



РЕПУБЛИКА СРПСКА
РЕПУБЛИЧКИ ЗАВОД ЗА СТАТИСТИКУ
REPUBLIKA SRPSKA
INSTITUTE OF STATISTICS

МЈЕСЕЧНИ СТАТИСТИЧКИ ПРЕГЛЕД MONTHLY STATISTICAL REVIEW

2015

Децембар
December

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

др Дара Петковић / Dara Petković, MSc
dara.petkovic@rzs.rs.ba
др 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.milic@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. ГРАЂЕВИНARСТВО / CONSTRUCTION

Желимир Радишић / Želimir Radišić
zelimir.radicic@rzs.rs.ba

8. СПОЉНА ТРГОВИНА / EXTERNAL TRADE

др 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. УГОСТИЛЬСТВО / 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

Александра Ђонлага / Aleksandra Donlaga
aleksandra.djonlaga@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.: 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
ПЛАТЕ <i>WAGES</i>	12
2.1. Просјечне исплаћене бруто плате по подручјима КД <i>Average gross wages paid by section of activity classification</i>	13
2.2. Просјечне 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 тромјесећје 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 млеко и млjeчни производи <i>Cow's milk and dairy products</i>	29
5.2. Клање стoke 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 INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION	39
6.1. Изворни индекси индустриске производње према ГИГ <i>Original indices of industrial production by MIGs</i>	39
6.2. Изворни индекси индустриске производње по подручјима и областима КД <i>Original indices of industrial production by sections and divisions of activity classification</i>	40
6.3. Изворни индекси индустриске производње према ГИГ <i>Original indices of industrial production by MIGs</i>	42
6.4. Изворни индекси индустриске производње по подручјима и областима КД <i>Original 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 EMPLOYEES IN INDUSTRY	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>Original indices of production in construction</i>	47
7.2. Тромјесечни индекси производње у грађевинарству <i>Quarterly indices of production in construction</i>	48
СПОЉНА ТРГОВИНА EXTERNAL TRADE	49
8.1. Биланс робне размјене са иностранством <i>External trade balance</i>	50
8.2. Вриједност извоза и индекси према подручјима КД <i>Value of export and indices by section of activity classification</i>	51
8.3. Вриједност 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
УГОСТИТЕЉСТВО HOTELS AND RESTAURANTS	59
10.1. Индекси промета по областима <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 тончки 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 свеобухватна је 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 запошљавање и, у оквиру посебног поглавља, подаци Фонда за пензијско и инвалидско осигурање Републике Српске.

Мјесечни подаци статистика спољне трговине 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, тромјесечне осам тромјесеца 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
- U Дјелатности екстериторијалних организација и органа

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 of external trade statistics 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
- U Activities of extraterritorial organisations and bodies

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 провјерен или процјењен податак
- * исправљен податак
- Ø 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
- Ø 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
km ²	квадратни километар
m ²	квадратни метар
m ³	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.	другдје 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
km ²	square kilometre
m ²	square metre
m ³	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) **24 641 km²**¹⁾
AREA (according to the Dayton peace agreement)

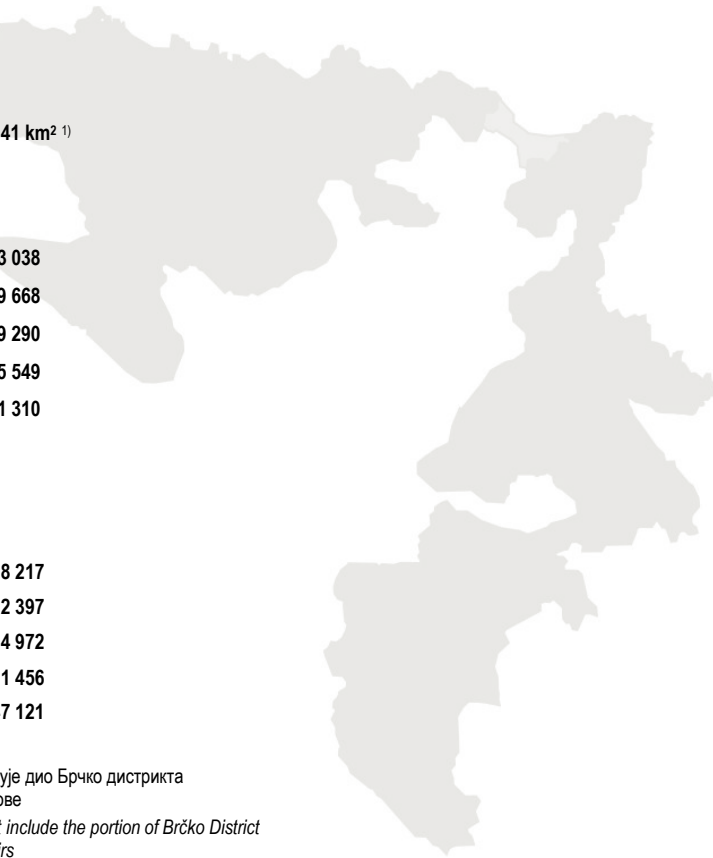
СТАНОВНИШТВО (процјена) POPULATION (estimate)

2010	1 433 038
2011	1 429 668
2012	1 429 290
2013	1 425 549
2014	1 421 310

БРОЈ СТАНОВНИКА НА 1 km² **57,7**
POPULATION PER 1 km²

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

2010	8 318 217
2011	8 682 397
2012	8 584 972
2013	8 761 456
2014	8 847 121



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 четвртом тромјесечју 2015. године, регистрован је већи број умрлих од рођених. У односу на исти период 2014. године, број регистрованих случајева рођених и умрлих лица је мањи. Број склопљених бракова је мањи у четвртом тромјесечју 2015. године, док број разведених бракова је већи у односу на исти период 2014. године.

Подаци о рођеним, умрлим лицима и о закљученим браковима прикупљају се од матичних служби, а подаци о разведенм браковима се прикупљају се од судова надлежних 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 уписане у матичну књигу вјенчаних. Статистика разведенх бракова обухвата бракове који су разведени пресудом надлежног суда.

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

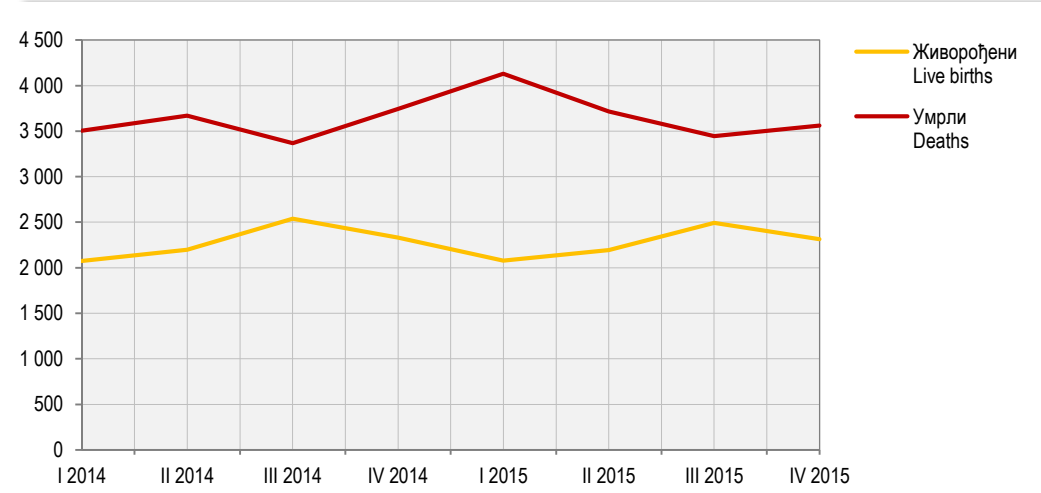
1.1. Природно кретање становништва

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>	разведени <i>divorced</i>
2014								
I	2 078	1 093	981	3 505	1 801	1 704	858	157
II	2 198	1 113	1 085	3 669	1 842	1 827	1 535	189
III	2 540	1 321	1 219	3 367	1 774	1 593	2 236	189
IV	2 332	1 241	1 091	3 743	1 855	1 888	1 526	188
2015								
I	2 078	1 025	1 053	4 132	2 054	2 078	837	167
II	2 194	1 164	1 030	3 716	1 894	1 822	1 615	195
III	2 492	1 285	1 207	3 444	1 759	1 685	2 271	223
IV	2 315	1 190	1 125	3 560	1 832	1 728	1 458	315

Графикон 1. Живорођени и умрли по тромјесечјима

Graph 1. Live births and deaths by quarters



NATURAL MOVEMENTS

In the fourth quarter of 2015, the number of registered death cases in Republika Srpska was higher than the number of births. Compared to the same period of 2014, the number of registered births and deaths decreased. In the fourth quarter of 2015, the number of registered marriages decreased, while the number of registered divorces increased compared to the same period of 2014.

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

Претходни 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.

Preliminary 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>			Одељено <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>
2014									
I	2 478	1 220	1 258	2 266	1 091	1 175	212	129	83
II	2 239	1 033	1 206	2 099	998	1 101	140	35	105
III	3 328	1 480	1 848	2 982	1 320	1 662	346	160	186
IV	2 659	1 195	1 464	2 525	1 134	1 391	134	61	73
2015									
I	2 397	1 142	1 255	2 389	1 158	1 231	8	-16	24
II	2 464	1 121	1 343	2 425	1 095	1 330	39	26	13
III	2 324	961	1 363	2 307	959	1 348	17	2	15
IV	1 985	855	1 130	1 868	775	1 093	117	80	37

ПЛАТЕ
WAGES



ПЛАТЕ WAGES

ПЛАТЕ WAGES

Просјечна нето плата исплаћена у децембру 2015. године износила је 834 КМ и номинално је већа за 1,2%, а реално за 1,4% у односу на претходни мјесец. У односу на исти мјесец прошле године, просјечна нето плата у децембру 2015. године номинално је мања за 0,3%, а реално већа за 1,4%. Просјечна бруто плата исплаћена у децембру 2015. године износила је 1 344 КМ.

Највиша просјечна нето плата у децембру 2015. године, посматрано по подручјима дјелатности, исплаћена је у подручју Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања и износила је 1 259 КМ, а најнижа у подручју Административне и помоћне услужне дјелатности 521 КМ.

У децембру 2015. године, у односу на новембар 2015., номинални раст нето плате забиљежен је у подручјима Пословашаје некретнинама 7,6%, Информације и комуникације 4,9% и Дјелатности пружања смјештаја, припреме и послуживања хране, хотелијерство и угоститељство 4,2%.

Смањење плате, у номиналном износу, забиљежено је у подручјима Трговина на велико и на мало, поправка моторних возила и мотоцикела 1,1%, Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања 0,5% и Погодби, шумарство и риболов 0,2%.

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 израчунавају 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 пулог и дужем од пулог радног времена (прековремени рад) и накнаде плате за неизвршене а плаћене часове рада (годишњи одмор, државне празнике и нерадне дане утврђене законом, плаћено одсуство, одсутност за стручно усавршавање, застој 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, отпремнине 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 December 2015 was 834 KM and nominally it was 1.2% higher and really 1.4% higher when compared with the previous month. Compared to December 2014, average net wage in December 2015 was nominally 0.3% lower and really 1.4% higher. Average gross wage paid in December 2015 was 1,344 KM.

The highest average net wage in December 2015, by section of activities, was paid in the section Financial and insurance activities, and it amounted to 1,259 KM, while the lowest one was paid in the section Administrative and support service activities 521 KM.

In December 2015, compared to November 2015, a nominal increase in net wages was recorded in the sections Real estate activities 7.6%, Information and communication 4.9% and Accommodation and food service activities 4.2%.

A nominal decrease in wages was recorded in the sections Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles 1.1%, Financial and insurance activities 0.5% and Agriculture, forestry and fishing 0.2%.

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

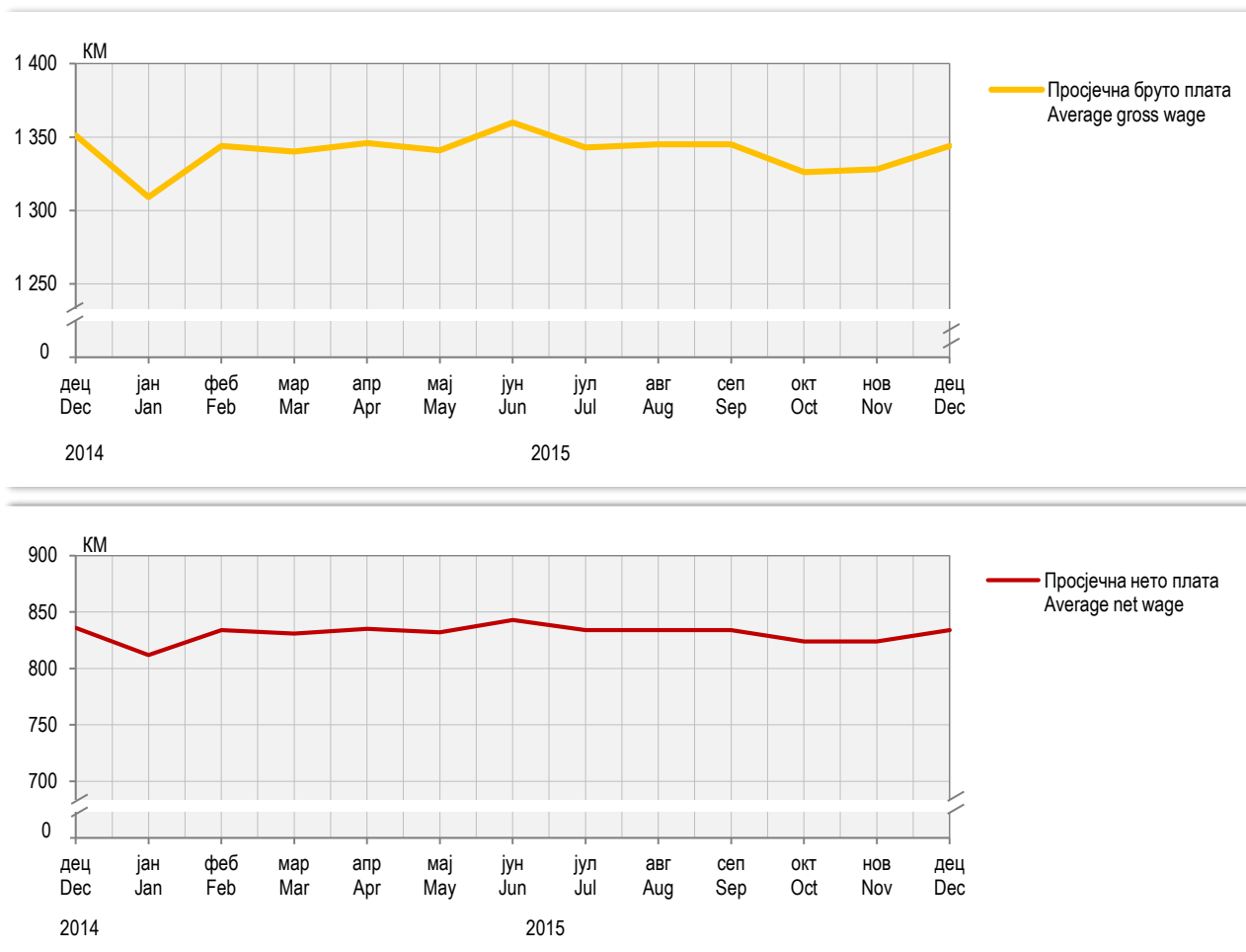
	2010	2011	2012	2013	2014	2014	2015												KM
						дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сен Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec	
УКУПНО TOTAL	1 199	1 326	1 349	1 333	1 334	1 351	1 309	1 344	1 340	1 346	1 341	1 360	1 343	1 345	1 345	1 326	1 328	1 344	
A Пољопривреда, шумарство и риболов <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	922	1 056	1 074	1 080	1 098	1 122	1 071	1 056	1 071	1 085	1 089	1 106	1 124	1 120	1 123	1 109	1 137	1 136	
B Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	1 445	1 625	1 676	1 719	1 754	1 872	1 721	1 848	1 752	1 834	1 788	1 893	1 770	1 717	1 803	1 726	1 797	1 798	
C Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	820	892	918	925	925	937	946	937	917	935	932	958	941	959	913	929	936	940	
D Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом и паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning production and supply</i>	1 556	1 689	1 694	1 729	1 745	1 770	1 716	1 822	1 760	1 741	1 755	1 792	1 736	1 723	1 753	1 732	1 733	1 760	
E Снабдијевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	923	1 020	1 039	1 048	1 069	1 085	1 070	1 089	1 066	1 074	1 078	1 093	1 090	1 101	1 107	1 094	1 094	1 095	
F Грађевинарство <i>Construction</i>	833	962	954	907	849	825	818	836	821	846	812	829	829	826	836	834	836	849	
G Трговина на велико и на мало, поправка моторних возила и мотоцикла <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	885	985	992	996	973	994	958	955	943	967	963	983	970	968	967	957	951	946	
H Саобраћај и складиштење <i>Transport and storage</i>	956	1 037	1 010	1 023	992	982	1 009	1 018	1 001	994	1 009	1 017	1 008	1 005	1 006	1 002	1 004	1 010	
I Дјелатности пружања смјештаја, припреме и послуживања хране, хотелијерство и угоститељство <i>Accommodation and food service activities</i>	788	885	901	883	892	910	893	938	908	922	942	953	933	931	925	933	925	968	
J Информације и комуникације <i>Information and communication</i>	1 579	1 743	1 770	1 835	1 929	1 976	1 292	1 932	1 891	1 970	1 975	1 894	1 880	1 953	1 919	1 873	1 876	1 966	
K Финансиске дјелатности и дјелатности осигурања <i>Financial and insurance activities</i>	1 863	2 055	2 120	2 141	2 075	2 080	1 984	2 084	2 078	2 080	2 067	2 079	2 070	2 062	2 065	2 067	2 074	2 063	
L Пословање некретнинама <i>Real estate activities</i>	1 049	1 368	1 290	1 171	1 166	1 201	1 127	1 132	1 144	1 105	1 146	1 104	1 081	1 043	1 056	1 050	1 052	1 134	
M Стручне, научне и техничке дјелатности <i>Professional, scientific and technical activities</i>	1 091	1 306	1 370	1 281	1 336	1 340	1 189	1 338	1 284	1 284	1 175	1 248	1 257	1 243	1 258	1 242	1 239	1 240	
N Административне и помоћне услужне дјелатности <i>Administrative and support service activities</i>	859	936	872	893	769	808	818	823	820	815	814	825	830	825	834	829	828	834	
O Јавна управа и одбрана; обавезно социјално осигурање <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	1 635	1 775	1 818	1 727	1 786	1 810	1 778	1 829	1 817	1 813	1 815	1 807	1 812	1 810	1 814	1 802	1 788	1 820	
P Образовање <i>Education</i>	1 355	1 453	1 451	1 360	1 375	1 398	1 402	1 277	1 393	1 394	1 391	1 398	1 393	1 402	1 408	1 389	1 352	1 387	
Q Дјелатности здравствене заштите и социјалног рада <i>Human health and social work activities</i>	1 570	1 703	1 726	1 713	1 698	1 686	1 710	1 724	1 720	1 681	1 702	1 722	1 704	1 710	1 725	1 684	1 717	1 722	
R Умјетност, забава и рекреација <i>Arts, entertainment and recreation</i>	896	951	970	919	913	912	907	852	904	886	891	890	889	871	877	873	886	885	
S Остале услугне дјелатности <i>Other service activities</i>	1 239	1 463	1 372	1 339	1 137	1 142	1 174	1 197	1 132	1 117	1 169	1 109	1 093	1 099	1 086	1 099	1 114	1 117	

ПЛАТЕ
WAGES

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

	2010	2011	2012	2013	2014	2014	2015												KM
							дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сен Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec
УКУПНО <i>TOTAL</i>	784	809	818	808	825	836	812	834	831	835	832	843	834	834	834	824	824	834	
А Пољопривреда, шумарство и риболов <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	604	638	645	650	675	692	664	647	663	670	672	686	694	692	691	687	701	700	
В Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	947	990	1 015	1 044	1 072	1 141	1 054	1 131	1 074	1 125	1 100	1 163	1 087	1 057	1 107	1 059	1 103	1 105	
С Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	544	565	579	587	601	612	617	616	601	615	611	626	616	617	596	607	609	613	
Д Производња и снабдевање електричном енергијом, гасом и паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning production and supply</i>	1 008	1 022	1 017	1 039	1 060	1 073	1 042	1 109	1 067	1 063	1 071	1 094	1 060	1 053	1 068	1 052	1 056	1 074	
Е Снабдевања водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	611	625	631	637	666	678	669	678	668	671	675	683	681	688	691	682	684	683	
F Грађевинарство <i>Construction</i>	552	587	578	549	531	518	511	523	513	528	508	519	521	519	526	521	521	528	
G Трговина на велико и на мало, поправка моторних возила и мотоцикала <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	586	601	601	603	610	614	601	600	593	606	605	616	609	606	606	600	596	589	
H Саобраћај и складиштење <i>Transport and storage</i>	632	645	624	621	618	613	631	637	626	622	629	635	630	628	626	626	627	631	
I Дјелатности пружања смјештаја, припреме и послуживања хране, хотелијерство и угоститељство <i>Accommodation and food service activities</i>	525	541	546	534	555	566	557	582	573	574	587	592	580	580	577	582	579	603	
J Информације и комуникације <i>Information and communication</i>	1 026	1 053	1 068	1 107	1 182	1 200	798	1 184	1 149	1 197	1 200	1 131	1 143	1 187	1 165	1 124	1 126	1 181	
K Финансиске дјелатности и дјелатности осигурања <i>Financial and insurance activities</i>	1 212	1 252	1 280	1 293	1 268	1 266	1 207	1 272	1 270	1 267	1 259	1 269	1 263	1 258	1 260	1 259	1 265	1 259	
L Пословљање некретнинама <i>Real estate activities</i>	689	836	784	712	723	744	702	703	711	688	712	688	675	647	655	655	651	700	
M Стручне, научне и техничке дјелатности <i>Professional, scientific and technical activities</i>	712	789	824	771	817	823	730	828	788	788	718	768	775	764	774	760	770	777	
N Административне и помоћне службене дјелатности <i>Administrative and support service activities</i>	571	575	532	542	483	508	510	515	513	510	509	514	520	513	521	517	516	521	
O Јавна управа и одбрана; обавезно социјално осигурање <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	1 048	1 063	1 081	1 027	1 083	1 100	1 081	1 112	1 105	1 103	1 104	1 099	1 106	1 110	1 110	1 108	1 096	1 113	
P Образовање <i>Education</i>	885	883	875	819	843	856	859	787	854	854	853	859	858	863	867	855	833	855	
Q Дјелатности здравствене заштите и социјалног рада <i>Human health and social work activities</i>	1 024	1 038	1 045	1 037	1 045	1 044	1 052	1 060	1 059	1 033	1 047	1 058	1 048	1 052	1 058	1 036	1 054	1 059	
R Уметност, забава и рекреација <i>Arts, entertainment and recreation</i>	594	579	585	554	566	566	564	533	560	551	554	555	555	544	547	543	552	552	
S Остале послужне дјелатности <i>Other service activities</i>	812	891	829	808	703	706	729	741	691	691	722	688	679	683	673	681	691	693	

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	Ø2014=100	претходни мјесец = 100 previous month = 100	исти мјесец претходне године = 100 same month of the previous year = 100	Ø2014=100
2014						
дец / Dec	101,2	101,9	101,3	101,8	102,8	101,6
2015						
јан / Jan	97,1	100,2	98,4	97,5	101,6	99,1
феб / Feb	102,7	101,5	101,1	102,5	102,8	101,7
мар / Mar	99,6	101,9	100,7	99,1	102,7	100,8
апр / Apr	100,5	101,6	101,2	101,6	102,6	102,4
мај / May	99,6	101,7	100,8	99,6	102,5	102,0
јун / Jun	101,3	100,7	102,2	101,6	101,6	103,7
јул / Jul	98,9	100,5	101,1	99,7	102,2	103,5
авг / Aug	100,0	101,1	101,1	100,0	102,7	103,5
сеп / Sep	100,0	100,4	101,1	100,1	102,5	103,6
окт / Oct	98,7	99,8	99,8	97,9	101,9	101,4
нов / Nov	100,0	99,7	99,9	100,3	101,8	101,6
дец / Dec	101,2	99,7	101,1	101,4	101,4	103,1

... ПЛАТЕ
WAGES

ТРОМЈЕСЕЧНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД *QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT*



Бруто домаћи производ (БДП) у трећем тромјесечју 2015. године у односу на треће тромјесечје 2014. године има позитивну стопу раста од 1,4%.

Посматрано по подручјима класификације дјелатности груписаним на ниво А10, у трећем тромјесечју 2015. године бруто додата вриједност реално је већа у подручјима Погљопривреда, шумарство и риболов за 3,8%, Вађење руда и камена; Прерадничка индустрија; Производња и снабдијевања електричном енергијом, гасом, паром и климатизација; Снабдијевање водом, канализација, управљање отпадом и дјелатности санације животне средине за 3,6%, Умјетност, забава и рекреација; Остале услугне активности за 3,2%, док је реално мања у подручјима Информације и комуникације за 0,9% и Пословање некретнинама за 0,8%.

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 процену 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 приручникима за тромјесечне обрачуна Међународног monetarnog фонда и Евростат.

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 (погљопривреде, индустрије, грађевинарства, трговине, угоститељства, саобраћаја, плате 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 тромјесечка 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 third quarter of 2015, compared to the third quarter of 2014, has a positive growth rate of 1.4%.

By section of the Classification of Economic Activities aggregated at the level A10, in the third quarter of 2015, Gross value added increased in real terms in the following sections Agriculture, forestry and fishing by 3.8%, Mining and quarrying; Manufacturing; Electricity, gas, steam and air-conditioning production and supply; Water supply, sewerage, waste management and remediation activities by 3.6%, Arts, entertainment and recreation; Other service activities by 3.2%, while a decrease in real terms was recorded in the sections Information and communication by 0.9% and Real estate activities by 0.8%.

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

	2013		2014					2015 ¹⁾			
	IV	I-IV	I	II	III	IV	I-IV	I	II	III	
A	237 418	916 226	192 898	205 908	220 247	218 873	837 926	194 648	202 847	224 940	A
B, C, D, E	380 274	1 453 892	336 262	355 994	374 388	382 276	1 448 920	339 928	368 884	383 784	B, C, D, E
од тога, C	191 872	759 236	168 602	201 194	209 189	190 242	769 227	163 268	198 691	210 504	of which, C
F	128 591	385 111	68 635	105 009	114 879	134 460	422 983	72 170	107 033	113 959	F
G, H, I	371 587	1 438 957	310 657	366 740	395 182	370 587	1 443 166	308 627	368 968	394 119	G, H, I
J	112 777	459 778	112 335	124 640	123 701	117 353	478 029	116 126	121 222	114 713	J
K	59 536	246 036	59 845	61 215	60 277	59 433	240 771	63 954	65 462	64 471	K
L	103 195	411 910	103 320	102 120	102 525	103 719	411 684	102 722	101 542	99 951	L
M, N	63 533	263 775	62 208	62 312	62 734	63 326	250 579	63 150	62 729	62 570	M, N
O, P, Q	427 849	1 681 626	419 834	425 099	441 721	435 255	1 721 909	431 954	439 440	443 085	O, P, Q
R, S	43 986	168 026	45 812	46 641	47 117	48 068	187 638	46 936	47 607	47 811	R, S
FISIM (минус)	44 804	185 928	43 535	50 551	39 727	43 472	177 285	41 650	47 642	38 885	FISIM (minus)
Бруто додата вриједност	1 883 943	7 239 409	1 668 271	1 805 129	1 903 043	1 889 877	7 266 320	1 698 565	1 838 092	1 910 519	Gross value added
Нето порези на производе	380 317	1 522 047	383 950	389 967	399 410	407 474	1 580 801	402 358	415 528	410 918	Neto taxes on products
Бруто домаћи производ	2 264 260	8 761 456	2 052 221	2 195 096	2 302 453	2 297 351	8 847 121	2 100 923	2 253 619	2 321 437	Gross domestic product

¹⁾ Процјена
Estimate

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

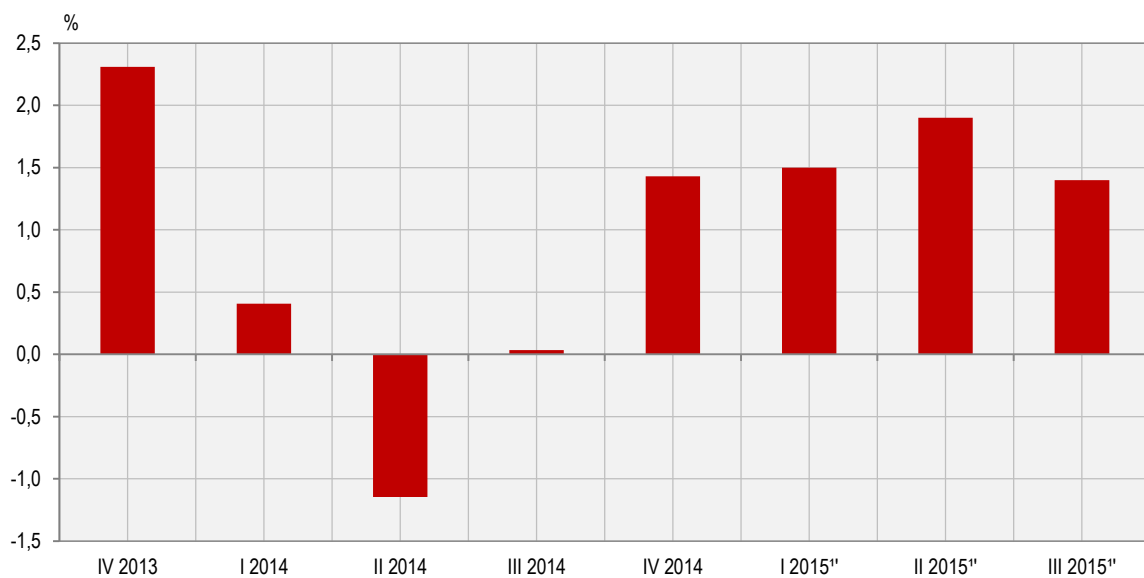
Quarterly gross domestic product, real growth rates, changes compared to the same quarter of the previous year

%

	2013		2014					2015 ¹⁾			
	IV	I-IV	I	II	III	IV	I-IV	I	II	III	
A	10,9	10,8	-7,3	-9,8	-9,2	-6,3	-8,2	1,0	1,1	3,8	A
B, C, D, E	2,1	3,7	3,8	-4,0	1,2	3,8	1,1	2,5	4,5	3,6	B, C, D, E
од тога, C	4,5	6,5	13,2	0,9	5,5	5,9	5,9	-1,0	1,6	3,9	of which, C
F	5,2	0,7	13,6	12,5	12,8	13,0	12,9	6,9	3,5	0,9	F
G, H, I	3,3	1,2	0,6	-1,4	-1,5	-1,6	-1,1	-1,1	0,8	1,4	G, H, I
J	3,1	3,9	-0,1	0,4	0,0	0,0	0,1	3,0	0,4	-0,9	J
K	2,4	2,6	1,8	1,6	0,3	1,0	1,2	2,0	1,6	1,8	K
L	-1,6	-2,2	-0,4	-0,5	0,0	-0,2	-0,3	-0,1	0,0	-0,8	L
M, N	-11,7	-12,6	-9,4	-4,5	-1,2	-0,3	-3,9	2,5	1,4	1,6	M, N
O, P, Q	0,0	0,2	0,9	1,0	1,1	1,8	1,2	1,6	1,6	-0,4	O, P, Q
R, S	1,9	0,8	8,2	9,4	9,5	9,5	9,1	3,3	2,7	3,2	R, S
FISIM (минус)	0,4	2,7	-3,4	-4,9	-6,5	-5,6	-5,0	2,1	2,6	2,7	FISIM (minus)
Бруто додата вриједност	2,3	1,9	0,4	-1,1	0,0	1,4	0,2	1,5	1,9	1,4	Gross value added
Нето порези на производе	2,3	1,9	0,4	-1,1	0,0	1,4	0,2	1,5	1,9	1,4	Neto taxes on products
Бруто домаћи производ	2,3	1,9	0,4	-1,1	0,0	1,4	0,2	1,5	1,9	1,4	Gross domestic product

¹⁾ Процјена
Estimate

Графикон 3. Стопе реалног раста БДП-а, промјене у односу на исто тромјесечје претходне године
 Graph 5. Real growth rates of GDP, changes compared to the same quarter of the previous year



¹⁾Пројеција / Estimate

ЦИЈЕНЕ PRICES



ПОТРОШАЧКЕ ЦИЈЕНЕ

Укупан индекс потрошачких цијена у Републици Српској у децембру 2015. године, у односу на претходни мјесец, у просјеку је нижи за 0,2%.

У односу на децембар 2014. године, укупан индекс потрошачких цијена нижи је, у просјеку за 1,6%.

Посматрано по одјељцима намјене потрошње (COICOP) у децембру 2015. године у односу на новембар 2015. године, индекс одјељка храна и безалкохолна пића виши је за 0,4% и индекс одјељка здравство за 0,1%. Индекси одјељака алкохолна пића и дуван, становаше, комуникације, рекреација и култура, образовање и ресторани и хотели остали су непромијењени. Индекс одјељка одјећа и обућа нижи је за 3,1%, индекс одјељка превоз нижи је за 1,1%, индекс одјељка намештај и покућство нижи је за 0,5%, док је индекс одјељка остале добра и услуге нижи за 0,1%.

Индекси потрошачких цијена у Републици Српској израчунавају се на основу репрезентативне листе производа (корпе) коју у 2015. години чине 599 производа. Сваког мјесеца прикупља се више од 9 000 цијена по унапријед дефинисаном 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 пољопривредне 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 дјели 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 коришћењем 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 December 2015, in comparison with the previous month, was 0.2% lower.

Compared to December 2014, total consumer price index was on the average 1.6% lower.

By COICOP division, in December 2015, compared to November 2015, index of food and non-alcoholic beverages was 0.4% higher and index of health was 0.1% higher. Index of alcoholic beverages and tobacco, index of housing, index of communications, index of recreation and culture, index of education and index of restaurants and hotels remained unchanged. Index of clothing and footwear was 3.1% lower, index of transport was 1.1% lower, index of furnishings and household equipment was 0.5% lower, while index of other goods and services was 0.1% lower

In Republika Srpska, the Consumer Price Index calculation is based on the representative list of products, which in 2015 consists of 599 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, Doboј, 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

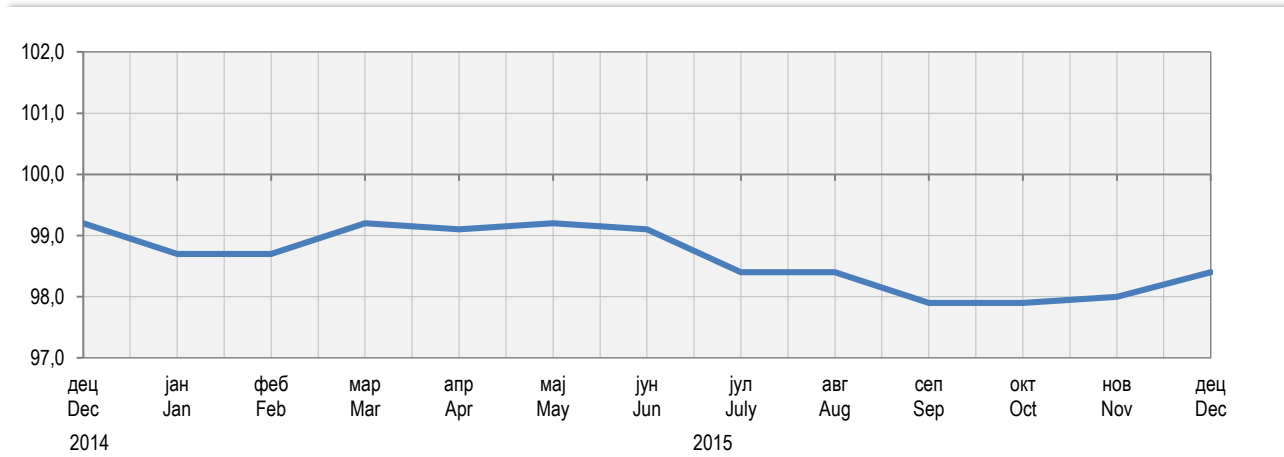
4.1. Индекси потрошачких цијена

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 <i>Previous month = 100</i>												
Исти мјесец претходне године = 100 <i>Same month of the previous year = 100</i>												
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	99,8	99,9	100,0	100,4	100,9	99,7	99,4
2015	99,6	100,2	100,5	98,9	100,0	99,7	99,2	100,0	99,9	100,9	99,8	99,8
Исти период претходне године = 100 <i>Same period of the previous year = 100</i>												
2011	-	103,3	103,6	103,8	104,0	104,0	103,6	103,9	103,9	104,0	104,1	103,2
2012	-	102,5	102,4	102,3	102,2	102,1	102,0	101,9	102,5	102,4	102,0	102,0
2013	-	101,2	101,0	100,8	100,7	100,7	100,6	99,8	99,0	98,7	98,7	98,5
2014	-	98,2	98,3	98,3	98,3	98,0	98,9	99,3	99,7	99,8	99,7	99,2
2015	-	98,7	98,7	99,2	99,1	99,2	99,1	98,4	98,4	97,9	98,0	98,4

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

Graph 6. 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 Total	Храна и безалкохолна пића <i>Food and non-alcoholic beverages</i>	Алкохолна пића 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>
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
2014	104,8	104,6	132,0	78,1	104,1	100,9
2014						
дец / Dec	104,4	103,5	134,6	76,1	109,9	101,3
2015						
јан / Jan	104,0	104,4	138,2	72,7	110,7	101,0
феб / Feb	104,2	105,1	138,3	72,2	110,6	100,7
мар / Mar	104,7	105,5	138,0	73,3	111,1	100,9
апр / Apr	103,5	105,9	139,2	73,2	99,5	100,9
мај / May	103,5	105,0	140,0	72,8	99,2	100,7
јун / Jun	103,2	104,1	141,5	72,0	99,1	100,6
јул / Jul	102,3	102,3	141,5	68,5	99,0	100,1
авг / Aug	102,4	102,6	141,4	68,1	99,3	100,1
сеп / Sep	102,3	102,9	141,3	69,6	99,3	100,2
окт / Oct	103,2	101,7	141,1	70,4	110,8	99,9
нов / Nov	103,0	101,3	141,3	70,4	110,7	99,6
дец / Dec	102,8	101,8	141,3	68,2	110,7	99,1

4.2. Индекси потрошачких цијена по главним одјељцима потрошње

Consumer price indices by main divisions of consumption

(наставак/continued)

Ø2010 = 100

	Здравство Health	Превоз Transport	Комуникације Communication	Рекреација и култура Recreation and culture	Образовање Education	Ресторани и хотели Restaurants and hotels	Остале добра и услуге Other goods and services
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
2014	100,2	111,6	119,4	99,9	102,1	100,9	99,8
2014							
дец / Dec	101,1	106,7	119,8	100,4	102,1	100,9	99,3
2015							
јан / Jan	101,6	102,0	118,5	100,3	102,1	101,3	99,4
феб / Feb	102,3	101,9	118,5	100,0	102,1	101,3	99,3
мар / Mar	102,3	104,1	118,5	99,9	102,1	101,3	98,9
апр / Apr	102,4	103,8	118,5	99,8	102,1	101,3	99,7
мај / May	102,7	105,7	118,5	99,7	102,8	101,6	99,7
јун / Jun	102,7	105,8	118,5	99,8	102,8	101,6	99,6
јул / Jul	102,6	105,6	118,5	100,4	102,8	101,6	99,8
авг / Aug	102,7	105,0	118,5	100,4	102,8	101,6	99,7
сеп / Sep	102,9	103,0	118,5	100,0	102,8	101,6	99,5
окт / Oct	102,9	102,3	118,5	100,0	102,8	101,6	100,0
нов / Nov	103,0	101,6	118,5	100,0	102,8	104,1	99,1
дец / Dec	103,0	100,5	118,5	99,9	102,8	104,1	99,0

ЦИЈЕНЕ PRICES

ЦИЈЕНЕ ПРОИЗВОЂАЧА ИНДУСТРИЈСКИХ ПРОИЗВОДА

Цијене производа на индустриских производа на домаћем тржишту у децембру 2015. године у односу на новембар 2015. године, као и у односу на децембар 2014. године, у просјеку су остале на истом нивоу.

Посматрано по намјени потрошње, у децембру 2015. године у односу на новембар 2015. године, цијене интремедијарних производа у просјеку су више за 0,2%, цијене трајних производа за широку потрошњу више су за 0,1%, цијене енергије у просјеку су ниже за 0,2%, док су цијене капиталних производа и цијене нетрајних производа за широку потрошњу, у просјеку остале на истом нивоу.

Посматрано по подручјима индустриске производње (PRODCOM) у децембру 2015. године у односу на новембар 2015. године цијене подручја *Вађење руда и камена* у просјеку су ниже за 0,6%, док су цијене подручја *Прерадивачка индустрија* као и цијене подручја *Производња и снабдевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација*, у просјеку остале на истом нивоу.

Индекс цијена производа на индустриских производа је краткорочни статистички индикатор који показује динамику кретања цијена индустриских производа.

Продајна цијена производа на индустриских производа на домаћем тржишту је цијена по којој производајач продаје своје производе, редовним купцима на домаћем тржишту на највећим количинама, франко утоварено у вагон (камион) у мјесту производа. У ову цијену улази регрес, ако га продавац остварује, а одбија се: трговачки рад и попуст који продавац одобрава купцу, ПДВ и акцизе.

Цијене производа на индустриских производа се прикупљају на основу репрезентативне листе производа коју у 2015. години чини 396 производа. Сваког мјесеца прикупља се 1 503 цијена. Обухваћени су најважнији производи по индустриским областима.

Упитник о производачким цијенама мјесечно достављају 376 изабрана предузећа. То су највећи производајачи тј. они који имају највећу реализацију по индустриским областима.

Класификација индустриских производа је заснована на Номенклатури индустриских производа НИП БиХ/PRODCOM 2013, која је у својој основи НИП БиХ 2010, ажуриран у складу са насталим промјенама у EU PRODCOM листи.

Пондери који се примјењују за израчунавање индекса производачких цијена представљају релативно учешће одобраних производа у укупној вриједности продаје индустриских производа на домаћем тржишту. Основни извор података за израду пондера је годишњи извјештај индустрије ИНД-21 из 2010. године. Шема пондера се мијења сваких пет година, док се сваке године пондери коригују за раст цијена настао у претходној години.

Индекс цијена производа на индустриских производа рачуна се на основу елементарних индекса производа који представљају мјеру средње вриједности односа цијена текућег и базног периода (децембар претходне године).

Агрегатни индекси тј. индекси разреда, области, подручја и укупан индекс, рачунају се кориштењем Ласперове формуле за пондерисану аритметичку средину.

Референтна година за израчунавање индекса је 2011.

PRODUCER PRICES OF INDUSTRIAL PRODUCTS

Producer prices of industrial products on domestic market in December 2015, compared to November 2015 and compared to December 2014 were on the average at the same level.

By purpose of consumption, in December 2015, compared to November 2015, prices of intermediate goods were on the average 0.2% higher, prices of consumer durables were 0.1% higher, prices of energy were on the average 0.2% lower, while prices of capital goods and prices of consumer non-durables were on the average at the same level.

By section of industrial production (PRODCOM), in December 2015, compared to November 2015, prices of the section Mining and quarrying were on the average 0.6% lower, while prices of the section Manufacturing and prices of the section Electricity, gas, steam and air conditioning supply were on the average at the same level.

Producer Price Index is a short-term statistical indicator which shows the dynamics of industrial products price changes.

Producer selling price of industrial products is a price for which a producer sells his products to the regular customers on domestic market at maximum volume, franco loaded into the wagon (truck) at the producer's location. This price includes reimbursement in case the producer realises it, as well as commercial rebate and discount the seller gives to the buyer, and also VAT and excise.

Producer Prices of industrial products are collected according to the representative list of products which in 2015 consists of 396 products. Each month 1,503 prices are collected. The most important products by industrial section are covered.

Questionnaire on producer prices is submitted monthly by 376 chosen enterprises. These are the largest producers, that is, those that have the largest realisation by industrial section.

Classification of industrial products is based on the Nomenclature of Industrial Products in BH 2010/PRODCOM 2013, which is in its base Nomenclature of Industrial Products in BH 2010, updated in accordance with changes in the EU PRODCOM list.

Weights used for the calculation of the Producer Price Index represent relative participation of chosen products in the total value of sale of industrial products on domestic market. Main source of data for weights calculation is the Annual Industry Report IND-21 from 2010. Scheme of weights is changed every five years, while each year weights are corrected for the growth of prices which had occurred during the previous year.

Producer Price Index of industrial products is calculated on the basis of elementary indices of products, which represent a measure of the mean price ratio of the current to base period (December of the previous year).

Aggregate indices, that is, indices of class, division, section, as well as the overall index, are calculated using the Laspeyres's formula for weighted arithmetic mean.

Reference year for calculating the index is 2011.

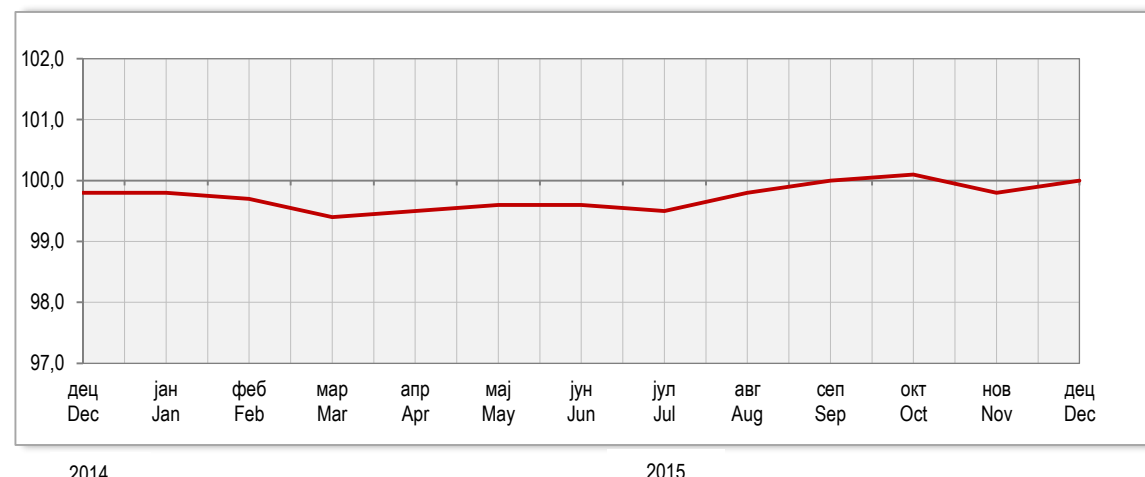
4.3. Индекси цијена производа индустриских производа

Producer price indices of industrial products

	Јануар January	Фебруар February	Март March	Април April	Мај May	Јун June	Јул July	Август August	Септембар September	Октомбар October	Новембар November	Децембар December
Претходни мјесец = 100 <i>Previous month = 100</i>												
Исти мјесец претходне године = 100 <i>Same month of the previous year = 100</i>												
2011	101,8	101,8	100,2	100,0	99,2	100,2	100,3	100,3	99,9	100,1	99,9	99,7
2012	100,1	100,4	99,5	99,9	100,1	100,3	100,3	100,5	100,3	100,1	99,8	99,7
2013	99,9	100,1	99,9	99,8	100,1	99,8	99,9	99,6	99,8	99,8	99,9	99,9
2014	100,1	100,1	100,0	99,9	100,1	100,1	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	99,8
2015	100,1	100,0	99,7	100,0	100,2	100,1	99,9	100,2	100,1	100,0	99,7	100,0
Исти период претходне године = 100 <i>Same period of the previous year = 100</i>												
2011	-	105,0	106,3	106,7	106,6	104,9	105,1	105,0	104,9	104,1	104,0	103,8
2012	-	101,6	100,3	99,6	99,5	100,3	100,4	100,4	100,6	101,0	100,9	100,9
2013	-	101,4	101,2	101,2	101,0	100,9	100,5	100,3	99,3	98,9	98,6	98,5
2014	-	98,7	98,7	98,8	98,9	98,9	99,2	99,3	99,6	99,7	99,8	99,9
2015	-	99,8	99,7	99,4	99,5	99,6	99,6	99,5	99,8	100,0	100,1	99,8
Исти период претходне године = 100 <i>Same period of the previous year = 100</i>												
2011	-	-	105,7	106	106,2	105,9	105,8	105,7	105,6	105,4	105,3	105,1
2012	-	-	100,9	100,5	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,4	100,5	100,5
2013	-	-	101,3	101,3	101,2	101,1	101,0	100,9	100,7	100,5	100,3	100,2
2014	-	-	98,7	98,7	98,8	98,8	98,9	98,9	99,0	99,1	99,2	99,3
2015	-	-	99,7	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7

Графикон 5. Индекси цијена производа индустриских производа, исти мјесец претходне године = 100

Graph 7. Producer price indices of industrial products, same month of the previous year = 100



ЦИЈЕНЕ
PRICES

4.4. Индекси цијена производа индустриских производа по намјени потрошње и подручјима и областима КД
Producer price indices of industrial products by purpose of consumption and by section and division of activity classification

Ø 2011 = 100

	2010	2012	2013	2014	2015												
					дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сен Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec
УКУПНО TOTAL	95,5	100,4	100,5	99,7	99,4	99,5	99,5	99,2	99,2	99,4	99,5	99,4	99,6	99,7	99,7	99,4	99,4
По намјени потрошње <i>By purpose of consumption</i>																	
Енергија <i>Energy</i>	96,8	100,5	100,7	100,5	100,6	100,6	100,6	100,5	100,5	100,5	100,6	100,9	100,5	100,8	100,8	100,7	100,5
Интермедијарни производи <i>Intermediate goods</i>	94,9	100,5	100,6	98,7	98,0	98,4	98,6	97,8	97,7	98,2	98,5	98,1	98,8	99,0	98,9	98,0	98,2
Капитални производи <i>Capital goods</i>	88,8	99,5	99,1	98,0	97,3	97,3	97,2	97,3	97,6	97,6	97,1	97,0	97,3	97,2	97,2	97,1	97,1
Трајни производи за широку потрошњу <i>Consumer durables</i>	100,3	98,8	98,7	98,7	98,2	98,2	96,9	96,8	96,3	96,3	96,5	96,5	96,6	96,6	96,6	97,0	97,1
Нетрајни производи за широку потрошњу <i>Consumer non-durables</i>	95,6	100,5	100,2	99,9	99,4	99,4	99,3	99,0	99,0	99,2	99,2	99,3	99,6	99,4	99,4	99,4	99,4
По подручјима и областима <i>By sections and divisions</i>																	
B Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	89,9	102,8	104,0	103,7	104,5	105,1	104,6	101,6	103,8	103,8	104,7	106,6	105,9	106,1	106,1	105,8	105,2
05 Вађење угља и лигнита (мрког угља) <i>Mining of coal and lignite (black coal)</i>	86,2	103,8	105,4	104,9	106,2	107,2	104,9	104,9	105,1	105,1	108,1	112,8	110,7	111,4	111,4	110,4	107,4
07 Вађење руда металних руда <i>Mining of metal ores</i>	101,0	103,4	105,2	104,7	105,5	105,4	105,9	99,7	105,0	105,0	105,1	106,3	106,2	106,6	106,4	106,6	107,3
08 Вађење осталих руда и камена <i>Other mining and quarrying</i>	100,3	100,4	99,6	100,1	100,2	101,7	101,4	100,4	99,8	99,6	99,6	98,8	98,6	98,2	98,2	98,0	98,3
C Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	94,3	100,4	100,3	99,0	98,3	98,5	98,5	98,2	98,0	98,3	98,4	98,2	98,5	98,7	98,6	98,2	98,2
10 Произв. прехрамбених производа <i>Manufacture of food products</i>	90,2	99,6	99,5	96,8	95,1	95,3	95,6	95,2	95,0	95,2	95,1	95,1	95,7	95,4	95,2	95,1	94,9
11 Производња пића <i>Manufacture of beverages</i>	95,7	101,8	103,8	105,7	107,4	107,3	107,3	106,0	106,4	106,4	106,5	106,2	106,4	106,2	107,6	107,6	107,6
12 Производња дуванских производа <i>Manufacture of tobacco products</i>	90,4	102,1	98,7	102,6	112,8	108,2	108,2	108,2	108,9	108,9	108,9	107,5	107,5	106,9	106,9	106,9	106,9
13 Производња текстила <i>Manufacture of textiles</i>	100,1	99,1	99,3	99,2	99,1	99,1	99,0	99,4	99,4	99,0	99,0	99,0	99	99,0	99	98,6	99,2
14 Производња одjeће <i>Manufacture of wearing apparel</i>	94,4	99,1	98,1	97,9	95,9	94,3	94,7	93,6	94,3	94,1	94,1	93,4	91,6	92,4	92,4	92,4	92,4
15 Производња коже и производа од коже <i>Manufacture of leather and related products</i>	99,1	98,0	97,5	98,1	99,3	100	103,4	99,3	97,7	95,3	96,4	96,0	101,2	102,8	98,3	98,3	101,6
16 Прерада дрвета и производа од дрвета и плуте, осим намјештаја; производња предмета од сламе и плетарских материјала <i>Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>	100,9	99,4	99,1	101,3	101,7	101,7	102,8	103,0	103,0	103,6	103,6	103,3	103,7	103,1	103	102,2	102,8
17 Производња папира и производа од папира <i>Manufacture of paper and paper products</i>	97,2	100,0	101,1	101,3	100,5	100,8	101,1	101,3	101,3	101,7	101,7	101,8	101,8	102,0	101,9	102,0	101,8
18 Штампање и умножавање снимљених записа <i>Printing and reproduction of recorded media</i>	99,8	101,3	101,3	100,4	99,1	99,3	98,7	98,7	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	99,3	99,3	99,3
19 Производња коакса и рафинисаних нафтних производа <i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>	94,6	109,4	113,2	108,2	109,1	108,4	109,8	107,9	108,3	108,0	106,7	108,0	97,9	106,6	107,1	106,4	105,1

4.4. Индекси цијена производа индустријских производа по намјени, подручјима и областима КД

Producer price indices of industrial products by purpose of consumption and by section and division of activity classification
(наставак/continued)

Ø2011=100

	2010	2012	2013	2014	2014	2015											
					дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec
20 Производња хемикалија и хемијских производа <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	93,7	106,6	102,1	95,2	96,2	96,2	91,3	93,4	93,4	98,7	98,4	99,0	99,0	99,1	95,4	91,2	91,3
21 Производња основних фармацевутских производа и фармацевутских препарата <i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>	100,0	100,2	101,5	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	101,2	101,2	101,4	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2
22 Производња производа од гуме и пластичних маса <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	96,2	101,2	101,1	101,1	101,5	100,4	100,8	100,4	99,9	100,1	100,0	99,3	99,2	99,3	99,0	98,7	99,4
23 Производња осталих производа од неметалних минерала <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	100,3	101,5	101,8	100,9	99,3	98,7	98,0	98,4	98,6	98,6	98,8	98,4	99	98,9	99,0	99,3	99,1
24 Производња базних метала <i>Manufacture of basic metals</i>	95,7	98,3	97,4	100,8	102,1	102,1	102,1	101,5	102,7	103,3	104,2	104,2	104,1	103,4	103,4	103,2	103,4
25 Производња готових металних производа, осим машина и опреме <i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>	86,8	100,2	98,5	96,3	96,4	99,9	99,5	99,1	95,1	96,0	98,3	96,0	98,8	102,1	102,2	98,6	99,1
26 Производња рачунара, електронских и оптичких производа <i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>	102,8	99,1	98,7	98,6	98,7	94,0	94,0	91,7	91,7	91,7	91,7	91,7	91,7	91,7	91,7	91,7	91,7
27 Производња електричне опреме <i>Manufacture of electrical equipment</i>	97,9	100,5	101,3	100,4	100,6	102,9	103,3	103,1	102,4	102,6	102,9	103,8	103,7	103,8	103,8	104,0	103,7
28 Производња машина и опреме, д.н. <i>Manufacture of machinery and equipment, n.e.c.</i>	97,3	100,0	99,6	99,5	99,5	99,5	99,5	99,7	100	99,9	99,5	99,5	99,8	99,6	99,7	99,8	99,4
29 Производња моторних возила, приколица и полуприколица <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	100,0	100,0	100,0	100,1	100,8	102,5	102,5	102,5	102,5	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3
30 Производња осталих саобраћајних средстава <i>Manufacture of other transport equipment</i>	100,4	102,7	99,8	98,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96	96,0	96,0	96,0	96,0
31 Производња намјештаја <i>Manufacture of furniture</i>	100,2	98,8	98,6	98,6	98,1	98,1	96,7	96,7	96,3	96,3	96,5	96,5	96,5	96,5	96,6	97,0	97,1
32 Остала прерадивачка индустрија <i>Other manufacturing</i>	100,0	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	102,2	102,2	102,1	102,1	102,1	102,1	101,9	101,9	102,1	102,1	102,1
33 Поправка и инсталација машина и опреме <i>Repair and installation of machinery and equipment</i>	96,8	99,9	100,3	100,0	99,8	99,1	99,4	99,4	100,3	100,3	99,2	99,6	99,6	99,5	99,5	99,5	99,5
D Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0
35 Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0

ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО
AGRICULTURE AND FORESTRY



ПОЉОПРИВРЕДА
AGRICULTURE

МИЈЕКО

У односу на децембар 2014. године, током децембра текуће године регистровано је смањење количине крављег млијека прикупљеног од стране мљекара за 10,7%.

У поређењу са истим мјесецом прошле године, током децембра текуће године повећана је производња ферментисаних млијечних производа за 15,1% и крављег сира за 8,9%, док је у истом периоду смањена производња павлаке и млијека за пиће за 10,6% и маслаца и осталих жуто-масних производа за 17,9%.

Подаци који се објављују у овом Прегледу добијени су реализацијом Мјесечног извјештаја о прикупљању крављег млијека и производњи млијечних производа (ПО-М-МП/М). Прикупљање података у овом истраживању обавља се извештајном методом. Извјештајне јединице су све мљекаре са територије Републике Српске (индустријске и регистроване мале мљекаре). Објављени су збирни подаци за Републику Српску.

Прикупљено кравље млијеко обухвата количине сировог крављег млијека прикупљене током референтног мјесеца од фармера, директно или преко откупних станица, или из сопствене производње. Не обухвата се сивро кравље млијеко купљено од других мљекара или увезено из иностранства.

Млијеко за пиће обухвата сивро млијеко, необрано млијеко, дјелимично обрано и обрано млијеко без садржаја адитива, намијењено искључиво за непосредну потрошњу.

Павлака (врхње) обухвата павлаку за директну потрошњу с више или мање од 29% млијечне масти.

Ферментисани млијечни производи обухватају јогурт, текући јогурт, кисело млијеко, ацидофилно млијеко те остала ферментисана производе.

Маслац и остала жуто-масне производе чине различите врсте маслаца (отопљени маслац, уље маслаца) и остали слични жуто-масни производи (кајмак, разни млијечни намази и сл.).

Крављи сир обухвата све мекане, полумекане, тврде и остала сиреве добијене искључиво од крављег млијека.

MILK

Total quantity of cow's milk collected by diaries in December 2015, compared to the monthly average realised in 2014, was 10.7% lower.

Compared to the same month of the previous year, in December of the current year an increase was recorded in production of fermented dairy products by 15.1% and in production of cow's milk cheese by 8.9%. On the other hand, a decrease was recorded in production of cream and consumable milk by 10.6% and in production of butter and other yellow fatty products by 17.9%.

Data published in this Review were obtained through the Monthly report on collection of cow's milk and dairy products (PO-M-MP-M). Data collection for this survey is performed using the reporting method. Reporting units are all dairies on the territory of Republika Srpska (industrial and registered small dairies). Aggregate data are published for Republika Srpska.

Collected cow's milk comprises amounts of raw cow's milk collected during the reference period from farmers, directly or via purchasing stations or from own production. It does not comprise raw cow's milk purchased from other dairies or imported from abroad.

Consumable milk comprises raw milk, whole milk, semi-skimmed and skimmed milk containing no additives, intended for immediate consumption only.

Cream comprises cream for direct consumption, with fat content higher or lower than 29%.

Fermented dairy products comprise yoghurts, liquid yoghurts, soured milk, acidophilus milk and other fermented products.

Butter and other yellow fatty products comprise various types of butter (melted butter, butter oil) and other similar products (kaymak cream, various dairy spreads).

Cow's milk cheese comprises all soft, semi-soft and hard types of cow's milk cheese, as well as other types of cheese obtained exclusively from cow's milk.

5.1. Кравље млијеко и млијечни производи

Cow's milk and dairy products

	Прикупљено кравље млијеко Collected cow's milk	Производња млијечних производа Production of dairy products				t
		млијеко за пиће consumable milk	павлака cream	ферметисани млијечни производи fermented dairy products	маслац и остали жуто масни производи butter and other yellow fatty products	
2011	75 076,9	51 725,7	5 422,5	12 259,0	227,3	2 613,2
2012	83 908,4	61 664,7	5 421,0	12 441,7	188,0	2 350,9
2013	84 882,6	55 020,0	5 547,6	11 380,4	349,6	1 953,4
2014	88 507,8	47 146,4	6 662,6	11 794,2	169,8	2 052,4
2014 дец / Dec	6 887,3	3 036,0	648,2	934,9	25,8	181,2
2015						
јан / Jan	7 099,8	3 205,3	669,6	878,3	20,9	169,9
феб / Feb	6 490,8	3 347,5	600,1	925,4	12,5	157,5
мар / Mar	7 044,9	3 859,0	658,4	971,6	10,4	179,1
апр / Apr	6 847,2	3 367,5	594,0	1 086,2	12,5	191,4
мај / May	7 231,8	3 719,5	600,0	1 092,9	12,8	196,2
јун / Jun	6 988,0	3 298,2	625,2	1 151,9	13,2	181,2
јул / Jul	7 075,2	3 605,4	682,8	1 297,9	14,6	207,3
авг / Aug	6 880,4	3 327,9	681,1	1 221,4	15,5	208,9
сен / Sep	6 533,0	3 120,0	606,8	1 024,3	14,1	195,8
окт / Oct	6 519,8	2 320,1	586,7	1 065,6	26,5	204,6
нов / Nov	6 409,6	2 152,1	583,4	1 113,5	12,4	186,9
дец / Dec	6 585,4	2 713,4	579,6	1 076,4	21,2	197,4

••• ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО
AGRICULTURE AND FORESTRY

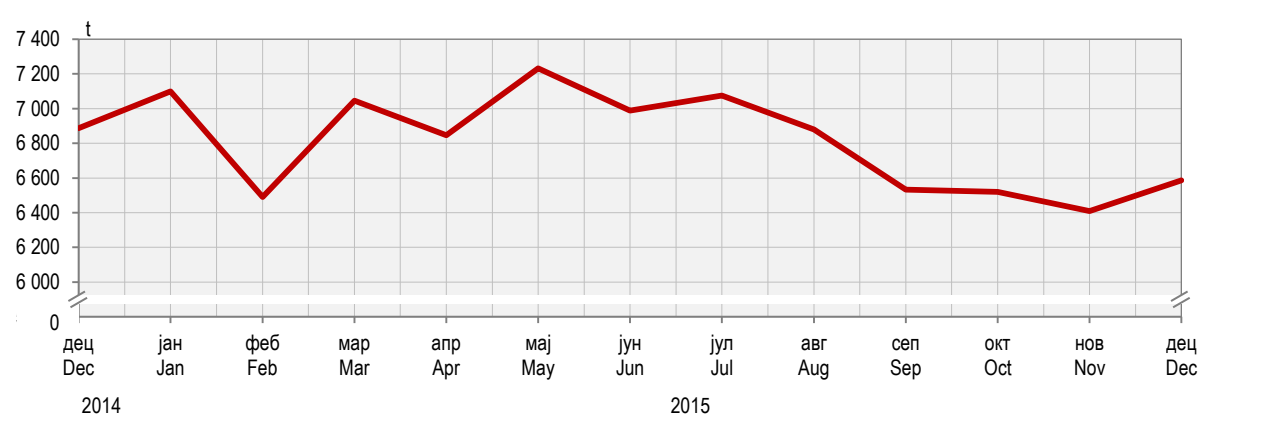
5.1. Кравље млијеко и млијечни производи

Cow's milk and dairy products
(наставак/continued)

	Прикупљено кравље млијеко Collected cow's milk	Производња млијечних производа Production of dairy products			
		млијеко за пиће consumable milk	павлака cream	ферментисани млијечни производи fermented dairy products	маслац и остали жуто масни производи butter and other yellow fatty products
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100					
2012	111,8	119,2	100,0	101,5	82,8
2013	101,2	89,2	102,3	91,5	180,5
2014	104,3	85,7	120,1	103,6	48,6
2014 дец / Dec	103,6	69,6	128,6	118,8	157,8
2015					
јан / Jan	99,6	79,5	156,3	104,1	89,7
феб / Feb	96,0	97,1	129,9	101,2	196,9
мар / Mar	92,8	94,3	143,7	104,4	93,9
апр / Apr	90,6	81,2	95,8	113,1	71,8
мај / May	95,9	91,7	103,4	105,5	102,2
јун / Jun	90,3	80,1	105,3	105,4	110,3
јул / Jul	91,2	95,3	109,9	102,9	128,7
авг / Aug	86,8	68,3	113,3	132,3	123,8
сеп / Sep	87,6	68,5	99,8	102,8	119,8
окт / Oct	89,1	53,7	101,4	104,8	234,2
нов / Nov	93,2	51,3	126,0	125,6	99,8
дец / Dec	95,6	89,4	89,4	115,1	82,1
					108,9

Графикон 6. Прикупљање крављег млијека

Graph 8. Collecting of cow's milk



КЛАЊЕ СТОКЕ И ЖИВИНЕ

Током децембра 2015. године, у поређењу са истим мјесецом 2014. године, повећан је број заклане живине за 10,9%, а смањен број закланих свиња за 2,3%, говеда за 20,2% и овца за 27,2%.

У односу на децембар 2014. године, током децембра текуће године забиљежено је повећање нето масе заклане живине за 7,3% и смањење нето масе закланих свиња за 2,8%, говеда за 21,8% и овца за 34,5%.

Подаци објављени у овом Прегледу резултат су реализације Мјесечног извјештаја о клању стоке и живине у кланицама (ПО-52). Извјештај о клању стоке и живине ради се мјесечно, посебно за пословне субјекте и њихове дијелове, а посебно за предузетнике. Пословни субјекти достављају податке на основу књиговодствене и друге евиденције, док се за предузетничке кланице подаци добијају од надлежних општинских (ветеринарско-инспекцјских) служби на основу расположиве евиденције.

Нето тежина (тежина заклане стоке) јесте тежина очишћеног и охлађеног трупа животиње, тј. тежина заклане, охлађене и оцијеђене животиње после отклањања одређених дијелова, у зависности од врсте стоке и то код:

- коња представља тежину трупа без коже, утробе, главе, репа и ногу до скочног зглоба. Бубрези, бubreжни лој и сало укључени су у тежину трупа;
- говеда представља тежину трупа без коже, утробе, главе, репа, ногу до скочног зглоба, бубрега и бubreжног лоја, полних органа и вимена;
- свиња представља тежину трупа без утробе, језика, чекиња, папака, полних органа, трубушног сала, бубрега и дијафрагме;
- овца и коза представља тежину трупа без утробе, главе, ногу до скочног зглоба, репа, полних органа и вимена. Бубрези и бubreжни лој укључени су у тежину трупа;
- живине представља тежину заклане и очерупане живине и извађене утробе, без главе, врата, ногу, срца, јетре и жeluца.

SLAUGHTER OF LIVESTOCK AND POULTRY

In December 2015, compared to the same month of 2014, the number of slaughtered poultry increased by 10.9%, while the number of slaughtered pigs decreased by 2.3%, of slaughtered cattle by 20.2% and of slaughtered sheep by 27.2%.

Compared to December 2014, in December of the current year, an increase was recorded in net weight of slaughtered poultry by 7.3%, while a decrease was recorded in net weight of slaughtered pigs by 2.8%, of slaughtered cattle by 21.8% and of slaughtered sheep by 34.5%.

Data published in this Review are a result of the Monthly report on livestock and poultry slaughter in slaughterhouses (PO-52). The report on slaughter of livestock and poultry is submitted monthly, separately for legal entities and their units, and separately for entrepreneurs. Business entities submit data based on bookkeeping and other records, whereas data concerning entrepreneur slaughterhouses are obtained from the approved municipal (veterinarian-inspection) authorities based on available records.

Net weight (weight of slaughtered livestock) refers to weight of cleaned and cooled down carcass of an animal, i.e. weight of slaughtered, cooled down and drained animal, after certain body parts are removed, depending on the livestock type, as follows:

- For horses, it represents carcass weight without skin, intestines, head, tail, legs to the ankle joint, with kidneys, suet and fat being included in the carcass weight;
- For cattle, it represents carcass weight without skin, intestines, head, tail, legs to the ankle joint, kidneys, suet, genitals and udder;
- For pigs, it represents carcass weight without intestines, tongue, bristle, hooves, genitals, pork belly, kidneys and diaphragm;
- For sheep and goats, it represents carcass weight without intestines, head, legs to the ankle joint, tail, genitals and udder, with kidneys and suet being included in the carcass weight;
- For poultry, it represents weight of slaughtered and plucked poultry, excluding intestines, without head, neck, legs, heart, liver and gizzard.

5.2. Клање стоке и живине у кланицама Slaughter of livestock and poultry in slaughterhouses

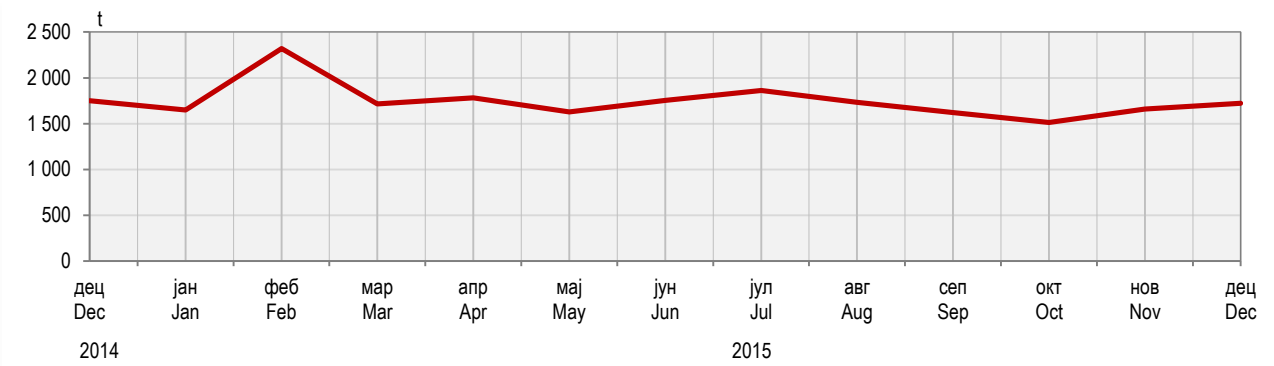
	Говеда Cattle		Свиње Pigs		Овце Sheep		Живина Poultry	
	број number	нето тежина, t net weight, t	број number	нето тежина, t net weight, t	број number	нето тежина, t net weight, t	број number	нето тежина, t net weight, t
2010	37 937	6 374	114 142	8 158	13 636	224	8 509 614	12 160
2011	35 032	6 027	144 356	10 393	17 160	283	7 937 696	11 900
2012	29 990	5 176	134 804	9 626	16 567	276	7 345 233	11 228
2013	22 663	4 077	110 178	7 329	16 233	273	7 187 990	11 399
2014	15 420	3 028	102 654	7 211	15 020	247	6 601 711	11 300
2014 дец / Dec	1 383	286,4	9 439	613,0	2 075	35,8	472 054	818,6
2015								
јан / Jan	1 002	204,8	9 046	587,9	1 214	21,1	490 176	834,9
феб / Feb	994	239,1	12 808	1 060,6	572	9,5	583 402	1 011,3
мар / Mar	1 017	208,0	6 830	501,0	789	12,6	571 100	992,4
апр / Apr	1 011	223,3	7 525	494,6	2 207	34,3	641 741	1 027,7
мај / May	1 115	233,3	6 612	455,1	927	14,6	602 137	924,7
јун / Jun	999	206,5	7 007	488,5	807	12,9	689 880	1 041,8
јул / Jul	956	205,0	7 057	468,1	1 152	18,1	799 415	1 170,8
авг / Aug	1 071	213,5	7 015	472,4	1 091	16,8	662 195	1 030,4
сеп / Sep	1 132	226,2	6 697	474,1	887	14,7	552 439	904,0
окт / Oct	1 090	230,1	6 826	477,5	476	7,7	473 836	795,4
нов / Nov	1 021	227,2	8 795	640,6	592	10,1	461 831	780,8
дец / Dec	1 104	223,8	9 223	596,0	1 511	23,4	523 402	878,0

••• ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО
AGRICULTURE AND FORESTRY

5.2. Клање стоке и живине у кланицама
Slaughter of livestock and poultry in slaughterhouses
(наставак/continued)

	Говеда Cattle		Свиње Pigs		Овце Sheep		Живина Poultry	
	брой number	нето тежина, t net weight, t	брой number	нето тежина, t net weight, t	брой number	нето тежина, t net weight, t	брой number	нето тежина, t net weight, t
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100								
2010	115,4	111,1	148,3	155,5	160,4	151,4	112,8	113,4
2011	92,3	94,6	126,5	127,4	125,8	126,3	93,3	97,9
2012	85,6	85,9	93,4	92,6	96,5	97,5	92,5	94,4
2013	75,6	78,8	81,7	76,1	98,0	98,9	97,9	101,5
2014	68,0	74,3	93,2	98,4	92,5	90,5	91,8	99,1
2014								
дец / Dec	82,6	86,9	78,6	84,2	131,3	128,7	69,8	73,4
2015								
јан / Jan	97,9	92,9	80,3	84,3	75,7	76,1	94,8	90,9
феб / Feb	85,0	118,3	121,0	134,1	91,1	95,6	117,6	108,2
мар / Mar	76,4	84,4	74,3	73,3	121,9	118,2	109,2	104,6
апр / Apr	70,8	78,6	72,7	72,5	105,0	103,6	107,8	103,6
мај / May	94,8	103,3	102,1	98,7	114,9	114,8	122,8	116,3
јун / Jun	65,1	72,7	104,1	99,2	78,0	77,1	109,2	98,9
јул / Jul	68,1	72,9	95,1	81,4	87,2	87,1	101,7	91,6
авг / Aug	80,0	84,5	94,6	88,8	59,7	57,5	110,5	106,2
сеп / Sep	88,2	86,0	91,7	93,7	71,6	70,9	119,5	103,3
окт / Oct	86,6	94,8	83,6	83,4	47,5	44,0	102,7	93,8
нов / Nov	95,0	90,0	105,8	105,7	81,0	81,4	81,4	90,0
дец / Dec	79,8	78,2	97,7	97,2	72,8	65,5	111,0	107,3

Графикон 7. Нето тежина заклане стоке и живине у кланицама
Graph 9. Net weight of livestock and poultry slaughtered in slaughterhouses



ЗЕЛЕНЕ ПИЈАЦЕ

Вриједност продаје пољопривредних производа на зеленим пијацама у децембру 2015. године износила је 1 342 564 КМ, што у поређењу са истим мјесецом прошле године представља смањење од 226 024 КМ или 14,4 %. У поређењу са новембром 2015. године вриједност продаје у децембру 2015. године већа је за 94 503 КМ или 7,6%.

У структури укупне продаје пољопривредних производа на зеленим пијацама у децембру 2015. године, поврће учествује са 31,6%, воће са 20,3%, група остали производи са 18,3%, млеко и млијечни производи са 13,0%, живина и јаја са 8,4%, мед са 3,9%, прерађевине воћа са 1,9%, жита и производи од жита са 1,6% и грожђе са 1,0%.

Подаци који се објављују у овом Прегледу добијени су на основу Мјесечног извјештаја о промету пољопривредних производа на пијацама (ТРГ-13). Извјештај достављају пословни субјекти који пружају услуге коришћења продајног простора пијаце и обављају друге пијачне услуге. Под прометом пољопривредних производа подразумијева се продаја коју обављају породична пољопривредна газдинства непосредно крајњим потрошачима на организованим зеленим пијацама.

5.3. Продажа пољопривредних производа на зеленим пијацама

Sale of agricultural products in green markets

	Укупно Total	Жита и производи од жита Cereals and cereal products	Поврће Vegetables	Воће Fruits	Грожђе Grapes	Прерађевине воћа Products of fruits	Живина и јаја Poultry and eggs	Млеко и млијечни производи Milk and dairy products	Мед Honey	Остали производи Other products	КМ
2010	24 567 842	986 648	8 814 992	4 546 658	460 811	551 793	2 201 581	3 048 000	1 317 725	2 639 634	
2011	19 788 279	1 064 550	7 571 939	3 554 844	262 543	344 564	2 119 730	2 526 544	746 346	1 597 219	
2012	17 582 275	747 462	7 806 141	3 300 430	202 194	198 160	1 791 039	2 275 353	459 200	802 296	
2013	18 680 122	444 021	9 131 052	4 116 341	150 972	199 588	1 463 880	2 054 332	488 458	631 478	
2014	16 973 710	316 084	7 429 921	3 527 113	166 006	193 512	1 516 972	2 049 933	531 668	1 242 501	
дец / Dec	1 568 588	21 792	646 645	317 231	28 683	26 077	162 153	164 946	41 590	159 471	
2015											
јан / Jan	1 527 122	19 297	549 901	251 971	11 755	19 957	116 490	177 250	42 198	338 303	
феб / Feb	1 206 189	19 378	486 400	252 014	15 499	19 602	104 866	155 598	38 296	114 536	
мар / Mar	1 317 512	24 464	540 289	245 374	12 305	17 141	107 457	163 628	38 724	168 130	
апр / Apr	1 516 959	27 032	629 988	282 514	10 255	15 261	129 693	187 489	40 423	194 304	
мај / May	1 642 126	23 558	604 535	411 572	7 395	12 937	114 940	180 597	46 587	240 005	
јун / Jun	1 801 660	23 844	692 209	485 000	5 605	9 567	191 472	192 564	63 095	138 304	
јул / Jul	1 620 273	21 208	722 349	376 138	13 352	7 688	113 658	189 715	68 340	107 825	
авг / Aug	1 406 382	22 223	646 308	298 085	17 192	9 050	104 175	172 321	60 856	76 172	
сен / Sep	1 527 718	23 170	682 174	355 438	25 628	12 048	113 897	188 931	48 582	77 850	
окт / Oct	1 488 458	27 553	673 474	287 947	30 099	16 344	123 928	191 963	45 487	91 663	
нов / Nov	1 248 061	21 200	453 274	284 893	17 505	22 112	116 463	170 158	44 282	118 174	
дец / Dec	1 342 564	21 501	424 713	272 789	13 893	24 925	11 3045	174 809	51 946	244 943	
							Индекс – исти период претходне године Indices – same period of the previous year				
2010	93,3	112,3	93,0	91,7	100,2	138,1	75,9	71,7	149,3	124,7	
2011	80,5	107,9	85,9	78,2	57,0	62,4	96,3	82,9	56,6	60,5	
2012	88,9	70,2	103,1	92,8	77,0	57,5	84,5	90,1	61,5	50,2	
2013	106,2	59,4	117,0	124,7	74,7	100,7	81,7	90,3	106,4	78,7	
2014	90,9	71,2	81,4	85,7	110,0	97,0	103,6	99,8	108,8	196,8	
дец / Dec	98,0	64,3	87,6	108,5	166,7	141,7	125,5	98,1	89,7	101,9	
2015											
јан / Jan	119,6	66,8	108,4	99,9	118,2	104,9	100,3	99,5	92,4	281,9	
феб / Feb	108,2	75,0	103,6	127,5	205,3	106,3	92,6	97,5	97,3	137,2	
мар / Mar	113,0	87,6	110,7	116,6	230,9	100,9	91,7	95,4	96,6	189,4	
апр / Apr	113,0	97,1	112,1	105,2	141,1	88,7	98,0	109,0	90,0	176,2	
мај / May	117,2	81,3	115,3	123,5	122,1	88,6	92,9	105,2	104,0	156,2	
јун / Jun	120,2	86,7	109,0	127,5	89,5	76,3	152,5	123,9	143,2	123,8	
јул / Jul	113,1	78,8	111,1	121,2	133,7	65,5	90,6	114,0	145,0	127,9	
авг / Aug	95,6	91,6	94,0	100,0	76,5	75,1	82,5	101,2	119,7	95,4	
сен / Sep	97,3	88,8	89,3	111,9	108,3	92,6	95,0	105,0	99,2	101,6	
окт / Oct	93,2	113,9	87,4	87,6	135,9	110,7	97,0	106,6	104,2	107,2	
нов / Nov	81,4	82,0	62,5	91,3	105,3	129,6	91,5	94,6	108,9	132,9	
дец / Dec	85,6	98,7	65,7	86,0	48,4	95,6	69,7	106,0	124,9	153,6	

ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО AGRICULTURE AND FORESTRY

ОТКУП И ПРОДАЈА

Вриједност откупу и продаје производа пољопривреде, шумарства и рибарства у трећем тромјесецју 2015. године износила је 128 499 435 KM. Од тога је вриједност продаје из властите производње пословних субјеката и њихових дијелова износила 98 771 293 KM или 76,9%, док је вриједност откупу од породичних пољопривредних газдинстава износила 29 728 142 KM или 23,1%.

У трећем тромјесецју 2015. године у односу на исто тромјесечје претходне године вриједност откупу и продаје већа је за 19,4%, при чему је вриједност продаје већа за 21,9%, а вриједност откупу за 12,0%.

Подаци о откупу и продаји производа пољопривреде, шумарства и рибарства прикупљају се Тромјесечним извјештајем о откупу пољопривредних производа од породичних пољопривредних газдинстава, Тромјесечним извјештајем о продаји пољопривредних производа сопствене производње пословних субјеката и земљорадничких задруга и Тромјесечним извјештајем о оствареној вриједности продаје и просјечној цијени шумских сортимената.

Вриједност откупу обрачунава се по цијенама којима су пословни субјекти, који се баве откупом, плаћали породичним пољопривредним газдинствима преузете производе, а вриједност продатих производа обрачунава се по продајним цијенама производа. Вриједност откупу, односно продаје не обухвата: ПДВ, вриједност амбалаже, транспортне трошкове, трошкове чувања и ускладиштења, радат, као ни прописане премије, субвенције и остале новчане подстицаје које производи добијају за испоручене производе.

5.4. Откупљени и продати производи пољопривреде, шумарства и рибарства

Purchased and sold products of agriculture, forestry and fishing

KM

	Откупљени производи Purchased products					Продати производи Sold products				
	ратарски arable farming	воћарски и виноградарски fruit and wine growing	сточарски livestock breeding	шумарства forestry	остали other	ратарски arable farming	воћарски и виноградарски fruit and wine growing	сточарски livestock breeding	шумарства forestry	остали other
2010	13 438 735	6 699 520	51 488 852	-	1 434 425	13 963 119	9 009 693	56 029 060	139 581 186	17 411 903
2011	17 240 394	6 532 737	55 999 042	-	3 237 289	12 892 994	10 706 630	70 918 331	152 784 319	12 950 332
2012	16 565 953	5 964 638	69 715 345	-	5 482 180	25 522 072	8 078 466	84 978 919	145 132 425	13 109 879
2013	14 665 428	7 369 221	65 527 056	-	5 524 779	19 697 703	9 568 369	88 548 420	156 095 277	11 613 729
2014	12 432 359	8 504 706	55 978 026	-	7 441 483	25 415 493	14 243 416	88 210 162	157 812 481	11 550 436
2013 IV	3 028 020	1 299 591	16 243 468	-	2 289 981	6 900 772	4 057 373	21 891 548	40 159 433	3 750 185
2014										
I	930 932	497 257	16 262 140	-	400 422	3 979 830	3 049 641	21 416 958	27 813 747	2 773 466
II	1 347 368	2 975 232	13 737 827	-	1 630 875	5 611 112	3 056 934	20 573 182	39 909 189	2 535 233
III	5 866 837	4 005 624	13 523 421	-	3 157 021	7 627 422	3 792 078	22 655 431	44 872 760	2 087 000
IV	4 287 222	1 026 593	12 454 638	-	2 253 165	8 197 129	4 344 763	23 564 591	45 216 785	4 154 737
2015										
I	1 632 930	2 386 263	15 505 256	-	641 043	5 721 283	3 310 200	25 385 139	19 821 069	4 177 878
II	1 108 270	3 336 401	15 256 111	-	799 068	2 999 568	1 597 579	24 186 465	55 796 315	3 711 974
III	7 659 198	5 492 256	15 251 536	-	1 325 152	4 838 938	3 930 469	27 682 059	58 616 253	3 703 574
Индекси – исто тромјесечје претходне године = 100 Indices – same quarter of the previous year = 100										
2010	73,4	109,6	103,8	-	63,4	95,1	116,6	118,5	-	122,5
2011	128,3	97,5	108,8	-	225,7	92,3	118,8	126,6	109,5	74,4
2012	96,1	91,3	124,5	-	169,3	198,0	75,5	119,8	95,0	101,2
2013	88,5	123,5	94,0	-	100,8	77,2	118,4	104,2	107,6	88,6
2014	84,8	115,4	85,4	-	134,7	129,0	148,9	99,6	101,1	99,5
2013 IV	58,6	91,6	90,0	-	76,4	84,4	190,6	95,7	116,5	83,1
2014										
I	85,2	326,5	108,2	-	117,0	140,3	295,4	96,8	152,7	106,6
II	69,4	179,6	80,3	-	141,9	132,2	172,6	90,9	87,7	97,6
III	68,2	94,0	78,9	-	181,1	133,4	140,1	103,5	85,9	78,3
IV	141,6	79,0	76,7	-	98,4	118,8	107,1	107,6	112,6	110,8
2015										
I	175,4	479,9	95,3	-	160,1	143,8	108,5	118,5	71,3	150,6
II	82,3	112,1	111,1	-	49,0	53,5	52,3	117,6	139,8	146,4
III	130,6	137,1	112,8	-	42,0	63,4	103,6	122,2	130,6	177,5

PURCHASE AND SALE

In the third quarter of 2015, total purchase and sale of agricultural, forestry and fishery products amounted to 128,499,435 KM, out of which value of sale from own production of business entities and their parts was 98,771,293 KM (76,9%) and value of purchase of agricultural products from family agricultural holdings was 29,728,142 KM (23,1%).

In the third quarter of 2015, compared to the same quarter of 2014, total sale and purchase value was 19,4% higher, with the sale value being 21,9% higher and purchase value 12,0% higher.

Data on purchase and sale of agricultural, forestry and fishery products were obtained through the Quarterly report on purchase of agricultural products from family agricultural holdings, Quarterly report on sale of agricultural products from own production of business entities and co-operatives, and the Quarterly report on realised value of sale and average prices of forest assortments.

Value of purchase is calculated on the basis of prices which business entities engaged in purchasing paid to family agricultural holdings for purchased products, and value of sale is calculated on the basis of producers' selling prices. Value of purchase and value of sale do not cover: VAT, price of packaging, transportation costs, keeping and storage costs, rebate, prescribed bonuses, subsidies and other money incentives producers receive for delivered products.

ИНДЕКСИ ЦИЈЕНА

Продајне цијене пољопривредних производа у трећем тромјесечју 2015. године у односу на просек продајних цијена из 2010. године више су за 0,9%, а у односу на треће тромјесечје 2014. године ниже су за 4,7%.

Набавне цијене средстава која се користе у пољопривредној производњи у трећем тромјесечју 2015. године у односу на просек набавних цијена из 2010. године више су за 14,4%, а у односу на треће тромјесечје 2014. године ниже су за 1,9%.

Индекс продајних цијена пољопривредних производа показује динамику кретања цијена пољопривредних производа и обухвата производе биљне и сточарске производње.

Индекс набавних цијена средстава која се користе у пољопривредној производњи показује кретање цијена средства за текућу потрошњу у пољопривреди (инпут 1) и средства намјењених за инвестиције у пољопривреди (инпут 2).

Индекси продајних цијена пољопривредних производа израчунати су на основу цијена које се прикупљају путем Тромјесечних извјештаја о откупу и реализацији производа пољопривреде и рибарства (ТРГ-31 и ТРГ-33), те Мјесечног извјештаја о промету пољопривредних производа на зеленим плацама (ТРГ-13).

Набавне цијене средстава за текућу потрошњу у пољопривреди (инпут 1) и набавне цијене средстава намјењених за инвестиције у пољопривреди (инпут 2) прикупљају се путем „Мјесечног извјештаја о цијенама средстава која се користе у пољопривредној производњи“.

Индекси цијена у пољопривреди израчунавају се помоћу Laspeyres-ове формуле, а базна година за њихово израчунавање је 2010. година. Пондери који се користе приликом израчунавања индекса цијена заснивају се на показатељима из економских рачуна за пољопривреду, а представљају значај појединачног пољопривредног производа у укупној продацији пољопривредних производа на тржишту.

5.5. Индекси цијена у пољопривреди

Agricultural price indices

PRICE INDICES

Selling prices of agricultural products in the third quarter of 2015, compared to the average selling prices in 2010, increased by 0.9%, while compared to the third quarter of 2014 they decreased by 4.7%.

Purchase prices of input in the third quarter of 2015, compared to the average purchase prices in 2010, increased by 14.4 %, while compared to the third quarter of 2014 they decreased by 1.9%.

Agricultural selling price indices show the dynamics of changes in prices of agricultural products, and these comprise crop and animal output.

Purchase price indices of input show changes in prices of input 1 and changes in prices of input 2.

Agricultural selling price indices were calculated on the basis of prices data obtained through the Quarterly report on purchase and realisation of agricultural and fishery output (TRG-31 and TRG-33) and Monthly report on sale of agricultural products on green markets (TRG-13).

Purchase prices of input 1 and purchase prices of input 2 are collected through the "Monthly report on prices of input".

Agricultural price indices are calculated using the Laspeyres's formula, and the base year for the calculation is 2010. Weights used for the price indices calculation are based on indicators in economic accounts for agriculture, and represent the importance of an individual agricultural product in total sale of agricultural products at the market.

Индекси цијена пољопривреди

Agricultural output price indices

	Индекси цијена средстава која се користе у пољопривреди <i>Agricultural input price indices</i>			Индекси цијена пољопривредних производа <i>Agricultural output price indices</i>		
	укупно (инпут 1+инпут 2) total (input 1+input 2)	средства за текућу потрошњу у пољопривреди (инпут 1) goods and services currently consumed in agriculture (input 1)	средства намјењена за инвестиције у пољопривреди (инпут 2) goods and services contributing to agricultural investment (input 2)	укупно total	биљна производња crop output	сточна производња animal output
$\oslash 2010=100$						
2011	113,4	113,5	102,7	107,0	109,9	105,6
2012	122,7	122,8	103,3	115,5	115,9	115,3
2013	122,3	122,4	108,1	113,1	109,3	115,1
2014	115,7	115,7	107,1	109,6	101,3	113,7
2013 IV	117,8	117,8	108,0	110,7	104,7	113,4
2014						
I	116,3	116,4	107,1	111,3	103,1	113,7
II	117,2	117,2	107,0	116,4	111,4	118,6
III	116,5	116,6	107,0	105,9	98,0	112,6
IV	112,6	112,7	107,2	104,6	92,8	109,9
2015						
I	110,2	110,2	107,2	107,7	104,3	108,6
II	110,3	110,3	107,2	108,1	109,8	107,4
III	114,4	114,4	107,4	100,9	96,2	105,1
Индекси - исти период претходне године <i>Indices - same period of the previous year</i>						
2010	102,3	102,2	101,6	100,0	90,4	104,8
2011	113,4	113,5	102,7	107,0	109,9	105,6
2012	108,2	108,3	100,6	107,9	105,5	109,2
2013	99,6	99,5	104,6	97,9	94,3	99,8
2014	94,6	94,6	99,1	94,4	85,7	98,2
2013 IV	92,0	91,9	104,4	92,2	81,2	97,6
2014						
I	92,5	92,5	99,2	92,2	76,0	97,8
II	93,8	93,7	99,0	93,7	77,0	103,0
III	96,6	96,6	99,0	99,3	100,2	98,6
IV	95,6	95,6	99,2	92,2	89,6	93,2
2015						
I	94,7	94,7	100,1	96,7	101,2	95,5
II	94,1	94,1	100,2	92,9	98,6	90,5
III	98,1	98,1	100,3	95,3	98,2	93,3

••• ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО
AGRICULTURE AND FORESTRY

ШУМАРСТВО
FORESTRY

Производња шумских сортимената у децембру 2015. године у односу на децембар 2014. године мања је за 6,1%, док продаја шумских сортимента биљежи раст од 3,1%.

Производња шумских сортимената у периоду јануар – децембар 2015. године у односу на исти период 2014. године већа је за 6,1%. Такође, продаја шумских сортимента за исти период биљежи раст од 12,1%.

Подаци о производњи, продаји и залихама шумских сортимената добијени су на основу Мјесечног извјештаја о производњи шумских сортимената (ШУМ-22). Овим извјештајем су обухваћена сва предузећа из области шумарства која се баве сталном производњом шумских сортимената из шума у државној својини, без обзира да ли им је производња шумских сортимената претежна дјелатност. Од 2002. године подаци о производњи шумских сортимената прикупљају се према Номенклатури производа и услуга шумарства, а која је припремљена на основу Листе карактеристичних дјелатности шумарства коју је израдио EUROSTAT – Статистичка канцеларија Европске Комисије и објавио као саставни дио Приручника за економске рачуне пољопривреде и шумарства, крајем 1997. године.

Production of forest assortments in December 2015, compared to December 2014, was 6.1% lower and sale of forest assortments was 3.1% higher.

Production of forest assortments in the period January – December 2015, compared to the same period of the previous year, was 6.1% higher. Sale of forest assortments also increased by 12.1% during the same period.

Data on production, sale and stocks of forest assortments were obtained through the Monthly report on production of forest assortments (ŠUM-22). This report is submitted by all enterprises from the forestry sector producing forest assortments from state forests permanently, regardless of production of forest assortments being their main activity or not. Since the beginning of 2002, data on production of forest assortments have been collected according to the Nomenclature of forestry products and services, which is harmonised with the List of characteristic activities of the forestry industry and which was prepared and published by Eurostat – Statistical Office of the European Communities as an integral part of the Manual on Economic Accounts for Agriculture and Forestry, at the end of 1997.

5.6. Производња шумских сортимената

Production of forest assortments

	Укупно Total	Трупци Logs		Просторно дрво Woodpulp	Рудничко дрво Pitprops	Огревно дрво Firewood	Остало дрво Other wood	Залихе Stocks	m ³
		лишћара broadleaf	четинара coniferous						
2010	1 771 841	328 593	483 454	225 633	37 066	560 143	20 852	211 774	
2011	1 893 542	341 217	525 658	352 929	58 350	590 035	25 353	152 463	
2012	1 848 712	309 254	553 743	340 073	60 434	560 777	24 431	181 186	
2013	1 925 029	345 249	586 491	298 339	57 721	606 988	30 241	212 836	
2014	1 944 658	320 558	623 290	328 237	58 945	584 390	34 853	250 682	
2014									
дец / Dec	168 437	27 618	46 129	30 369	4 698	55 236	4 387	250 682	
2015									
јан / Jan	43 348	9 623	11 220	5 833	663	14 229	1 780	249 159	
феб / Feb	73 641	16 106	24 826	8 190	1 662	20 787	2 070	270 153	
мар / Mar	135 251	33 624	35 683	17 293	4 320	42 698	1 633	281 847	
апр / Apr	179 704	37 018	62 330	23 300	5 573	49 092	2 391	279 441	
мај / May	175 666	29 933	69 374	24 825	5 851	44 104	1 579	244 800	
јун / Jun	230 491	41 697	78 857	33 389	6 908	67 021	2 619	227 172	
јул / Jul	209 289	34 900	65 411	34 723	5 349	65 698	3 208	195 034	
авг / Aug	233 443	35 736	72 885	39 983	6 489	75 412	2 938	194 980	
сеп / Sep	230 086	36 822	67 196	39 161	5 408	78 230	3 269	172 667	
окт / Oct	199 839	32 367	60 112	35 358	5 140	64 428	2 434	171 109	
нов / Nov	193 746	302 74	59 765	35 593	4 728	60 280	3 106	167 318	
дец / Dec	158 204	24 403	43 698	30 682	4 961	51 746	2 714	17 2196	

5.7. Продаја шумских сортимената
Sale of forest assortments

	Укупно <i>Total</i>	Трупци <i>Logs</i>		Просторно дрво <i>Woodpulp</i>	Рудничко дрво <i>Pitprops</i>	Огревно дрво <i>Firewood</i>	Остало дрво <i>Other wood</i>	m ³
		лишћара <i>broadleaf</i>	четинара <i>coniferous</i>					
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	
2014	1 908 874	323 910	615 662	312 270	56 086	570 009	30 937	
2014								
дец / Dec	148 720	25 296	47 196	28 323	5 293	39 639	2 973	
2015								
јан / Jan	31 867	9 410	9 871	4 032	425	7 890	239	
феб / Feb	64 357	14 831	26 538	6 490	882	14 628	988	
мар / Mar	123 626	30 632	38 097	17 208	3 917	30 965	2 807	
апр / Apr	182 258	38 608	63 573	24 673	6 412	45 711	3 281	
мај / May	210 368	37 014	75 255	31 748	7 800	55 733	2 818	
јун / Jun	248 360	42 548	82 061	37 702	8 291	74 340	3 418	
јул / Jul	241 506	41 930	73 457	34 444	7 403	79 781	4 491	
авг / Aug	232 942	36 490	72 068	37 311	6 438	77 579	3 056	
сеп / Sep	250 604	36 582	73 178	42 531	7 054	88 253	3 006	
окт / Oct	203 652	29 432	61 168	38 314	6 405	66 153	2 180	
нов / Nov	196 863	31 500	61 200	36 021	4 933	59 876	3 333	
дец / Dec	153 390	26 734	51 423	27 074	4 491	41 702	1 966	

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, Прерадњачка индустрија и Производња и снабдјевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација*, осим гране 35.3. Обухваћене су и индустиријске јединице неиндустиријских предузећа.

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

Изворни индекси индустиријске производње израчунавају 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 2014. 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. Продуковање серије индекса додавањем индекса за сваки наредни мјесец може, због карактеристика примјењене 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 индустиријске производње усклађена је са ЕУ прописима о краткорочним статистикама и препорукама о публиковању индекса индустиријске производње. У складу с тим, индустиријска 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 индустиријске производње према ГИГ

Original 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>
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
2014	105,4	104,6	96,6	89,0	158,8	121,6
2014						
дец / Dec	112,9	105,7	108,1	86,2	192,6	135,4
2015						
јан / Jan	92,0	77,9	101,2	56,1	145,9	102,1
феб / Feb	101,4	86,1	105,2	94,8	153,5	111,8
мар / Mar	104,8	109,0	96,1	83,6	180,4	111,3
апр / Apr	103,0	110,3	86,8	81,9	157,3	123,7
мај / May	109,7	116,3	98,8	89,7	165,5	118,3
јун / Jun	115,7	125,1	100,6	75,4	181,2	136,8
јул / Jul	114,7	124,1	91,8	87,1	182,3	147,0
авг / Aug	106,4	109,9	95,9	74,7	135,1	129,1
сеп / Sep	110,9	122,1	87,6	83,9	164,2	142,6
окт / Oct	116,1	115,1	108,1	94,4	166,6	133,7
нов / Nov	115,8	113,4	104,1	85,6	150,7	149,9
дец / Dec	112,3	102,0	95,0	104,1	168,7	160,5

INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION

Presented data were obtained through the Monthly Report on Industry (M KPS IND-1). The report M KPS IND-1 is submitted by sample enterprises whose principal activity according to the Classification of Economic Activities is classified into the following sections Mining and quarrying, Manufacturing and Electricity, gas, steam and air conditioning supply, except group 35.3. Industrial units of non-industrial enterprises are also covered.

Indices of industrial production are indices of finished industrial products defined by the current Nomenclature of Industrial Products, which is harmonised with the EU PRODCOM list.

Gross indices of industrial production are calculated through two phases using the Laspeyres's formula. In the first phase, average unit gross value added of products from 2010 is used as weight coefficients. In the second phase, for groups and all higher levels, weighting is carried out using the structure of value added from 2014.

Seasonal adjustment has been performed using the TRAMO-SEATS method on the monthly index series, which starts with the January 2006 index for the total industry, sections, divisions, as well as for the MIGs. Due to the character of the implemented seasonal adjustment method, the extension of index series by adding new monthly observations for each following month could cause subsequent corrections of already published seasonally and working-day adjusted indices and trend.

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 of industrial production is harmonised with the EU regulations referring to short-term statistics and recommendations for the publishing of indices of industrial products. Accordingly, industrial production is interpreted through the monthly change rate calculated from seasonally adjusted indices and the annual change rate calculated from working-day adjusted indices, which are presented in table 6.5. This allows for the comparison of data for Republika Srpska with data 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.

ИНДУСТРИЈА
INDUSTRY

6.2. Изворни индекси индустриске производње по подручјима и областима КД
Original indices of industrial production by sections and divisions of activity classification

Ø2010=100

	2014	2015													
		дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov		
B	Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	114,3	115,2	93,9	100,2	110,8	104,0	122,9	139,8	149,0	138,8	143,5	152,8	138,8	120,9
05	Вађење угља и лигнита (мрког угља) <i>Mining of coal and lignite (black coal)</i>	117,9	128,5	110,7	107,8	96,8	87,2	122,8	150,5	153,5	130,4	143,8	171,4	143,0	153,6
07	Вађење руда метала <i>Mining of metal ores</i>	117,4	104,9	87,9	104,6	137,2	130,5	135,3	139,5	157,2	160,5	157,0	139,9	141,0	87,4
08	Вађење осталих руда и камена <i>Other mining and quarrying</i>	77,7	86,0	35,2	44,7	73,1	77,8	71,4	82,8	89,5	90,1	84,6	102,1	100,1	81,2
C	Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	109,1	113,5	80,1	99,9	107,8	106,3	115,6	127,1	123,1	111,0	118,1	121,9	122,0	117,6
10	Произв. прехрамбених производа <i>Manufacture of food products</i>	114,9	130,8	90,0	104,5	108,2	116,4	111,5	124,0	131,6	134,3	135,9	130,0	134,2	132,0
11	Производња пића <i>Manufacture of beverages</i>	134,9	166,0	112,3	97,8	108,8	163,4	138,8	165,7	187,6	168,0	136,1	153,3	184,9	166,7
12	Производња дуванских производа <i>Manufacture of tobacco products</i>	28,1	139,5	37,5	51,5	70,4	80,9	72,8	162,4	174,5	146,4	184,1	96,2	229,4	300,0 ¹⁾
13	Производња текстила <i>Manufacture of textiles</i>	50,1	49,1	34,4	47,8	58,1	49,8	54,2	59,7	56,6	9,0	50,6	42,8	43,7	38,9
14	Производња одjeће <i>Manufacture of wearing apparel</i>	130,5	100,9	110,8	130,2	142,9	159,9	120,8	111,4	125,8	108,4	152,1	146,2	143,5	159,1
15	Производња коже и производа од коже <i>Manufacture of leather and related products</i>	131,1	136,2	117,7	123,8	111,7	120,0	120,3	151,9	162,8	114,4	152,5	135,1	153,2	160,2
16	Прерада дрвета и производа од дрвета и плуте, осим намјештаја; производња предмета од сламе и плетарских материјала <i>Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>	133,0	127,4	77,8	83,5	106,9	128,1	141,4	163,1	147,7	140,5	141,6	140,9	142,8	141,2
17	Производња папира и производа од папира <i>Manufacture of paper and paper products</i>	96,2	110,3	88,5	92,8	102,2	95,2	86,7	94,9	95,2	92,0	98,1	97,4	92,1	108,2
18	Штампање и умножавање снимљених записа <i>Printing and reproduction of recorded media</i>	75,7	133,1	75,0	79,8	78,4	69,0	69,1	63,8	69,8	54,1	38,2	47,1	47,7	70,8
19	Производња кокса и рафинисаних нафтних производа <i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>	96,2	67,7	12,3	115,5	106,9	39,6	120,8	160,7	76,0	137,9	55,9	156,1	130,7	14,2
20	Производња хемикалија и хемијских производа <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	133,1	129,1	99,3	98,3	137,6	88,4	137,7	191,4	155,6	152,4	147,6	182,6	164,9	103,4
21	Производња основних фармацеутских производа и фармацеутских препарата <i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>	217,8	291,4	188,5	171,4	119,6	197,2	270,0	188,0	265,6	146,4	145,9	164,9	288,2	283,5
22	Производња производа од гуме и пластичних маса <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	146,9	142,2	148,3	127,0	148,9	175,3	188,6	189,2	185,3	155,3	186,1	151,8	151,4	171,3
23	Производња осталих производа од неметалних минерала <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	68,0	68,6	28,5	33,3	57,4	65,3	70,3	84,2	87,8	83,0	93,0	96,3	86,3	68,1

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

Ø2010 =100

	2014	2015													
		дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov		
24	Производња базних метала <i>Manufacture of basic metals</i>	42,7	47,2	38,6	44,8	48,2	43,0	48,3	47,6	51,1	44,2	46,9	43,5	42,8	39,5
25	Производња готових металних производа, осим машина и опреме <i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>	122,9	146,9	97,2	141,0	133,6	129,4	135,3	137,0	128,7	102,1	139,7	133,7	141,8	144,8
26	Производња рачунара, електронских и оптичких производа <i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>	53,7	47,7	26,4	33,7	44,0	37,1	33,4	42,2	31,6	32,4	42,1	63,1	41,7	41,6
27	Производња електричне опреме <i>Manufacture of electrical equipment</i>	104,1	108,4	102,2	128,2	135,6	134,1	123,8	125,3	132,6	108,4	152,0	126,8	99,6	120,9
28	Производња машина и опреме, Д.Н. <i>Manufacture of machinery and equipment, n.e.c.</i>	143,6	113,3	73,6	99,7	129,3	148,0	124,6	93,6	155,1	96,1	108,2	120,6	115,5	173,6
29	Производња моторних возила, приколица и полуприколица <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	91,3	65,1	79,4	94,9	115,4	92,7	93,3	102,8	99,0	68,0	97,8	97,7	93,6	99,1
30	Производња осталих саобраћајних средстава <i>Manufacture of other transport equipment</i>	151,7	165,6	76,5	87,9	132,3	153,9	117,5	119,3	111,1	105,2	96,2	95,7	88,2	74,0
31	Производња намештаја <i>Manufacture of furniture</i>	160,6	199,7	149,2	154,6	182,8	156,7	168,2	183,5	186,0	139,2	166,2	170,6	153,9	173,3
32	Остала прерадничка индустрија <i>Other manufacturing</i>	265,4	198,8	140,4	244,4	296,2	300,0 ¹⁾	300,0 ¹⁾	300,0 ¹⁾	287,2	223,4	177,0	195,0	224,6	300,0 ¹⁾
33	Поправка и инсталација машина и опреме <i>Repair and installation of machinery and equipment</i>	70,9	72,5	43,5	47,0	65,1	61,7	96,6	60,8	79,1	75,5	57,9	71,7	58,3	77,5
D	Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	88,6	107,3	109,0	98,9	90,4	90,5	86,8	77,6	78,5	78,9	78,1	84,1	88,3	92,2
35	Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	88,6	107,3	109,0	98,9	90,4	90,5	86,8	77,6	78,5	78,9	78,1	84,1	88,3	92,2

¹⁾ Индекс већи од 300
Index higher than 300

ИНДУСТРИЈА
INDUSTRY

6.3. Изворни индекси индустријске производње према ГИГ

Original indices of industrial production by MIGs

претходна година=100 / previous year=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>
2010	105,4	113,2	101,4	106,2	92,2	96,8
2011	104,8	106,2	104,8	96,8	126,6	102,0
2012	96,0	92,7	95,5	111,3	100,1	97,2
2013	104,1	102,9	104,3	76,3	112,3	116,6
2014	100,6	103,3	92,5	108,4	111,6	105,2
дец / Dec	107,9	104,4	103,5	104,9	135,4	117,1
2015						
јан / Jan	87,3	74,4	104,8	62,9	91,9	83,9
феб / Feb	96,2	82,3	108,9	106,5	96,7	91,9
мар / Mar	99,4	104,2	99,5	93,9	113,6	91,5
апр / Apr	97,8	105,4	89,9	92,0	99,1	101,7
мај / May	104,1	111,2	102,3	100,8	104,2	97,3
јун / Jun	109,8	119,6	104,1	84,6	114,1	112,5
јул / Jul	108,9	118,6	95,0	97,9	114,8	120,9
авг / Aug	101,0	105,1	99,2	83,9	85,1	106,1
сеп / Sep	105,3	116,7	90,7	94,2	103,4	117,2
окт / Oct	110,2	110,0	111,9	106,0	104,9	109,9
нов / Nov	109,9	108,4	107,7	96,2	94,9	123,3
дец / Dec	106,6	97,5	98,3	116,9	106,2	132,0

6.4. Изворни индекси индустријске производње по подручјима и областима КД

Original indices of industrial production by sections and divisions of activity classification

претходна година=100 / previous year=100

	2014	2015													
		дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec	
B	Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	96,6	97,4	82,2	87,6	97,0	91,0	107,6	122,3	130,4	121,5	125,6	133,7	121,4	105,8
05	Вађење угља и лигнита (мрког угља) <i>Mining of coal and lignite (black coal)</i>	98,2	107,0	93,8	91,4	82,0	73,9	104,2	127,6	130,2	110,6	121,9	145,3	121,3	130,2
07	Вађење руда метала <i>Mining of metal ores</i>	96,0	85,8	74,9	89,1	116,8	111,1	115,3	118,8	133,9	136,7	133,7	119,1	120,0	74,4
08	Вађење осталих руда и камена <i>Other mining and quarrying</i>	90,7	100,3	45,2	57,6	94,1	100,1	92,0	106,5	115,1	115,9	108,9	131,3	128,8	104,5
C	Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	104,9	109,2	73,4	91,5	98,9	97,4	105,9	116,5	112,8	101,8	108,2	111,8	111,9	107,8
10	Произв. прехрамбених производа <i>Manufacture of food products</i>	106,2	120,8	78,3	91,0	94,1	101,2	97,1	107,9	114,5	116,9	118,3	113,1	116,8	114,9
11	Производња пића <i>Manufacture of beverages</i>	97,3	119,7	83,2	72,5	80,7	121,1	102,9	122,8	139,0	124,5	100,9	113,7	137,1	123,6
12	Производња дуванских производа <i>Manufacture of tobacco products</i>	82,9	300,0 ⁰¹	133,4	183,1	250,3	287,6	259,0	300,0 ⁰¹	1964,5					
13	Производња текстила <i>Manufacture of textiles</i>	81,8	80,2	68,8	95,5	116,2	99,4	108,2	119,3	113,1	18,0	101,1	85,4	87,4	77,6
14	Производња одjeће <i>Manufacture of wearing apparel</i>	115,4	89,3	84,9	99,8	109,5	122,5	92,6	85,4	96,4	83,1	116,6	112,1	109,9	122,0
15	Производња коже и производа од коже <i>Manufacture of leather and related products</i>	111,1	115,5	89,8	94,4	85,2	91,6	91,8	115,9	124,2	87,2	116,3	103,0	116,9	122,2
16	Прерада дрвета и производа од дрвета и плуте, осим најештаја; производња предмета од сламе и плетарских материјала <i>Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>	101,0	96,7	58,5	62,7	80,4	96,3	106,3	122,6	111,0	105,6	106,4	105,9	107,3	106,2
17	Производња папира и производа од папира <i>Manufacture of paper and paper products</i>	99,6	114,2	92,0	96,5	106,2	98,9	90,1	98,6	98,9	95,6	101,9	101,2	95,7	112,4

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

претходна година=100 / previous year=100

	2014	2015													
		дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov		
18	Штампање и умножавање снимљених записа <i>Printing and reproduction of recorded media</i>	104,8	184,2	99,1	105,4	103,5	91,2	91,2	84,3	92,2	71,5	50,5	62,3	63,1	93,6
19	Производња коакса и рафинисаних нафтних производа <i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>	91,7	64,5	12,7	120,1	111,1	41,1	125,6	167,1	79,0	143,3	58,1	162,3	135,9	14,7
20	Производња хемикалија и хемијских производа <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	114,5	111,0	74,6	73,8	103,4	66,4	103,4	143,8	116,9	114,5	110,8	137,1	123,9	77,6
21	Производња основних фармацевутских производа и фармацевутских препарата <i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>	102,1	136,6	86,5	78,7	54,9	90,5	123,9	86,3	121,9	67,2	67,0	75,7	132,3	130,2
22	Производња производа од гуме и пластичних маса <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	135,6	131,3	101,0	86,5	101,4	119,3	128,4	128,8	126,2	105,7	126,7	103,4	103,1	116,6
23	Производња осталих производа од неметалних минерала <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	116,7	117,6	41,8	48,9	84,3	96,1	103,4	123,8	129,1	122,0	136,8	141,6	126,9	100,0
24	Производња базних метала <i>Manufacture of basic metals</i>	74,2	82,0	90,2	104,7	112,8	100,7	113,0	111,5	119,6	103,4	109,9	101,8	100,1	92,5
25	Производња готових металних производа, осим машина и опреме <i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>	110,9	132,5	79,1	114,7	108,7	105,3	110,1	111,4	104,7	83,1	113,7	108,7	115,3	117,8
26	Производња рачунара, електронских и оптичких производа <i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>	79,0	70,2	49,1	62,7	82,0	69,2	62,3	78,7	58,9	60,4	78,5	117,6	77,7	77,5
27	Производња електричне опреме <i>Manufacture of electrical equipment</i>	90,9	94,7	98,1	123,2	130,3	128,9	118,9	120,4	127,3	104,2	146,0	121,8	95,6	116,1
28	Производња машина и опреме, Д.Н. <i>Manufacture of machinery and equipment, p.e.c.</i>	90,7	71,5	51,2	69,4	90,0	103,0	86,8	65,1	108,0	66,9	75,4	84,0	80,4	120,9
29	Производња моторних возила, приколица и полуприколица <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	100,5	71,7	86,9	103,9	126,4	101,5	102,1	112,6	108,4	74,4	107,1	107,0	102,5	108,6
30	Производња осталих саобраћајних средстава <i>Manufacture of other transport equipment</i>	101,7	111,0	50,4	57,9	87,2	101,4	77,4	78,6	73,2	69,3	63,4	63,1	58,1	48,8
31	Производња намјештаја <i>Manufacture of furniture</i>	114,4	142,3	92,9	96,2	113,8	97,5	104,7	114,3	115,8	86,7	103,5	106,2	95,8	107,9
32	Остала прерадивачка индустрија <i>Other manufacturing</i>	108,1	81,0	52,9	92,1	111,6	120,0	128,0	139,4	108,2	84,2	66,7	73,5	84,6	116,1
33	Поправка и инсталација машина и опреме <i>Repair and installation of machinery and equipment</i>	104,7	107,0	61,3	66,3	91,8	86,9	136,2	85,7	111,5	106,4	81,6	101,1	82,2	109,3
D	Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	91,0	110,2	122,9	111,6	102,0	102,1	97,9	87,6	88,6	89,0	88,1	94,9	99,6	104,0
35	Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	91,0	110,2	122,9	111,6	102,0	102,1	97,9	87,6	88,6	89,0	88,1	94,9	99,6	104,0

¹⁾ Индекс већи од 300
Index higher than 300

Индустрија
INDUSTRY

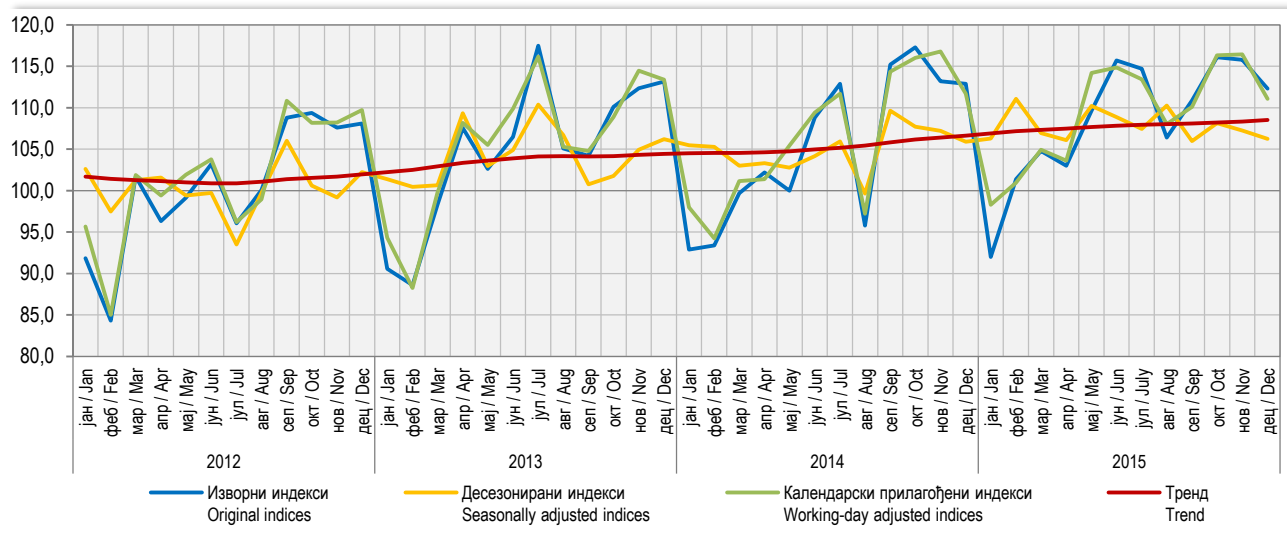
6.5. Десезонирани и календарски прилагођени индекси индустриске производње и тренд
Seasonally and working-day adjusted indices of industrial production and trend

$\varnothing 2010=100$

	Изворни индекси Original indices	Десезонирани индекси Seasonally adjusted indices	Календарски прилагођени индекси Working-day adjusted indices	Тренд Trend
2014				
дец / Dec	112,9	105,9	111,7	106,6
2015				
јан / Jan	92,0	106,3	98,3	106,9
феб / Feb	101,4	111,1	101,0	107,2
мар / Mar	104,8	107,0	104,9	107,3
апр / Apr	103,0	106,1	103,6	107,5
мај / May	109,7	110,2	114,2	107,7
јун / Jun	115,7	108,9	114,8	107,8
јул / Jul	114,7	107,4	113,4	107,9
авг / Aug	106,4	110,2	108,0	108,0
сеп / Sep	110,9	106,0	110,1	108,1
окт / Oct	116,1	108,1	116,3	108,2
нов / Nov	115,8	107,3	116,5	108,3
дец / Dec	112,3	106,2	111,1	108,5

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

Graph 10. Indices of industrial production, $\varnothing 2010=100$



ЗАПОСЛЕНИ У ИНДУСТРИЈИ

Укупан број запослених у индустрији у децембру 2015. године у односу на просјечан мјесечни број запослених у 2014. години већи је за 1,3%. У подручју *Вађење руда и камена*, у децембру 2015. године у односу на просјечан мјесечни број запослених у 2014. години, остварен је раст од 1,6%, у подручју *Прерадивачка индустрија* раст од 1,2% и у подручју *Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација* раст од 1,2%.

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 December 2015, compared to the average monthly number of employees in 2014, was 1.3% higher. In the section Mining and quarrying in December 2015, compared to the average monthly number of employees in 2014, an increase by 1.6% was recorded, in the section Manufacturing an increase by 1.2% and in the section Electricity, gas, steam and air-conditioning supply an increase by 1.2%.

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
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
2014	101,7	105,7	100,9	104,0
2015				
дец / Dec	102,3	106,3	101,0	107,9
јан / Jan	99,6	100,4	99,0	102,8
феб / Feb	99,5	100,5	98,8	102,7
мар / Mar	100,1	102,0	99,5	102,5
апр / Apr	101,0	101,9	100,6	102,8
мај / May	101,8	102,1	101,7	102,7
јун / Jun	101,6	102,1	101,4	102,6
јул / Jul	101,7	101,8	101,7	102,2
авг / Aug	102,1	101,9	102,2	102,1
сеп / Sep	102,5	102,0	102,6	102,2
окт / Oct	102,0	102,1	102,0	102,0
нов / Nov	101,8	102,2	101,7	101,6
дец / Dec	101,3	101,6	101,2	101,2

ГРАЂЕВИНАРСТВО
CONSTRUCTION



Приказани подаци добијени су на основу Тромјесечног извјештаја грађевинарства (Т КПС ГРАД-21). Извјештај Т КПС ГРАД-21 подносе пословни субјекти чија је претежна дјелатност, према Класификацији дјелатности КД БХ 2010, заснованој на Статистичкој класификацији дјелатности у ЕУ, NACE Rev.2., разврстана у подручје 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 грађевинарству¹⁾

Original indices of production in construction¹⁾

Структура Structure	Индекси Indices		
	IV 2015 $\varnothing 2014$	IV 2015 IV 2014	I-IV 2015 I-IV 2014
УКУПНО TOTAL	100,0	107,3	100,1
Објекти високоградње Buildings	35,5	119,1	109,4
Објекти нискоградње Civil engineering	64,5	100,8	95,1
			103,0
			117,6
			94,9

¹⁾ Индекс за грађевинарство укупно је композитни индекс који се изводи из индекса високоградње и нискоградње и њиховог учешћа (структуре) у укупној грађевинској активности у одређеном тромјесечју.

Index for total construction is a composite index derived from the indices of buildings and civil engineering and their share (structure) in the total construction activity in a quarter.

Presented data were obtained through the Quarterly report on construction work (T KPS GRAD-21). T KPS GRAD-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 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.

ГРАЂЕВИНАРСТВО
CONSTRUCTION

7.2. Тромјесечни индекси производње у грађевинарству

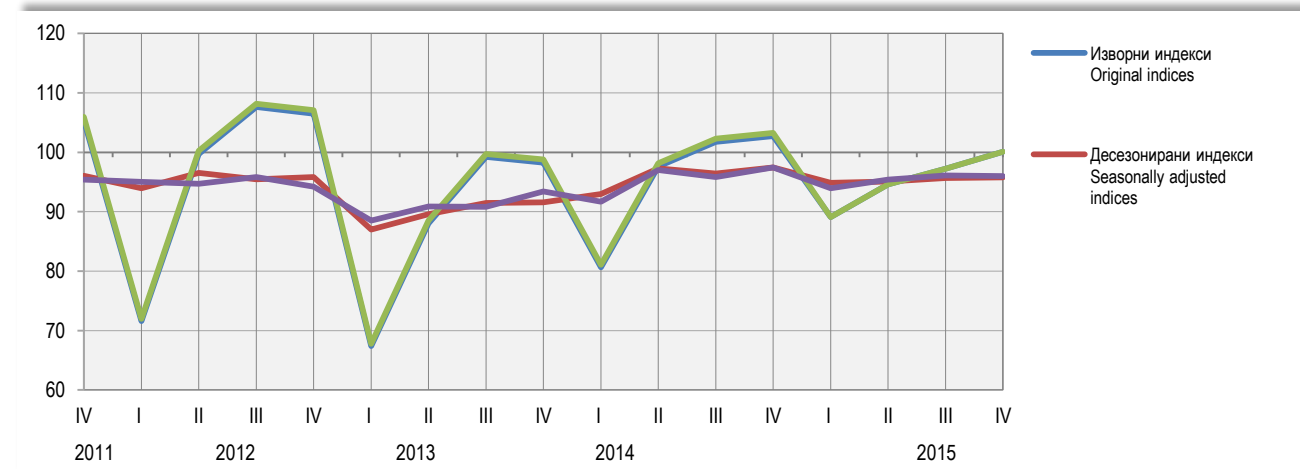
Quarterly indices of production in construction

$\varnothing 2010=100$

	Индекси Indices							
	објекти високоградње buildings				објекти нискоградње civil engineering			
	извornи original	десезонирани seasonally adjusted	календарски прилагођени working-day adjusted	тренд trend	извornи original	десезонирани seasonally adjusted	календарски прилагођени working-day adjusted	тренд trend
2011								
IV	84,9	73,3	84,9	72,7	114,5	105,3	114,5	104,6
2012								
I	52,8	71,2	52,8	72,4	80,8	104,4	80,8	105,5
II	78,5	73,4	78,5	73,0	111,4	108,4	111,4	105,9
III	85,6	74,1	85,6	73,4	117,5	104,3	117,5	105,1
IV	84,0	73,6	84,0	72,4	116,9	105,3	116,9	103,5
2013								
I	53,3	69,0	53,3	71,3	78,4	100,3	78,4	101,2
II	76,2	72,7	76,2	71,2	94,0	97,1	94,0	99,7
III	78,2	70,8	78,2	71,3	109,7	101,1	109,7	99,9
IV	77,7	70,9	77,7	71,7	106,2	98,9	106,2	101,1
2014								
I	65,8	74,6	65,8	72,5	90,1	104,0	90,1	103,0
II	73,2	71,4	73,2	73,4	106,3	105,7	106,3	104,7
III	78,8	75,8	78,8	75,5	113,0	106,0	113,0	105,1
IV	81,5	78,6	81,5	79,2	111,6	104,4	111,6	104,4
2015								
I	80,4	84,1	80,4	83,3	96,5	104,1	96,5	103,2
II	91,3	87,2	91,3	86,6	96,7	100,8	96,7	101,7
III	91,2	88,6	91,2	88,8	100,2	100,0	100,2	100,7
IV	89,2	89,1	89,2	89,3	106,1	99,5	106,1	99,7

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

Graph 11. Indices of production in construction, $\varnothing 2010=100$



СПОЛНА ТРГОВИНА
EXTERNAL TRADE



СПОЉНА ТРГОВИНА

EXTERNAL TRADE

Укупан извоз Републике Српске у децембру 2015. године износио је 146 158 000 КМ, док је укупан увоз у истом мјесецу износио 288 270 000 КМ.

Извоз је у децембру 2015. године у односу на децембар 2014. године смањен за 29,2% док је увоз смањен за 33,6%.

У децембру 2015. године у односу на децембар 2014. године, вриједност извезене робе у Русију већа је за 259,2% и у Њемачку за 2,2%, док је у Хрватску мања за 52,1%, Италију за 49,0%, Србију за 42,9%, Аустрију за 24,3% и у Словенију за 16,8%.

У истом мјесецу, вриједност робе увезене из Словеније већа је за 15,0% и из Аустрије за 0,5%, док је из Русије мања за 69,7%, Италије за 28,0%, Хрватске 26,9%, Србије за 18,1% и из Њемачке 17,1%.

Извор података за статистику спољне трговине је Јединствена царинска исправа о извозу и увозу робе. Садржај 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 обрађује у складу са методолошким препорукама Еуростата.

За потребе статистичког агрегираног приказивања и објављивања података о робној размјени са инострanstвом, 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 Value, thous. KM		Салдо робне размјене, хиљ. КМ Balance of trade, thous. KM	Покрivenост увоза извозом, % Coverage of import with export, %
	извоз export	увоз import		
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	2 604 090	4 557 635	-1 953 545	57,1
2014	2 692 013	4 946 061	-2 254 048	54,4
2014 дец / Dec	206 415	434 262	-227 847	47,5
2015				
јан / Jan	169 816	225 106	-55 291	75,4
феб / Feb	201 174	345 525	-144 351	58,2
мар / Mar	214 811	403 648	-188 837	53,2
апр / Apr	209 561	355 008	-145 446	59,0
мај / May	207 541	393 112	-185 570	52,8
јун / Jun	238 678	372 846	-134 168	64,0
јул / Jul	243 048	442 035	-198 987	55,0
авг / Aug	201 596	336 534	-134 938	59,9
сеп / Sep	237 628	390 519	-152 892	60,8
окт / Oct	240 795	397 166	-156 370	60,6
нов / Nov	202 399	346 318	-143 919	58,4
дец / Dec	146 158	288 270	-142 112	50,7

Total export of Republika Srpska in December 2015 was 146,158,000 KM, while import in the same month was 288,270,000 KM.

Export in December 2015, compared to December 2014, was 29.2% lower, while import was 33.6% lower.

In December 2015, compared to December 2014, the value of goods exported to the Russian Federation increased by 259.2% and to Germany by 2.2%, while the value of goods exported to Croatia decreased by 52.1%, to Italy by 49.0%, to Serbia by 42.9%, to Austria by 24.3%, and to Slovenia by 16.8%.

In the same month, the value of goods imported from Slovenia increased by 15.0% and from Austria by 0.5%, while the value of goods imported from the Russian Federation decreased by 69.7%, from Italy by 28.0%, from Croatia by 26.9%, from Serbia by 18.1% and from Germany by 17.1%.

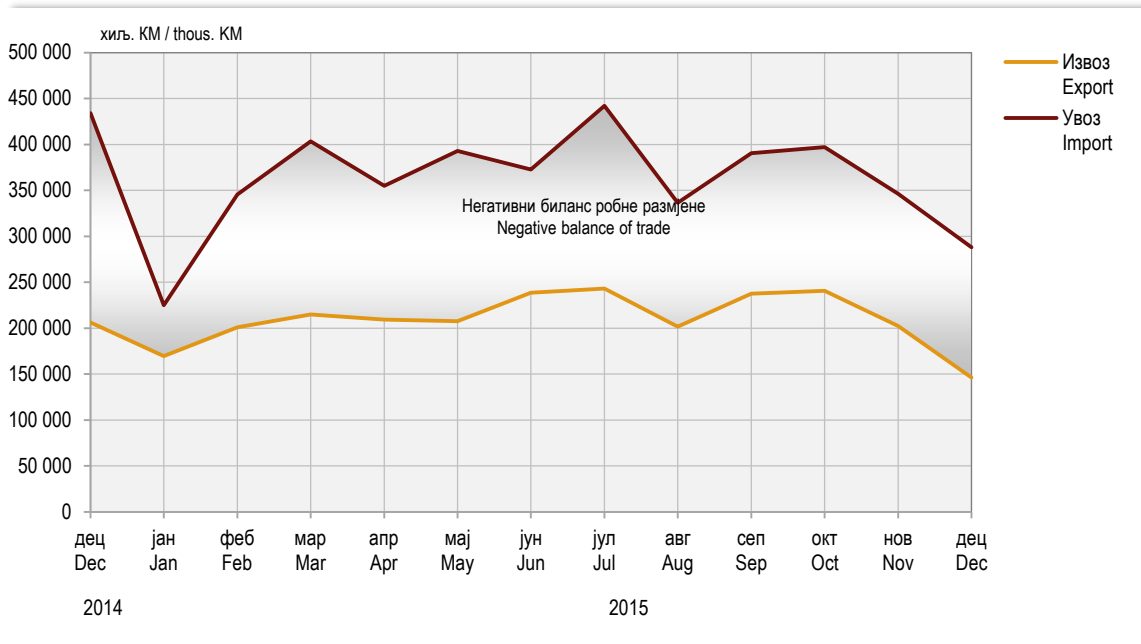
Source of data for external trade statistics is the Single Administrative Document on export and import of goods. The content of this document is an international standard and it is adjusted the needs of different users of data. The Indirect Taxation Authority is responsible for the collection and control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

Графикон 10. Извоз и увоз
Graph 12. Export and import



8.2. Вриједност извоза и индекси према подручјима КД
Value of export and indices by section of activity classification

	Укупно Total	Пољопривреда, шумарство и риболов Agriculture, forestry and fishing	Вађење руда и камена Mining and quarrying	Прерадивачка индустрија Manufacturing	Произ. и снабд. ел. енергијом, гасом, паром и климатиз. Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Снабд. водом; канализ., управ. отпадом и дјел. санације жив. сред. Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	Информација и комуникације Information and communication	Стручне, научне и техничке дјелатности Professional, scientific and technical activities	Остало и нераспоређено Other and unclassified
2010	2 177 809	91 724	47 953	1 699 792	258 773	76 385	3 181	-	2
2011	2 560 808	95 515	77 937	2 111 891	165 611	106 772	3 083	-	0
2012	2 374 737	86 758	96 218	2 033 375	47 736	108 041	1 826	782	-
2013	2 604 090	100 345	71 008	2 130 882	171 925	128 248	1 673	8	2
2014	2 692 013	105 316	71 240	2 303 461	114 094	95 356	2 395	151	-
2014	дец / Dec	206 415	12 000	5 430	176 939	6 164	5 838	44	-
2015	јан / Jan	169 816	7 571	4 787	142 973	8 533	5 832	119	-
	феб / Feb	201 174	8 136	4 558	170 580	12 122	5 720	59	-
	мар / Mar	214 811	8 013	6 000	183 100	10 215	7 346	137	-
	апр / Apr	209 561	7 585	4 439	186 313	4 209	6 837	179	-
	мај / May	207 541	7 624	5 018	184 532	3 937	6 395	36	-
	јун / Jun	238 678	9 874	3 967	216 515	2 612	5 505	206	-
	јул / Jul	243 048	9 579	4 310	222 969	459	5 606	124	-
	авг / Aug	201 596	10 632	4 649	180 514	456	5 182	163	-
	сеп / Sep	237 628	11 406	4 862	211 078	4 916	5 311	55	-
	окт / Oct	240 795	13 470	4 935	211 821	4 534	5 880	155	1
	нов / Nov	202 399	11 210	4 433	179 152	2 939	4 552	113	0
	дец / Dec	146 158	11 968	3 162	122 065	5 831	2 777	356	-

СПОЉНА ТРГОВИНА
EXTERNAL TRADE

8.2. Вриједност извоза и индекси према подручјима КД
Value of export and indices by section of activity classification
(наставак/continued)

									хиљ. KM / thous.KM
	Укупно <i>Total</i>	Пољопривреда, шумарство и риболов <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	Произ. и снабд. ел. енергијом, газом, паром и климатиз. <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Снабд. водом; канализ., управ. отпадом и дјел. санације жив. сред. <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	Информација и комуникације <i>Information and communication</i>	Стручне, научне и техничке дјелатности <i>Professional, scientific and technical activities</i>	Остало и нераспоређено <i>Other and unclassified</i>
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100									
2010	130,2	147,5	107,9	129,6	122,8	189,9	85,1	-	450,0
2011	117,6	104,1	162,5	124,2	64,0	139,8	96,9	-	22,2
2012	92,7	90,8	123,5	96,3	28,8	101,2	59,2	-	-
2013	109,7	115,7	73,8	104,8	360,2	118,7	91,6	1,0	-
2014	103,4	105,0	100,3	108,1	66,4	74,4	143,2	¹⁾	-
дец / Dec	92,2	145,0	107,9	96,3	37,5	58,1	25,6	-	-
2015									
јан / Jan	86,8	141,9	90,1	87,6	65,6	67,4	72,6	-	-
феб / Feb	95,9	153,8	94,3	94,5	105,7	76,9	33,0	-	-
мар / Mar	93,4	121,0	104,3	92,5	82,9	105,0	60,7	-	-
апр / Apr	95,7	109,4	74,5	98,2	51,8	85,5	99,8	-	-
мај / May	102,3	115,1	96,7	104,2	53,1	97,6	172,3	-	-
јун / Jun	98,8	109,1	67,7	104,1	26,7	62,7	127,3	-	-
јул / Jul	94,3	94,2	61,1	101,9	3,6	63,8	107,2	-	-
авг / Aug	102,9	102,2	71,6	109,4	7,2	70,4	60,1	-	-
сеп / Sep	95,5	109,1	68,5	98,0	77,6	57,7	19,4	-	-
окт / Oct	94,5	119,3	68,0	98,1	43,2	63,4	29,5	-	-
нов / Nov	88,1	100,7	88,5	91,9	29,3	53,8	49,3	92,6	-
дец / Dec	70,8	99,7	58,2	69,0	94,6	47,6	800,1	-	-

¹⁾ Индекс је већи од 999
Index is higher than 999

8.3. Вриједност увоза и индекси према подручјима КД
Value of import and indices by section of activity classification

									хил. KM / thous.KM
	Укупно Total	Пољопривреда, шумарство и риболов <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	Произ. и снабд. ел. енергијом, газом, паром и климатиз. <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Снабд. водом; канализ., управ. отпадом и дјел. санације жив. сред. <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	Информација и комуникације <i>Information and communication</i>	Стручне, научне и техничке дјелатности <i>Professional, scientific and technical activities</i>	Остало и нераспоређено <i>Other and unclassified</i>
2010	4 053 084	200 325	965 852	2 749 315	108 680	1 633	27 223	15	41
2011	4 577 526	223 391	1 317 377	2 968 159	40 350	4 778	22 908	535	28
2012	4 487 548	209 333	1 211 699	2 996 290	39 057	9 472	18 802	2 856	39
2013	4 557 635	207 477	1 225 881	3 074 468	13 497	18 536	16 262	1 415	98
2014	4 946 061	220 662	1 066 122	3 599 918	35 558	6 385	16 541	811	64
дец / Dec	434 262	18 579	80 934	328 408	3 649	335	2 350	7	0
2015									
јан / Jan	225 106	16 076	3 160	203 330	990	489	1 033	25	4
феб / Feb	345 525	21 298	57 689	262 097	2 580	299	1 560	0	2
мар / Mar	403 648	25 712	70 563	304 136	1 752	259	1 225	0	-
апр / Apr	355 008	20 400	15 823	315 225	768	226	2 540	23	4
мај / May	393 112	17 743	90 806	282 613	501	350	1 093	6	0
јун / Jun	372 846	17 005	64 140	289 526	638	313	1 224	1	-
јул / Jul	442 035	23 188	120 752	291 316	5 057	217	1 434	54	17
авг / Aug	336 534	18 952	63 361	246 936	5 657	212	1 400	0	16
сеп / Sep	390 519	22 611	43 022	322 704	640	185	1 358	0	-
окт / Oct	397 166	21 043	64 613	307 970	463	252	2 035	789	1
нов / Nov	346 318	16 115	63 249	265 263	524	213	951	1	1
дец / Dec	288 270	16 019	23 706	247 078	638	151	678	0	0
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100									
2010	113,6	113,2	141,9	103,9	364,6	146,9	85,4	25,9	70,8
2011	112,9	111,5	136,4	108,0	37,1	292,6	84,2	¹⁾	69,8
2012	98,0	93,7	92,0	100,9	96,8	198,3	82,1	534,1	137,1
2013	101,6	99,1	101,2	102,6	34,6	195,7	86,5	49,5	252,3
2014	108,5	106,4	87,0	117,1	263,4	34,4	101,7	57,3	64,8
дец / Dec	110,6	112,7	78,2	121,8	710,7	37,8	162,4	1,9	33,7
2015									
јан / Jan	89,6	118,6	7,8	104,6	86,1	55,7	117,4	-	-
феб / Feb	81,1	108,7	38,0	104,8	105,7	31,2	140,1	577,8	134,8
мар / Mar	95,6	131,7	98,4	93,3	63,6	22,7	115,5	1,5	-
апр / Apr	102,1	115,4	71,4	104,5	17,1	40,5	201,2	¹⁾	42,4
мај / May	91,3	115,2	57,4	112,5	13,8	60,5	95,5	¹⁾	28,6
јун / Jun	90,0	90,3	67,2	98,3	16,2	251,8	87,8	21,1	-
јул / Jul	107,1	109,7	277,4	85,1	131,0	60,0	109,9	14,0	303,7
авг / Aug	75,7	109,5	60,1	77,9	147,0	83,1	114,6	16,9	589,7
сеп / Sep	92,7	114,4	56,1	101,0	20,1	76,7	92,2	0,0	-
окт / Oct	78,1	91,8	52,4	86,1	21,7	47,4	96,6	¹⁾	4,9
нов / Nov	80,1	98,4	65,9	83,5	107,0	50,2	77,3	247,6	292,9
дец / Dec	66,4	86,2	29,3	75,2	17,5	45,1	28,9	0,4	17,7

¹⁾ Индекс је већи од 999
Index is higher than 999

СПОЉНА ТРГОВИНА
EXTERNAL TRADE

8.4. Извоз по земљама најважнијим партнерима

Export by main partner country

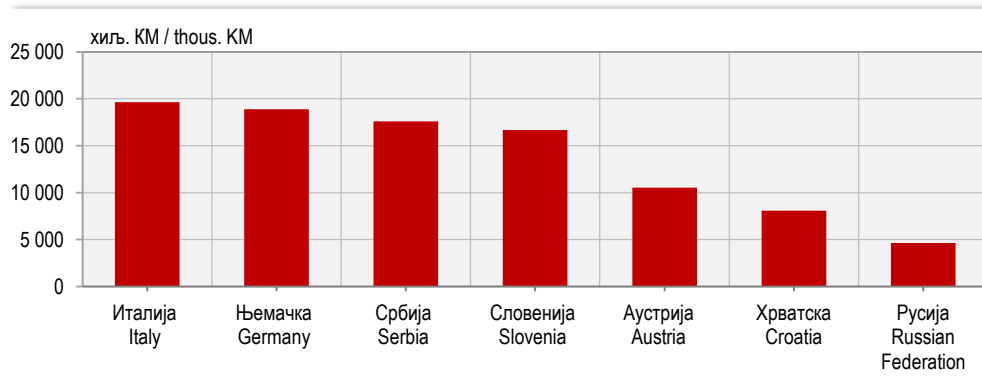
хил. КМ / thous.KM

	Укупно Total	Аустрија Austria	Италија Italy	Њемачка Germany	Русија Russian Federation	Словенија Slovenia	Србија Serbia	Хрватска Croatia	Остале земље Other countries
2010	2 177 809	130 415	340 505	181 613	3 552	210 368	383 884	287 923	639 550
2011	2 560 808	198 558	372 771	208 726	4 037	198 811	477 502	332 876	767 527
2012	2 374 737	225 532	380 676	197 076	4 169	196 130	371 103	320 170	679 881
2013	2 604 090	213 769	413 354	263 328	4 915	233 285	414 095	324 049	737 295
2014	2 692 013	212 166	492 792	251 181	9 924	236 902	400 165	278 421	810 462
дец / Dec	206 415	13 903	38 484	18 489	1 285	20 033	30 826	16 887	66 507
2015									
јан / Jan	169 816	16 432	32 218	20 177	1 496	14 711	18 886	13 168	52 727
феб / Feb	201 174	16 317	38 903	19 602	3 188	19 458	28 181	15 654	59 871
мар / Mar	214 811	19 668	38 550	20 740	2 403	23 380	30 732	15 500	63 837
апр / Apr	209 561	19 083	40 997	19 488	1 442	18 375	29 687	15 996	64 493
мај / May	207 541	19 917	40 024	19 727	2 063	21 079	24 929	18 539	61 264
јун / Jun	238 678	20 361	47 303	24 643	604	22 207	30 605	23 831	69 125
јул / Jul	243 048	17 832	47 984	27 288	914	20 952	31 752	30 687	65 636
авг / Aug	201 596	18 146	28 570	23 377	558	20 913	29 533	19 125	61 374
сеп / Sep	237 628	22 105	41 838	27 193	1 365	24 975	31 859	21 734	66 558
окт / Oct	240 795	18 498	42 491	24 490	1 765	23 792	29 929	19 931	79 901
нов / Nov	202 399	17 294	32 687	23 400	2 251	21 535	23 709	17 573	63 949
дец / Dec	146 158	10 525	19 621	18 894	4 617	16 671	17 593	8 089	50 148
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100									
2010	130,2	125,7	112,1	126,3	110,3	181,5	114,6	134,2	141,2
2011	117,6	152,3	109,5	114,9	113,7	94,5	124,4	115,6	120,0
2012	92,7	113,6	102,1	94,4	103,3	98,7	77,7	96,2	88,6
2013	109,7	94,8	108,6	133,6	117,9	118,9	111,6	101,2	108,4
2014	103,4	99,3	119,2	95,4	201,9	101,6	96,6	85,9	109,9
дец / Dec	92,2	91,3	115,8	97,1	137,4	101,0	61,4	63,8	113,0
2015									
јан / Jan	86,8	127,0	94,5	95,4	583,7	92,9	50,3	57,8	103,4
феб / Feb	95,9	107,4	111,3	89,6	1)	107,1	105,4	70,2	85,2
мар / Mar	93,4	105,4	92,5	88,5	1)	125,8	97,8	62,3	89,8
апр / Apr	95,7	111,6	99,5	92,0	978,8	98,3	93,2	71,7	97,0
мај / May	102,3	116,2	99,8	105,3	1)	122,6	98,3	80,5	100,2
јун / Jun	98,8	98,3	98,0	114,1	43,7	100,2	92,4	95,2	99,8
јул / Jul	94,3	85,5	91,1	118,6	257,8	99,3	96,0	105,3	84,9
авг / Aug	102,9	111,4	96,5	151,5	57,9	118,5	90,7	88,6	99,2
сеп / Sep	95,5	113,6	90,2	113,8	86,5	125,8	72,5	88,7	96,2
окт / Oct	94,5	93,7	91,1	110,4	97,5	96,5	76,0	80,2	105,8
нов / Nov	88,1	85,7	84,5	116,2	146,5	93,7	69,0	83,3	90,3
дец / Dec	70,8	75,7	51,0	102,2	359,2	83,2	57,1	47,9	75,4

1) Индекс је већи од 999
Index is higher than 999

Графикон 11. Земље најважнији партнери у извозу, децембар 2015.

Graph 13. Export by main partner country, December 2015



8.5. Увоз по земљама најважнијим партнерима

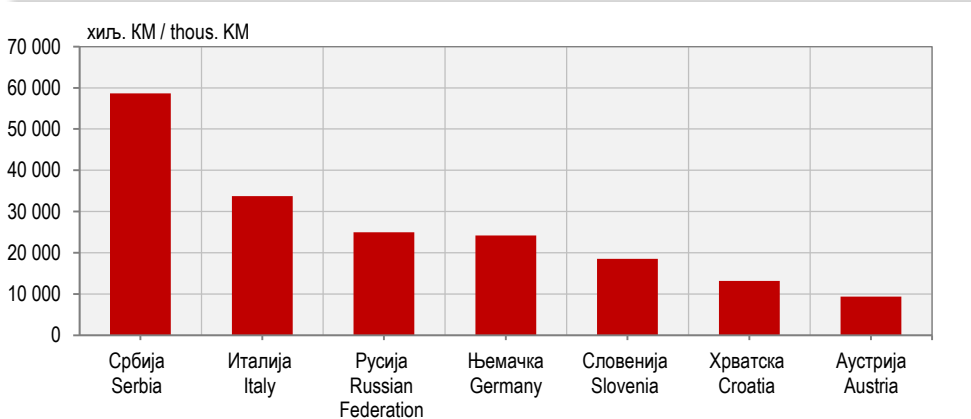
Import by main partner country

хил. КМ / thous.KM

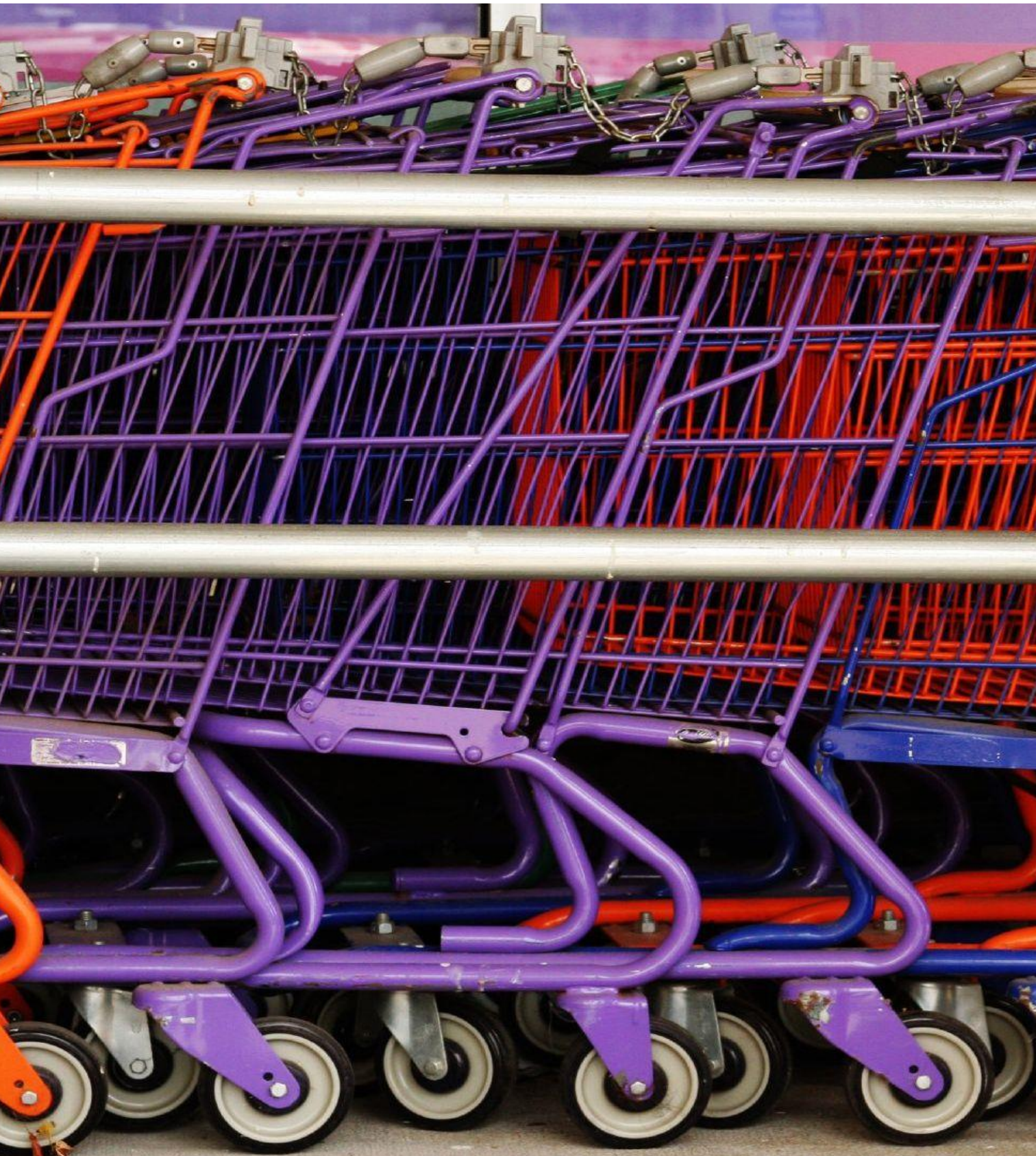
	Укупно <i>Total</i>	Аустрија <i>Austria</i>	Италија <i>Italy</i>	Њемачка <i>Germany</i>	Русија <i>Russian Federation</i>	Словенија <i>Slovenia</i>	Србија <i>Serbia</i>	Хрватска <i>Croatia</i>	Остале земље <i>Other countries</i>
2010	4 053 084	123 940	356 359	233 041	947 698	202 918	850 953	333 271	1 004 903
2011	4 577 526	132 605	386 057	238 888	1 308 920	206 574	823 095	283 374	1 198 013
2012	4 487 548	129 757	411 748	270 356	1 165 178	202 605	770 018	241 290	1 296 595
2013	4 557 635	122 058	444 571	286 109	1 222 278	192 686	764 879	190 719	1 334 336
2014	4 946 061	119 866	497 981	334 424	1 063 353	207 887	792 584	198 275	1 731 692
2014 дец / Dec	434 262	9 311	46 895	29 167	82 437	16 136	71 562	18 017	160 734
2015									
јан / Jan	225 106	5 961	35 632	17 901	2 473	13 881	40 541	11 013	97 704
феб / Feb	345 525	11 441	39 686	24 869	57 488	17 592	56 330	14 002	124 119
мар / Mar	403 648	10 691	46 295	35 278	70 035	22 097	66 587	19 667	132 998
апр / Apr	355 008	15 496	49 015	33 054	16 121	19 041	68 361	20 201	133 718
мај / May	393 112	11 238	54 591	24 895	92 083	18 680	61 688	15 286	114 650
јун / Jun	372 846	10 909	47 713	29 652	66 342	17 620	67 560	15 229	117 820
јул / Jul	442 035	10 850	49 414	27 567	120 297	18 296	67 310	17 957	130 343
авг / Aug	336 534	6 694	27 760	25 659	65 144	14 185	68 151	15 511	113 431
сеп / Sep	390 519	14 378	44 615	34 773	43 184	19 459	70 544	16 805	146 762
окт / Oct	397 166	15 332	47 308	31 553	64 454	18 671	71 330	16 550	131 968
нов / Nov	346 318	11 265	44 349	24 551	63 648	16 586	57 394	14 358	114 167
дец / Dec	288 270	9 362	33 765	24 188	24 954	18 556	58 638	13 176	105 630
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100									
2010	113,6	98,9	99,3	95,3	137,2	122,6	108,1	147,5	103,6
2011	112,9	107,0	108,3	102,5	138,1	101,8	96,7	85,0	119,2
2012	98,0	97,9	106,7	113,2	89,0	98,1	93,6	85,1	108,2
2013	101,6	94,1	108,0	105,8	104,9	95,1	99,3	79,0	102,9
2014	108,5	98,2	112,0	116,9	87,0	107,9	103,6	104,0	129,8
2014 дец / Dec	110,6	86,8	116,5	125,4	79,9	117,4	103,8	105,0	139,2
2015									
јан / Jan	89,6	81,0	117,3	92,0	6,3	114,0	90,0	100,3	112,6
феб / Feb	81,1	114,6	107,4	106,8	38,3	107,7	104,1	94,3	102,8
мар / Mar	95,6	106,6	99,4	116,6	100,0	127,8	106,9	92,7	80,9
апр / Apr	102,1	167,5	106,2	99,5	74,2	101,2	97,5	113,0	102,3
мај / May	91,3	111,8	126,3	108,1	58,2	108,2	108,6	99,2	107,9
јун / Jun	90,0	124,3	114,6	115,6	69,5	98,0	96,4	91,3	85,4
јул / Jul	107,1	112,4	103,4	87,0	275,3	95,3	93,8	110,0	75,5
авг / Aug	75,7	52,4	100,7	79,7	60,7	94,7	89,0	103,6	71,5
сеп / Sep	92,7	113,2	114,6	117,9	56,4	93,0	97,6	81,7	98,0
окт / Oct	78,1	154,4	98,6	105,7	52,5	94,9	95,2	93,1	71,0
нов / Nov	80,1	112,1	101,1	90,4	66,5	96,7	85,3	105,5	72,5
дец / Dec	66,4	100,5	72,0	82,9	30,3	115,0	81,9	73,1	65,7

Графикон 12. Земље најважнији партнери у увозу, децембар 2015.

Graph 14. Import by main partner country, December 2015



ДИСТРИБУТИВНА ТРГОВИНА
DISTRIBUTIVE TRADE



Укупан промет у трговини на мало у децембру 2015. године у односу на просек 2014. године већи је за 7,4%.

Промет у трговини на мало храном, пићима и дуванским производима у неспецијализованим продавницама у децембру 2015. године у односу на просек 2014. године већи је 39,1%, у трговини на мало у специјализованим продавницама у истом периоду мањи је за 23,6%, а у трговини на мало моторним горивима и мазивима мањи је за 4,9%.

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

Методологија за истраживање заснива 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.

9.1. Индекси промета трговине на мало, у текућим цијенама

Indices of turnover in retail trade, current prices

	Укупно <i>Total</i>	Трговина на мало <i>Retail trade</i>			
		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 <i>other</i>
Претходна година = 100 <i>Previous year = 100</i>					
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
2014	91,3	86,3	107,0	88,1	97,3
$\varnothing 2014=100$					
2014 дец / Dec	101,5	97,2	102,9	111,0	95,3
2015					
јан / Jan	76,1	89,3	66,7	66,7	75,3
феб / Feb	74,1	81,5	54,2	66,9	79,2
мар / Mar	92,9	96,7	65,0	83,5	105,9
апр / Apr	107,0	109,3	87,0	99,8	117,2
мај / May	103,3	104,4	83,9	100,4	110,0
јун / Jun	103,2	92,3	79,8	102,3	112,8
јул / Jul	114,1	104,2	92,7	125,8	112,9
авг / Aug	117,5	105,0	93,9	127,7	119,0
сеп / Sep	104,8	94,0	71,1	110,4	110,8
окт / Oct	104,5	97,1	68,6	102,1	115,6
нов / Nov	96,7	94,2	63,8	95,0	104,7
дец / Dec	107,4	139,1	76,4	95,1	108,1

Total turnover in retail trade in December 2015, compared to the 2014 average, was 7,4% higher.

Turnover in retail trade of food, beverages and tobacco in non-specialised stores in December 2015, compared to the 2014 average, was 39,1% higher. During the same period, turnover in retail trade in specialised stores was by 23,6% lower and in retail trade of motor fuels and lubricants was 4,9% 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.

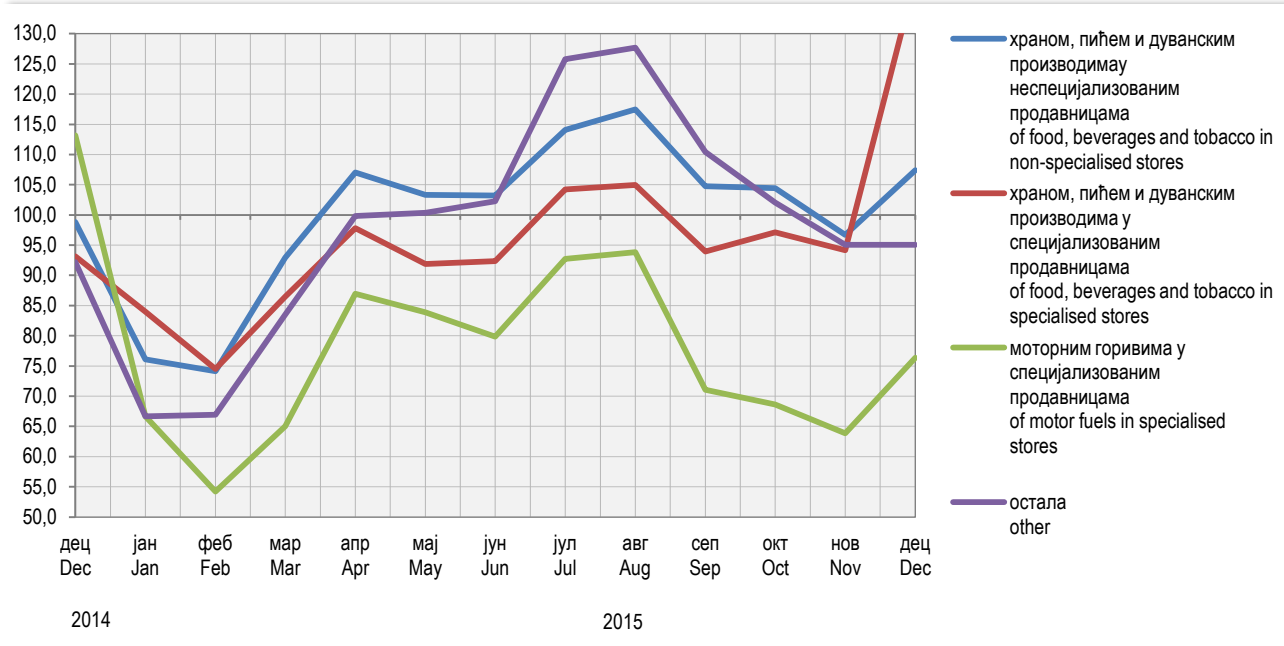
The survey covers all enterprises from the Statistical Business Register in the division 47 of the Classification of Economic Activities and enterprises registered within other activities which also perform retail trade activity.

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.

••• ДИСТРИБУТИВНА ТРГОВИНА
DISTRIBUTIVE TRADE

Графикон 13. Индекси промета у трговини на мало, Ø2014 = 100
Graph 15. Indices of turnover in retail trade, Ø2014 = 100



УГОСТИТЕЛЬСТВО
HOTELS AND RESTAURANTS



УГОСТИЉЕСТВО HOTELS AND RESTAURANTS

Промет у Републици Српској у трећем тромјесечју 2015. године у односу на исти период претходне године већи је за 6,9%, у односу на друго тромјесечје 2015. године већи је за 12,0%, у односу на просјек 2014. године већи је за 17,7%, а у односу на просјек 2010. године већи је за 24,2%.

Подаци су добијени на основу Тромјесечног извјештаја услужних дјелатности (К КПС УСЛ-1) које се од 2015. године спроводи методом узорка. Методологија за истраживање заснива се на Уреди о краткорочним статистикама ЕУ-а бр. 1165/98. Истраживањем су обухваћена предузећа из Статистичког пословног регистра у области 55 и 56 Класификације дјелатности и предузећа која су регистрована у другим дјелатностима, а обављају и дјелатност угоститељства.

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

Ради упоредивости података урађен је прерачун временске серије од 2009–2014. године.

Подацима нису обухваћени предузетници.

Turnover in Republika Srpska in the 3rd quarter of 2015, compared to the same period of the previous year, was 6.9% higher, while compared to the 2nd quarter of 2015 it was 12.0% higher. Compared to the 2014 average, turnover was 17.7% higher and compared to the 2010 average it was 24.2% higher.

Data were obtained through the Quarterly report on service activities (K KPS USL-1), which has been carried out using the sample method since 2015. Survey methodology is based on the Short-term statistics Regulation EU No.1165/98. The survey covers enterprises from the Statistical Business Register, in the divisions 55 and 56 of the Classification of Economic Activities, as well as enterprises registered in other activities which perform catering activity.

Turnover is value of goods sold and services performed during a quarter, regardless of these being paid for or not. Turnover does not include Value Added Tax (VAT).

In order to achieve comparability of data, the time series for the period between 2009 and 2014 was recalculated.

Entrepreneurs are not covered by the data.

10.1. Индекси промета по областима

Turnover indices by division

	Укупно <i>Total</i>	55 Смјештај <i>55 Accommodation</i>	56 Дјелатности припреме и послуживања хране и пића <i>56 Food and beverage service activities</i>
<i>Исти период претходне године = 100 Same period of the previous year = 100</i>			
2010	98,6	101,0	95,3
2011	105,8	103,5	109,1
2012	102,5	112,9	88,3
2013	110,2	106,7	116,4
2014	103,8	90,9	124,4
2013			
IV	119,7	108,9	136,5
2014			
I	96,9	82,8	128,9
II	111,2	91,9	147,1
III	112,4	99,3	130,2
IV	95,7	91,0	101,5
2015			
I	117,9	139,3	96,5
II	111,2	114,0	108,9
III	106,9	97,5	113,5

ТУРИЗАМ
TOURISM



••• ТУРИЗАМ TOURISM

У децембру 2015. остварено је 23 800 долазака туриста, што је у односу на новембар 2015. године више за 7,4%, и 47 057 ноћења туриста, што је у односу на новембар 2015. године мање за 6,4%.

Број долазака туриста у децембру 2015. године у односу на исти мјесец претходне године већи је за 10,3%, а број ноћења туриста већи је за 12,6%.

У децембру 2015. године Република Српска је располагала са 9 801 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 мјесто 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 23,800 tourist arrivals in December 2015, which represented an increase by 7.4% compared to the number of arrivals realised in November 2015, and 47,057 tourist nights, which was 6.4% lower compared to November 2015.

Number of tourist arrivals in December 2015 was 10.3% higher when compared to the same month of the previous year, while number of tourist nights was 12.6% higher.

In December 2015, Republika Srpska had the capacity of 9,801 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

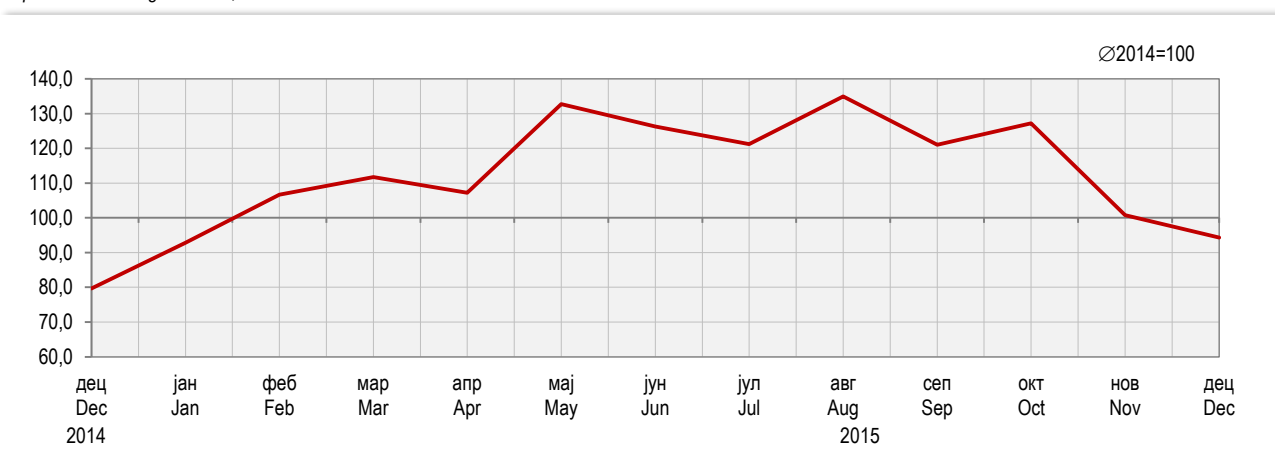
Tourist arrivals and nights and indices

	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>
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
2014	260 160	141 898	118 262	598 668	323 002	275 666
2014 дец / Dec	21 576	13 319	8 257	41 799	23 157	18 642
2015						
јан / Jan	16 723	8 726	7 997	46 297	21 368	24 929
феб / Feb	20 927	11 480	9 447	53 199	24 121	29 078
мар / Mar	22 628	12 565	10 063	55 743	24 397	31 346
апр / Apr	22 944	12 794	10 150	53 472	29 679	23 793
мај / May	31 426	16 531	14 895	66 218	37 218	29 000
јун / Jun	28 898	15 958	12 940	63 026	39 187	23 839
јул / Jul	24 976	11 345	13 631	60 471	34 819	25 652
авг / Aug	26 623	11 446	15 177	67 330	33 457	33 873
сеп / Sep	26 728	14 355	12 373	60 374	36 259	24 115
окт / Oct	26 943	15 363	11 580	63 475	34 319	29 156
нов / Nov	22 165	13 597	8 568	50 282	26 395	23 887
дец / Dec	23 800	14 411	9 389	47 057	25 542	21 515

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						
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	106,3	103,1	110,6	106,5	102,7	111,9
2014	102,6	100,7	104,9	95,1	90,8	100,6
2014						
дец / Dec	101,9	105,6	96,5	94,1	96,8	91,0
2015						
јан / Jan	122,6	121,6	123,6	136,0	142,0	131,2
феб / Feb	129,9	119,7	144,8	145,7	122,3	173,1
мар / Mar	109,7	105,3	115,6	111,0	106,8	114,6
апр / Apr	106,3	109,1	102,9	107,4	115,6	98,6
мај / May	154,2	151,6	157,3	137,9	134,7	142,2
јун / Jun	119,2	123,3	114,4	118,8	121,4	114,8
јул / Jul	105,0	101,2	108,4	100,3	103,0	96,9
авг / Aug	107,5	95,4	118,8	109,3	98,9	121,9
сеп / Sep	99,8	97,2	103,0	104,6	101,6	109,5
окт / Oct	106,9	113,6	99,1	105,9	118,1	94,4
нов / Nov	103,4	106,2	99,4	110,2	108,9	111,5
дец / Dec	110,3	108,2	113,7	112,6	110,3	115,4

Графикон 14. Индекси ноћења туриста, укупно
 Graph 16. Tourist night indices, total



САОБРАЋАЈ И ВЕЗЕ *TRANSPORT AND COMMUNICATIONS*



Количина робе превезене у трећем тромјесечју 2015. године у односу на исти период претходне године биљежи раст од 16,8%. У истом периоду, пређени пут теретних возила мањи је за 14,9%, а обим рада, исказан у тонским километрима, већи је за 24,0%.

Број превезених путника у друмском саобраћају мањи је за 17,5%. Пређени километри аутобуса мањи су за 5,9%, а обим рада, исказан у путничким километрима, мањи је за 12,5%.

У градско-приградском саобраћају, у периоду јул – септембар 2015. године у односу на исти период претходне године, укупни пређени пут аутобуса мањи је за 1,4%, а број превезених путника већи је за 4,6%.

У жељезничком саобраћају, у трећем тромјесечју 2015. године, обим превезене робе мањи је за 6,5% у односу на исти период претходне године, а обим рада мјерен оствареним тонским километрима за 2,1%. Превезено је 17,1% више путника, а број остварених путничких километара већи је за 16,5%.

У трећем тромјесечју 2015. године, број писмоносних пошиљки у односу на исти период прошле године био је већи за 1,4%, а број пакетских пошиљки мањи за 54,1%. Број телеграма био је већи за 43,8%.

Промет на аеродромима Републике Српске у трећем тромјесечју 2015. године биљежи пад у односу на исти период претходне године. Број летова страних авиона био је већи за 80,8%, док је број летова домаћих авиона био мањи за 43,9%. Број превезених путника страним авионима мањи је за 2,3%.

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 third quarter of 2015, compared to the same period of the previous year, increased by 16.8%. During the same period, kilometres covered by freight road vehicles were 14.9% lower, while amount of work measured by tonne kilometres was 24.0% higher.

Within the road passenger transport activities, number of transported passengers was 17.5% lower. Bus kilometres covered were 5.9% lower, while amount of work measured by passenger kilometres was 12.5% lower.

In municipal transport, in the period July-September 2015, compared to the same period of the previous year, bus-kilometres covered were 1.4% lower and number of passengers carried was 4.6% higher.

In railway transport, in the third quarter of 2015, amount of transported goods decreased by 6.5% in comparison with the same period of the previous year, while amount of work measured by tonne kilometres decreased by 2.1%. Number of transported passengers in railway transport increased by 17.1%, while realised passenger kilometres increased by 16.5%.

Compared to the same period of the previous year, volume of postal activities in the third quarter of 2015 increased by 1.4% for letters and 43.8% for telegrams. Number of parcels decreased by 54.1%.

A decrease was recorded in traffic at airports of Republika Srpska in the third quarter of 2015 in comparison with the same period of the previous year. Number of international aircraft flights increased by 80.8%, while number of domestic aircraft flights decreased by 43.9%. Number of passengers transported by international aircrafts was 2.3% lower.

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
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	8 264	23 482	8 734	14 780	457	-
2014	173	7 504	22 248	27 734	12 322	419	-
2013	56	1 922	5 266	2 408	4 287	113	-
IV	50	2 333	6 528	3 429	3 455	116	-
2014							
I	44	1 901	5 491	4 500	3 123	95	-
II	39	1 855	5 484	7 008	2 617	103	-
III	41	1 815	5 053	10 111	2 930	112	-
IV	49	1 933	6 220	6 115	3 662	109	-
2015							
I	41	2 630	5 895	4 306	2 850	89	-
II	46	2 371	6 412	6 561	3 238	105	-
III	48	2 101	5 288	7 303	3 412	103	-
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	99,6	96,4	136,5	65,2	81,2	-
2014	82,0	110,1	94,5	317,5	83,4	92,1	-
2013							
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	-
II	70,3	107,3	92,4	455,6	71,6	88,0	-
III	73,2	132,2	96,0	419,9	68,3	102,2	-
IV	98,0	102,6	95,3	178,3	106,0	94,5	-
2015							
I	93,2	138,3	107,1	95,7	91,3	93,7	-
II	117,9	127,8	106,9	93,6	123,7	101,9	-
III	117,1	115,8	104,6	72,2	116,5	91,9	-

САОБРАЋАЈ И ВЕЗЕ
TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

12.2. Превезена роба и тонски километри по гранама
Transported goods and tonne kilometres by branch

	Превезена роба, хиљ. т Transported goods, thous. t			Тонски километри, мил. Tonne kilometres, mill.		
	железничким превозом railway transport	друмским превозом road transport	воздушним превозом air transport	железничким превозом railway transport	друмским превозом road transport	воздушним превозом air transport
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	2 444	-	455	1 073	-
2014	5 009	2 569	-	428	1 166	-
2013 IV	1 188	686	-	98	284	-
2014						
I	1 232	572	-	108	288	-
II	1 139	593	-	104	318	-
III	1 455	728	-	131	314	-
IV	1 183	772	-	85	303	-
2015						
I	1 320	730	-	114	282	-
II	1 283	850	-	118	329	-
III	1 360	848	-	128	389	-
	Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100					
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	118,5	-	99,6	113,9	-
2014	96,5	104,4	-	94,1	105,0	-
2013 IV	86,6	130,0	-	83,1	115,9	-
2014						
I	94,7	114,8	-	92,5	115,9	-
II	84,4	96,2	-	89,2	140,9	-
III	107,5	101,7	-	106,3	101,5	-
IV	99,6	108,5	-	86,5	98,5	-
2015						
I	107,1	122,5	-	105,1	101,0	-
II	112,6	141,0	-	112,7	104,4	-
III	93,5	116,8	-	97,9	124,0	-

12.3. Поштанске услуге
Postal activities

	Поштанске услуге Postal activities			Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100		
	писмоносне пошиљке, хиљ. letter mail, thous.	пакетске пошиљке parcel mail	телеграми telegrams	писмоносне пошиљке letter mail	пакетске пошиљке parcel mail	телеграми telegrams
2010	28 650	69 866	8 952	102,3	100,3	95,3
2011	23 491	51 345	10 441	82,0	73,5	116,6
2012	20 214	44 708	10 192	86,1	87,1	97,6
2013	20 705	74 917	8 075	102,4	167,6	79,2
2014	25 350	87 722	6 340	122,4	117,1	78,5
2013 IV	7 065	27 215	2 009	125,4	203,0	79,1
2014						
I	6 542	25 349	1 683	142,8	162,0	75,2
II	6 508	22 024	1 462	140,3	158,5	74,6
III	5 928	22 133	1 539	134,1	123,2	83,9
IV	6 372	18 216	1 656	90,2	66,9	82,4
2015						
I	6 343	10 194	2 180	97,0	40,2	129,5
II	6 394	9 084	2 111	98,2	41,2	144,4
III	4 745	10 162	2 213	101,4	45,9	143,8