



РЕПУБЛИКА СРПСКА
РЕПУБЛИЧКИ ЗАВОД ЗА СТАТИСТИКУ
REPUBLIKA SRPSKA
INSTITUTE OF STATISTICS

ISSN 2490-2926

МЈЕСЕЧНИ СТАТИСТИЧКИ ПРЕГЛЕД

MONTHLY STATISTICAL REVIEW

2018.

мај
May

НАЧЕЛНИК ОДЈЕЉЕЊА ЗА ПУБЛИКАЦИЈЕ, ОДНОСЕ СА ЈАВНОШЋУ И ПОВЈЕРЉИВОСТ СТАТИСТИЧКИХ ПОДАТКА: Владан Сибиновић
HEAD OF DIVISION FOR PUBLICATIONS, PUBLIC RELATIONS AND STATISTICAL DATA CONFIDENTIALITY: Vladan Sibinović

ОДГОВАРА: проф. др Јасмин Комић, в. д. директора
PERSON RESPONSIBLE: Prof. Dr. Jasmin Komić, Acting Director

ГЛАВНИ УРЕДНИК: Владан Сибиновић
EDITOR IN CHIEF: Vladan Sibinović

РЕДАКЦИОНИ ОДБОР: Јелена Ђокић, Биљана Ђукић, Славко Шобот
EDITORIAL BOARD: Jelena Đokić, Biljana Đukić, Slavko Šobot

ГРАФИЧКА ПРИПРЕМА И КОРИЦЕ: Александра Зец, Огњен Игњић, Владан Сибиновић
GRAPHIC AND COVER DESIGN: Aleksandra Zec, Ognjen Ignjić, Vladan Sibinović

ПРЕВОД: Јелена Кандић
TRANSLATION: Jelena Kandić

ПРИПРЕМА МАТЕРИЈАЛА:

PREPARATION OF THE MATERIAL:

1. СТАНОВНИШТВО / POPULATION

mr Rajko Vranješ / Rajko Vranješ, MSc
rajko.vranješ@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 БРUTO 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

Одељење статистике цијена / Price statistics division

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 Čerketa
sinisa.cerketa@rzs.rs.ba

6. ИНДУСТРИЈА / INDUSTRY

Биљана Јеличић / Biljana Jeličić
biljana.jelicic@rzs.rs.ba

7. ГРАЂЕВИНАРСТВО / CONSTRUCTION

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

8. СПОЉНА ТРГОВИНА / EXTERNAL TRADE

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

9. ДИСТРИБУТИВНА ТРГОВИНА / DISTRIBUTIVE TRADE

Санела Боројевић / Sanela Borojević
sanel.a.vasiljevic@rzs.rs.ba

10. УГОСТИЋЕСТВО / HOTELS AND RESTAURANTS

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

11. ТУРИЗАМ / TOURISM

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

12. САОБРАЋАЈ И ВЕЗЕ / TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

Тања Мирнић / Tanja Mirković
tanja.mirnic@rzs.rs.ba

САДРЖАЈ CONTENTS

УВОД <i>INTRODUCTION</i>	5
ПОДРУЧЈА ДЈЕЛАТНОСТИ ПРЕМА КД БиХ 2010 <i>SECTIONS OF ECONOMIC ACTIVITY ACCORDING TO KD BIH 2010</i>	5
ЗНАКОВИ И СИМБОЛИ <i>SIGNS AND SYMBOLS</i>	6
ЈЕДИНИЦЕ МЈЕРЕ И СКРАЋЕНИЦЕ <i>UNITS OF MEASURE AND ABBREVIATIONS</i>	6
ОСНОВНИ ПОДАЦИ О РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ <i>MAIN DATA ON REPUBLIKA SRPSKA</i>	7
СТАНОВНИШТВО <i>POPULATION</i>	8
ПРИРОДНО КРЕТАЊЕ <i>NATURAL MOVEMENTS</i>	9
1. 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 тромјесеће претходне године <i>Quarterly gross domestic product, real growth rates, changes compared to the same quarter of the previous year</i>	18
ЦИЈЕНЕ <i>PRICES</i>	20
ПОТРОШАЧКЕ ЦИЈЕНЕ <i>CONSUMER PRICES</i>	21
4.1. Индекси потрошачких цијена <i>Consumer prices indices</i>	22
4.2. Индекси потрошачких цијена по главним одјељцима потрошње <i>Consumer price indices by main divisions of consumption</i>	23
ЦИЈЕНЕ ПРОИЗВОЂАЧА ИНДУСТРИЈСКИХ ПРОИЗВОДА <i>PRODUCER PRICES OF INDUSTRIAL PRODUCTS</i>	24
4.3. Индекси цијена производа индустриских производа <i>Producer price indices of industrial products</i>	25
4.4. Индекси цијена производа индустриских производа по намјени потрошње и подручјима и областима КД <i>Producer price indices of industrial products by purpose of consumption and by section and division of activity classification</i>	26
ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО <i>AGRICULTURE AND FORESTRY</i>	28
ПОЉОПРИВРЕДА <i>AGRICULTURE</i>	29
5.1. Кравље млијеко и млијечни производи <i>Cow's milk and dairy products</i>	29
5.2. Клање стока 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 <i>FORESTRY</i>	36
5.6. Производња шумских сортимената <i>Production of forest assortments</i>	36
5.7. Продјаја шумских сортимената <i>Sale of forest assortments</i>	37
ИНДУСТРИЈА <i>INDUSTRY</i>	38
ИНДЕКСИ ИНДУСТРИЈСКЕ ПРОИЗВОДЊЕ <i>INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION</i>	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 <i>EMPLOYEES IN INDUSTRY</i>	45
6.6. Индекси запослених у индустрији по подручјима КД <i>Indices of employees in industry by sections of activity classification</i>	45
ГРАЂЕВИНАРСТВО <i>CONSTRUCTION</i>	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 <i>EXTERNAL TRADE</i>	49
8.1. Биланс робне размјене са иностранством <i>External trade balance</i>	50
8.2. Вриједност извоза и индекси по 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 <i>DISTRIBUTIVE TRADE</i>	56
9.1. Индекси промета трговине на мало, у текућим цијенама <i>Indices of turnover in retail trade, current prices</i>	57
УГОСТИТЕЉСТВО <i>HOTELS AND RESTAURANTS</i>	59
10.1. Индекси промета по областима <i>Turnover indices by division</i>	60
ТУРИЗАМ <i>TOURISM</i>	61
11.1. Доласци и ноћења туриста и индекси <i>Tourist arrivals and nights and indices</i>	62
САОБРАЋАЈ И ВЕЗЕ <i>TRANSPORT AND COMMUNICATIONS</i>	65
12.1. Превезени путници и путнички километри по гранама <i>Transported passengers and passenger kilometres by branch</i>	67
12.2. Превезена роба и тончки километри по гранама <i>Transported goods and tonne kilometres by branch</i>	68
12.3. Поштанске услуге <i>Postal activities</i>	68

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 Мјесечном статистичком прегледу приказани су подаци систематизовани у 12 статистичких области. Наведене области углавном су стандардни садржаји као и у сличним публикацијама земаља у региону, а подаци су представљени на мјесечном, тромјесечном и годишњем нивоу.

Подаци приказани у прегледу званични су 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 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 посљедњих узастопних тромјесечја, а мјесечне серије обухватају период од тринаест посљедњих мјесеци.

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⁾

Пољопривреда, шумарство и риболов	A	Agriculture, forestry and fishing
Вађење руда и камена	B	Mining and quarrying
Прерадивачка индустрија	C	Manufacturing
Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом и паром и климатизација	D	Electricity, gas, steam and air conditioning production and supply
Снабдијевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине	E	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Грађевинарство	F	Construction
Трговина на велико и на мало, поправка моторних возила и мотоцикала	G	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Саобраћај и складиштење	H	Transport and storage
Дјелатности пружања смјештаја, припреме и послуживања хране, хотелијерство и угоститељство	I	Accommodation and food service activities
Информације и комуникације	J	Information and communication
Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања	K	Financial and insurance activities
Пословашање некретнинама	L	Real estate activities
Стручне, научне и техничке дјелатности	M	Professional, scientific and technical activities
Административне и помоћне услужне дјелатности	N	Administrative and support service activities
Јавна управа и одбрана; обавезно социјално осигурање	O	Public administration and defence; compulsory social security
Образовање	P	Education
Дјелатности здравствене заштите и социјалног рада	Q	Human health and social work activities
Умјетност, забава и рекреација	R	Arts, entertainment and recreation
Остале услужне дјелатности	S	Other service activities
Дјелатности екстериторијалних организација и органа	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

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.

Monthly Statistical Review presents data systematised into 13 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.

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 consecutive quarters, 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⁾

Пољопривреда, шумарство и риболов	A	Agriculture, forestry and fishing
Вађење руда и камена	B	Mining and quarrying
Прерадивачка индустрија	C	Manufacturing
Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом и паром и климатизација	D	Electricity, gas, steam and air conditioning production and supply
Снабдијевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине	E	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Грађевинарство	F	Construction
Трговина на велико и на мало, поправка моторних возила и мотоцикала	G	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Саобраћај и складиштење	H	Transport and storage
Дјелатности пружања смјештаја, припреме и послуживања хране, хотелијерство и угоститељство	I	Accommodation and food service activities
Информације и комуникације	J	Information and communication
Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања	K	Financial and insurance activities
Пословашање некретнинама	L	Real estate activities
Стручне, научне и техничке дјелатности	M	Professional, scientific and technical activities
Административне и помоћне услужне дјелатности	N	Administrative and support service activities
Јавна управа и одбрана; обавезно социјално осигурање	O	Public administration and defence; compulsory social security
Образовање	P	Education
Дјелатности здравствене заштите и социјалног рада	Q	Human health and social work activities
Умјетност, забава и рекреација	R	Arts, entertainment and recreation
Остале услужне дјелатности	S	Other service activities
Дјелатности екстериторијалних организација и органа	U	Activities of extraterritorial organisations and bodies

ЗНАКОВИ И СИМБОЛИ

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

SIGNS AND SYMBOLS

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

ЈЕДИНИЦЕ МЈЕРЕ И СКРАЋЕНИЦЕ

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

UNITS OF MEASURE AND ABBREVIATIONS

МИГ	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 km²¹⁾
 AREA (according to the Dayton peace agreement)

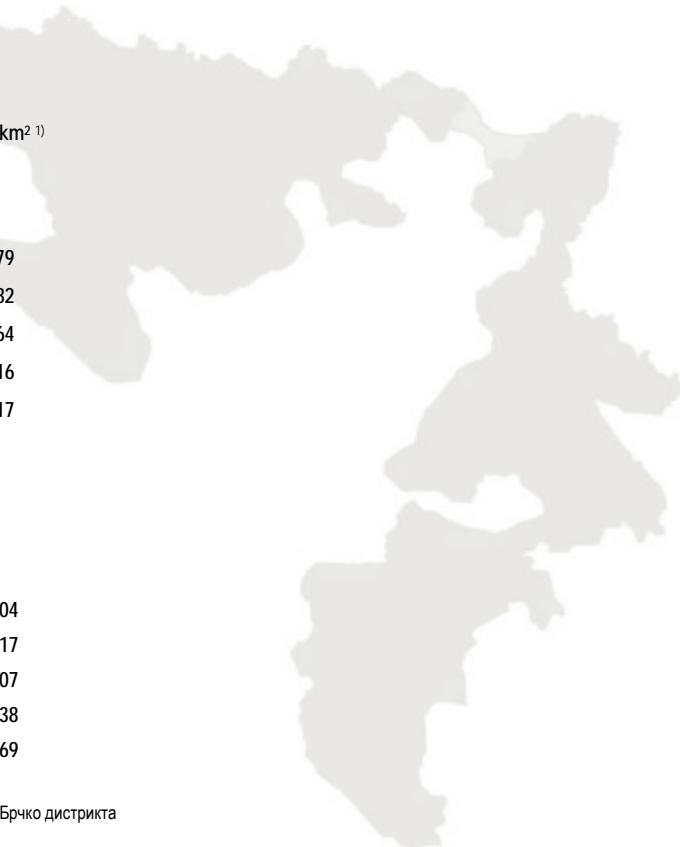
СТАНОВНИШТВО (процјена)²⁾ POPULATION (estimate)²⁾

2013	1 171 179
2014	1 167 082
2015	1 162 164
2016	1 157 516
2017	1 153 017

БРОЈ СТАНОВНИКА НА 1 km² 47,0
 POPULATION PER 1 km²

БРUTO ДОМАЋИ ПРОИЗВОД (ESA 2010), хиљ. КМ GROSS DOMESTIC PRODUCT – ESA 2010, thous. KM

2012	8 614 704
2013	8 792 917
2014	8 887 307
2015	9 205 038
2016	9 630 569



- 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

- 2) Подаци о укупном броју становника за 2016. годину процјењени су на основу резултата Пописа становништва спроведеног у октобру 2013. године, као и годишњих резултата обраде статистике природног и миграторног кретања становништва.
 За период од 2013. до 2015. године извршено је ревидирање процјене броја становника.
 Ревидирани подаци израђени су на основу резултата Пописа становништва спроведеног у октобру 2013. године, као и годишњих резултата обраде статистике природног и миграторног кретања становништва у периоду од 2013. до 2015. године.
 Data on the total population for 2016 were estimated based on the results of the Census of Population, which was conducted in October 2013, and based on annual results of the processing of statistics on natural and migratory population movements.
 For the period 2013-2015, population estimates were revised.
 The revised data were produced based on the results of the Census of Population, which was conducted in October 2013, and based on annual results of the processing of statistics on natural and migratory population movements in the period 2013-2015.

...
СТАНОВНИШТВО
POPULATION



ПРИРОДНО КРЕТАЊЕ

У Републици Српској, у првом тромјесецју 2018. године, регистровано је 4 123 умрлих и 2 093 рођених. Број рођених у првом тромјесецју 2018. године мањи је у односу на исти период 2017. године, а број умрлих лица у првом тромјесецју 2018. године већи је у односу на исти период 2017. године. Број регистрованих склопљених и разведенних бракова већи је у првом тромјесецју 2018. године у односу на исти период 2017. године.

Подаци о рођеним, умрлим лицима и о закљученим браковима прикупљају се од матичних служби, а подаци о разведенм браковима 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.

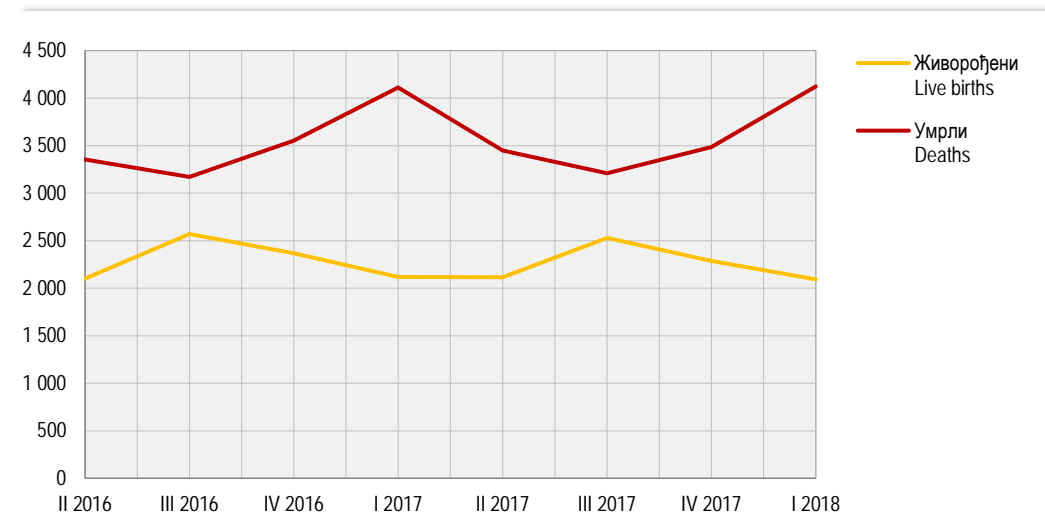
Исказани тромјесечни подаци о броју живорођених, умрлих, склопљених и разведенх бракова, представљају укупан број регистрованих случајева у матичним службама и судовима Републике Српске, а годишњи подаци искazuju се по мјесту уобичајеног становња.

1.1. Природно кретање становништва

Natural changes of population

	Рођени Births			Умрли Deaths			Бракови Marriages	
	укупно <i>total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>	укупно <i>total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>	склопљени <i>married</i>	разведен <i>divorced</i>
2016								
II	2 101	1 071	1 030	3 353	1 727	1 626	1 448	219
III	2 570	1 342	1 228	3 171	1 639	1 532	2 037	174
IV	2 369	1 213	1 156	3 552	1 813	1 739	1 414	194
2017								
I	2 118	1 073	1 045	4 111	2 018	2 093	839	160
II	2 116	1 116	1 000	3 448	1 753	1 695	1 653	268
III	2 528	1 331	1 197	3 209	1 650	1 559	2 294	240
IV	2 286	1 169	1 118	3 486	1 767	1 717	1 449	258
2018								
I	2 093	1 079	1 014	4 123	2 062	2 061	902	177

Графикон 1. Живорођени и умрли по тромјесечјима
Graph 1. Live births and deaths by quarters



NATURAL MOVEMENTS

In the first quarter of 2018, the number of registered death cases in Republika Srpska was 4,123, while there were 2,093 births. Compared to the same period of 2017, in the first quarter of 2018 the number of registered births decreased, while the number of deaths increased. In the first quarter of 2018, the number of registered marriages and divorces increased in comparison with the same period of 2017.

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 првом тромјесечју 2018. године, у Републици Српској забиљежено је више одсјењеног него досељеног становништва.

Административни извор података за статистичку активност унутрашње миграције становништва Републике Српске је Агенција за идентификацијона документа, евиденцију 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 first quarter of 2018, there have been more persons who emigrated from Republika Srpska than those who immigrated to it.

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>			Одсељено <i>Emigration</i>			Салдо <i>Net migration</i>		
	укупно <i>total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>	укупно <i>total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>	укупно <i>total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>
2016									
II	2 121	953	1 168	1 946	885	1 061	175	68	107
III	3 028	1 362	1 666	2 622	1 177	1 445	406	185	221
IV	1 917	793	1 124	1 967	859	1 108	-50	-66	16
2017									
I	1 966	897	1 069	2 082	958	1 124	-116	-61	-55
II	2 122	957	1 165	2 056	916	1 140	66	41	25
III	3 060	1 118	1 942	2 532	1 079	1 453	528	39	489
IV	2 051	872	1 179	1 986	828	1 158	65	44	21
2018									
I	946	458	488	1 106	548	558	-160	-90	-70

ПЛАТЕ
WAGES



••• ПЛАТЕ WAGES

Просјечна нето плата исплаћена у мају 2018. године износила је 847 КМ и номинално је већа за 0,8%, а реално за 0,6% у односу на претходни мјесец. У односу на исти мјесец прошле године, просјечна нето плата номинално је већа за 1,1%, а реално је мања за 0,3%. Просјечна бруто плата исплаћена у мају 2018. године износила је 1 356 КМ.

Највиша просјечна нето плата у мају 2018. године, посматрано по подручјима дјелатности, исплаћена је у подручју Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања и износила је 1 313 КМ, а најнижа у подручју Грађевинарство 558 КМ.

У мају 2018. године, у односу на април 2018., највећи номинални раст нето плате забиљежен је у подручјима Вађење руда и камена 6,1%, Производња и снабдјевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација 3,5% и Трговина на велико и на мало, поправка моторних возила и мотоцикала 2,5%.

Највеће смањење плате, у номиналном износу, забиљежено је у подручјима Остале услугне дјелатности 3,3%, Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања 2,9% и Информације и комуникације 1,6%.

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 евидентија.

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

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

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

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

Average net wage paid in May 2018 was 847 KM and nominally it was 0.8% higher and really 0.6% higher when compared with the previous month. Compared to May 2017, average net wage was nominally 1.1% higher, while really it was 0.3% lower. Average gross wage paid in May 2018 was 1,356 KM.

The highest average net wage in May 2018, by section of economic activities, was paid in the section Financial and insurance activities, and it amounted to 1,313 KM, while the lowest one was paid in the section Construction 558 KM.

In May 2018, compared to April 2018, the highest nominal increase in net wages was recorded in the sections Mining and quarrying 6.1%, Electricity, gas, steam and air – conditioning supply 3.5% and Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles 2.5%.

The highest nominal decrease in wages was recorded in the sections Other service activities 3.3%, Financial and insurance activities 2.9% and Information and communication 1.6%.

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

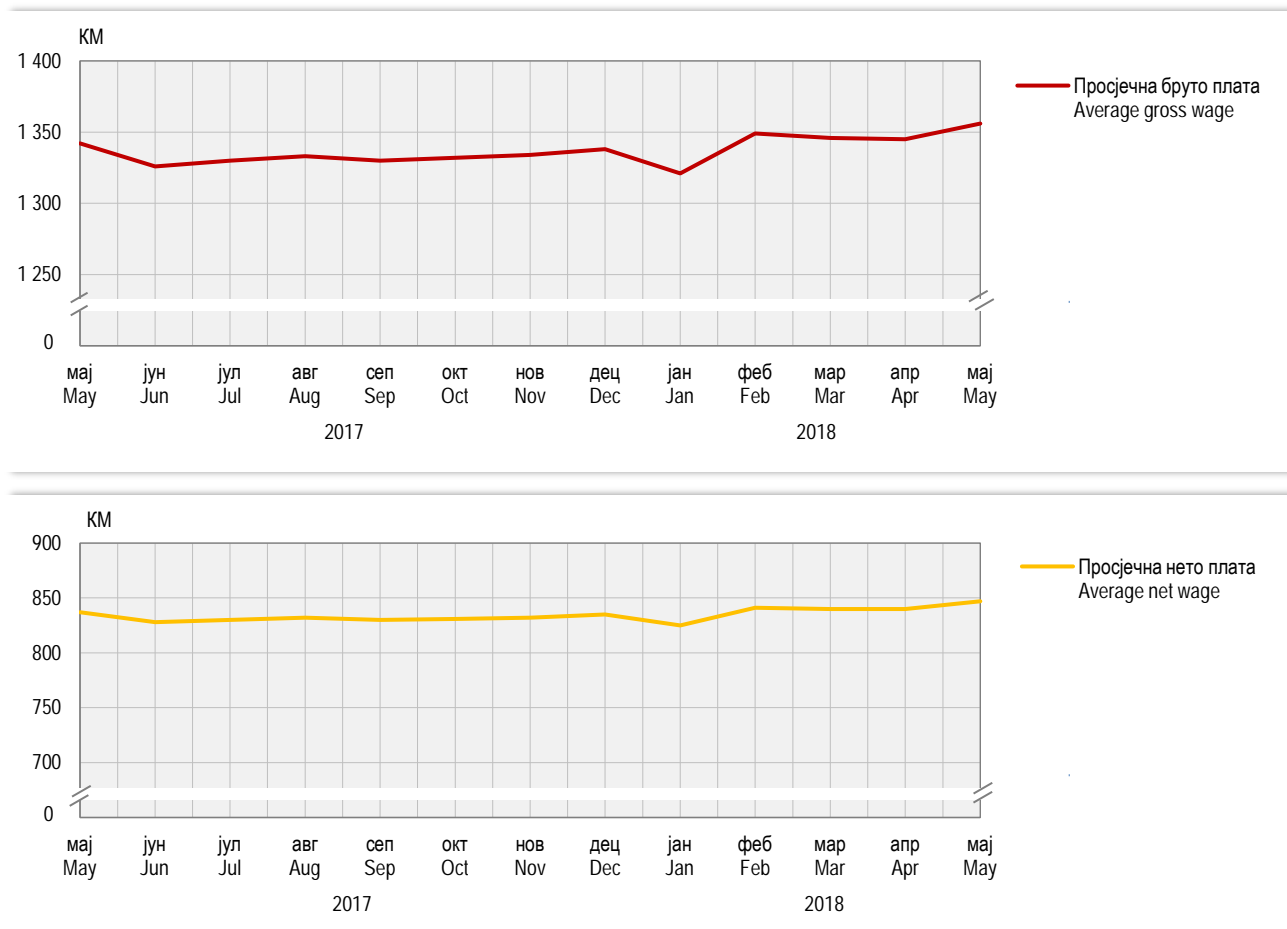
	2013	2014	2015	2016	2017	2017								2018					
						мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	
УКУПНО <i>TOTAL</i>	1 333	1 334	1 340	1 344	1 331	1 342	1 326	1 330	1 333	1 330	1 332	1 334	1 338	1 321	1 349	1 346	1 345	1 356	
A Пољопривреда, шумарство и риболов <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1 080	1 098	1 105	1 147	1 165	1 146	1 165	1 169	1 181	1 197	1 179	1 173	1 160	1 128	1 149	1 116	1 151	1 168	
B Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	1 719	1 754	1 787	1 769	1 771	1 886	1 766	1 739	1 801	1 739	1 803	1 783	1 767	1 757	1 805	1 793	1 776	1 875	
C Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	925	925	937	960	968	960	969	963	971	969	971	983	1 004	1 002	996	981	1 007	1 001	
D Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом и паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning production and supply</i>	1 729	1 745	1 752	1 755	1 760	1 794	1 770	1 734	1 756	1 727	1 757	1 762	1 765	1 814	1 835	1 803	1 810	1 872	
E Снабдијевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	1 048	1 069	1 088	1 101	1 114	1 110	1 123	1 104	1 111	1 121	1 129	1 133	1 135	1 167	1 175	1 160	1 176	1 190	
F Грађевинарство <i>Construction</i>	907	849	831	857	874	874	870	864	872	872	866	879	882	894	897	881	892	891	
G Трговина на велико и на мало, поправка моторних возила и мотоцикела <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	996	973	961	935	939	943	949	942	936	947	947	949	953	951	973	963	972	994	
H Саобраћај и складиштење <i>Transport and storage</i>	1 023	992	1 007	1 004	1 009	1 009	1 006	1 010	1 012	1 006	1 009	999	1 009	1 008	1 017	1 008	1 013	1 020	
I Дјелатности пружања смјештаја, припреме и послуживања хране, хотелијерство и угоститељство <i>Accommodation and food service activities</i>	883	892	931	895	897	897	903	882	900	865	897	873	937	891	917	893	894	896	
J Информације и комуникације <i>Information and communication</i>	1 835	1 929	1 897	1 928	1 882	1 949	1 904	1 904	1 889	1 910	1 897	1 894	1 910	1 343	1 975	2 227	2 028	1 973	
K Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања <i>Financial and insurance activities</i>	2 141	2 075	2 068	2 071	2 159	2 135	2 127	2 265	2 124	2 132	2 153	2 155	2 146	2 120	2 217	2 226	2 201	2 149	
L Пословање некретнинама <i>Real estate activities</i>	1 171	1 166	1 099	1 090	996	1 003	994	949	947	946	968	995	1 000	1 001	1 001	990	1 009	1 012	
M Стручне, научне и техничке дјелатности <i>Professional, scientific and technical activities</i>	1 281	1 336	1 252	1 291	1 458	1 472	1 468	1 415	1 477	1 472	1 423	1 430	1 413	1 476	1 458	1 412	1 421	1 428	
N Административне и помоћне услужне дјелатности <i>Administrative and support service activities</i>	893	769	825	825	879	884	887	861	909	893	905	894	874	886	889	906	904	912	
O Јавна управа и одбрана; обавезно социјално осигурање <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	1 727	1 786	1 809	1 816	1 789	1 785	1 755	1 789	1 794	1 790	1 786	1 795	1 799	1 798	1 819	1 806	1 818	1 823	
P Образовање <i>Education</i>	1 360	1 375	1 385	1 387	1 348	1 353	1 360	1 354	1 365	1 366	1 348	1 351	1 322	1 360	1 339	1 352	1 357	1 357	
Q Дјелатности здравствене заштите и социјалног рада <i>Human health and social work activities</i>	1 713	1 698	1 710	1 719	1 690	1 713	1 682	1 704	1 685	1 665	1 692	1 666	1 673	1 683	1 691	1 690	1 658	1 678	
R Умјетност, забава и рекреација <i>Arts, entertainment and recreation</i>	919	913	885	878	901	916	915	891	885	888	899	901	895	910	921	925	917	923	
S Остале услужне дјелатности <i>Other service activities</i>	1 339	1 137	1 122	1 104	1 314	1 290	1 283	1 258	1 286	1 306	1 334	1 346	1 366	1 255	1 218	1 247	1 245	1 202	

ПЛАТЕ
WAGES

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

	2013	2014	2015	2016	2017	мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May
	2017													2018				
УКУПНО <i>TOTAL</i>	808	825	831	836	831	837	828	830	832	830	831	832	835	825	841	840	840	847
A Погодривреда, шумарство и риболов <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	650	675	682	710	725	714	726	729	733	745	732	730	721	701	716	697	716	729
B Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	1 044	1 072	1 097	1 090	1 084	1 153	1 077	1 068	1 097	1 060	1 100	1 086	1 080	1 074	1 107	1 109	1 094	1 161
C Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	587	601	612	626	638	633	641	633	641	637	641	649	664	661	653	641	660	656
D Производња и снабдјивање електричном енергијом, гасом и паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning production and supply</i>	1 039	1 060	1 067	1 074	1 083	1 104	1 090	1 067	1 080	1 064	1 082	1 085	1 086	1 115	1 127	1 111	1 114	1 153
E Снабдјевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине <i>Water supply, sewerage, waste management and remediation activities</i>	637	666	679	688	696	694	703	692	694	700	704	709	708	727	731	725	736	743
F Грађевинарство <i>Construction</i>	549	531	520	537	548	548	543	544	545	548	543	550	552	560	563	551	561	558
G Трговина на велико и на мало, поправка моторних возила и мотоцикела <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	603	610	602	585	589	593	596	591	589	594	594	595	596	595	612	604	607	622
H Саобраћај и складиштење <i>Transport and storage</i>	621	618	629	626	630	630	629	630	634	628	629	623	630	628	635	629	632	636
I Дјелатности пружања смештаја, припреме и послуживања хране, хотелијерство и угоститељство <i>Accommodation and food service activities</i>	534	555	581	561	562	561	565	552	563	543	561	544	587	557	572	557	557	559
J Информације и комуникације <i>Information and communication</i>	1 107	1 182	1 149	1 161	1 136	1 181	1 154	1 151	1 141	1 153	1 145	1 143	1 152	823	1 190	1 337	1 217	1 197
K Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања <i>Financial and insurance activities</i>	1 293	1 268	1 261	1 269	1 321	1 304	1 300	1 385	1 300	1 305	1 319	1 316	1 310	1 302	1 354	1 363	1 352	1 313
L Пословање некретнинама <i>Real estate activities</i>	712	723	683	679	623	627	621	594	592	593	605	622	624	625	625	619	630	632
M Стручне, научне и техничке дјелатности <i>Professional, scientific and technical activities</i>	771	817	772	794	896	899	895	870	904	908	871	882	865	902	894	869	882	878
N Административне и помоћне услугне дјелатности <i>Administrative and support service activities</i>	542	483	515	518	552	552	557	541	571	562	568	561	548	558	556	569	566	572
O Јавна управа и одбрана; обавезно социјално осигурање <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	1 027	1 083	1 104	1 115	1 098	1 096	1 079	1 098	1 100	1 100	1 096	1 102	1 105	1 103	1 117	1 110	1 117	1 119
P Образовање <i>Education</i>	819	843	851	855	833	836	840	838	843	844	833	835	817	839	828	837	840	839
Q Дјелатности здравствене заштите и социјалног рада <i>Human health and social work activities</i>	1 037	1 045	1 052	1 059	1 041	1 055	1 036	1 049	1 038	1 026	1 041	1 026	1 030	1 037	1 043	1 042	1 023	1 035
R Умјетност, забава и рекреација <i>Arts, entertainment and recreation</i>	554	566	551	548	564	574	571	557	553	558	562	564	560	569	577	579	573	575
S Остале услужне дјелатности <i>Other service activities</i>	808	703	695	685	813	798	795	782	798	807	823	828	848	779	756	774	773	747

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



2.3. Номинални и реални индекси нето плаћа 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	Ø2017=100	претходни мјесец = 100 previous month = 100	исти мјесец претходне године = 100 same month of the previous year = 100	Ø2017=100
2017						
мај / May	101,9	99,6	100,8	102,1	99,0	101,0
јун / Jun	98,9	98,0	99,7	99,3	97,6	100,3
јул / Jul	100,2	99,1	99,9	100,6	98,8	100,9
авг / Aug	100,2	99,2	100,2	100,4	98,8	101,3
сеп / Sep	99,7	99,5	99,9	99,4	98,9	100,8
окт / Oct	100,2	99,3	100,1	98,9	98,8	99,6
нов / Nov	100,1	99,2	100,2	100,2	98,9	99,9
дец / Dec	100,4	100,0	100,6	100,4	99,6	100,2
2018						
јан / Jan	98,8	101,3	99,4	98,6	101,6	98,9
феб / Feb	101,9	99,3	101,3	100,7	98,5	99,6
мар / Mar	99,8	101,4	101,1	99,4	100,4	99,0
апр / Apr	100,0	102,2	101,1	101,1	101,1	100,1
мај / May	100,8	101,1	101,9	100,6	99,7	100,7

...
ТРОМЈЕСЕЧНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД
QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT



Бруто домаћи производ (БДП) у четвртом тромјесецу 2017. године у односу на четврто тромјесец је за 3,1%.

Посматрано по подручјима класификације дјелатности груписаним на ниво A10, у четвртом тромјесецу 2017. године бруто додата вриједност реално је већа у подручјима: (G,H,I) Трговина на велико и трговина на мало, оправка моторних возила, мотоцикала; Саобраћај и складиштење; Дјелатности пружања смјештаја, припреме и послуживања хране, хотелијерство и угоститељство за 9,2%, (C) Прерадничка индустрија за 8,8%, (R,S) Умјетност, забава и рекреација; Остале услугне активности за 6,9%, (K) Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања за 6,8%, док је реално мања у подручју (A) Полјопривреда, шумарство и риболов за 6,2%.

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

Бруто домаћи производ представља суму бруто додатих вриједности свих дјелатности укупне економије умањену за услуге финансијског посредовања индиректно мјерене (FISIM) и увећану за нето порезе (порези на производе минус субвенције на производе). Обрачун тромјесечног БДП-а заснива се на истим принципима и дефиницијама као и годишњи обрачун, односно на методолошким основама Европског система рачуна из 2010. године (European System of Accounts - ESA 2010), као и на приручницима за тромјесечне националне рачуне Међународног монетарног фонда и Евростата.

Тромјесечни БДП обрачунат је 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 (пољопривреде, индустрије, грађевинарства, трговине, угоститељства, саобраћаја, плати и запослених, цијена, спољне трговине итд.) и административни извори података (доступни тромјесечни финансијски извјештаји предузећа, Министарство финансија Републике Српске, Агенција за банкарство Републике Српске, Агенција за осигурање Републике Српске итд.).

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

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

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

Gross domestic product (GDP) in the fourth quarter of 2017, compared to the fourth quarter of 2016 increased by 3.1%.

By section of the Classification of Economic Activities aggregated at the level A10, in the fourth quarter of 2017, Gross value added increased in real terms in the following sections: (G,H,I) Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles, motorcycles; Transport and storage; Accommodation and food services activities by 9.2%, (C) Manufacturing by 8.8%, (R,S) Arts, entertainment and recreation; Other service activities by 6.9%, (K) Financial and insurance activities by 6.8%, while a decrease by 6.2% in real terms was recorded in the section (A) Agriculture, forestry and fishing.

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 annual calculation, that is, on the methodological basis of the European System of Accounts of 2010, as well as on manuals for quarterly national accounts 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. Тромјесечна бруто додата вриједност и бруто домаћи производ, текуће цијене
Quarterly gross value added and gross domestic product, current prices

хил. KM / thous. KM

	2016				2017 ¹⁾				
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	
A	203 903	220 729	241 285	231 606	191 735	203 821	224 222	220 911	A
B, C, D, E	393 518	430 134	467 287	486 999	435 261	460 582	487 988	513 798	B, C, D, E
од тога, C	215 683	260 480	274 572	281 808	243 476	287 368	303 968	314 581	of which, C
F	75 985	118 574	126 488	151 163	78 575	124 115	137 023	162 788	F
G, H, I	318 595	381 974	417 239	392 281	351 169	416 769	461 032	431 563	G, H, I
J	110 795	117 096	120 845	109 213	107 047	115 659	118 141	112 195	J
K	71 311	73 128	73 061	71 588	74 909	77 898	78 146	76 612	K
L	102 834	101 971	101 534	103 080	104 062	102 690	102 356	103 694	L
M, N	73 238	74 140	74 543	76 342	74 234	74 833	76 181	77 264	M, N
O, P, Q	432 991	437 956	447 728	442 076	435 720	429 070	451 953	446 078	O, P, Q
R, S	53 696	54 365	54 748	56 500	56 072	57 171	58 236	60 704	R, S
FISIM (минус)	48 691	56 724	43 662	48 481	50 370	59 489	46 173	48 482	FISIM (minus)
Бруто додата вриједност	1 788 173	1 953 341	2 081 094	2 072 368	1 858 414	2 003 118	2 149 105	2 157 123	Gross value added
Нето порези на производе	421 047	427 808	435 982	450 757	430 572	455 412	474 274	463 018	Neto taxes on products
Бруто домаћи производ	2 209 220	2 381 149	2 517 076	2 523 125	2 288 986	2 458 530	2 623 379	2 620 141	Gross domestic product

1) Процјена
Estimate

3.2. Тромјесечна бруто додата вриједност и бруто домаћи производ, стопе реалног раста, промјене у односу на исто тромјесечје претходне године
Quarterly gross value added and gross domestic product, real growth rates, changes compared to the same quarter of the previous year

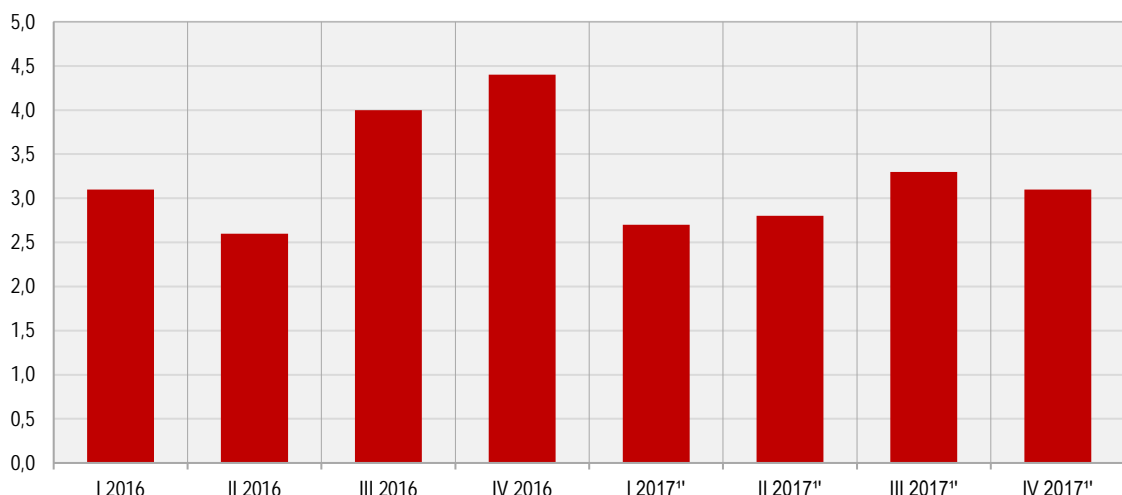
%

	2016				2017 ¹⁾				
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	
A	4,4	5,7	7,3	5,8	-4,2	-5,8	-6,0	-6,2	A
B, C, D, E	5,0	2,5	8,4	11,2	4,5	4,7	1,7	2,2	B, C, D, E
од тога, C	6,2	2,5	1,8	5,0	6,5	7,3	8,6	8,8	of which, C
F	8,0	7,3	7,9	5,7	3,6	5,1	6,4	5,7	F
G, H, I	2,3	1,7	1,9	2,4	8,0	7,7	9,8	9,2	G, H, I
J	-2,2	-2,5	-2,9	-2,9	2,1	0,3	0,2	0,9	J
K	1,4	0,0	0,2	0,2	3,2	3,7	6,1	6,8	K
L	-0,1	0,2	0,8	-0,4	0,1	0,0	0,3	0,2	L
M, N	9,6	10,1	8,8	8,2	-2,1	-0,9	1,6	1,2	M, N
O, P, Q	0,5	0,2	0,9	1,3	1,1	1,3	2,6	2,4	O, P, Q
R, S	4,2	4,7	4,8	4,7	4,6	5,1	6,0	6,9	R, S
FISIM (минус)	2,3	1,9	1,3	1,9	2,6	3,5	4,3	5,7	FISIM (minus)
Бруто додата вриједност	2,9	2,2	3,8	4,4	2,6	2,6	3,0	2,9	Gross value added
Нето порези на производе	4,1	4,4	4,5	4,4	3,1	3,4	4,5	3,7	Neto taxes on products
Бруто домаћи производ	3,1	2,6	4,0	4,4	2,7	2,8	3,3	3,1	Gross domestic product

1) Процјена
Estimate

ТРОМЈЕСЕЧНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД ...
QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT

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



¹⁾ Процијена / Estimate

ЦИЈЕНЕ
PRICES



ПОТРОШАЧКЕ ЦИЈЕНЕ

Укупан индекс потрошачких цијена у Републици Српској, у мају 2018. године у односу на претходни мјесец, виши је за 0,2%.

У односу на мај 2017. године, укупан индекс потрошачких цијена у просјеку је виши за 1,4%.

Посматрано по одјељцима намјене потрошње (COICOP) у мају 2018. године у односу на април 2018. године, индекс одјељка Превоз виши је за 1,2%, индекс одјељка Рекреација и култура виши је за 0,8%, индекс одјељка Здравство виши је за 0,7%, индекс одјељка Алкохолна пића и дуван виши је за 0,4% и индекс одјељка Комуникације виши је за 0,1%. Индекси одјељака Храна и безалкохолна пића, Становање, Намјештај и покућство, Образовање и одјељака Ресторани и хотели остали су непромијењени. Индекс одјељка Одjeћа и обућа нижи је за 0,6%, док је индекс одјељка Остале добра и услуге нижи за 0,5%.

Индекси потрошачких цијена у Републици Српској израчунавају се на основу репрезентативне листе производа (корпе) коју у 2018. години чине 615 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 финаналне потрошње.

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

- За пољoprивредне 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 нужно одржава исти интервал између прикупљања.

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

Пондери који се примјењују за израчунавање индекса потрошачких цијена представљају структуру просјечне потрошње домаћинстава, 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 домаћинства. За израчунавање индекса потрошачких цијена од јануара 2018. године примјењују се пондери који се базирају на подацима из Анкете о потрошњи домаћинства из 2015. 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 vrijednosti користи геометријска средина. Агрегатни индекси се након тога израчунавају кориштењем Ласперове формуле за пондерисану аритметичку средину почевши од најнижег нивоа индекса репрезентативне ставке до нивоа укупног индекса за Републику Српску. Референтна база за израчунавање индекса је 2015. година.

CONSUMER PRICES

Total consumer price index in Republika Srpska in May 2018, in comparison with the previous month, was 0.2% higher.

Compared to May 2017, total consumer price index was on the average 1.4% higher.

By COICOP divisions in May 2018, compared to April 2018, index of Transport was 1.2% higher, index of Recreation and culture was 0.8% higher, index of Health was 0.7% higher, index of Alcoholic beverages and tobacco was 0.4% higher and index of Communication was 0.1% higher. Index of Food and non-alcoholic beverages, index of Housing, index of Furnishings and household equipment, index of Education and index of Restaurants and hotels remained unchanged, index of Clothing and footwear was 0.6% lower and index of Other goods and services was 0.5% lower.

In Republika Srpska, the Consumer Price Index calculation is based on the representative list of products, which in 2018 consists of 615 products. Each month more than 9,000 prices are collected in accordance with defined sample of retail stores and cities. Prices are collected on six locations (cities): Banja Luka, Bijeljina, Doboj, Istočno Sarajevo, Prijedor and Trebinje. The sample consists of the most important products and services which residents buy for their final spending needs.

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

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

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

Weights used for the calculation of Consumer Price Index represent the structure of average consumer spending, that is, they show relative participation of selected products and services in total purchasing process. The main source of data for the calculation of weights for Consumer Price Index is the Household Budget Survey. For calculating the Consumer Price Index since January 2018 the weights used have been the ones based on the Household Budget Survey from year 2015. 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 2015.

ЦИЈЕНЕ
PRICES

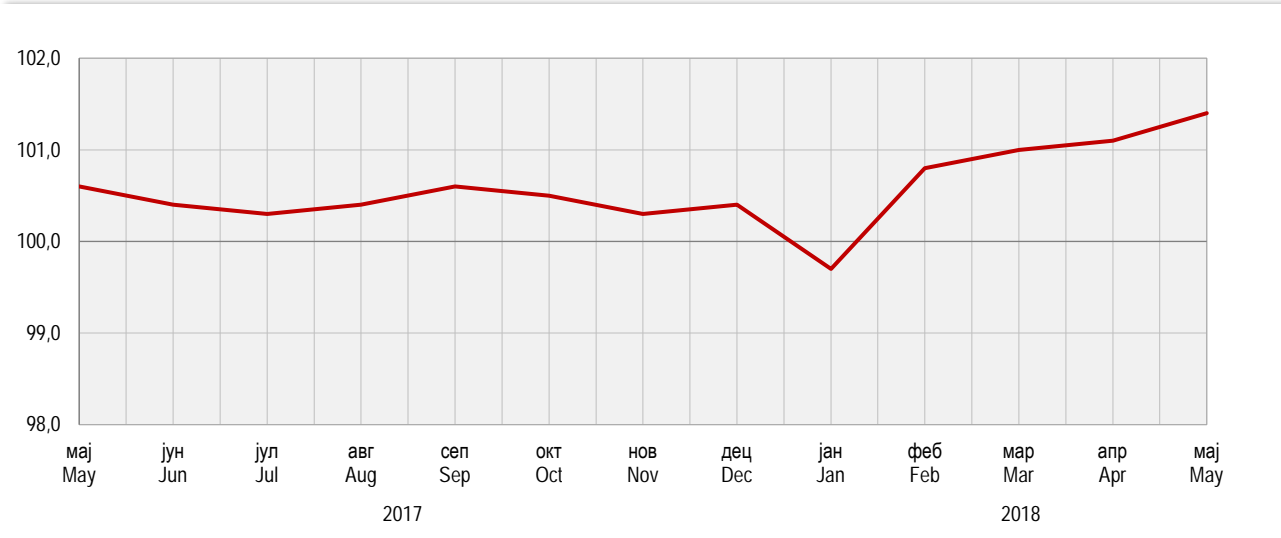
4.1. Индекси потрошачких цијена

Consumer prices indices

	Јануар January	Фебруар February	Март March	Април April	Мај May	Јун June	Јул July	Август August	Септембар September	Октомбар October	Новембар November	Децембар December
Претходни мјесец = 100 Previous month = 100												
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
2016	100,2	99,8	100,0	99,0	100,1	99,8	99,7	99,7	100,1	101,4	100,1	99,9
2017	100,9	100,1	100,1	98,9	99,8	99,6	99,7	99,8	100,3	101,3	99,9	100,0
2018	100,2	101,2	100,4	98,9	100,2							
Исти мјесец претходне године = 100 Same month of the previous year = 100												
2014	98,2	98,3	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	97,9	98,0	98,4
2016	99,1	98,7	98,2	98,3	98,4	98,4	99,0	98,7	98,8	99,3	99,7	99,8
2017	100,4	100,8	100,9	100,8	100,6	100,4	100,3	100,4	100,6	100,5	100,3	100,4
2018	99,7	100,8	101,0	101,1	101,4							
Исти период претходне године = 100 Same period of the previous year = 100												
2014	-	98,3	98,3	98,3	98,3	98,2	98,3	98,4	98,6	98,7	98,8	98,8
2015	-	98,7	98,8	98,9	98,9	99,0	98,9	98,8	98,7	98,6	98,6	98,6
2016	-	98,9	98,6	98,5	98,5	98,5	98,6	98,6	98,6	98,7	98,8	98,8
2017	-	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,5
2018	-	100,2	100,5	100,7	100,8							

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

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



4.2. Индекси потрошачких цијена по главним одјељцима потрошње

Consumer price indices by main divisions of consumption

Ø2015 = 100

	Укупно <i>Total</i>	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>
2013	102,7	104,1	88,5	118,4	99,3	101,8
2014	101,5	101,0	94,1	110,0	99,2	100,6
2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2016	98,2	98,5	105,3	87,9	100,7	98,1
2017	98,6	99,2	109,9	77,5	101,6	96,6
2017						
мај / May	98,5	100,0	108,9	80,0	96,9	96,7
јун / Jun	98,1	99,4	109,5	78,0	96,9	96,6
јул / Jul	97,6	98,7	111,1	74,1	96,9	96,5
авг / Aug	97,5	98,7	111,0	73,2	97,0	96,4
сеп / Sep	97,7	99,0	110,3	75,5	97,1	96,7
окт / Oct	99,0	98,7	110,3	77,2	106,2	96,6
нов / Nov	99,0	98,3	110,4	77,1	106,3	96,8
дец / Dec	99,0	98,6	110,8	74,5	106,3	95,9
2018						
јан / Jan	99,1	99,3	115,0	69,4	106,5	96,1
феб / Feb	100,3	100,4	115,1	68,5	107,3	96,0
мар / Mar	100,7	101,1	116,7	70,1	107,3	95,4
апр / Apr	99,7	101,2	116,3	70,3	97,8	95,7
мај / May	99,8	101,2	116,8	69,9	97,8	95,7

4.2. Индекси потрошачких цијена по главним одјељцима потрошње

Consumer price indices by main divisions of consumption

(наставак/continued)

Ø2015 = 100

	Здравство <i>Health</i>	Превоз <i>Transport</i>	Комуникације <i>Communication</i>	Рекреација и култура <i>Recreation and culture</i>	Образовање <i>Education</i>	Ресторани и хотели <i>Restaurants and hotels</i>	Остале добра и услуге <i>Other goods and services</i>
2013	96,4	109,2	97,0	100,6	98,9	99,0	100,8
2014	97,7	107,9	100,7	99,9	99,5	99,0	100,4
2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2016	100,9	93,3	99,7	100,6	100,2	101,4	99,5
2017	102,6	97,7	99,5	101,4	100,3	102,0	98,8
2017							
мај / May	102,5	98,7	99,5	100,8	100,3	101,7	98,4
јун / Jun	102,6	97,5	99,4	101,2	100,3	101,9	98,7
јул / Jul	102,8	96,9	99,4	102,1	100,3	101,9	98,6
авг / Aug	102,9	96,1	99,3	101,8	100,3	101,9	98,9
сеп / Sep	103,1	96,5	99,4	101,5	100,3	102,0	98,6
окт / Oct	103,2	97,1	99,4	101,5	100,3	102,0	98,6
нов / Nov	103,4	97,6	99,4	101,7	100,3	102,2	98,8
дец / Dec	103,4	98,5	99,5	101,6	100,3	102,2	98,6
2018							
јан / Jan	103,5	98,8	99,5	101,3	100,3	102,2	98,5
феб / Feb	103,7	104,7	99,4	101,1	100,3	102,2	98,5
мар / Mar	104,1	104,9	99,4	101,0	100,3	102,2	98,4
апр / Apr	104,5	105,7	99,3	101,5	100,2	102,2	98,7
мај / May	105,2	107,0	99,4	102,3	100,2	102,3	98,3

ЦИЈЕНЕ PRICES

ЦИЈЕНЕ ПРОИЗВОЂАЧА ИНДУСТРИЈСКИХ ПРОИЗВОДА

Цијене производа на индустриских производа на домаћем тржишту у мају 2018. године у односу на април 2018. године, у просјеку су више за 2,5%, у односу на мај 2017. године више за 6,3% и у односу на децембар 2017. године више су за 3,5%.

Посматрано по намјени потрошње, у мају 2018. године, у односу на април 2018. године, цијене енергије у просјеку су више за 4,9%, цијене интремедијарних производа више су за 0,7%, цијене трајних производа за широку потрошњу више су за 0,1%, док су цијене капиталних производа као и цијене нетрајних производа за широку потрошњу у просјеку су остале на истом нивоу.

Посматрано по подручјима индустриске производње (PRODCOM) у мају 2018. у односу на април 2018. године, цијене подручја (C) Прерадивачка индустрија, у просјеку су више за 4,2%, цијене подручја (E) Снабдјење водом, канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине, у просјеку су ниže за 2,4%, цијене подручја (B) Вађење руда и камена ниже су за 0,4%, док су цијене подручја (D) Производња и снабдјење електричном енергијом, гасом, паром и климатизација, у просјеку су 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 производач продаје своје производе, редовним купцима на домаћем тржишту у највећим количинама, франко утоварено у вагон (камион) у мјесту производње. Ову цијену улази регрес, ако га продавац остварује, а одбија се: трговачки радат и попуст који продавац одобрава купцу, ПДВ и акцизе.

Цијене производа на индустриских производа се прикупљају на основу репрезентативне листе производа коју у 2018. години чини 400 производа. Сваког мјесеца прикупља се 1 348 цијена. Обухваћени су најважнији производи по индустриским областима.

Упитник о производачким цијенама мјесечно достављају 265 изабрана предузећа. То су највећи производачи тј. они који имају највећу реализацију по индустриским областима.

Класификација индустриских производа је заснована на Номенклатури индустриских производа НИП БиХ/PRODCOM 2016, 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 одабраних производа у укупној вриједности продаје индустриских производа на домаћем тржишту. Основни извор података за израду пондера је годишња извјештај индустрије ИНД-21 из 2015. 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.

За израчунавање индекса референтна је 2015. година.

PRODUCER PRICES OF INDUSTRIAL PRODUCTS

Producer prices of industrial products on domestic market in May 2018, compared to April 2018, were on the average 2.5% higher, and compared to May 2017 they were 6.3% higher. Compared to December 2017, producer prices of industrial products were on the average 3.5% higher.

By purpose of consumption, in May 2018, compared to April 2018, prices of energy were on the average 4.9% higher, prices of intermediate goods were 0.7% higher, prices of consumer durables were 0.1% higher, while prices of capital goods and prices of consumer non-durables remained on the average at the same level.

By section of industrial production (PRODCOM), in May 2018, compared to April 2018, prices of the section (C) Manufacturing were on the average 4.2% higher, prices of the section (E) Water supply, waste management and remediation activities were on the average 2.4% lower, prices of the section (B) Mining and quarrying were 0.4% lower, while prices of the section (D) Electricity, gas, steam and air conditioning supply remained 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 2018 consists of 400 products. Each month 1,348 prices are collected. The most important products by industrial section are covered.

Questionnaire on producer prices is submitted monthly by 265 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 2016, 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 2015. 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 2015.

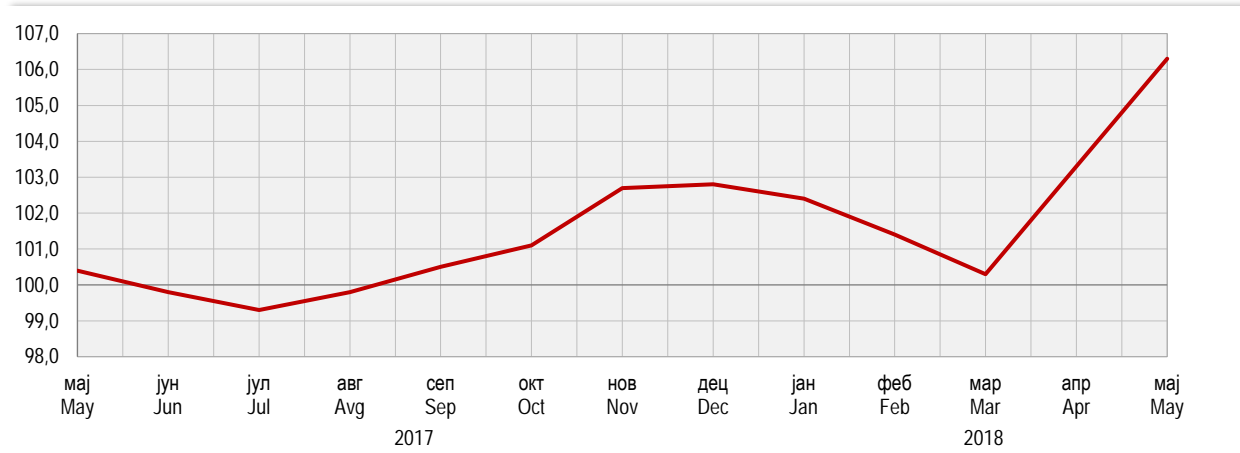
4.3. Индекси цијена производа индустриских производа

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 Previous month = 100												
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
2016	99,9	99,9	100,1	99,9	103,6	100,0	99,8	100,3	100,0	100,1	99,7	100,1
2017	101,0	100,4	99,7	99,4	99,6	99,3	99,7	100,7	100,7	100,8	101,2	100,3
2018	100,6	99,4	98,6	102,4	102,5							
Исти мјесец претходне године = 100 Same month of the previous year = 100												
2014	98,7	98,7	98,8	98,9	98,9	99,2	99,3	99,6	99,7	99,8	99,9	99,8
2015	99,8	99,7	99,4	99,5	99,6	99,6	99,5	99,8	100,0	100,1	99,8	100,0
2016	99,8	99,7	100,1	100,0	103,4	103,3	103,2	103,3	103,2	103,3	103,3	103,4
2017	104,2	104,8	104,4	103,8	100,4	99,8	99,3	99,8	100,5	101,1	102,7	102,8
2018	102,4	101,4	100,3	103,3	106,3							
Исти период претходне године = 100 Same period of the previous year = 100												
2014	-	98,7	98,7	98,8	98,8	98,9	98,9	99,0	99,1	99,2	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	99,7
2016	-	99,7	99,9	99,9	100,6	101,1	101,4	101,6	101,8	101,9	102,1	102,2
2017	-	104,5	101,1	104,3	103,5	102,9	102,4	102,0	101,9	101,8	101,9	102,0
2018	-	101,9	101,4	101,9	102,7							

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

Graph 5. 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 2015 = 100

	2014	2016	2017	2017								2018				
				мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May
УКУПНО/TOTAL	100,3	101,5	103,5	102,8	102,1	101,8	102,5	103,2	104,0	105,3	105,6	106,2	105,6	104,1	106,6	109,3
По намјени потрошње <i>By purpose of consumption</i>																
Енергија <i>Energy</i>	99,4	104,1	107,3	106,4	105,3	104,0	105,1	105,9	107,5	109,5	110,0	111,0	109,3	106,4	110,9	116,3
Интермедијарни производи <i>Intermediate goods</i>	100,4	99,2	100,1	99,5	99,1	99,8	100,7	101,5	101,6	102,1	102,4	102,5	103,0	102,6	103,6	104,3
Капитални производи <i>Capital goods</i>	100,8	99,6	100,0	99,8	101,2	100,7	101,0	98,7	99,4	99,4	98,8	98,8	99,8	99,8	100,0	100
Трајни производи за широку потрошњу <i>Consumer durables</i>	102,0	99,1	98,4	98,3	98,3	98,3	98,3	98,5	98,4	98,3	98,3	98,5	100,5	101,1	101,0	101,1
Нетрајни производи за широку потрошњу <i>Consumer non-durables</i>	100,6	99,0	99,6	99,2	98,4	98,9	98,9	99,9	99,7	100,9	100,8	101,2	101,4	101,3	101,2	101,2
По подручјима и областима <i>By sections and divisions</i>																
B Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	98,8	100,9	108,7	106,9	107,2	108,5	109,3	111,2	111,5	111,0	111,3	110,5	112,5	112,7	113,3	112,9
05 Вађење угља и линита (мрког угља) <i>Mining of coal and lignite (black coal)</i>	96,9	108,2	126,0	124,3	124,3	124,3	124,3	129,5	129,7	129,4	128,4	128,7	134,0	134,0	134,0	133,0
07 Вађење руда метала <i>Mining of metal ores</i>	99,3	97,0	101,0	98,5	98,7	101,1	103,0	103,7	104,3	103,7	104,4	103,1	103,7	104,0	104,3	104,3
08 Вађење осталих руда и камена <i>Other mining and quarrying</i>	100,7	100,3	100,9	101,1	102,1	101,8	101,0	100,7	100,2	99,5	100,8	99,4	99,4	100,0	102,5	101,9
C Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	100,7	99,1	99,6	98,8	97,5	96,9	97,9	98,8	100,1	102,2	102,5	103,5	102,4	99,9	103,6	108,0
10 Произв. прехрамбених производа <i>Manufacture of food products</i>	101,6	98,4	97,1	96,2	95,5	96,3	96,4	97,5	97,5	98,6	98,7	98,8	99,3	99,2	99,1	99,3
11 Производња пића <i>Manufacture of beverages</i>	99,0	98,7	106,1	107,2	106,9	107,1	106,9	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,4	106,4	106,3	
12 Производња дуванских производа <i>Manufacture of tobacco products</i>	95,2	100,5	90,4	90,3	90,3	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	89,8	89,8	89,7	89,7	89,7
13 Производња текстила <i>Manufacture of textiles</i>	100,1	100,8	100,8	100,8	100,8	101,5	101,4	100,8	100,9	100,1	100,1	100,9	100,1	100,3	100,7	101,1
14 Производња одjeће <i>Manufacture of wearing apparel</i>	104,9	97,2	92,8	94,0	92,7	89,9	88,3	90,2	93,3	92,9	93,1	90,9	91,8	95,1	93,1	91,3
15 Произв. коже и производа од коже <i>Manufacture of leather and related products</i>	98,9	101,7	99,1	99,5	97,0	96,5	99,0	95,7	97,3	99,5	98,8	100,1	97,6	97,1	97,3	98,4
16 Прерада дрвета и производа од дрвета и плуте, осим намештаја; 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>	98,3	101,7	105,5	104,3	103,7	104,9	105,8	106,8	107,3	109,6	109,7	108,7	110	106,1	107	107,8
17 Производња папира и производа од папира <i>Manufacture of paper and paper products</i>	99,7	99,2	96,4	95,7	96,7	95,9	95,8	96,2	96,1	96,1	96,7	96,5	97,1	97,1	96,9	102,7
18 Штампање и умножавање снимљених записа <i>Printing and reproduction of recorded media</i>	101,6	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	109,8	109,8	109,8	109,8	109,9
19 Производња коکса и рафинисаних нафтних производа <i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>	101,4	98,6	99,3	97,2	94,3	91,1	93,8	95,3	99,6	104,7	106,1	108,8	103,7	95,9	107,8	122,0
20 Производња хемикалија и хемијских производа <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	99,6	98,2	96,1	97,2	97,3	97,1	97,0	96,8	95,2	95,3	95,2	95,3	96,9	97,5	98,4	99,8
21 Производња основних фармацеут. производа и фармацеут. препарата <i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>	99,6	102,3	105,6	108,6	103,5	103,5	103,4	103,4	103,6	103,6	103,6	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2

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)

Ø2015 =100

	2014	2016	2017	2017								2018				
				мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May
22 Производња производа од гуме и пластичних маса <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	101,4	99,4	100,3	99,5	100,6	100,6	100,5	100,9	100,9	100,8	100,6	100,6	100,4	100,7	100,7	100,8
23 Производња осталих производа од неметалних минерала <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	102,2	99,9	100,6	101,7	100,7	100,7	101,4	101,1	100,7	101	100,7	100,1	100,7	100,7	102,3	108,0
24 Производња базних метала <i>Manufacture of basic metals</i>	97,7	100,4	104,1	105,5	105,8	105,6	107,1	108,3	106,7	107	106,4	113,7	113,3	113,3	125,0	114,5
25 Производња готових металних производа, осим машина и опреме <i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>	97,5	101,3	106,0	105,0	104,9	104,5	106,9	107,3	108,3	109,8	108,5	109,8	110,1	110,0	109,5	108,9
26 Производња рачунара, електронских и оптичких производа <i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>	107,1	99,7	99,2	96,7	96,9	101,1	101,1	101,1	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	97,5	97,3	97,5
27 Производња електричне опреме <i>Manufacture of electrical equipment</i>	97,1	99,5	101,6	101,7	101,2	100,0	103,0	101,1	101,1	101,1	101,3	105,7	105,7	105,7	103,8	103,9
28 Производња машина и опреме, Д.Н. <i>Manufacture of machinery and equipment, n.e.c.</i>	99,8	99,9	99,9	99,4	99,7	99,7	99,3	99,4	99,5	99,5	99,7	99,7	99,5	100,9	100,5	100,6
29 Производња моторних возила, приколица и полуприколица <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	97,7	95,7	94,5	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,9	93,9	92,7	92,7	92,7	92,7
30 Производња осталых саобраћајних средстава <i>Manufacture of other transport equipment</i>	102,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0
31 Производња намјештаја <i>Manufacture of furniture</i>	101,9	99,1	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,4	98,3	98,2	98,2	98,4	100,5	101,2	101,1	101,2
32 Остала прерадивачка индустрија <i>Other manufacturing</i>	98,3	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	100,1	100,1
33 Поправка и инсталација машина и опреме <i>Repair and installation of machinery and equipment</i>	100,5	99,8	99,0	98,8	98,8	98,9	98,9	98,8	98,9	99	98,8	98,8	99,8	99,7	100,1	100,1
D Производња и снабдјевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	100,0	107,3	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0
35 Производња и снабдјевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	100,0	107,3	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0
E Снабдјевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	-	-	111,8 ¹⁾	108,1 ¹⁾	107,3 ¹⁾	109,4 ¹⁾	113,4 ¹⁾	119,6 ¹⁾	115,7 ¹⁾	115,5 ¹⁾	121,7 ¹⁾	125,1	123,4	128,5	129,9	126,8
38 Прикупљање отпада, дјелатности обраде и одлагања отпада; рециклажа материјала <i>Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	-	-	111,8 ¹⁾	108,1 ¹⁾	107,3 ¹⁾	109,4 ¹⁾	113,4 ¹⁾	119,6 ¹⁾	115,7 ¹⁾	115,5 ¹⁾	121,7 ¹⁾	125,1	123,4	128,5	129,9	126,8

¹⁾ Индекс је компилиран на децембар 2016. године / Index is compiled to December 2016

ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО
AGRICULTURE AND FORESTRY



ПОЉОПРИВРЕДА
AGRICULTURE

МИЈЕКО

Током маја 2018. године мљекаре су од пољопривредних газдинстава прикупиле укупно 8 738 тона крављег млијека, што је за 6,5% већа количина у односу на исти мјесец претходне године.

У односу на мај 2017. године, мљекаре су током маја 2018. године повећале производњу маслаца и осталих жуто-масних производа за 95,4%, ферментисаних млијечних производа за 68,1%, крављег сира за 14,5%. Истовремено, смањена је производња млијека за пиће за 0,6% и павлаке 10,8%.

Подаци који се објављују у овом Прегледу добијени су реализацијом Мјесечног изјештаја о прикупљању крављег млијека и производњи млијечних производа (ПО-М-МП/М). Прикупљање података у овом истраживању обавља се извештајном методом. Извештајије 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 сиром кравље млијеко купљено од других мљекара или увезено из иностранства.

Млијеко за пиће обухвата сиром 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 остале ферментисане производе.

Маслац и остале 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 остале сиреве добијене искључиво од крављег млијека.

5.1. Кравље млијеко и млијечни производи

Cow's milk and dairy products

MILK

In May 2018, dairies collected a total of 8,738 tonnes of cow's milk from farms, which represented an increase by 6.5% compared to the same month of the previous year.

In May of the current year, compared to May 2017, dairies' production of butter and other yellow fatty products increased by 95.4%, of fermented dairy products by 68.1% and of cow's milk cheese by 14.5%. During the same period, production of consumable milk decreased by 0.6% and production of cream decreased by 10.8%.

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.

	Прикупљено кравље млијеко Collected cow's milk	Производња млијечних производа Production of dairy products				t
		млијеко за пиће consumable milk	павлака cream	ферментисани млијечни производи fermented dairy products	маслац и остале жуто-масни производи butter and other yellow fatty products	
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
2015	81 705,9	38 035,9	7 467,7	12 905,4	186,7	2 276,2
2016	82 320,0	36 257,3	8 201,1	14 400,7	193,6	2 611,8
2017	87 550,6	41 211,3	8 518,6	15 888,3	230,5	3 293,9
2017						
мај / May	8 202,4	4 030,1	813,5	1 313,6	12,5	297,7
јун / Jun	7 912,4	3 416,1	704,0	1 355,0	13,3	293,9
јул / Jul	7 659,0	2 949,3	802,9	1 395,3	14,8	293,1
авг / Aug	7 323,0	2 919,9	830,5	1 473,4	13,2	304,2
сеп / Sep	6 949,6	3 318,7	732,4	1 164,7	14,1	280,2
окт / Oct	7 275,0	3 102,9	756,3	1 311,3	15,8	294,0
нов / Nov	6 810,8	2 464,3	692,6	1 796,8	17,1	285,9
дец / Dec	6 844,0	3 480,8	666,2	1 606,6	20,1	268,0
2018						
јан / Jan	7 283,5	3 053,0	540,6	1 971,2	16,8	267,9
феб / Feb	6 721,8	2 729,2	576,4	2 028,6	22,0	233,2
мар / Mar	7 575,8	3 586,7	599,1	1 733,3	25,6	264,3
апр / Apr	7 695,5	3 213,4	685,6	2 168,1	20,7	299,2
мај / May	8 737,9	4 006,2	725,7	2 207,6	24,3	340,8

••• ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО
AGRICULTURE AND FORESTRY

5.1. Кравље млијеко и млијечни производи

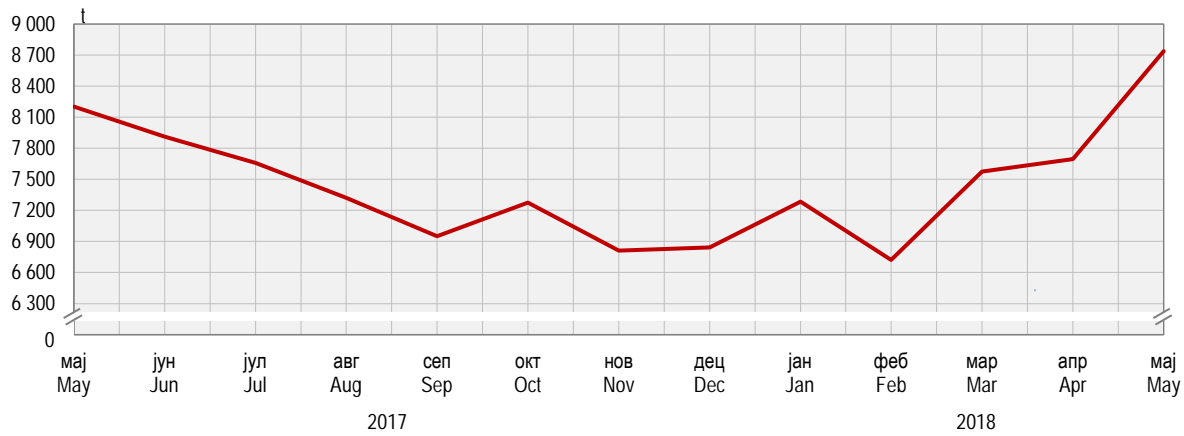
Cow's milk and dairy products

(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	крављи сир cow's cheese
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100						
2013	101,2	89,2	102,3	91,5	180,5	83,1
2014	104,3	85,7	120,1	103,6	48,6	105,1
2015	92,3	80,7	112,1	109,4	110,0	110,9
2016	101,9	96,3	111,1	112,2	97,9	114,1
2017	106,4	113,7	103,9	110,3	119,0	126,1
2017						
мај / May	114,7	107,8	120,7	112,6	111,6	133,4
јун / Jun	111,2	115,2	82,6	99,3	107,3	128,5
јул / Jul	104,4	94,5	102,4	104,4	117,5	120,8
авг / Aug	104,3	118,3	118,4	114,4	72,1	127,5
сеп / Sep	101,4	134,8	106,5	91,9	91,0	129,2
окт / Oct	105,9	126,3	112,4	109,8	103,9	124,1
нов / Nov	105,3	105,1	104,6	153,7	97,2	131,4
дец / Dec	102,1	128,3	115,9	160,0	72,8	122,9
2018						
јан / Jan	106,5	78,9	89,4	203,4	46,3	117,7
феб / Feb	101,9	81,6	94,1	179,2	73,6	103,8
мар / Mar	99,7	88,2	96,6	141,1	88,0	101,8
апр / Apr	102,1	75,7	100,5	189,8	147,5	113,3
мај / May	106,5	99,4	89,2	168,1	195,4	114,5

Графикон 6. Прикупљање крављег млијека

Graph 6. Collecting of cow's milk



КЛАЊЕ СТОКЕ И ЖИВИНЕ

Током маја 2018. године, у поређењу са истим мјесецом 2017. године повећан је број заклане живине за 15,1%, овца за 12,4% и говеда за 1,3%, док је број закланих свиња мањи за 17,9%.

У истом периоду, забиљежено је повећање нето тежине закланих овца за 14,3% и живине за 11,0%, као и смањење нето тежине закланих свиња за 14,6% и говеда за 6,0%.

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-инспекциских) 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:

- Коњ представља тежину трупа без коже, утробе, главе, репа и ногу до скочног зглоба. Бубрези, бубрежни лој и сало укључени су у тежину трупа;
- Говеда представља тежину трупа без коже, утробе, главе, репа, ногу до скочног зглоба, бубрега и бубрежног лоја, полних органа и вимена;
- Свиња представља тежину трупа без утробе, језика, чекиња, папака, полних органа, трбушног сала, бубрежног лоја и дијафрагме;
- Овца и коза представља тежину трупа без утробе, главе, ногу до скочног зглоба, репа, полних органа и вимена. Бубрези и бубрежни лој укључени су у тежину трупа;
- Живине представља тежину заклане и очерупане живине и извађене утробе, без главе, врата, ногу, срца, јетре и желуца.

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
2013	22 663	4 077,0	110 178	7 329,0	16 233	273,0	7 187 990	11 399,0
2014	15 420	3 028,0	102 654	7 211,0	15 020	247,0	6 601 711	11 300,0
2015	12 513	2 640,6	95 457	6 721,1	12 225	195,9	7 051 554	11 392,1
2016	12 086	2 822,5	93 543	6 544,4	9 188	156,9	9 464 823	15 029,1
2017	10 204	2 437,8	96 623	6 792,1	8 492	149,4	10 254 145	17 059,0
2018								
јан / Jan	780	182,6	7 873	500,8	768	13,7	899 185	1 627,1
феб / Feb	671	139,9	5 290	407,5	306	4,7	850 994	1 458,3
мар / Mar	682	144,5	5 144	408,6	595	10,4	917 566	1 614,3
апр / Apr	715	155,9	6 713	471,5	1 463	21,7	1 066 427	1 749,1
мај / May	890	195,6	5 875	423,2	669	12,0	1 080 674	1 794,3

SLAUGHTER OF LIVESTOCK AND POULTRY

In May 2018, compared to the same month of 2017, an increase was recorded in the number of slaughtered poultry by 15,1%, of slaughtered sheep by 12,4% and of slaughtered cattle by 1,3%, while a decrease by 17,9% was recorded in the number of slaughtered pigs.

During the same period, weight of dressed carcass increased for slaughtered sheep by 14,3% and for slaughtered poultry by 11,0%, while it decreased for slaughtered pigs by 14,6% and for slaughtered cattle by 6,0%.

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.

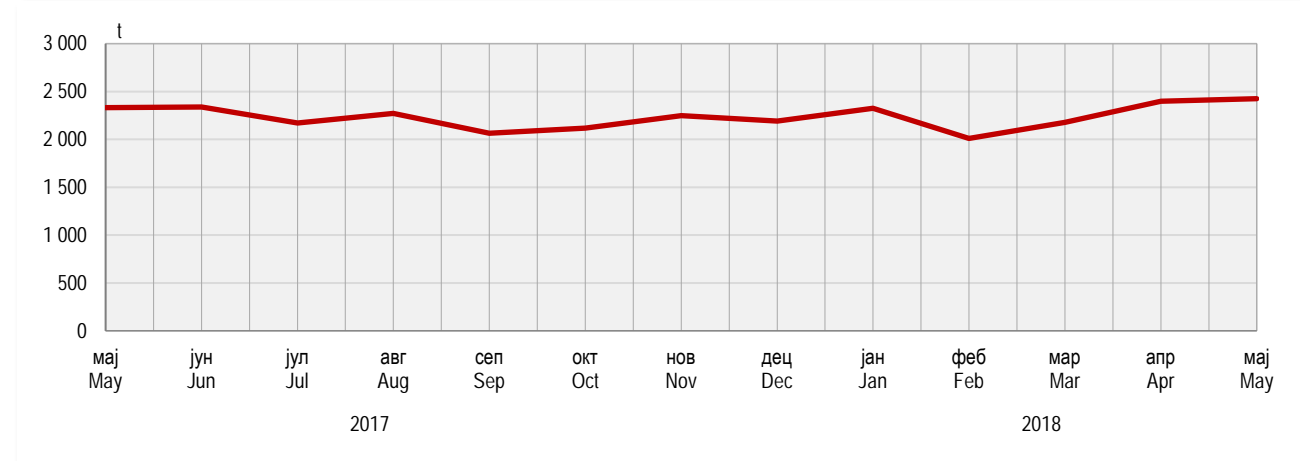
••• ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО
AGRICULTURE AND FORESTRY

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	
	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
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100								
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
2015	81,1	87,2	93,0	93,2	81,4	79,3	106,8	100,8
2016	96,6	106,9	98,0	97,4	75,2	80,1	134,2	131,9
2017	84,4	86,4	103,3	103,8	92,4	95,2	108,3	113,5
2017								
мај / May	84,8	98,3	108,9	111,1	74,8	79,5	131,8	135,2
јун / Jun	98,9	113,8	96,9	97,9	76,6	79,9	100,7	107,6
јул / Jul	89,4	89,4	92,3	98,7	82,7	82,0	101,5	106,1
авг / Aug	72,6	61,1	101,6	102,6	110,0	113,5	111,2	120,5
сеп / Sep	70,2	68,5	100,0	102,4	76,6	76,8	90,5	95,5
окт / Oct	71,2	57,9	93,7	90,9	106,1	111,7	112,0	126,8
нов / Nov	104,7	101,6	102,7	104,5	102,6	119,3	89,2	93,6
дец / Dec	95,6	116,4	100,0	98,9	111,2	116,0	81,0	87,8
2018								
јан / Jan	98,7	102,5	70,9	71,9	82,2	84,0	108,5	122,4
феб / Feb	108,4	95,5	104,5	109,5	100,0	88,7	111,2	118,6
мар / Mar	89,9	81,0	65,9	68,4	116,4	122,4	102,5	112,0
апр / Apr	80,2	74,3	74,2	78,3	166,3	150,7	119,6	115,2
мај / May	101,3	94,0	82,1	85,4	112,4	114,3	115,1	111,0

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



ЗЕЛЕНЕ ПИЈАЦЕ

Вриједност продаје пољопривредних производа на зеленим пијацама у мају 2018. године износила је 1 883 808 КМ, што у поређењу са истим мјесецом прошле године представља повећање од 281 000 КМ или 17,5%. У поређењу са априлом 2018. године, вриједност продаје у мају 2018. године била је већа за 573 551 КМ, или 43,7%.

У структури укупне продаје пољопривредних производа на зеленим пијацама у мају 2018. године, поврће је учествовало са 34,8%, воће са 26,1% група остали производи са 17,3%, млеко и млијечни производи са 9,3%, живина и јаја са 5,7%, мед са 3,6%, жита и производи од жита са 1,8%, прерађевине воћа са 0,8% и грожђе са 0,6%.

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. Продаја пољопривредних производа на зеленим пијацама

Sale of agricultural products in green markets

KM

	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
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
2015	17 645 024	274 428	7 105 614	3 803 735	180 483	186 632	1 450 084	2 145 023	588 816	1 910 209
2016	18 026 006	236 435	6 392 732	3 376 660	191 319	267 962	1 700 554	2 079 384	645 576	3 135 384
2017	19 009 834	287 682	6 272 860	3 660 623	205 850	229 808	1 701 305	2 149 819	635 252	3 866 635
мај / May	1 602 808	23 384	417 105	351 790	8 817	13 528	144 082	186 882	48 582	408 638
јун / Jun	1 781 108	23 860	688 409	326 354	8 113	13 663	163 465	185 178	44 692	327 374
јул / Jul	1 777 136	22 784	628 115	363 260	13 229	12 043	108 753	184 934	48 446	395 572
авг / Aug	2 437 121	26 679	1 066 624	630 423	39 589	14 912	130 385	194 954	48 631	284 924
сеп / Sep	1 764 961	29 265	711 885	251 908	30 576	19 385	165 130	199 069	51 779	305 964
окт / Oct	1 979 248	31 120	743 665	381 576	33 141	22 627	169 966	198 161	53 750	345 242
нов / Nov	1 553 392	26 363	493 950	306 369	21 801	27 940	159 863	181 261	57 736	278 109
дец / Dec	1 642 344	28 132	406 174	347 685	19 913	28 889	132 396	184 630	59 025	435 500
2018										
јан / Jan	1 335 439	27 446	327 799	267 424	16 028	31 433	136 726	182 338	57 489	288 756
феб / Feb	1 056 058	22 437	261 924	216 125	11 110	25 385	104 408	156 609	44 092	213 970
мар / Mar	1 211 926	26 971	300 732	246 203	10 427	26 425	118 993	174 344	47 495	260 337
апр / Apr	1 310 257	26 150	358 709	228 007	10 771	23 304	145 134	187 304	40 842	290 036
мај / May	1 883 808	33 671	655 768	491 123	10 515	15 485	107 511	175 623	67 609	326 503
Индекси – исти период претходне године Indices – same period of the previous year										
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
2015	104,0	86,8	95,6	107,8	108,7	96,4	95,6	104,6	110,7	153,7
2016	102,2	86,2	90,0	88,8	106,0	143,6	117,3	96,9	109,6	164,1
2017	105,5	121,7	98,1	108,4	107,6	85,8	100,0	103,4	98,4	123,3
мај / May	113,9	121,0	85,8	116,1	138,9	81,9	128,1	98,3	101,0	182,0
јун / Jun	103,4	111,4	98,8	116,3	107,6	87,7	99,0	100,7	82,6	109,8
јул / Jul	104,0	123,8	94,4	80,6	151,7	84,7	102,3	114,3	110,6	165,5
авг / Aug	135,6	134,5	131,6	257,4	217,2	80,3	68,6	103,9	81,1	114,9
сеп / Sep	102,2	137,3	102,4	94,6	119,1	80,9	97,2	112,8	81,9	107,5
окт / Oct	109,6	134,3	114,1	120,3	62,8	79,7	79,1	112,7	77,5	126,8
нов / Nov	102,4	127,0	107,8	104,3	111,3	117,2	105,1	108,8	91,1	87,2
дец / Dec	115,7	140,1	112,9	114,2	126,5	80,1	87,7	104,0	90,9	150,1
2018										
јан / Jan	130,0	166,1	140,4	137,2	153,5	166,6	111,0	133,5	77,4	131,9
феб / Feb	97,6	133,9	99,2	116,6	290,8	107,4	80,2	96,7	85,5	87,5
мар / Mar	106,0	130,1	88,6	152,8	109,4	139,3	85,5	105,9	90,3	85,8
апр / Apr	107,5	118,5	103,6	142,6	156,6	151,8	107,7	109,2	92,5	91,1
мај / May	117,5	144,0	157,2	139,6	119,3	114,5	74,6	94,0	139,1	79,9

ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО

AGRICULTURE AND FORESTRY

ОТКУП И ПРОДАЈА

Вриједност откупа и продаје производа пољопривреде, шумарства и рибарства у првом тромјесечју 2018. године износила је 79 010 641 КМ. Од тога је вриједност продаје из властите производње пословних субјеката и њихових дијелова износила 56 403 123 КМ или 71,4%, док је вриједност откупа од породичних пољопривредних газдинстава износила 22 607 518 КМ или 28,6%.

У првом тромјесечју 2018. године у односу на исто тромјесечје претходне године вриједност откупа и продаје је већа за 0,9%, при чму је вриједност продаје мања за 2,2%, а вриједност откупа већа је за 9,7%.

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 откупа 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 откупа, односно продаје не обухвата: ПДВ, вриједност амбалаже, транспортне трошкове, трошкове чувања и ускладиштења, радат, као ни прописане премије, субвенције и остала 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

	Откупљени производи Purchased products					Продати производи Sold products					КМ
	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	
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	
2015	13 928 358	14 311 614	60 156 681	-	3 470 392	19 587 013	14 888 074	99 780 598	179 401 043	16 817 902	
2016	19 410 988	14 271 896	65 988 795	-	6 062 648	23 065 051	16 046 852	84 366 059	174 763 721	15 299 139	
2017	25 042 725	10 216 851	73 531 582	-	5 216 297	23 584 835	14 716 680	73 918 750	172 681 065	10 852 409	
2016											
II	864 656	5 534 675	17 275 798	-	2 158 585	2 835 193	3 054 182	19 658 158	51 613 195	2 958 487	
III	12 246 686	4 038 672	17 307 632	-	2 253 477	8 759 319	3 627 167	24 744 079	51 353 689	2 782 276	
IV	5 491 280	2 548 836	15 217 222	-	997 761	7 905 826	4 375 023	20 984 891	41 354 635	5 019 294	
2017											
I	3 049 336	796 537	16 728 501	-	41 691	5 211 749	3 703 649	18 102 834	28 060 407	2 608 570	
II	1 932 255	3 281 586	20 334 609	-	702 183	4 023 765	3 341 564	15 295 723	51 116 349	2 105 861	
III	15 231 553	4 205 659	18 829 369	-	1 764 680	8 320 153	3 702 918	19 004 771	53 172 724	1 954 291	
IV	4 829 581	1 933 069	17 639 103	-	2 707 743	6 029 168	3 968 549	21 515 422	40 331 585	4 183 687	
2018											
I	988 623	472 876	20 063 764	-	1 082 255	2 777 700	4 449 412	19 525 146	27 710 921	1 939 944	
Индекси – исто тромјесечје претходне године = 100 Indices – same quarter of the previous year = 100											
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	
2015	112,0	168,3	107,5	-	46,6	77,1	104,5	113,1	113,7	145,6	
2016	139,4	99,7	109,7	-	174,7	117,8	107,8	84,6	97,4	91,0	
2017	129,0	71,6	111,4	-	86,0	102,3	91,7	87,6	98,8	70,9	
2016											
II	78,0	165,9	113,2	-	270,1	94,5	191,2	81,3	92,5	79,7	
III	159,9	73,5	113,5	-	170,1	181,0	92,3	89,4	87,6	75,1	
IV	155,7	82,3	107,6	-	141,5	131,2	72,3	93,2	91,6	96,1	
2017											
I	377,2	37,1	103,3	-	6,4	146,2	74,2	95,4	92,2	57,5	
II	223,5	59,3	117,7	-	32,5	141,9	109,4	77,8	99,0	71,2	
III	124,4	104,1	108,8	-	78,3	95	102,1	76,8	103,5	70,2	
IV	88,0	75,8	115,9	-	271,4	76,3	90,7	102,5	97,5	83,4	
2018											
I	32,4	59,4	119,9		300,0 ¹⁾	53,3	120,1	107,9	98,8	74,4	

¹⁾ Индекс већи од 300 / Index is higher than 300

PURCHASE AND SALE

In the first quarter of 2018, total purchase and sale of agricultural, forestry and fishery products amounted to 79 010 641 KM, out of which value of sale from own production of business entities and their parts was 56 403 123 KM (71,4%) and value of purchase of agricultural products from family agricultural holdings was 22 607 518 KM (28,6%).

In the first quarter of 2018, compared to the same quarter of 2018, total sale and purchase value was 0,9% higher, with the sale value being 2,2% lower and purchase value 9,7% 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 првом тромјесечју 2018. године у односу на просек продајних цијена из 2015. године више су за 5,6%, а у односу на прво тромјесечје 2017. године за 2,5%.

Набавне цијене средстава која се користе у пољопривредној производњи у првом тромјесечју 2018. године у односу на просек набавних цијена из 2015. године ниже су за 4,5%, док су у односу на прво тромјесечје 2017. године ниже за 2,9%.

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

Индекс набавних цијена средстава која се користе у пољопривредној производњи показује крећање цијена средстава 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 пијацама (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 2015. 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 продаји пољопривредних производа на тржишту.

5.5. Индекси цијена у пољопривреди

Agricultural price indices

	Индекси цијена средстава који 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	билона производња crop output	сточна производња animal output
			Ø2010=100			
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
2015	111,8	111,8	107,3	105,1	103,5	106,3
2016	108,3	108,3	107,3	100,2	98,7	101,4
2017	106,9	106,9	107,4	104,2	93,9	109,4
2016						
II	107,8	107,8	107,3	106,5	110,3	104,9
III	107,9	107,9	107,3	97,0	91,6	101,5
IV	107,1	107,1	107,2	97,4	92,1	99,7
2017						
I	108,4	108,4	107,4	103,5	90,5	107,3
II	108,5	108,5	107,4	105,8	90,8	112,4
III	105,2	105,2	107,5	102,7	91,5	112,1
IV	105,6	105,5	107,5	104,7	102,6	105,7
2018						
I	95,5	95,5	100,3	105,6	111,3	103,0
	Индекси - исти период претходне године <i>Indices - same period of the previous year</i>					
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
2015	96,6	96,6	100,2	96,0	102,5	93,5
2016	96,7	96,7	100,0	95,3	94,5	95,5
2017	98,7	98,7	100,1	104,1	95,9	107,8
2016						
II	97,7	97,7	100,1	98,5	100,5	97,7
III	93,3	93,3	99,9	96,1	95,2	96,6
IV	95,5	95,5	99,8	93,8	88,7	95,9
2017						
I	98,1	98,1	99,9	103,6	89,8	107,7
II	100,7	100,7	100,0	99,3	82,3	107,2
III	97,5	97,5	100,2	105,9	99,9	110,4
IV	98,6	98,5	100,3	107,5	111,4	106,0
2018						
I	97,1	97,0	99,7	102,5	100,8	102,4

PRICE INDICES

Selling prices of agricultural products in the first quarter of 2018, compared to the average selling prices in 2015, increased by 5,6%, while compared to the first quarter of 2017 they increased by 2,5%.

Purchase prices of input in the first quarter of 2018, compared to the average purchase prices in 2015, decreased by 4,5%, while compared to the first quarter of 2017 they decreased by 2,9%.

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 2015. 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.

ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО

AGRICULTURE AND FORESTRY

ШУМАРСТВО

FORESTRY

Производња шумских сортимената у мају 2018. године у односу на мај 2017. године већа је за 4,4%, док је продаја шумских сортимената мања за 3,6%.

Производња шумских сортимената у периоду јануар – мај 2018. године у односу на исти период 2017. године већа је за 4,1%, а продаја шумских сортимената за 1,7%.

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 делатност. 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 April 2018, compared to May 2017, was 4.4% higher, while sale of forest assortments was 3.6% lower.

Production of forest assortments in the period January – May 2018, compared to the same period of the previous year, was 4.1% higher. Sale of forest assortments increased by 1.7% 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						
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	
2015	2 062 708	362 503	651 357	328 330	57 052	633 725	29 741	172 196	
2016	2 101 196	351 801	669 962	352 667	56 193	633 698	36 875	166 478	
2017	2 033 235	364 433	637 944	306 068	53 404	636 709	34 677	133 321	
2017									
мај / May	197 647	39 553	64 426	27 524	6 019	57 750	2 375	201 080	
јун / Jun	221 504	37 495	75 197	32 666	6 940	65 596	3 610	175 201	
јул / Jul	194 369	32 028	63 634	26 665	4 762	63 280	4 000	149 569	
авг / Aug	240 333	38 144	75 434	35 189	6 038	82 046	3 482	143 432	
сеп / Sep	195 026	28 752	61 667	31 106	5 596	63 961	3 944	140 106	
окт / Oct	200 447	33 926	57 127	29 854	4 844	70 939	3 757	126 614	
нов / Nov	148 629	25 329	45 551	26 333	3 634	44 938	2 844	125 140	
дец / Dec	128 943	21 443	41 846	20 901	3 082	40 282	1 389	133 321	
2018									
јан / Jan	104 704	16 878	40 289	15 727	2 938	26 577	2 295	164 880	
феб / Feb	86 319	11 901	43 172	10 607	3 393	16 300	946	163 453	
мар / Mar	136 091	23 233	52 379	14 763	5 021	37 275	3 420	183 918	
апр / Apr	199 463	34 766	66 988	24 520	6 808	62 653	3 728	185 134	
мај / May	206 365	33 580	74 347	28 980	7 393	58 844	3 221	185 801	

5.7. Продаја шумских сортимената

Sale of forest assortments

m³

	Укупно Total	Трупци Logs		Просторно дрво Woodpulp	Рудничко дрво Pitprops	Огревно дрво Firewood	Остало дрво Other wood
		лишћара broadleaf	четинара coniferous				
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
2015	2 139 793	375 711	687 889	337 548	64 451	642 611	31 583
2016	2 107 004	356 595	671 160	339 637	60 732	642 028	36 852
2017	2 069 161	368 351	645 544	321 056	59 964	638 851	35 395
2017							
мај / May	213 585	41 909	58 361	40 667	10 639	59 222	2 787
јун / Jun	248 110	44 335	78 576	38 903	8 724	72 611	4 961
јул / Jul	219 200	34 950	69 837	32 132	7 316	71 360	3 605
авг / Aug	247 001	41 412	74 591	33 225	6 394	86 891	4 488
сеп / Sep	198 319	27 506	64 045	30 841	5 904	66 778	3 245
окт / Oct	214 138	35 458	61 630	33 223	5 417	74 268	4 142
нов / Nov	150 434	26 316	47 210	23 588	4 161	46 313	2 846
дец / Dec	118 749	19 257	42 812	19 265	3 030	32 930	1 455
2018							
јан / Jan	76 604	12 904	33 141	9 974	2 048	17 512	1 025
феб / Feb	87 877	13 863	42 339	10 683	2 765	16 964	1 263
мар / Mar	115 775	20 597	48 670	13 250	4 436	26 745	2 077
апр / Apr	198 412	36 517	64 541	27 328	6 526	58 965	4 535
мај / May	205 901	34 934	69 847	26 945	7 674	62 560	3 941

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 (B,C,D) *Вађење руда и камена; Прерадивачка индустрија и Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација*, осим гране 35.3. Обухваћене су и индустриске јединице неиндустриских предузећа.

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

Изворни индекси индустриске производње израчунају се у два корака према Laspeyres-овој формулам. У првом кораку као пондерациони кофицијенти користе се пројечне јединичне бруто додате вриједности производа из 2015. године, а у другом кораку, за грану и све више нивое, пондерисање се врши структуром додате вриједности из 2017. године.

Десезонирање је извршено методом TRAMO-SEATS на мјесечној серији индекса, која почиње индексом за јануар 2010. године, за индустрију укупно, подручја, обласни и ГИГ. Продужавање серије индекса додавањем индекса за сваки наредни мјесец може, због карактеристика примјењене методе десезонирања, прозорковати 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 индустриске производње усклађена је са ЕУ прописима о краткорочним статистикама и препорукама о публиковању индекса индустриске производње. У складу с тим, индустриска 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 навикили на овакав начин приказивања, али се не тумаче.

6.1. Изворни индекси индустриске производње према ГИГ

Original indices of industrial production by MIGs

Ø2015=100

	Индустрија, укупно <i>Industry, Total</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>
2013	96,4	92,7	107,0	97,5	87,5	88,5
2014	97,0	95,7	99,0	105,7	97,7	93,1
2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2016	108,1	102,9	117,7	109,8	97,0	101,1
2017	109,5	110,0	111,1	132,0	93,0	103,3
2018						
май / May	100,9	118,1	77,6	136,9	96,1	108,7
јун / Jun	118,5	117,2	130,9	118,5	100,5	102,9
јул / Jul	108,2	117,7	99,5	150,7	92,4	102,1
авг / Aug	103,4	113,0	100,1	109,7	83,7	98,1
сеп / Sep	111,5	116,9	106,6	146,8	103,7	105,3
окт / Oct	113,4	121,5	104,3	149,2	98,7	111,4
нов / Nov	121,5	120,0	130,7	139,0	102,2	107,1
дец / Dec	119,1	102,6	126,1	168,0	90,8	121,6

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 (B,C,D) 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 2015 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 2017.

Seasonal adjustment has been performed using the TRAMO-SEATS method on the monthly index series, which starts with the January 2010 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 section and division of activity classification

Ø2015=100

	2017	2017									2018				
		мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	
B	Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	98,1	88,7	107,9	94,1	101,8	112,0	96,8	119,9	104,7	77,6	85,0	92,3	80,5	99,4
05	Вађење угља и лигнита (мрког угља) <i>Mining of coal and lignite (black coal)</i>	109,3	86,7	124,1	90,3	102,4	120,6	92,5	136,1	137,5	111,0	104,4	119,3	116,0	115,2
07	Вађење руда метана <i>Mining of metal ores</i>	84,1	87,9	85,7	95,9	98,6	96,5	95,5	98,0	63,9	55,2	73,9	71,6	40,9	79,2
08	Вађење осталих руда и камена <i>Other mining and quarrying</i>	89,5	102,3	104,7	106,8	109,2	125,1	127,3	115,2	82,7	31,2	38,8	57,2	98,6	100,1
C	Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	109,8	106,5	121,0	112,8	103,1	117,2	125,8	120,2	109,5	79,6	96,4	104,4	99,8	121,7
10	Произв. прехрамбених производа <i>Manufacture of food products</i>	108,5	109,2	110,1	102,4	116,9	109,4	108,3	107,6	129,2	91,2	95,7	105,4	107,8	107,2
11	Производња пића <i>Manufacture of beverages</i>	109,5	112,1	122,7	139,6	154,4	98,8	108,7	116,0	104,7	63,2	83,2	90,5	133,1	123,3
12	Производња дуванских производа <i>Manufacture of tobacco products</i>	71,4	72,8	49,5	96,7	102,4	118,1	53,3	59,2	50,8	52,2	25,5	0,0	0,0	0,0
13	Производња текстила <i>Manufacture of textiles</i>	94,5	110,7	89,5	100,2	70,6	95,6	97,9	99,7	110,0	77,1	96,8	95,0	88,6	100,5
14	Производња одjeће <i>Manufacture of wearing apparel</i>	88,9	101,8	81,2	84,2	54,2	82,1	106,4	87,3	109,1	50,8	49,8	64,8	54,3	48,6
15	Производња коже и производа од коже <i>Manufacture of leather and related products</i>	101,7	118,3	94,5	97,7	70,2	117,2	118,0	109,5	110,0	101,5	103,9	102,3	76,3	93,2
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>	101,9	104,7	114,4	112,6	116,2	108,3	104,9	114,4	101,7	67,6	68,0	79,6	85,8	97,6
17	Производња папира и производа од папира <i>Manufacture of paper and paper products</i>	132,9	138,4	138,1	129,8	138,5	136,8	147,8	151,4	140,8	144,1	125,3	145,3	135,8	146,3
18	Штампање и умножавање снимљених записа <i>Printing and reproduction of recorded media</i>	108,0	88,5	88,6	91,2	95,6	110,8	167,7	149,2	151,6	67,0	77,2	88,9	73,1	73,6
19	Производња кокса и рафинисаних нафтних производа <i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>	93,5	5,1	180,8	86,8	74,2	123,0	161,7	138,0	9,6	1,3	108,6	126,9	31,0	191,0
20	Производња хемикалија и хемијских производа <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	163,7	178,8	187,1	175,7	143,1	171,8	154,8	167,3	172,2	128,7	122,3	126,9	121,2	116,4
21	Производња основних фармацеутских производа и фармацеутских препарата <i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>	104,5	93,8	102,2	109,2	82,6	103,4	110,3	95,4	145,5	79,9	107,5	134,0	89,4	112,8
22	Производња производа од гуме и пластичних маса <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	127,1	156,6	135,8	145,4	113,7	141,0	137,1	116,8	96,8	93,6	107,8	118,7	122,7	124,4
23	Производња осталих производа од неметалних минерала <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	105,1	127,7	125,7	123,6	114,3	125,2	136,3	120,9	96,0	48,1	61,3	76,8	107,8	142,5

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

Ø2015 =100

	2017	2017								2018					
		мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	
24	Производња базних метала <i>Manufacture of basic metals</i>	104,0	109,6	104,6	105,6	100,6	93,7	111,2	106,6	106,1	113,5	116,0	107,9	107,8	118,9
25	Производња готових металних производа, осим машина и опреме <i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>	128,6	132,9	127,1	135,3	108,7	144,0	153,3	147,1	155,3	78,0	88,5	86,5	95,3	102,7
26	Производња рачунара, електронских и оптичких производа <i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>	257,8	169,4	295,7	161,6	137,4	237,1	223,7	240,2	300,0 ¹⁾	194,5	278,1	300,0 ¹⁾	278,3	318,2
27	Производња електричне опреме <i>Manufacture of electrical equipment</i>	152,8	174,1	150,1	141,2	116,4	163,0	188,0	199,5	147,4	133,6	149,9	168,6	167,8	162,8
28	Производња машина и опреме, Д.Н. <i>Manufacture of machinery and equipment, p.e.c.</i>	169,3	138,6	125,7	209,0	165,1	180,7	188,0	135,9	155,1	182,9	146,0	149,6	350,6	307,1
29	Производња моторних возила, приколица и полуприколица <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	114,5	150,2	97,4	107,6	89,9	100,6	109,1	99,4	143,7	126,2	144,8	139,6	142,1	146,3
30	Производња осталних саобраћајних средстава <i>Manufacture of other transport equipment</i>	81,0	73,2	77,4	97,9	73,7	77,8	136,9	94,0	96,5	49,3	51,8	60,2	82,1	83,1
31	Производња намјештаја <i>Manufacture of furniture</i>	92,8	96,8	99,9	91,7	83,1	103,1	97,0	101,7	91,7	91,6	102,2	109,7	116,9	128,0
32	Остала прерадивачка индустрија <i>Other manufacturing</i>	92,6	158,4	147,5	138,1	80,7	59,8	83,5	79,2	98,1	74,2	62,7	74,2	133,2	165,3
33	Поправка и инсталација машина и опреме <i>Repair and installation of machinery and equipment</i>	100,7	109,1	106,7	111,2	103,2	90,4	93,4	116,7	122,3	43,8	77,4	95,9	102,9	86,0
D	Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	115,9	94,0	118,7	105,3	105,8	96,9	91,7	126,2	153,5	143,4	150,1	184,3	162,9	135,1
35	Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	115,9	94,0	118,7	105,3	105,8	96,9	91,7	126,2	153,5	143,4	150,1	184,3	162,9	135,1

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>Industry, Total</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>
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
2015	103,0	104,4	101,0	94,7	102,4	107,4
2016	108,1	102,9	117,7	109,8	97,0	101,1
2017	101,2	106,9	94,4	120,2	95,9	102,2
2017						
мај / May	93,3	114,7	66,0	124,8	99,1	107,5
јун / Jun	109,6	113,9	111,3	107,9	103,6	101,8
јул / Jul	100,1	114,4	84,5	137,3	95,3	101,0
авг / Aug	95,7	109,8	85,0	100,0	86,3	97,1
сеп / Sep	103,1	113,6	90,6	133,8	107,0	104,2
окт / Oct	104,9	118,0	88,6	136,0	101,8	110,2
нов / Nov	112,3	116,6	111,1	126,7	105,4	106,0
дец / Dec	110,1	99,7	107,1	153,0	93,6	120,3
2018						
јан / Jan	86,0	76,6	101,2	57,8	98,2	81,9
феб / Feb	97,9	84,3	122,1	61,8	110,0	88,1
мар / Mar	110,8	89,1	147,5	66,5	119,7	94,9
апр / Apr	102,1	88,8	118,4	99,4	125,9	91,9
мај / May	111,1	102,3	128,5	93,2	137,7	96,9

6.4. Изворни индекси индустријске производње по подручјима и областима КД

Original indices of industrial production by section and division of activity classification

претходна година=100 / previous year=100

	2017	2017								2018					
		мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	
B	Вађење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	97,4	88,1	107,2	93,4	101,1	111,2	96,2	119,1	104,0	79,1	86,7	94,1	82,1	101,3
05	Вађење угља и лигнита (мрког угља) <i>Mining of coal and lignite (black coal)</i>	96,7	76,8	109,8	79,9	90,6	106,8	81,9	120,4	121,6	101,6	95,5	109,2	106,2	105,4
07	Вађење руда метала <i>Mining of metal ores</i>	99,8	104,4	101,7	113,8	117,1	114,5	113,3	116,3	75,9	65,6	87,9	85,2	48,7	94,1
08	Вађење осталих руда и камена <i>Other mining and quarrying</i>	93,4	106,7	109,1	111,4	113,8	130,5	132,7	120,1	86,3	34,9	43,3	63,8	110,1	111,8
C	Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	106,2	103,0	117,0	109,0	99,6	113,2	121,6	116,2	105,8	72,5	87,8	95,1	90,8	110,8
10	Произв. прехрамбених производа <i>Manufacture of food products</i>	97,7	98,3	99,1	92,2	105,3	98,6	97,6	96,9	116,4	84,0	88,3	97,2	99,4	98,8
11	Производња лића <i>Manufacture of beverages</i>	101,3	103,6	113,5	129,1	142,8	91,4	100,6	107,3	96,8	57,7	75,9	82,7	121,6	112,6
12	Производња дуванских производа <i>Manufacture of tobacco products</i>	62,7	64,0	43,5	84,9	90,0	103,7	46,8	52,0	44,6	73,1	35,8	0,0	0,0	0,0
13	Производња текстила <i>Manufacture of textiles</i>	100,8	118,1	95,5	106,9	75,3	102,0	104,5	106,4	117,4	81,6	102,4	100,6	93,7	106,4
14	Производња одjeће <i>Manufacture of wearing apparel</i>	97,4	111,5	89,0	92,2	59,4	89,9	116,5	95,6	119,5	57,1	56,0	72,9	61,0	54,7
15	Производња коже и производа од коже <i>Manufacture of leather and related products</i>	109,9	127,9	102,2	105,6	75,9	126,8	127,6	118,4	118,9	99,9	102,2	100,6	75,0	91,7
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>	95,3	97,9	107,0	105,3	108,8	101,4	98,1	107,0	95,2	66,3	66,7	78,2	84,2	95,7
17	Производња папира и производа од папира <i>Manufacture of paper and paper products</i>	129,1	134,4	134,1	126,1	134,5	132,9	143,6	147,1	136,8	108,4	94,3	109,4	102,2	110,1

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

претходна година=100 / previous year=100

	2017	2017								2018					
		мај May	јун Jun	јул Jul	авг Aug	сеп Sep	окт Oct	нов Nov	дец Dec	јан Jan	феб Feb	мар Mar	апр Apr	мај May	
18	Штампање и умножавање снимљених записа <i>Printing and reproduction of recorded media</i>	126,5	103,6	103,8	106,8	111,9	129,8	196,4	174,8	177,5	62,0	71,5	82,3	67,7	68,2
19	Производња кокса и рафинисаних нафтних производа <i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>	100,7	5,5	194,7	93,4	79,8	132,5	174,1	148,6	10,3	1,4	116,1	135,7	33,1	204,2
20	Производња хемикалија и хемијских производа <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	130,7	142,8	149,4	140,3	114,3	137,2	123,6	133,6	137,5	78,6	74,7	77,5	74,0	71,1
21	Производња основних фармацеутских производа и фармацеутских препарата <i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>	92,5	83,0	90,4	96,6	73,1	91,5	97,6	84,4	128,8	76,5	102,8	128,2	85,6	107,9
22	Производња производа од гуме и пластичних маса <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	106,7	131,5	114,0	122,1	95,4	118,4	115,1	98,1	81,3	73,7	84,8	93,4	96,5	97,9
23	Производња осталых производа од неметалних минерала <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	98,8	120,1	118,2	116,2	107,5	117,7	128,2	113,7	90,3	45,8	58,3	73,1	102,7	135,6
24	Производња базних метала <i>Manufacture of basic metals</i>	117,2	123,4	117,9	119,0	113,3	105,6	125,3	120,1	119,5	109,2	111,5	103,8	103,6	114,3
25	Производња готових металних производа, осим машина и опреме <i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>	117,2	121,2	115,9	123,4	99,1	131,3	139,7	134,1	141,6	60,6	68,9	67,3	74,1	79,9
26	Производња рачунара, електрон- ских и оптичких производа <i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>	243,8	160,2	279,6	152,8	129,9	224,2	211,5	227,2	300,0 ¹⁾	75,5	107,9	120,8	107,9	123,4
27	Производња електричне опреме <i>Manufacture of electrical equipment</i>	125,2	142,6	123,0	115,6	95,3	133,5	154,0	163,4	120,7	87,4	98,1	110,3	109,8	106,5
28	Производња машина и опреме, Д.Н. <i>Manufacture of machinery and equipment, n.e.c.</i>	128,0	104,8	95,1	158,0	124,8	136,6	142,1	102,8	117,3	108,1	86,2	88,3	207,1	181,4
29	Производња моторних возила, приколица и полуприколица <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	116,8	153,1	99,3	109,7	91,7	102,5	111,3	101,4	146,5	110,2	126,4	121,8	124,1	127,8
30	Производња осталых саобраћајних средстава <i>Manufacture of other transport equipment</i>	93,9	84,9	89,8	113,6	85,5	90,2	158,8	109,0	111,9	61,0	64,0	74,4	101,4	102,7
31	Производња намјештаја <i>Manufacture of furniture</i>	95,8	100,0	103,1	94,7	85,8	106,5	100,2	105,0	94,7	98,7	110,1	118,3	125,9	137,9
32	Остала прерадивачка индустрија <i>Other manufacturing</i>	89,5	153,2	142,6	133,5	78,0	57,8	80,8	76,6	94,9	80,2	67,7	80,1	143,9	178,6
33	Поправка и инсталација машина и опреме <i>Repair and installation of machinery and equipment</i>	112,4	121,8	119,1	124,2	115,2	100,9	104,3	130,3	136,5	43,5	76,8	95,3	102,1	85,4
D	Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	92,5	75,1	94,7	84,1	84,4	77,3	73,2	100,7	122,5	123,7	129,5	159,0	140,6	116,6
35	Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	92,5	75,1	94,7	84,1	84,4	77,3	73,2	100,7	122,5	123,7	129,5	159,0	140,6	116,6

¹⁾ Индекс већи од 300
Index higher than 300

Индустрија
INDUSTRY

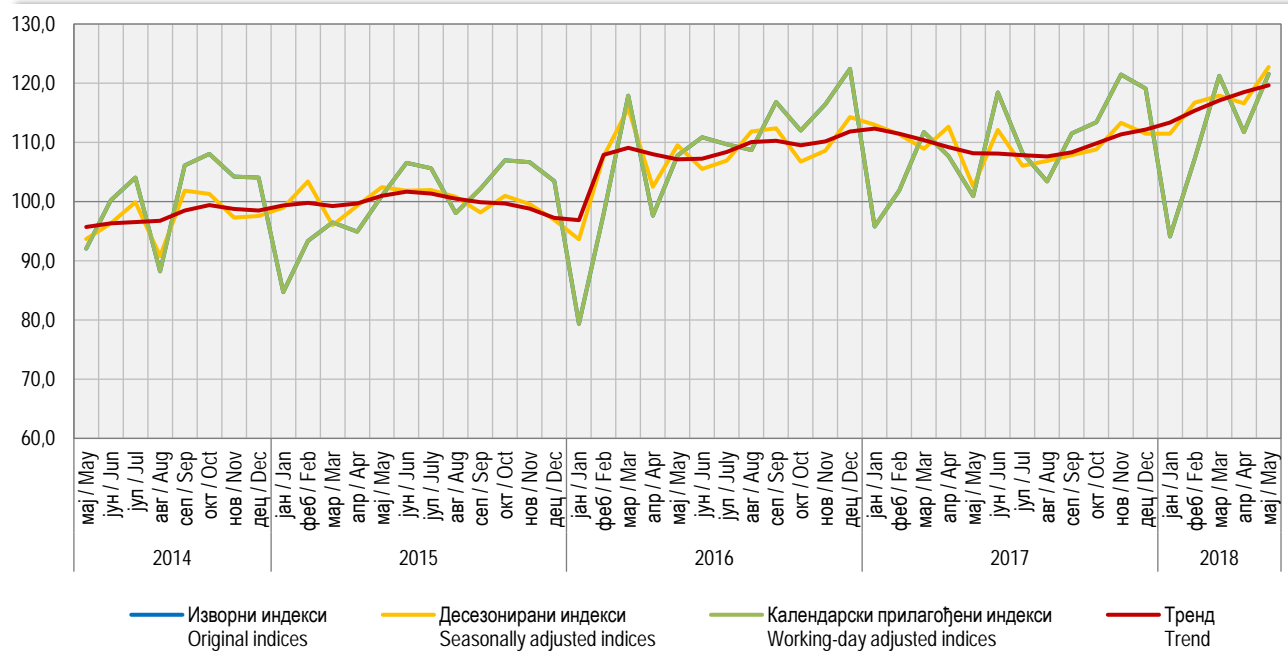
6.5. Десезонирани и календарски прилагођени индекси индустриске производње и тренд
Seasonally and working-day adjusted indices of industrial production and trend

$\varnothing 2015=100$

	Изворни индекси <i>Original indices</i>	Десезонирани индекси <i>Seasonally adjusted indices</i>	Календарски прилагођени индекси <i>Working-day adjusted indices</i>	Тренд <i>Trend</i>
2017				
мај / May	100,9	104,1	100,9	108,7
јун / Jun	118,5	112,6	118,5	108,6
јул / Jul	108,2	106,2	108,2	108,1
авг / Aug	103,4	107,1	103,4	107,7
сеп / Sep	111,5	107,7	111,5	108,3
окт / Oct	113,4	108,6	113,4	109,6
нов / Nov	121,5	112,9	121,5	111,0
дец / Dec	119,1	111,0	119,1	111,7
2018				
јан / Jan	94,1	111,0	94,1	112,8
феб / Feb	107,2	116,1	107,2	114,7
мар / Mar	121,2	117,2	121,2	116,0
апр / Apr	111,7	116,0	111,7	116,3
мај / May	121,6	122,7	121,6	119,6

Графикон 8. Индекси индустриске производње, $\varnothing 2015=100$

Graph 8. Indices of industrial production, $\varnothing 2015=100$



ЗАПОСЛЕНИ У ИНДУСТРИЈИ

Укупан број запослених у индустрији у мају 2018. године у односу на просјечан мјесечни број запослених у 2017. години већи је за 1,9%. У подручју Прерадивачка индустрија у мају 2018. године, у односу на просјечан мјесечни број запослених у 2017. години, остварен је раст од 2,3%, у подручју Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација раст од 2,5%, док је у подручју Бајење руда и камена забиљежен пад од 2,4%.

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

EMPLOYEES IN INDUSTRY

Number of employees in industry in May 2018, compared to the average monthly number of employees in 2017, was 1.9% higher. In the section Manufacturing, the number of employees in May 2018, compared to the average monthly number of employees in 2017, increased by 2.3% and in the section Electricity, gas, steam and air-conditioning supply by 2.5%, while in the section Mining and quarrying a decrease by 2.4% was recorded.

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 <i>Total</i>	Бајење руда и камена <i>Mining and quarrying</i>	Прерадивачка индустрија <i>Manufacturing</i>	Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом и паром и климатизација <i>Electricity, gas, steam and air conditioning production and supply</i>
2013	99,8	100,7	99,5	101,4
2014	101,7	105,7	100,9	104,0
2015	101,3	101,7	101,0	102,3
2016	101,3	101,1	101,4	100,7
2017	104,0	103,3	104,2	103,1
2017				
мај / May	103,6	103,1	103,7	103,2
јун / Jun	104,3	103,5	104,6	103,4
јул / July	105,0	103,5	105,4	103,7
авг / Aug	104,9	104,1	105,2	103,8
сеп / Sep	105,3	104,2	105,7	103,8
окт / Oct	105,4	104,3	105,8	103,6
нов / Nov	105,3	103,6	105,7	103,7
дец / Dec	104,8	103,0	105,2	103,9
2018				
јан / Jan	100,5	98,9	100,7	100,6
феб / Feb	100,8	99,3	101,0	100,8
мар / Mar	101,4	99,5	101,8	100,9
апр / Apr	101,7	99,4	102,1	100,9
мај / May	101,9	97,6	102,3	102,5

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 БиХ 2010, заснованој на Статистичкој класификацији дјелатности у ЕУ, NACE Rev.2., разврстана у подручје (F) Грађевинарство, као и грађевинске јединице у саставу неграђевинских пословних субјеката.

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

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

Десезонирање је извршено методом TRAMO-SEATS на тромјесечној серији индекса (02015=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 навикили на овакав начин приказивања, али се не тумаче.

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 (F) Construction, as well as by construction units which are in composition of non-construction business entities.

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

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

Seasonal adjustment has been performed using the TRAMO-SEATS method on the quarterly index series (02015=100), which begins with the index for the first quarter of 2005.

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

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

7.1. Изворни индекси производње у грађевинарству¹⁾

Original indices of production in construction¹⁾

	Структура Structure	Индекси Indices	
		I 2018 Ø 2017	I 2018 I 2017
УКУПНО TOTAL	100,0	92,5	104,4
Објекти високоградње <i>Buildings</i>	47,2	96,3	107,8
Објекти нискоградње <i>Civil engineering</i>	52,8	89,1	101,3

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.

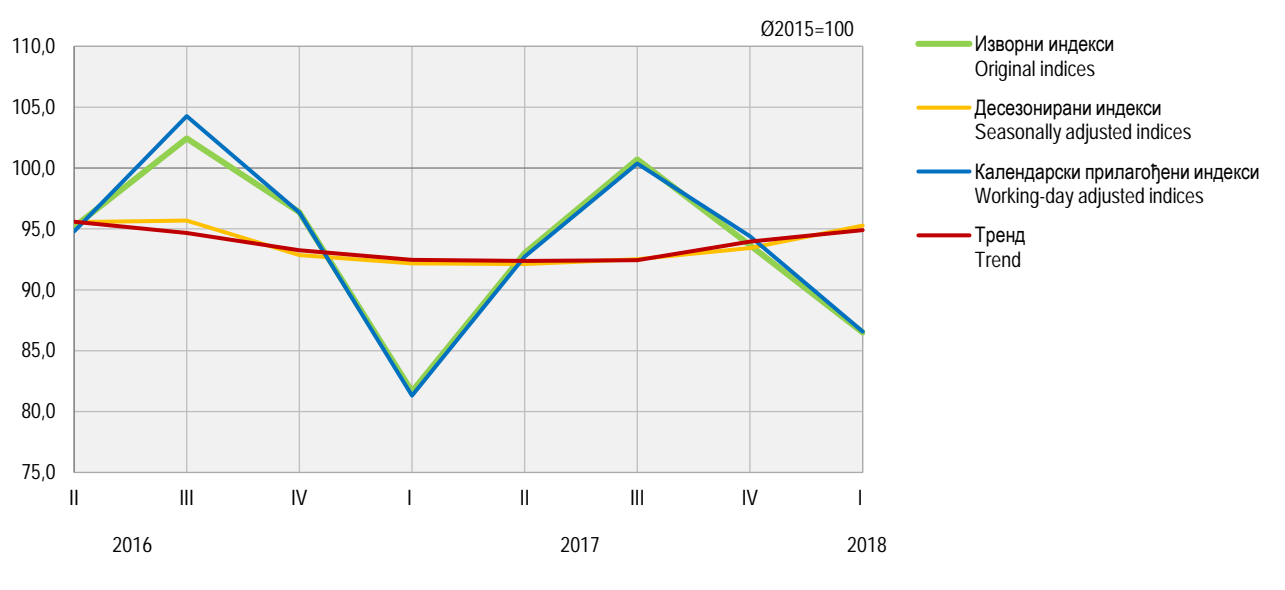
ГРАЂЕВИНАРСТВО
CONSTRUCTION

7.2. Тромјесечни индекси производње у грађевинарству
Quarterly indices of production in construction

$\varnothing 2015=100$

	Објекти високоградње Buildings				Објекти нискоградње Civil engineering			
	изворни <i>original</i>	десезонирани <i>seasonally adjusted</i>	календарски прилагођени <i>working-day adjusted</i>	тренд <i>trend</i>	изворни <i>original</i>	десезонирани <i>seasonally adjusted</i>	календарски прилагођени <i>working-day adjusted</i>	тренд <i>trend</i>
2016								
II	97,1	93,7	97,1	94,0	94,0	96,2	94,0	96,1
III	96,7	92,5	96,7	93,1	105,9	96,4	105,9	95,0
IV	95,0	93,5	95,0	93,5	97,2	92,5	97,0	93,1
2017								
I	88,2	94,5	88,2	94,8	77,7	91,0	77,9	91,3
II	101,1	96,8	101,1	96,8	88,2	89,6	88,2	90,0
III	105,6	99,3	105,6	98,7	97,8	89,0	97,6	89,1
IV	100,4	100,0	100,4	100,3	89,7	88,1	89,5	88,8
2018								
I	95,2	102,0	95,2	101,7	78,7	89,3	78,9	88,8

Графикон 9. Индекси производње у грађевинарству
Graph 9. Indices of production in construction



СПОЉНА ТРГОВИНА
EXTERNAL TRADE



СПОЉНА ТРГОВИНА

EXTERNAL TRADE

Укупан извоз Републике Српске у мај 2018. године износио је 310 848 000 КМ, док је укупан увоз у истом мјесецу износио 478 300 000 КМ.

Извоз је у мају 2018. године у односу на мај 2017. године повећан за 6,6%, а увоз је повећан за 21,6%.

У мају 2018. године у односу на мај 2017. године, вриједност робе извезене у Словенији већа је за 26,1% и у Србију за 18,2%, док је у Русију мања за 60,8%, Хрватску 1,8%, Италију за 1,2% и у Аустрију за 1,0%. Вриједност робе извезене у Њемачку остала је на истом нивоу.

У истом мјесецу, вриједност робе увезене из Русије већа је за 165,6%, Аустрије за 39,9%, Хрватске за 23,6%, Њемачке за 14,8%, Словеније за 7,2%, Италије за 6,6% и Србије за 4,5%.

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 иностранством, користи се Класификација дјелатности, која је усклађена са европском NACE Rev. 2 класификацијом.

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

8.1. Биланс робне размјене са иностранством

External trade balance

	Вриједност, хиљ. КМ 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		
2013	2 604 090	4 557 635	-1 953 545	57,1
2014	2 692 013	4 946 061	-2 254 048	54,4
2015	2 613 924	4 369 179	-1 755 255	59,8
2016	2 869 101	4 426 945	-1 557 844	64,8
2017	3 476 889	4 857 578	-1 380 689	71,6
мај / May	291 490	393 257	-101 767	74,1
јун / Jun	294 506	491 152	-196 646	60,0
јул / Jul	308 275	428 722	-120 447	71,9
авг / Aug	272 830	378 735	-105 905	72,0
сеп / Sep	323 479	433 731	-110 252	74,6
окт / Oct	316 474	435 293	-118 820	72,7
нов / Nov	330 900	466 301	-135 401	71,0
дец / Dec	291 210	376 925	-85 715	77,3
2018				
јан / Jan	291 772	288 441	3 331	101,2
феб / Feb	292 931	398 865	-105 934	73,4
мар / Mar	298 528	497 089	-198 561	60,1
апр / Apr	295 277	391 869	-96 593	75,4
мај / May	310 848	478 300	-167 451	65,0

Total export of Republika Srpska in May 2018 was 310,848,000 KM, while import in the same month was 478,300,000 KM.

Export in May 2018, compared to May 2017, was 6,6% higher, while import was 21,6% higher.

In May 2018, compared to May 2017, the value of goods exported to Slovenia increased by 26,1% and to Serbia by 18,1%, while the value of goods exported to the Russian Federation decreased by 60,8%, to Croatia by 1,8%, to Italy by 1,2% and to Austria by 1,0%. The value of goods exported to Germany remained at the same level.

In the same month, the value of goods imported from the Russian Federation increased by 165,6%, from Austria by 39,9%, from Croatia by 23,6%, from Germany by 14,8%, from Slovenia by 7,2%, from Italy by 6,6% and from Serbia by 4,5%.

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.

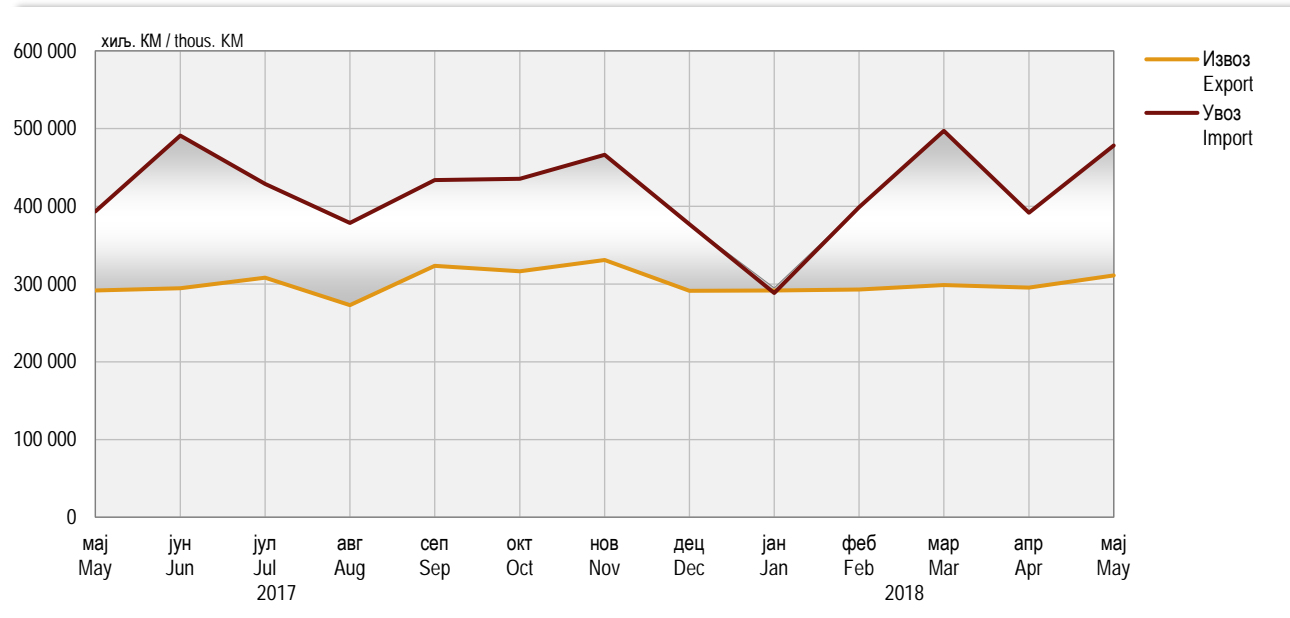
The Republika Srpska Institute of Statistics takes over reviewed single administrative documents prepared for automatic data processing from the Indirect Taxation Authority, and performs further statistical analysis in accordance with the methodological recommendations of Eurostat.

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 10. 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 <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>
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	-
2015	2 613 924	122 036	55 278	2 304 518	60 763	69 526	1 803	0	1
2016	2 869 101	157 770	57 533	2 508 904	75 476	67 558	1 860	-	-
2017	3 476 889	159 076	77 432	2 927 361	246 975	63 501	2 540	4	-
2017									
мај / May	291 490	10 845	5 600	251 074	18 870	4 830	272	-	-
јун / Jun	294 506	17 637	6 084	255 075	10 219	5 297	194	-	-
јул / Jul	308 275	15 454	5 937	261 219	21 026	4 467	173	-	-
авг / Aug	272 830	13 149	7 071	223 408	23 274	5 663	264	-	-
сеп / Sep	323 479	15 769	7 468	267 431	24 980	7 665	162	4	-
окт / Oct	316 474	14 216	7 046	263 758	24 985	6 140	328	-	-
нов / Nov	330 900	13 805	7 323	282 901	20 290	6 457	125	-	-
дец / Dec	291 210	11 019	6 104	245 577	23 630	4 813	67	-	-
2018									
јан / Jan	291 772	10 540	6 051	235 827	33 934	5 266	154	-	-
феб / Feb	292 931	7 130	5 442	253 891	21 907	4 429	132	-	-
мар / Mar	298 528	6 356	5 503	261 011	20 633	4 811	214	-	-
апр / Apr	295 277	7 033	5 604	250 988	27 816	3 649	186	-	-
мај / May	310 848	9 852	6 048	273 236	15 047	6 541	125	-	-

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)

хил. 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									
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) 1)	-
2015	97,1	115,9	77,6	100,0	53,3	72,9	75,3	0,0	-
2016	109,8	129,3	104,1	108,9	124,2	97,2	103,2	-	-
2017	121,2	100,8	134,6	116,7	327,2	94,0	136,6	-	-
2017									
мај / May	124,3	108,0	147,6	117,3	1) 1)	90,5	432,1	-	-
јун / Jun	118,2	129,3	129,1	114,8	355,1	97,4	122,7	-	-
јул / Jul	125,3	94,4	109,7	121,2	672,8	80,0	114,2	-	-
авг / Aug	118,6	82,1	126,8	114,5	278,6	115,5	303,7	-	-
сеп / Sep	121,9	109,1	131,1	118,1	197,7	125,5	115,8	-	-
окт / Oct	126,1	98,2	107,0	124,4	224,4	96,0	117,0	-	-
нов / Nov	123,5	96,3	123,3	123,0	219,9	79,1	52,8	-	-
дец / Dec	111,6	63,8	126,0	112,4	182,0	69,1	29,9	-	-
2018									
јан / Jan	128,3	121,1	97,5	124,0	178,8	171,9	62,6	-	-
феб / Feb	116,7	59,5	84,2	121,2	117,4	109,5	39,6	-	-
мар / Mar	99,0	47,6	87,3	102,1	106,3	74,8	108,6	-	-
апр / Apr	110,2	53,6	96,2	113,3	122,8	78,8	105,7	-	-
мај / May	106,6	90,8	108,0	108,8	79,7	135,4	45,9	-	-

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, расом, 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>
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
2015	4 369 179	236 729	681 188	3 408 818	20 208	3 197	18 090	902	46
2016	4 426 945	249 221	575 883	3 547 887	31 126	2 118	19 054	1 630	25
2017	4 857 578	244 659	629 554	3 906 706	54 298	5 042	16 870	436	13
2017									
мај / May	393 257	21 646	40 022	323 714	5 943	607	1 293	31	2
јун / Jun	491 152	20 417	105 577	357 057	6 531	131	1 417	22	-
јул / Jul	428 722	16 961	62 225	344 899	3 266	281	1 090	1	-
авг / Aug	378 735	18 127	37 423	319 354	1 703	322	1 789	14	2
сеп / Sep	433 731	20 356	48 245	361 260	1 378	796	1 480	216	1
окт / Oct	435 293	21 074	64 195	345 510	2 650	457	1 379	27	1
нов / Nov	466 301	20 042	88 803	346 903	8 126	585	1 795	42	4
дец / Dec	376 925	18 933	11 643	341 074	3 381	282	1 611	1	-
2018									
јан / Jan	288 441	19 815	5 979	258 858	2 243	205	1 317	23	-
феб / Feb	398 865	20 623	52 497	317 657	6 362	244	1 479	1	1
мар / Mar	497 089	20 300	106 606	366 821	1 403	537	1 387	24	11
апр / Apr	391 869	17 750	22 196	349 804	748	199	1 171	1	-
мај / May	478 300	15 703	105 122	354 275	1 445	412	1 311	31	0
							Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100		
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
2015	88,3	107,3	63,9	94,7	56,8	50,1	109,4	111,3	71,9
2016	101,3	105,3	84,5	104,1	154,0	66,2	105,3	180,7	55,7
2017	109,7	98,2	109,3	110,1	174,4	238,1	88,5	26,8	51,3
2017									
мај / May	124,8	110,3	201,2	118,8	319,8	256,2	122,3	1) -)	-
јун / Jun	118,9	108,2	136,8	114,0	331,6	109,3	84,0	45,2	-
јул / Jul	111,5	89,9	115,8	111,6	258,3	155,8	78,8	13,0	-
авг / Aug	106,0	98,0	66,4	115,1	50,9	420,9	102,0	97,7	-
сеп / Sep	114,1	87,6	150,0	113,8	24,7	738,2	83,7	1) 114,4	-
окт / Oct	116,1	106,7	253,5	106,9	51,6	763,4	96,6	77,1	93,0
нов / Nov	112,8	84,0	132,6	109,0	338,8	131,8	129,5	104,5	30,8
дец / Dec	82,9	78,9	13,1	101,9	91,6	150,5	51,5	4,6	-
2018									
јан / Jan	117,1	128,0	35,0	125,4	36,8	218,8	117,4	107,2	-
феб / Feb	106,8	84,3	87,7	112,4	143,0	35,5	112,4	72,9	44,0
мар / Mar	126,0	77,4	1) 1)	103,0	25,5	174,2	104,2	49,7	-
апр / Apr	89,2	84,8	24,8	108,7	14,2	40,2	93,9	8,1	-
мај / May	121,6	72,5	262,7	109,4	24,3	68,0	101,4	101,7	8,1

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

СПОЉНА ТРГОВИНА
EXTERNAL TRADE

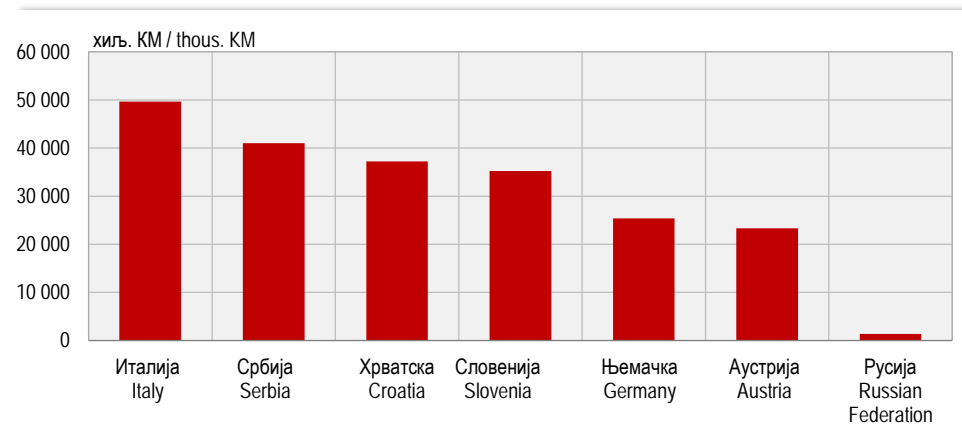
8.4. Извоз по земљама најважнијим партнерима
Export by main partner country

хиљ. KM / thous. KM

	Укупно Total	Аустрија Austria	Италија Italy	Њемачка Germany	Русија Russian Federation	Словенија Slovenia	Србија Serbia	Хрватска Croatia	Остале земље Other countries
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
2015	2 613 924	220 977	477 619	276 714	22 664	254 366	342 399	229 175	790 008
2016	2 869 101	219 069	499 128	301 350	26 823	279 864	358 869	253 976	930 021
2017	3 476 889	253 601	530 237	299 198	46 489	344 317	431 188	462 713	1 109 145
2017									
мај / May	291 490	23 561	50 264	25 358	3 543	27 911	34 720	37 888	88 247
јун / Jun	294 506	22 752	50 215	25 381	5 438	30 691	44 275	23 691	92 063
јул / Jul	308 275	21 926	52 053	25 846	2 839	32 178	42 682	41 498	89 253
авг / Aug	272 830	22 605	30 624	22 116	1 571	27 555	36 414	43 677	88 267
сеп / Sep	323 479	21 575	49 800	30 827	2 725	30 972	41 104	46 771	99 704
окт / Oct	316 474	24 391	43 256	28 129	2 729	32 217	36 838	45 229	103 686
нов / Nov	330 900	23 463	45 486	26 503	4 538	34 591	40 871	43 691	111 758
дец / Dec	291 210	16 719	38 739	23 558	3 738	28 031	39 533	38 283	102 609
2018									
јан / Jan	291 772	19 084	39 496	26 279	5 199	29 252	31 834	44 121	96 507
феб / Feb	292 931	22 155	43 241	25 775	1 439	31 486	34 058	35 593	99 184
мар / Mar	298 528	22 334	45 584	26 960	1 286	34 131	36 092	33 484	98 658
апр / Apr	295 277	24 619	44 253	27 688	1 136	30 702	32 648	41 246	92 986
мај / May	310 848	23 326	49 648	25 350	1 389	35 199	41 002	37 190	97 745
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100									
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
2015	97,1	104,2	96,9	110,2	228,4	107,4	85,6	82,3	97,5
2016	109,8	99,1	104,5	108,9	118,3	110,0	104,8	110,8	117,7
2017	121,2	115,8	106,2	99,3	173,3	123,0	120,2	182,2	119,3
2017									
мај / May	124,3	116,8	114,7	89,5	172,5	126,2	123,6	179,4	128,2
јун / Jun	118,2	115,8	114,8	100,2	278,4	117,3	140,6	94,5	121,7
јул / Jul	125,3	132,8	118,7	99,1	229,9	139,0	130,6	175,0	113,1
авг / Aug	118,6	125,7	104,4	94,5	381,2	129,7	118,6	176,5	107,4
сеп / Sep	121,9	97,0	113,8	136,0)	113,7	105,3	205,3	114,0
окт / Oct	126,1	124,7	103,6	125,6)	126,2	102,2	228,7	121,0
нов / Nov	123,5	113,5	100,9	112,3	187,9	126,5	132,4	215,1	114,4
дец / Dec	111,6	102,7	92,5	105,5	94,2	118,4	112,3	144,6	112,7
2018									
јан / Jan	128,3	134,0	109,3	110,5	131,6	130,9	157,0	120,8	137,6
феб / Feb	116,7	119,5	100,3	122,0	23,5	138,8	152,5	101,7	120,9
мар / Mar	99,0	101,7	93,5	113,3	23,5	115,0	94,3	92,5	101,4
апр / Apr	110,2	112,6	105,8	121,5	29,7	120,5	96,3	120,4	110,6
мај / May	106,6	99,0	98,8	100,0	39,2	126,1	118,1	98,2	110,8

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

Графикон 11. Земље најважнији партнери у извозу, мај 2018.
Graph 11. Export by main partner country, May 2018



8.5. Увоз по земљама најважнијим партнерима

Import by main partner country

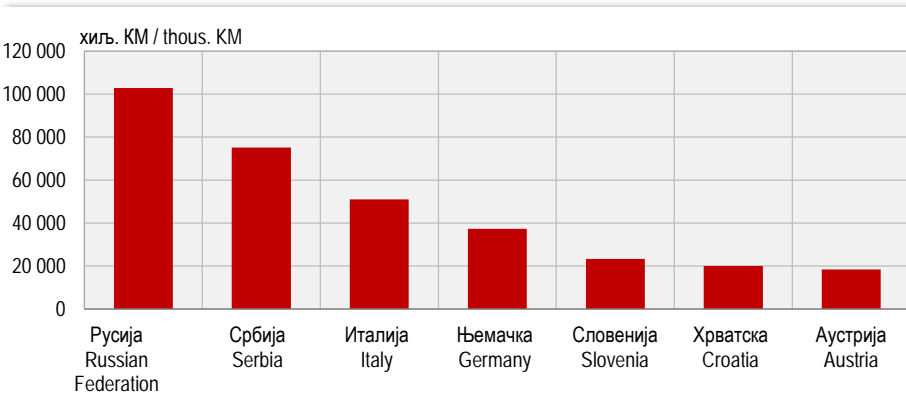
	Укупно Total	Аустрија Austria	Италија Italy	Њемачка Germany	Русија Russian Federation	Словенија Slovenia	Србија Serbia	Хрватска Croatia	Остале земље Other countries
2013	4 557 635	122 058	444 571	286 109	1 222 278	192 686	764 879	190 719	1 334 336
2014	4 946 061	119 866	497 981	334 424	1 063 353	207 887	792 584	198 275	1 731 692
2015	4 369 179	135 417	535 162	338 912	687 052	215 661	763 299	191 797	1 501 879
2016	4 426 945	128 053	545 241	352 678	577 290	240 678	804 067	206 502	1 572 536
2017	4 857 578	163 926	561 969	397 612	629 035	277 055	845 166	218 834	1 763 981
2018									
мјесец / Month									
јан / Jan	288 441	9 346	34 833	24 044	4 531	19 171	48 904	13 575	134 037
феб / Feb	398 865	15 077	45 179	36 733	51 082	19 592	63 047	16 108	152 047
мар / Mar	497 089	15 066	54 205	39 624	107 564	26 067	77 719	22 303	154 542
апр / Apr	391 869	17 793	44 264	39 929	22 571	23 034	74 063	20 051	150 164
мај / May	478 300	18 446	51 032	37 243	102 772	23 307	75 185	19 968	150 346
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100									
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
2015	88,3	113,0	107,5	101,3	64,6	103,7	96,3	96,7	86,7
2016	101,3	94,6	101,9	104,1	84,0	111,6	105,3	107,7	104,7
2017	109,7	128,0	103,1	112,7	109,0	115,1	105,1	106,0	112,2
2018									
мјесец / Month									
јан / Jan	124,8	137,8	99,4	120,4	197,4	121,4	118,8	106,2	129,1
феб / Feb	118,9	143,9	100,8	124,2	135,0	110,8	115,1	113,5	117,0
мар / Mar	111,5	136,8	112,6	114,0	112,2	114,6	100,9	99,7	114,7
апр / Apr	106,0	156,1	97,8	121,8	71,8	127,5	115,8	88,4	110,1
мај / May	114,1	117,2	102,5	119,5	162,2	120,6	112,2	115,4	105,6
окт / Oct	116,1	114,2	95,8	101,3	268,3	129,1	95,6	135,0	108,3
нов / Nov	112,8	122,4	113,5	118,2	133,9	116,3	99,8	111,7	107,3
дец / Dec	82,9	102,7	105,5	110,1	11,3	84,2	96,9	93,4	100,8

¹⁾ Индекс је већи од 999

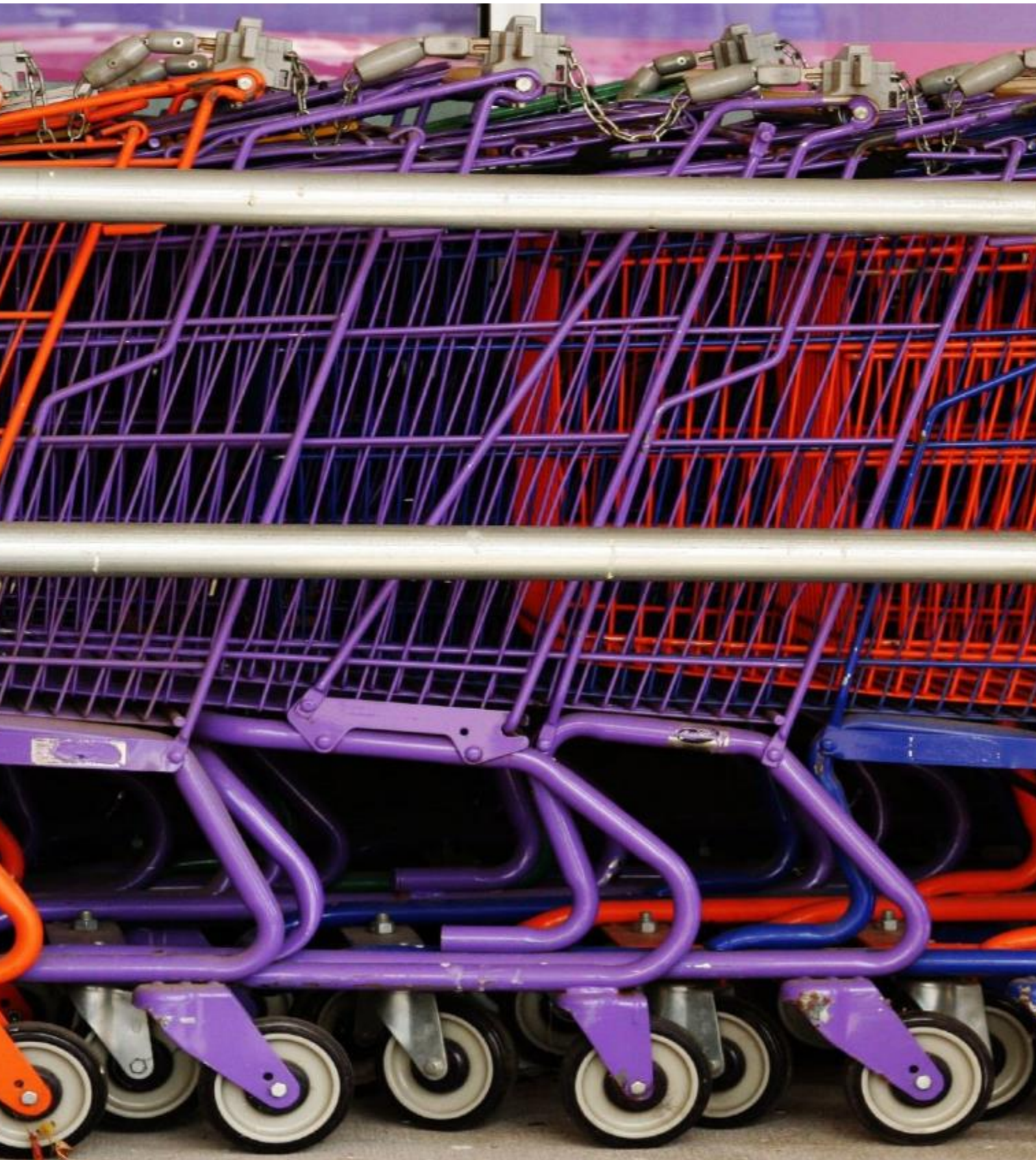
Index is higher than 999

Графикон 12. Земље најважнији партнери у увозу, мај 2018.

Graph 12. Import by main partner country, May 2018



ДИСТРИБУТИВНА ТРГОВИНА
DISTRIBUTIVE TRADE



Укупан промет у трговини на мало у мају 2018. године у односу на просек 2017. године већи је за 13,8%.

Промет у трговини на мало у неспецијализованим продавницама у мају 2018. године у односу на просек 2017. године већи је 13,9 %, у трговини на мало у специјализованим продавницама у истом периоду већи је за 5,6%, а у трговини на мало моторним горивима и мазивима већи је за 13,7%.

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.

Total retail trade turnover in May 2018, compared to the 2017 average, was 13.8% higher.

Turnover in retail trade in non-specialised stores in May 2018, compared to the 2017 average, was 13.9% higher. During the same period, turnover in retail trade in specialised stores was 5.6% higher and in retail trade of motor fuels and lubricants 13.7% higher.

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

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

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

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

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

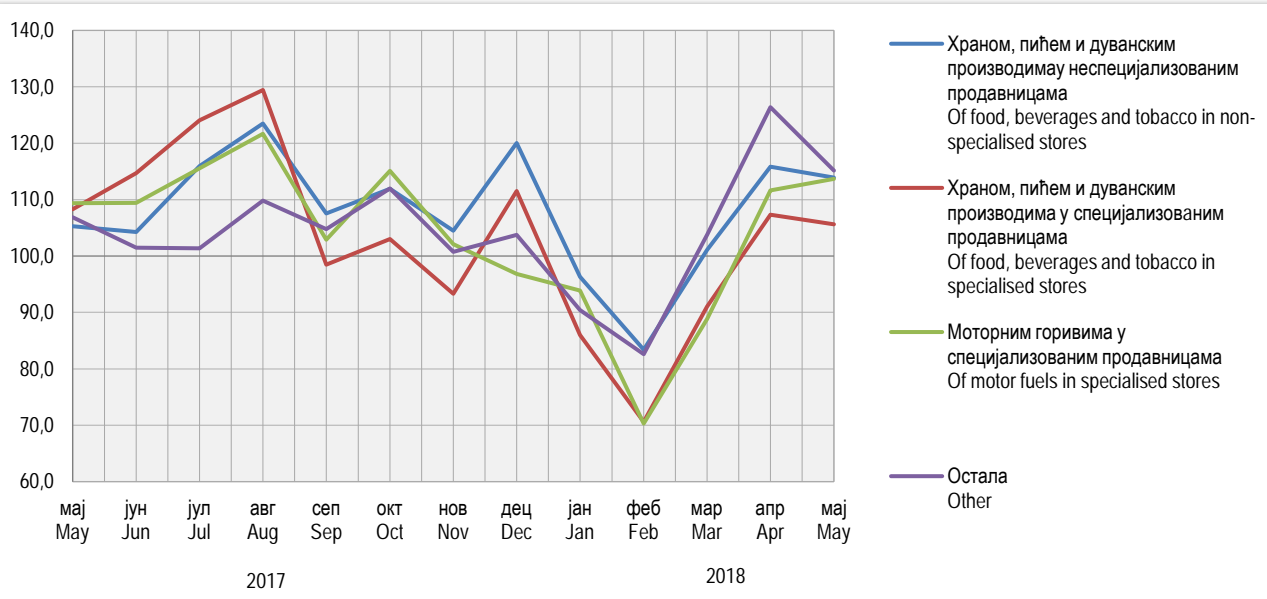
9.1. Индекси промета трговине на мало, у текућим цијенама

Indices of turnover in retail trade, current prices

	Укупно <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>					
2013	120,3	118,6	116,7	114,7	131,0
2014	91,5	86,6	107,1	88,1	97,8
2015	99,8	104,3	75,3	98,0	103,1
2016	108,5	115,5	112,3	98,7	111,0
2017	103,8	106,1	102,1	104,1	101,4
$\varnothing 2015=100$					
2017					
мај / May	107,1	105,3	108,3	109,4	106,8
јун / Jun	105,4	104,3	114,7	109,4	101,5
јул / July	111,6	116,0	124,1	115,6	101,4
авг / Aug	118,9	123,5	129,4	121,7	109,8
сеп / Sep	104,8	107,6	98,5	102,9	104,8
окт / Oct	112,4	111,9	103,0	115,1	112,0
нов / Nov	102,0	104,5	93,3	102,1	100,8
дец / Dec	107,6	120,1	111,5	96,9	103,8
2018					
јан / Jan	105,0	118,0	98,6	96,4	101,8
феб / Feb	88,6	102,3	81,0	72,2	93,0
мар / Mar	110,2	123,9	104,4	91,3	116,8
апр / Apr	132,3	142,0	123,0	114,7	142,3
мај / May	128,2	139,7	121,1	116,8	129,7

••• ДИСТРИБУТИВНА ТРГОВИНА
DISTRIBUTIVE TRADE

Графикон 13. Индекси промета у трговини на мало, $\varnothing 2017 = 100$
Graph 13. Indices of turnover in retail trade, $\varnothing 2017 = 100$



УГОСТИТЕЛЬСТВО
HOTELS AND RESTAURANTS



УГОСТИТЕЉСТВО

HOTELS AND RESTAURANTS

Промет у Републици Српској у првом тромјесечју 2018. године у односу на исти период претходне године већи је за 30,9%, у односу на четврто тромјесечје 2017. године већи је за 33,4%, у односу на просек 2017. године већи је за 27,1%, а у односу на просек 2010. године већи је за 88,6%.

Подаци су добијени на основу Тромјесечног извјештаја услужних дјелатности (К КПС УСЛ-1) који се од 2015. године спроводи методом узорка. Методологија за истраживање заснива се на Уредби 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).

Подацима нису обухваћени предузетници.

Turnover in Republika Srpska in the 1st quarter of 2018, compared to the same period of the previous year, was 30.9% higher, while compared to the 4th quarter of 2017 it was 33.4% higher. Compared to the 2017 average, turnover was 27.1% higher and compared to the 2010 average it was 88.6% 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).

Entrepreneurs are not covered by the data.

10.1. Индекси промета по областима

Turnover indices by division

	Укупно Total	55 Смјештај 55 Accommodation	56 Дјелатности припреме и послуживања хране и пића 56 Food and beverage service activities
Исти период претходне године = 100 <i>Same period of the previous year = 100</i>			
2013	121,8	106,7	143,6
2014	103,1	92,1	115,0
2015	109,0	109,9	108,3
2016	93,0	101,2	85,8
2017	113,5	115,6	111,3
2016			
II	96,9	105,1	89,6
III	91,9	117,2	76,6
IV	95,7	104,8	88,8
2017			
I	118,0	117,2	119,1
II	108,4	106,4	110,5
III	118,3	120,0	116,6
IV	109,1	119,1	100,2
2018			
I	130,9	143,2	114,8

ТУРИЗАМ TOURISM



••• ТУРИЗАМ TOURISM

У мају 2018. године остварено је 38 420 долазака туриста, што је у односу на април 2018. године више за 27,4%, и 85 882 ноћења туриста, што је у односу на април 2018. године више за 23,4%.

Број долазака туриста у мају 2018. године у односу на исти мјесец претходне године већи је за 15,5%, а број ноћења већи је за 18,0%.

У мају 2018. године Република Српска је располагала са 10 673 сталних лежаја.

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

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

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

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

11.1. Доласци и ноћења туриста и индекси

Tourist arrivals and nights and indices

	Доласци туриста Tourist arrivals			Ноћења туриста Tourist nights		
	укупно total	домаћи domestic	страни foreign	укупно total	домаћи domestic	страни foreign
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
2015	294 781	158 571	136 210	686 944	366 761	320 183
2016	323 908	166 063	157 845	740 601	379 136	361 465
2017	344 659	168 293	176 366	794 543	390 647	403 896
2017						
мај / May	33 265	16 202	17 063	72 768	41 552	31 216
јун / Jun	34 633	16 293	18 340	74 220	38 588	35 632
јул / Jul	33 143	13 853	19 290	74 110	38 848	35 262
авг / Aug	33 947	14 030	19 917	80 600	40 265	40 335
сеп / Sep	32 188	14 934	17 254	69 459	37 358	32 101
окт / Oct	30 927	14 950	15 977	74 207	35 676	38 531
нов / Nov	25 205	14 220	10 985	59 160	28 833	30 327
дец / Dec	30 354	17 390	12 964	62 947	33 613	29 334
2018						
јан / Jan	23 102	10 546	12 556	65 251	26 261	38 990
феб / Feb	25 352	11 632	13 720	74 087	25 898	48 189
мар / Mar	28 022	14 973	13 049	71 123	31 621	39 502
апр / Apr	30 164	14 512	15 652	69 624	33 283	36 341
мај / May	38 420	18 706	19 714	85 882	48 535	37 347

There were 38,420 tourist arrivals in May 2018, which was 27,4% higher compared to the number of tourist arrivals realised in April 2018, and 85,882 nights, which was 23,4% higher compared to April 2018.

Number of tourist arrivals in May 2018 was 15,5% higher when compared to the same month of the previous year, while number of tourist nights was 18,0% higher.

In May 2018, Republika Srpska had the capacity of 10,673 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.

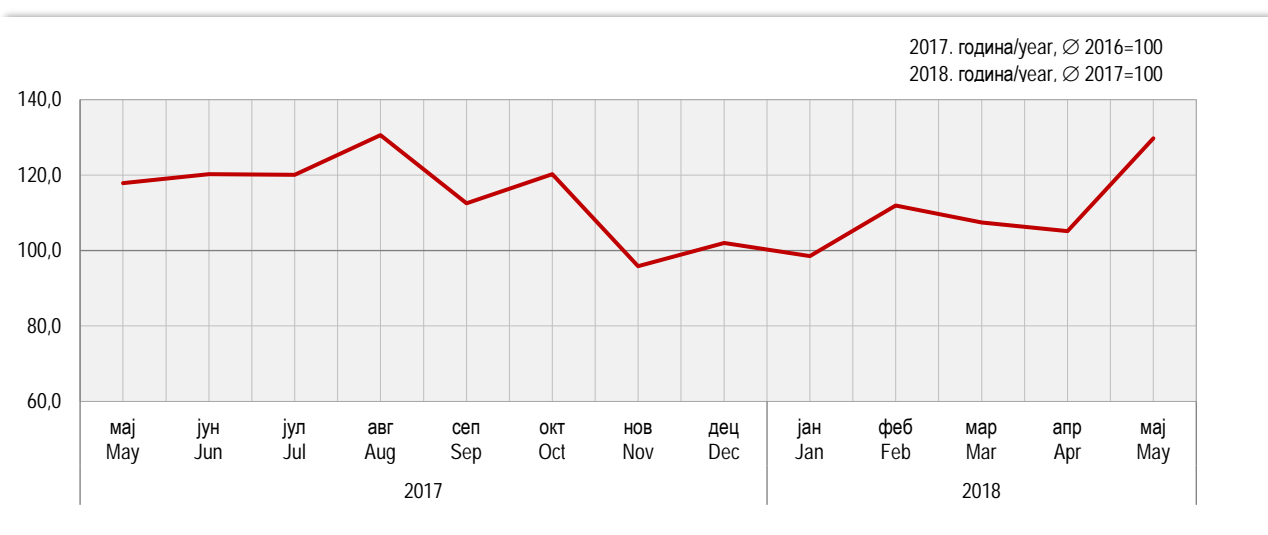
11.1. Доласци и ноћења туриста и индекси

*Tourist arrivals and nights and indices
(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						
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
2015	113,3	111,7	115,2	114,7	113,5	116,1
2016	109,9	104,7	115,9	107,8	103,4	112,9
2017	106,4	101,3	111,7	107,3	103,0	111,7
2017						
мај / May	93,1	91,8	94,4	94,7	97,8	90,9
јун / Jun	107,1	100,0	114,2	109,5	99,2	123,3
јул / Jul	108,0	106,3	109,2	109,0	110,2	107,6
авг / Aug	112,7	107,6	116,6	109,1	106,3	112,1
сеп / Sep	111,4	99,8	123,9	109,3	98,6	125,1
окт / Oct	111,4	103,6	119,8	113,1	107,3	119,0
нов / Nov	111,4	110,5	112,5	113,4	114,3	112,6
дец / Dec	118,7	111,1	130,5	122,1	118,0	127,2
2018						
јан / Jan	117,1	112,5	121,2	122,2	130,8	117,0
феб / Feb	113,7	104,6	122,8	125,2	116,1	130,6
мар / Mar	118,3	118,4	118,3	119,7	127,1	114,3
апр / Apr	119,3	109,4	130,4	126,5	116,2	137,7
мај / May	115,5	115,5	115,5	118,0	116,8	119,6

Графикон 14. Индекси ноћења туриста, укупно

Graph 14. Tourist night indices, total



САОБРАЋАЈ И ВЕЗЕ
TRANSPORT AND COMMUNICATIONS



Количина робе превезене у првом тромјесечју 2017. године у односу на исти период претходне године биљежи раст од 2,1%. У истом периоду, пређени пут теретних возила већи је за 1,5%, а обим рада, исказан у тонским километрима, већи је за 1,0%.

Број превезених путника у друмском саобраћају мањи је за 4,0%. Пређени километри аутобуса су непромијењени, а обим рада, исказан у путничким километрима, мањи је за 3,9%.

У градско-приградском саобраћају, у периоду јануар-март 2018. године у односу на исти период претходне године, укупни пређени пут аутобуса мањи је за 5,8%, а број превезених путника мањи је за 9,5%.

У жељезничком саобраћају, у првом тромјесечју 2018. године, обим превезене робе већи је за 4,1% у односу на исти период претходне године, а обим рада мјерен оствареним тонским километрима већи је за 1,8%. Превезено је 7,1% више путника, а број остварених путничких километара већи је за 16,2%.

Промет путника на аеродромима Републике Српске у првом тромјесечју 2018. године биљежи пад у односу на исти период претходне године. Број летова страних авиона био је мањи за 34,0%, док је број летова домаћих авиона био већи за 5,6%. Број превезених путника страним авионима мањи је за 48,0%.

У првом тромјесечју 2018. године, број писмоносних пошиљака у односу на исти период прошле године био је већи за 4,1%, а број пакетских пошиљака мањи за 2,9%. Број телеграма био је мањи за 0,7%.

Подаци о превозу робе и путника прикупљају се Тромјесечним извјештајем о друмском превозу робе и путничком и градском саобраћају (САГТ-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 (СЖГТ-11) који доставља "Жељезнице Републике Српске", А.Д.

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

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

Amount of transported goods in the first quarter of 2018, compared to the same period of the previous year, increased by 2.1%. During the same period, kilometres covered by freight road vehicles were 1.5% higher, while amount of work measured by tonne kilometres was 1.0% higher.

Within the road passenger transport activities, number of transported passengers was 4.0% lower. Bus kilometres covered remained unchanged, while amount of work measured by passenger kilometres was 3.9% lower.

In municipal transport, in the period January-March 2018, compared to the same period of the previous year, bus-kilometres covered were 5.8% lower and number of passengers carried was 9.5% lower.

In railway transport, in the first quarter of 2018, amount of transported goods increased by 4.1% in comparison with the same period of the previous year, while amount of work measured by tonne kilometres increased by 1.8%. Number of transported passengers in railway transport increased by 7.1%, while realised passenger kilometres increased by 16.2%.

An increase was recorded in traffic at airports of Republika Srpska in the first quarter of 2018 in comparison with the same period of the previous year. Number of internationall aircraft flights was 34.0% lower, while number of domestic aircraft flights increased by 5.6%. Number of passengers transported by international aircrafts was 48.0% lower.

Compared to the same period of the previous year, volume of postal activities in the first quarter of 2018 increased by 4.1% for letter-post items, and decreased by 2.9% for parcel mail. Number of telegrams decreased by 0.7%.

The goods and passenger transport data were obtained through the Quarterly report on goods transport and road and municipal passenger transport (SAVT-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 (SŽT-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 (SVT-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
2013	211	8 264	23 482	8 734	14 780	457	-
2014	173	9 133	22 248	27 734	12 332	432	-
2015	178	6 736	22 832	22 793	12 580	405	-
2016	160	5 648	22 820	21 697	11 300	373	-
2017	117	6 177	23 200	20 761	7 650	410	-
2016							
II	42	1 465	5 976	5 950	2 936	99	-
III	40	1 460	5 116	7 562	2 830	104	-
IV	38	1 423	6 209	4 465	2 700	96	-
2017							
I	28	1 348	5 781	3 478	1 860	88	-
II	29	1 498	5 937	6 019	1 850	102	-
III	31	1 670	5 263	7 185	1 850	117	-
IV	29	1 656	6 078	4 079	2 090	103	-
2018							
I	30	1 297	5 464	3 052	2 162	85	-
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100							
2013	65,7	99,6	96,4	136,5	65,2	81,2	-
2014	82,0	110,5	94,5	317,5	83,4	94,5	-
2015	102,9	73,8	108,0	82,2	102,1	93,8	-
2016	89,9	83,8	94,9	95,2	89,8	92,1	-
2017	73,1	109,4	101,7	95,7	67,7	109,9	-
2016							
II	91,3	87,8	100,1	90,7	90,7	92,5	-
III	83,3	100,9	85,6	103,5	82,9	97,2	-
IV	88,4	98,5	96,2	96,6	87,7	97,0	-
2017							
I	70,0	94,5	92,7	93,5	65,6	79,8	-
II	69,0	111,1	100,9	101,2	63,0	115,6	-
III	77,5	114,4	102,9	95,0	65,4	111,7	-
IV	75,0	116,4	97,9	91,4	77,4	107,7	-
2018							
I	107,1	96,0	94,2	87,3	116,2	96,1	-

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	ваздушним превозом air transport	железничким превозом railway transport	друмским превозом road transport	ваздушним превозом air transport
2013	5 191	2 444	-	455	1 101	-
2014	5 009	2 665	-	428	1 223	-
2015	4 964	3 749	-	451	1 319	-
2016	4 416	3 520	-	374	1 342	-
2017	4 529	4 022	-	386	1 551	-
2016						
II	1 161	943	-	106	346	-
III	1 243	903	-	108	339	-
IV	1 151	964	-	88	373	-
2017						
I	1 013	779	-	79	349	-
II	1 157	979	-	104	400	-
III	1 237	1 091	-	106	379	-
IV	1 122	1 134	-	97	397	-
2018						
I	1 055	806	-	81	354	-
Индекси – исти период претходне године = 100 Indices – same period of the previous year = 100						
2013	96,6	118,5	-	99,6	113,9	-
2014	96,5	104,4	-	94,1	105,0	-
2015	99,1	140,7	-	105,4	107,8	-
2016	89	93,9	-	82,9	101,7	-
2017	102,6	114,3	-	103,2	115,6	-
2016						
II	90,5	76,8	-	90,4	100,6	-
III	91,4	95,3	-	84,4	91,1	-
IV	115,0	97,9	-	96,7	120,3	-
2017						
I	117,7	74,4	-	110,3	84,9	-
II	99,7	126,9	-	97,9	115,7	-
III	99,5	115,5	-	98,2	107,2	-
IV	97,5	113,3	-	110,0	100,0	-
2018						
I	104,1	103,5	-	102,5	101,4	-

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
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
2015	25 101	41 507	9 171	99,0	47,3	144,7
2016	23 924	43 651	28 500	95,3	105,2	310,8
2017	23 288	40 980	17 132	97,3	93,9	60,1
2016						
II	6 250	10 556	7 315	97,7	116,2	346,5
III	5 700	10 277	7 462	94,8	101,1	337,2
IV	5 862	12 171	5 662	92,4	100,9	212,3
2017						
I	5 596	10 285	4 698	91,6	96,6	58,3
II	5 993	9 849	8 392	95,9	93,3	50,5
III	5 638	10 078	3 999	98,9	98,1	53,6
IV	6 061	10 768	4 741	103,4	88,5	83,7
2018						
I	5 825	9 990	4 666	104,1	97,1	99,3