adjusted the needs of different users of data. The Indirect Taxation Authority is responsible for the collection and control of validity of single administrative documents.

The Republika Srpska Institute of Statistics takes over reviewed single administrative documents prepared for automatic data processing from the Indirect Taxation Authority, and performs further statistical analysis in accordance with the methodological recommendations of Eurostat.

For the purpose of aggregated statistical presentation and publishing of data on external trade, the Classification of Activities, which is harmonised with the NACE rev. 2 Statistical Classification of Economic Activities in the European Community, is used.

Monthly data for the current year are prone to changes until the moment of their final annual publishing.

ДИСТРИБУТИВНА ТРГОВИНА
DISTRIBUTIVE TRADE



Укупан промет у трговини на мало у мају 2014. године у односу на просјек 2013. године мањи је за 11,6%.

Промет у трговини на мало храном, пићима и дуванским производима у неспецијализованим продавницама у мају 2014. године у односу на просјек 2013. године мањи је за 16,3%, док је промет у трговини на мало специјализованим продавницама у истом периоду већи за 5,7%, а у трговини на мало моторним горивима и мазивима мањи је за 13,5%.

Подаци дати у овом Прегледу добијени су на основу „Мјесечног извјештаја трговине на мало“ (ТРГ-1).

Методологија за истраживање темељи се на Уредби о краткорочним статистикама ЕУ-а бр. 1165/98.

Истраживањем су обухвачена предузећа из Статистичког пословног регистра у области 47 Класификације дјелатности и предузећа која су регистрована у другим дјелатностима, а обављају и дјелатност трговине на мало.

Промет је вриједност продатих роба и обављених услуга у току мјесеца, без обзира на то да ли су наплаћене или не. У промет није укључен порез на додатну вриједност (ПДВ).

Од јануара 2013. године, статистички подаци о промету трговине на мало, обрађују и исказују према Класификацији дјелатности КДБиХ 2010 која садржано и структурно у потпуности одговара ЕУ класификацији NACE Rev.2.

Total turnover in retail trade in May 2014, compared to the 2013 average, was 11.6% lower.

Turnover in retail trade of food, beverages and tobacco in non-specialised stores in May 2014, compared to the 2013 average, was 16.3% lower. During the same period, turnover in retail trade in specialised stores was 5.7% higher and in retail trade of motor fuels and lubricants 13.5 lower.

Data in this Review were obtained through the "Monthly Report on Retail Trade" (TRG-1).

Methodology for the survey is based on the EU Short-Term Statistics Regulation No.1165/98.

The survey covers all enterprises from the Statistical Business Register in the division 47 of the Classification of Economic Activities and enterprises registered within other activities which also perform retail trade activity.

Turnover refers to the value of goods sold and services performed during the month, regardless of whether those were paid for or not. Turnover does not include value added tax (VAT).

Starting from January 2013, data on turnover in retail trade have been collected, edited and published by section of activities in accordance with the Classification of Economic Activities KD BiH 2010, which is in its content and structure completely harmonised with EU Classification NACE Rev.2.

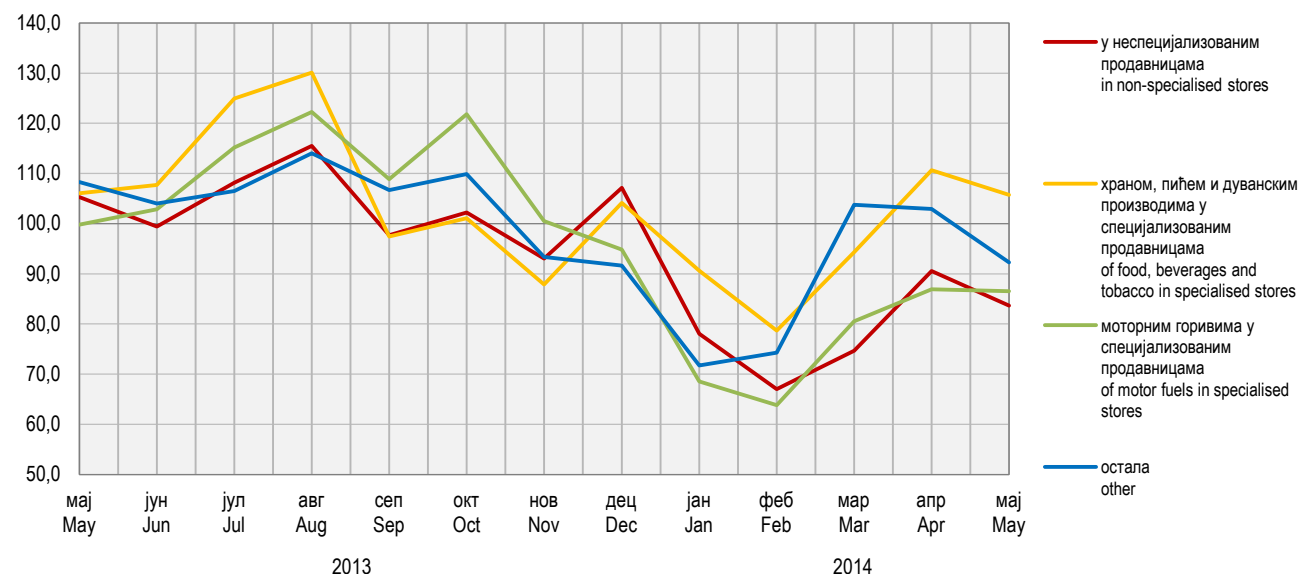
9.1. Индекси промета трговине на мало, у текућим цијенама

Indices of turnover in retail trade, current prices

| | Укупно Total | Трговина на мало Retail trade | | | |
|---|-----------------|--|--|--|-----------------|
| | | у неспецијализованим продавницама <i>in non-specialised stores</i> | храном, пићем и дуванским производима у специјализованим продавницама <i>of food, beverages and tobacco in specialised stores</i> | моторним горивима у специјализованим продавницама <i>of motor fuels in specialised stores</i> | остала other |
| Претходна година = 100 Previous year = 100 | | | | | |
| 2009 | 87,7 | 83,3 | 88,6 | 87,1 | 87,7 |
| 2010 | 110,3 | 107,6 | 98,3 | 106,9 | 110,3 |
| 2011 | 107,0 | 106,1 | 105,3 | 103,7 | 107,0 |
| 2012 | 104,9 | 102,7 | 102,5 | 109,6 | 104,9 |
| 2013 | 120,6 | 119,0 | 116,8 | 114,7 | 120,6 |
| $\varnothing 2013=100$ | | | | | |
| 2013 | | | | | |
| мај / May | 104,3 | 105,3 | 106,1 | 99,8 | 108,3 |
| јун / Jun | 102,4 | 99,4 | 107,7 | 102,9 | 104,0 |
| јул / Jul | 111,0 | 108,2 | 124,9 | 115,2 | 106,5 |
| авг / Aug | 118,2 | 115,5 | 130,1 | 122,3 | 114,0 |
| сеп / Sep | 104,0 | 97,7 | 97,5 | 108,8 | 106,7 |
| окт / Oct | 110,9 | 102,2 | 101,1 | 121,8 | 109,9 |
| нов / Nov | 95,3 | 93,0 | 87,9 | 100,5 | 93,4 |
| дец / Dec | 98,4 | 107,1 | 104,1 | 94,8 | 91,6 |
| 2014 | | | | | |
| јан / Jan | 73,8 | 78,1 | 90,6 | 68,6 | 71,7 |
| феб / Feb | 68,7 | 67,0 | 78,7 | 63,8 | 74,3 |
| мар / Mar | 86,1 | 74,7 | 94,3 | 80,6 | 103,8 |
| апр / Apr | 94,0 | 90,6 | 110,6 | 86,9 | 102,9 |
| мај / May | 88,4 | 83,7 | 105,7 | 86,5 | 92,3 |

••• ДИСТРИБУТИВНА ТРГОВИНА
DISTRIBUTIVE TRADE

Графикон 13. Индекси промета у трговини на мало, Ø2013 = 100
Graph 13. Indices of turnover in retail trade, Ø2013 = 100



УГОСТИТЕЛЬСТВО
HOTELS AND RESTAURANTS



УГОСТИТЕЉСТВО HOTELS AND RESTAURANTS

Промет у I тромјесечју 2014. године у односу на IV тромјесечје 2013. године мањи је за 8,9%.

Промет у I тромјесечју 2014. године у односу на I тромјесечје 2013. године мањи је за 0,9%.

Подаци о промету у угоститељству прикупљени су „Тромјесечним извештајем угоститељства“ (УГ–11), од угоститељских и других предузећа која обављају угоститељску дјелатност.

Промет у угоститељству представља књиговодствено обрачунату вриједност извршених угоститељских услуга (смјештај, храна, пића) и других услуга које се уобичнојено обављају у угоститељству. У вриједност извршених услуга укључен је и порез на додату вриједност.

Подацима нису обухваћене приватне угоститељске радње.

Turnover in the 1st quarter of 2014, compared to the 4th quarter of 2013, was 8,9% lower.

Turnover in the 1st quarter of 2014, compared to the 1st quarter of 2013, was 0,9% lower.

Data on turnover in hotels and restaurants were obtained through the "Quarterly report of hotels and restaurants" (UG–11), provided by catering enterprises and other enterprises performing hotel and restaurant activity.

Turnover in hotels and restaurants represents calculated accounting value of performed catering services (accommodation, food, drinks) and other services, usually performed in hotels and restaurants. VAT is included in value of performed services.

These data do not include private catering establishments.

10.1. Промет и индекси промета по групама

Turnover and turnover indices by group

хиљ. KM / thous. KM

| | Укупно <i>Total</i> | Храна и напитци <i>Food and beverages</i> | Пића <i>Drinks</i> | Смјештај (ноћење) <i>Accommodation (overnight stays)</i> | Остало <i>Other</i> |
|------|--|--|-----------------------|--|------------------------|
| 2009 | 103 587 | 49 821 | 26 979 | 23 158 | 3 629 |
| 2010 | 104 599 | 50 881 | 26 892 | 23 346 | 3 480 |
| 2011 | 104 837 | 49 301 | 27 047 | 24 576 | 3 913 |
| 2012 | 110 831 | 51 970 | 28 489 | 25 558 | 4 814 |
| 2013 | 118 561 | 56 656 | 29 658 | 27 810 | 4 437 |
| 2012 | | | | | |
| II | 28 162 | 13 164 | 6 947 | 6 875 | 1 176 |
| III | 31 363 | 14 477 | 8 355 | 6 739 | 1 792 |
| IV | 27 546 | 13 302 | 7 044 | 6 284 | 916 |
| 2013 | | | | | |
| I | 26 553 | 12 470 | 6 641 | 6 620 | 822 |
| II | 30 253 | 14 623 | 7 294 | 7 185 | 1 151 |
| III | 32 855 | 15 579 | 8 701 | 7 041 | 1 534 |
| IV | 28 900 | 13 984 | 7 022 | 6 964 | 930 |
| 2014 | | | | | |
| I | 26 315 | 12 375 | 7 064 | 6 057 | 819 |
| | Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100 | | | | |
| 2009 | 101,9 | 100,8 | 107,6 | 96,0 | 119,2 |
| 2010 | 101,0 | 102,1 | 99,7 | 100,8 | 95,9 |
| 2011 | 100,2 | 96,9 | 100,6 | 105,3 | 112,4 |
| 2012 | 105,7 | 105,4 | 105,3 | 104,0 | 123,0 |
| 2013 | 107,0 | 109,0 | 104,1 | 108,8 | 92,2 |
| 2012 | | | | | |
| II | 108,7 | 108,1 | 102,4 | 111,0 | 154,5 |
| III | 107,9 | 106,5 | 110,7 | 105,7 | 115,2 |
| IV | 104,0 | 105,8 | 107,1 | 99,2 | 91,8 |
| 2013 | | | | | |
| I | 111,8 | 113,1 | 108,1 | 117,0 | 88,4 |
| II | 107,4 | 111,1 | 105,0 | 104,5 | 97,9 |
| III | 104,8 | 107,6 | 104,1 | 104,5 | 85,6 |
| IV | 104,9 | 105,1 | 99,7 | 110,8 | 101,5 |
| 2014 | | | | | |
| I | 99,1 | 99,2 | 106,4 | 91,5 | 99,6 |

ТУРИЗАМ TOURISM



••• ТУРИЗАМ TOURISM

У мају 2014. остварено је 20 376 долазака, што је у односу на април 2014. године мање за 5,6%, и 48 027 ноћења, што је у односу на април 2014. године мање за 3,6%.

Број долазака у мају 2014. године у односу на исти мјесец претходне године мањи је за 18,9%, а број ноћења је мањи за 19,1%.

У мају 2014. године Република Српска је располагала са 9 697 сталних лежаја.

Подаци у овом Прегледу прикупљени су „Мјесечним извјештајем о туристима и ноћењима“ (ТУ-11), којег достављају угоститељска и друга предузећа, пословни субјекти и организације које пружају услуге смјештаја гостима.

Извори података за састављање извјештаја ТУ-11 су књиге гостију, које воде објекти који пружају услуге смјештаја гостима. Подацима је обухваћен број долазака и остварени број ноћења туриста, а не број туриста.

Туристом се сматра свако лице које путује у неко место изван свог пребивалишта и проведе најмање једну ноћ у угоститељском или неком другом објекту за смјештај гостију, а мотиви боравка могу бити: одмор, послови (конгреси, сајмови и изложбе, мисије међународних организација и сл.), здравље, учествовање у спортским догађајима и сл.

Од јануара 2013. године, објекти за смјештај у бањским мјестима у којима особе бораве ради медицинске рехабилитације, приказују доласке и ноћења само за особе које саме сносе накнаду за тај боравак. За период од 2008. до 2012. године, извршен је прерачун података.

There were 20,376 arrivals in May 2014, which was 5.6% lower compared to the number of arrivals realised in April 2014, and 48,027 nights, which was 3.6% lower compared to April 2014.

Number of tourist arrivals in May 2014 was 18.9% lower when compared to the same month of the previous year, while number of tourist nights was 19.1% lower.

In May 2014, Republika Srpska had the capacity of 9,697 permanent beds.

Data in this Review were obtained through the "Monthly report on tourists and nights" (TU-11), provided by hotel and restaurant enterprises and other enterprises, business entities and organisations that provide services of guests' accommodation.

Guest books maintained by establishments that provide services of guests' accommodation are the main source of data for the report TU-11. These data cover number of tourist arrivals and nights, but not number of tourists.

A tourist is any person travelling to a place other than that of his/her usual place of residence and spending at least one night in a hotel and restaurant establishment or some other accommodation establishment, and whose main purpose of visit may be one of the following: holiday, business (congresses, fairs and expositions, missions of international organisations etc.), health, participation in sports events, etc.

Since January 2013, facilities for accommodation in spa resorts, where people stay for medical rehabilitation, only present arrivals and nights for persons who pay for the stay themselves. For the period from 2008 until 2012, data were recalculated.

11.1. Доласци и ноћења туриста и индекси

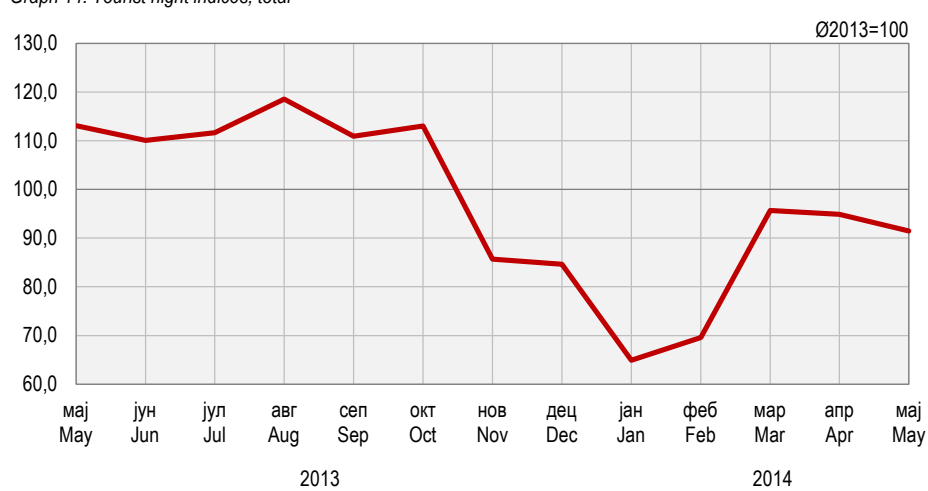
Tourist arrivals and nights and indices

| | Доласци туриста <i>Tourist arrivals</i> | | | Ноћења туриста <i>Tourist nights</i> | | |
|-----------|--|---------------------------|--------------------------|---|---------------------------|--------------------------|
| | укупно <i>total</i> | домаћи <i>domestic</i> | страни <i>foreign</i> | укупно <i>total</i> | домаћи <i>domestic</i> | страни <i>foreign</i> |
| 2009 | 224 554 | 130 644 | 93 910 | 528 830 | 320 220 | 208 610 |
| 2010 | 233 737 | 138 652 | 95 085 | 540 750 | 333 827 | 206 923 |
| 2011 | 235 247 | 137 858 | 97 389 | 575 420 | 348 652 | 226 768 |
| 2012 | 238 685 | 136 710 | 101 975 | 591 154 | 346 368 | 244 786 |
| 2013 | 253 653 | 140 886 | 112 767 | 629 663 | 355 727 | 273 936 |
| 2013 | | | | | | |
| мај / May | 25 115 | 14 135 | 10 980 | 59 359 | 36 209 | 23 150 |
| јун / Jun | 25 109 | 14 834 | 10 275 | 57 756 | 37 216 | 20 540 |
| јул / Jul | 22 403 | 11 183 | 11 220 | 58 583 | 35 735 | 22 848 |
| авг / Aug | 21 793 | 10 308 | 11 485 | 62 220 | 34 855 | 27 365 |
| сеп / Sep | 23 198 | 13 470 | 9 728 | 58 203 | 37 331 | 20 872 |
| окт / Oct | 23 096 | 13 058 | 10 038 | 59 307 | 34 727 | 24 580 |
| нов / Nov | 18 674 | 11 187 | 7 487 | 44 950 | 25 685 | 19 265 |
| дец / Dec | 21 166 | 12 611 | 8 555 | 44 421 | 23 930 | 20 491 |
| 2014 | | | | | | |
| јан / Jan | 13 644 | 7 175 | 6 469 | 34 045 | 15 049 | 18 996 |
| феб / Feb | 16 113 | 9 589 | 6 524 | 36 513 | 19 719 | 16 794 |
| мар / Mar | 20 632 | 11 929 | 8 703 | 50 203 | 22 853 | 27 350 |
| апр / Apr | 21 587 | 11 722 | 9 865 | 49 810 | 25 668 | 24 142 |
| мај / May | 20 376 | 10 905 | 9 471 | 48 027 | 27 632 | 20 395 |

11.1. Доласци и ноћења туриста и индекси
 Tourist arrivals and nights and indices
 (наставак/continued)

| | Доласци туриста Tourist arrivals | | | Ноћења туриста Tourist nights | | |
|--|-------------------------------------|--------------------|-------------------|----------------------------------|--------------------|-------------------|
| | укупно total | домаћи domestic | страни foreign | укупно total | домаћи domestic | страни foreign |
| Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 2009 | 94,1 | 95,1 | 92,8 | 90,1 | 91,5 | 88,0 |
| 2010 | 104,1 | 106,1 | 101,3 | 102,3 | 104,2 | 99,2 |
| 2011 | 100,6 | 99,4 | 102,4 | 106,4 | 104,4 | 109,6 |
| 2012 | 101,5 | 99,2 | 104,7 | 102,7 | 99,3 | 107,9 |
| 2013 | 107,4 | 105,0 | 110,6 | 113,4 | 114,4 | 111,9 |
| 2013 | | | | | | |
| мај / May | 103,2 | 93,1 | 119,9 | 98,8 | 92,7 | 110,3 |
| јун / Jun | 97,5 | 91,7 | 107,4 | 98,7 | 93,5 | 109,7 |
| јул / Jul | 104,7 | 99,5 | 110,4 | 97,2 | 95,9 | 99,3 |
| авг / Aug | 109,4 | 107,3 | 111,4 | 104,4 | 99,1 | 111,9 |
| сеп / Sep | 103,8 | 105,0 | 102,2 | 103,6 | 104,0 | 102,9 |
| окт / Oct | 108,2 | 110,2 | 105,8 | 113,8 | 118,6 | 107,6 |
| нов / Nov | 101,7 | 97,9 | 108,0 | 113,5 | 117,4 | 108,7 |
| дец / Dec | 118,6 | 118,1 | 119,4 | 128,3 | 125,4 | 131,9 |
| 2014 | | | | | | |
| јан / Jan | 96,8 | 97,6 | 96,0 | 81,3 | 79,6 | 82,7 |
| феб / Feb | 98,2 | 109,9 | 84,9 | 80,6 | 97,0 | 67,3 |
| мар / Mar | 98,9 | 99,2 | 98,5 | 103,3 | 93,2 | 113,6 |
| апр / Apr | 99,3 | 97,7 | 101,3 | 101,4 | 97,7 | 105,8 |
| мај / May | 81,1 | 77,1 | 86,3 | 80,9 | 76,3 | 88,1 |

Графикон 14. Индекси ноћења туриста, укупно
 Graph 14. Tourist night indices, total



САОБРАЋАЈ И ВЕЗЕ
TRANSPORT AND COMMUNICATIONS



Количина робе превезене у првом тромјесечју 2014. године у односу на исти период претходне године биљежи раст од 14,8%. У истом периоду, пређени пут теретних возила виши је за 13,9%, а обим рада, исказан у тонским километрима, виши је за 15,9%.

Број превезених путника у друмском саобраћају већи је за 0,9%. Пређени километри аутобуса мањи су за 7,1%, а обим рада, исказан у путничким километрима, мањи је за 14,8%.

У градско-приградском саобраћају, у периоду јануар – март 2014. године у односу на исти период претходне године, укупни пређени пут аутобуса већи је за 1,1%, а број превезених путника мањи је за 4,6%.

У жељезничком саобраћају, у првом тромјесечју 2014. године, обим превезене робе мањи је за 5,3% у односу на исти период претходне године, а обим рада мјерен оствареним тонским километрима мањи је за 7,5%. Превезено је 12,0% мање путника, а број остварених путничких километара нижи је за 7,7%.

У првом тромјесечју 2014. године, број писмоносних пошиљки у односу на исти период прошле године био је виши за 54,8%, а број пакетских пошиљки за 62,0%. Број телеграма био је мањи за 24,8%.

Промет на аеродромима Републике Српске у првом тромјесечју 2014. године биљежи раст у односу на исти период претходне године. Број летова домаћих авиона био је виши за 24,1%, док је број летова страних авиона три пута већи. Број превезених путника домаћим авионима виши је за 12,6%.

Подаци о превозу робе и путника прикупљају се „Тромјесечним извјештајем о друмском превозу робе и путничком и градском саобраћају“ (СА/Т-11) од предузећа која се баве превозом робе и путника у унутрашњем и међународном превозу.

Није обухваћен превоз робе и путника који предузећа, својим превозним средствима, обављају за сопствене потребе.

Подаци о превезеним путницима и роби у жељезничком саобраћају добијени су на основу „Тромјесечног извјештаја жељезничког саобраћаја“ (СЖ/Т-11) који доставља „Жељезнице Републике Српске“, А.Д.

Подаци о поштанској саобраћају добијени су на основу „Тромјесечног извјештаја ПТТ промета“ (ПТТ/Т-11) које доставља "Предузеће за поштански саобраћај Републике Српске", А.Д.

Подаци о промету на аеродромима Републике Српске добијени су на основу „Тромјесечног извјештаја о промету на аеродромима“ (СВ/Т-21) које доставља "Аеродроми Републике Српске".

Amount of transported goods in the first quarter of 2014, compared to the same period of the previous year, increased by 14.8%. During the same period, kilometres covered by freight road vehicles were 13.9% higher, and amount of work measured by tonne kilometres was 15.9% higher.

Within road passenger transport activities, number of transported passengers was 0.9% higher. Bus kilometres covered were 7.1% lower, while amount of work measured by passenger kilometres was 14.8% lower.

In municipal transport, in the period January – March 2014, compared to the same period of the previous year, bus-kilometres covered were 1.1% higher and number of passengers carried was 4.6% lower.

In railway transport, in the 1st quarter of 2014, amount of transported goods decreased by 5.3% in comparison with the same period of the previous year, while amount of work measured by tonne kilometres decreased by 7.5%. Number of transported passengers in railway transport decreased by 12.0%, while realised passenger kilometres decreased by 7.7%.

Compared to the same period of the previous year, volume of postal activities in the 1st quarter of 2014 increased by 54.8% for letters and 62.0% for parcels. Number of telegrams decreased by 24.8%.

An increase was recorded in traffic at airports of Republika Srpska in the 1st quarter of 2014 in comparison with the same period of the previous year. Number of domestic aircraft flights increased by 24.1%, while number of international aircraft flights was three times higher. Number of passengers transported by domestic aircrafts was 12.6% higher.

The goods and passenger transport data were obtained through the "Quarterly report on goods transport and road and municipal passenger transport"(SA/T-11), submitted by enterprises performing transport of goods and passengers in domestic and international transport.

Transport of goods and passengers performed by enterprises for their own needs using their own vehicles is not included.

Data on transported passengers and goods in railway transport were obtained through the "Quarterly report on railway transport" (SŽ/T-11) submitted by the enterprise "Željeznice Republike Srpske", JSC.

Data on postal activities were obtained through the "Quarterly report on postal traffic" (PTT/T-11), submitted by the enterprise "Preduzeće za poštanski saobraćaj Republike Srpske", JSC.

Data on traffic at airports of Republika Srpska were obtained through the "Quarterly report on traffic at airports" (SV/T-21), submitted by the enterprise "Aerodromi Republike Srpske".

САОБРАЋАЈ И ВЕЗЕ
TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

12.1. Превезени путници и путнички километри по гранама
Transported passengers and passenger kilometres by branch

| | Превезени путници Transported passengers | | | | Путнички километри Passenger kilometres | | |
|------|--|--|--|--|--|---|---|
| | железничким превозом, хиљ. railway transport, thous. | друмским превозом, хиљ. road transport, thous. | градским превозом, хиљ. municipal transport, thous. | воздушним превозом air transport | железничким превозом, хиљ. railway transport, thous. | друмским превозом, мил. road transport, mill. | градским превозом municipal transport |
| 2009 | 448 | 6 152 | 22 426 | 6 973 | 27 349 | 450 | - |
| 2010 | 402 | 7 244 | 23 255 | 4 566 | 24 638 | 449 | - |
| 2011 | 317 | 8 326 | 23 845 | 8 372 | 21 500 | 458 | - |
| 2012 | 321 | 8 300 | 24 312 | 6 397 | 22 500 | 563 | - |
| 2013 | 211 | 8 262 | 23 445 | 8 374 | 14 780 | 457 | - |
| 2012 | | | | | | | |
| II | 102 | 2 173 | 6 408 | 1 188 | 6 743 | 150 | - |
| III | 82 | 2 097 | 5 464 | 1 836 | 5 860 | 162 | - |
| IV | 72 | 2 183 | 6 753 | 1 952 | 5 390 | 143 | - |
| 2013 | | | | | | | |
| I | 50 | 1 883 | 5 755 | 1 359 | 3 385 | 111 | - |
| II | 56 | 2 126 | 5 933 | 1 538 | 3 653 | 118 | - |
| III | 56 | 1 922 | 5 266 | 2 408 | 4 287 | 113 | - |
| IV | 50 | 2 333 | 6 528 | 3 429 | 3 455 | 116 | - |
| 2014 | | | | | | | |
| I | 44 | 1 900 | 5 490 | 4 500 | 3 123 | 94 | - |
| | Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100 | | | | | | |
| 2010 | 89,7 | 117,8 | 103,7 | 65,5 | 92,6 | 99,8 | - |
| 2011 | 78,9 | 114,9 | 102,5 | 183,4 | 88,0 | 102,0 | - |
| 2012 | 101,3 | 99,7 | 102,0 | 76,4 | 104,5 | 122,9 | - |
| 2013 | 65,7 | 99,5 | 96,4 | 130,9 | 65,2 | 81,2 | - |
| 2012 | | | | | | | |
| II | 121,4 | 102,0 | 103,6 | 61,7 | 116,1 | 132,7 | - |
| III | 81,2 | 100,1 | 106,9 | 64,2 | 86,8 | 130,6 | - |
| IV | 150,0 | 100,1 | 106,5 | 98,8 | 140,7 | 123,3 | - |
| 2013 | | | | | | | |
| I | 76,9 | 101,9 | 101,2 | 95,6 | 75,1 | 102,8 | - |
| II | 54,9 | 97,8 | 92,6 | 129,5 | 54,2 | 78,7 | - |
| III | 68,3 | 91,7 | 96,4 | 131,2 | 73,2 | 69,8 | - |
| IV | 69,4 | 106,9 | 96,7 | 175,7 | 64,1 | 81,1 | - |
| 2014 | | | | | | | |
| I | 88,0 | 101,0 | 95,4 | 331,1 | 92,3 | 85,2 | - |

САОБРАЋАЈ И ВЕЗЕ
TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

12.2. Превезена роба и тонски километри по гранама

Transported goods and tonne kilometres by branch

| | Превезна роба, хиљ. т <i>Transported goods, thous. t</i> | | | Тонски километри, мил. <i>Tonne kilometres, mill.</i> | | |
|------|--|--|--|--|--|--|
| | железничким превозом <i>railway transport</i> | друмским превозом <i>road transport</i> | воздушним превозом <i>air transport</i> | железничким превозом <i>railway transport</i> | друмским превозом <i>road transport</i> | воздушним превозом <i>air transport</i> |
| 2009 | 4 101 | 1 397 | - | 327 | 620 | - |
| 2010 | 5 087 | 1 447 | - | 387 | 689 | - |
| 2011 | 5 191 | 1 741 | - | 425 | 1 006 | - |
| 2012 | 5 372 | 2 063 | - | 457 | 942 | - |
| 2013 | 5 191 | 2 313 | - | 455 | 1 073 | - |
| 2012 | | | | | | |
| II | 1 411 | 533 | - | 120 | 237 | - |
| III | 1 549 | 616 | - | 129 | 249 | - |
| IV | 1 372 | 529 | - | 118 | 245 | - |
| 2013 | | | | | | |
| I | 1 301 | 470 | - | 90 | 234 | - |
| II | 1 349 | 597 | - | 120 | 285 | - |
| III | 1 353 | 691 | - | 129 | 298 | - |
| IV | 1 188 | 686 | - | 118 | 284 | - |
| 2014 | | | | | | |
| I | 1 232 | 539 | - | 108 | 271 | - |
| | <i>Индекси – исти период претходне године = 100</i> <i>Indices – same period of the previous year = 100</i> | | | | | |
| 2010 | 124,0 | 103,6 | - | 118,3 | 111,1 | - |
| 2011 | 102,0 | 120,3 | - | 109,8 | 146,0 | - |
| 2012 | 103,5 | 118,5 | - | 107,5 | 93,6 | - |
| 2013 | 96,6 | 112,1 | - | 99,6 | 113,9 | - |
| 2012 | | | | | | |
| II | 110,8 | 133,9 | - | 121,2 | 109,6 | - |
| III | 102,0 | 147,7 | - | 100,7 | 114,0 | - |
| IV | 120,0 | 133,9 | - | 128,3 | 119,1 | - |
| 2013 | | | | | | |
| I | 125,1 | 122,1 | - | 131,4 | 110,9 | - |
| II | 95,6 | 112,0 | - | 97,5 | 120,3 | - |
| III | 87,3 | 112,2 | - | 95,3 | 119,7 | - |
| IV | 86,6 | 130,0 | - | 83,1 | 115,9 | - |
| 2014 | | | | | | |
| I | 94,7 | 114,8 | - | 92,5 | 115,9 | - |

12.3. Поштанске услуге

Postal activities

| | Поштанске услуге <i>Postal activities</i> | | | Индекси – исти период претходне године = 100 <i>Indices – same period of the previous year = 100</i> | | |
|------|--|--|-------------------------------|---|--|-------------------------------|
| | писмоносне пошиљке, хиљ. <i>letter mail, thous.</i> | пакетске пошиљке <i>parcel mail</i> | телеграми <i>telegrams</i> | писмоносне пошиљке <i>letter mail</i> | пакетске пошиљке <i>parcel mail</i> | телеграми <i>telegrams</i> |
| 2009 | 27 995 | 69 658 | 9 391 | 118,4 | 66,1 | 22,0 |
| 2010 | 20 396 | 69 866 | 8 952 | 72,9 | 100,3 | 95,3 |
| 2011 | 17 587 | 51 345 | 10 441 | 86,2 | 73,5 | 116,6 |
| 2012 | 14 517 | 44 708 | 10 192 | 82,5 | 87,1 | 97,6 |
| 2013 | 14 305 | 74 917 | 8 075 | 98,6 | 167,6 | 79,2 |
| 2012 | | | | | | |
| II | 3 258 | 10 224 | 2 704 | 64,8 | 85,3 | 111,0 |
| III | 3 456 | 10 056 | 2 261 | 99,4 | 86,5 | 87,1 |
| IV | 4 103 | 13 405 | 2 541 | 111,9 | 99,1 | 96,2 |
| 2013 | | | | | | |
| I | 3 125 | 15 834 | 2 270 | 84,5 | 143,6 | 84,5 |
| II | 3 053 | 13 896 | 1 961 | 93,7 | 135,9 | 72,5 |
| III | 3 077 | 17 972 | 1 835 | 89,0 | 178,7 | 81,2 |
| IV | 5 050 | 27 215 | 2 009 | 123,1 | 203,0 | 79,1 |
| 2014 | | | | | | |
| I | 4 837 | 25 652 | 1 707 | 154,8 | 162,0 | 75,2 |

2014

www.rzs.rs.ba

Република Српска, Републички завод за статистику
Republika Srpska, Institute of Statistics

