



Република Србија
Републички завод за статистику



ISSN 1820-6794

СТАТИСТИЧКИ КАЛЕНДАР РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ

2025

Београд, 2025.

ISSN 1820-6794

СТАТИСТИЧКИ КАЛЕНДАР РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ

2025

Београд, 2025.

Статистички календар Републике Србије, 2025.

Издаје и штампа: Републички завод за статистику, Београд,
Милана Ракића број 5

Одговара: Бранко Јосиповић, в.д. директора

Редакција: Душан Гавриловић, руководилац, Катарина Станчић и Јелена Шмит

Главни и одговорни уредник: Александра Вучићевић

Израда мапа: Јелена Денић

Фото: <https://all-free-download.com/free-photos/>

Дизајн и припрема за штампу: Одељење за развој, припрему и визуелизацију
статистичких аутпута

Лектура: Емилија Бацковић

ПРЕДГОВОР

„Статистички календар Републике Србије“ садржи најзначајније статистичке податке о друштвеном и економском развоју земље. Приликом избора података водило се рачуна о потребама и интересовању најширег круга корисника, од ученика основних школа до најстаријих слојева становништва.

Републички завод за статистику настојао је да пружи корисницима најновије податке према периодици завршених истраживања. Ова публикација представља резултат свих статистичких истраживања која се спроводе на основу јединственог програма. Имајући то у виду, можемо рећи да је ово заједничка публикација целог статистичког информационог система. Поред статистичке грађе Републичког завода за статистику, „Календар“ садржи податке преузете од Народне банке Србије, МУП-а, Министарства правде, Министарства рада и социјалне политике, Института за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут“, Републичког фонда за пензијско и инвалидско осигурање, Националне службе за запошљавање, Хидрометеоролошког завода и других институција.

Републички завод за статистику од 1999. године не располаже појединим подацима за АП Косово и Метохија, тако да они нису садржани у обухвату података за Републику Србију (укупно).

У Београду, априла 2025.

В. д. директора

Бранко Јосиповић



САДРЖАЈ

ПРЕДГОВОР	3
ЗНАЦИ	6
СТАТИСТИЧКИ ПРЕГЛЕД	7
МЕЂУНАРОДНИ ПРЕГЛЕД	91
ОПШТИ ПРЕГЛЕД	109
ДОДАТАК	123

ЗНАЦИ

- нема појаве

... не располаже се податком

0 податак је мањи од 0,5 дате јединице мере

() непотпун, недовољно проверен или процењен податак

* исправљен податак

∅ просек

¹⁾ ознака за напомену испод табеле

СТАТИСТИЧКИ ПРЕГЛЕД

Географски преглед	9
Клима, животна средина и културна баштина	18
Становништво	24
Национални рачуни	34
Тржиште рада	36
Потрошња становништва	44
Цене	45
Пољопривреда	47
Шумарство	50
Индустрија и енергетика	51
Грађевинарство	54
Спољна трговина	57
Унутрашња трговина	62
Угоститељство и туризам	63
Саобраћај	64
Образовање	70
Употреба ИК технологија у домаћинствима	77
Наука	79
Култура	83
Здравство	86
Социјално осигурање	88
Правосуђе	89

Површина Републике Србије

km²

	Површина			Површина	
	укупно	учешће		укупно	учешће
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	88 499	100	СРБИЈА – ЈУГ	63 651	71,9
СРБИЈА – СЕВЕР	24 848	28,1	Регион Шумадије и Западне Србије	26 493	29,9
Београдски регион	3 234	3,7	Регион Јужне и Источне Србије	26 248	29,7
Регион Војводине	21 614	24,4	Регион Косово и Метохија	10 910	12,3

Стање 1. јануара 2024.

Извор: Републички геодетски завод.

Дужина граница Републике Србије

km²

	Врста границе			Укупна дужина	%
	сувоzemна	речна	језерска		
Укупно	1 567,3	751,1	43,3	2 361,7	100,0
%	66,4	31,8	1,8	100,0	-
Мађарска	156,7	18,0	-	174,7	7,4
Румунија	258,6	289,3	-	547,9	23,2
Бугарска	333,5	27,0	-	360,5	15,3
Северна Македонија	247,4	35,5	-	282,9	12,0
Албанија	110,6	3,0	-	113,6	4,8
Босна и Херцеговина	109,9	217,7	43,3	370,9	15,7
Хрватска	111,1	150,6	-	261,7	11,1
Црна Гора	239,5	10,0	-	249,5	10,6

Стање 1. јануара 2024.

Извор: Републички геодетски завод (подаци о утврђеним државним границама из граничне документације коју поседује Група за границе Министарства спољних послова).



Административно-територијална подела Републике Србије¹⁾

	Република Србија					
	укупно	Србија – север		Србија – југ		
		Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Области НСТЈ	30	1	7	8	9	5
Управни окрузи	29	0	7	8	9	5
Општине/ градови/ градске општине	197	17	45	53	53	29
Градови	29	1	8	10	9	1
Градови са градским општинама	5	1	0	1	3	0
Насеља	6 158	157	467	2 112	1 973	1 449
Градска насељена места	193	16	52	53	46	26

Стање 1. јануара 2024.

¹⁾ Исказано у складу са Уредбом о номенклаури статистичких територијалних јединица (НСТЈ).

Географске координате крајњих тачака Републике Србије

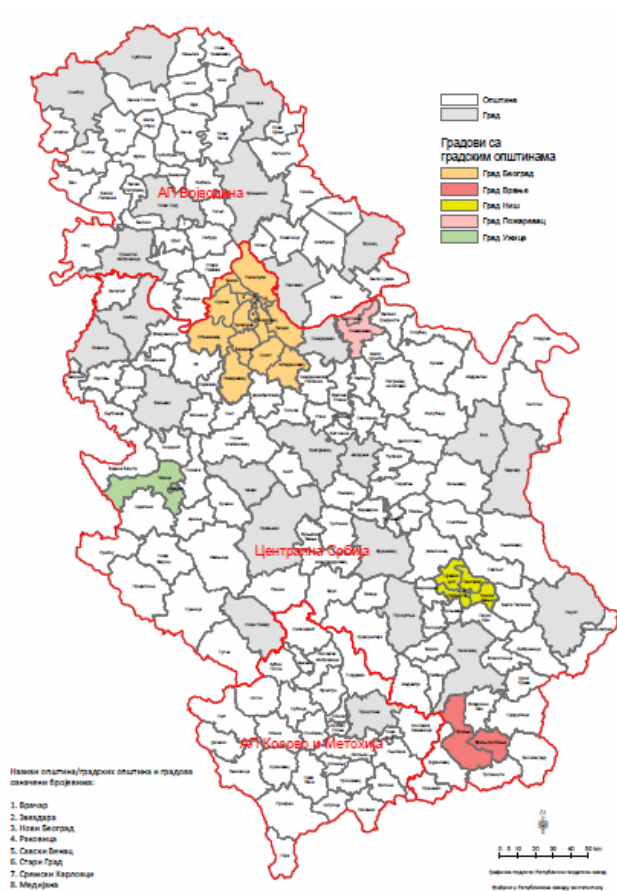
	Северна географска ширина	Источна географска дужина ¹⁾	Општина	Место
Север	46°11'	19°40'	Суботица	10 km северно од Суботице
Југ	41°53'	20°36'	Гора	Рестелица
Исток	43°11'	23°00'	Димитровград	Стара планина, врх Сребрна глава
Запад	45°55'	18°49'	Сомбор	Бачки Брег

Извор: Војногеографски институт, Београд.

¹⁾ По Гриничу.



Општине/градске општине и градови у Републици Србији



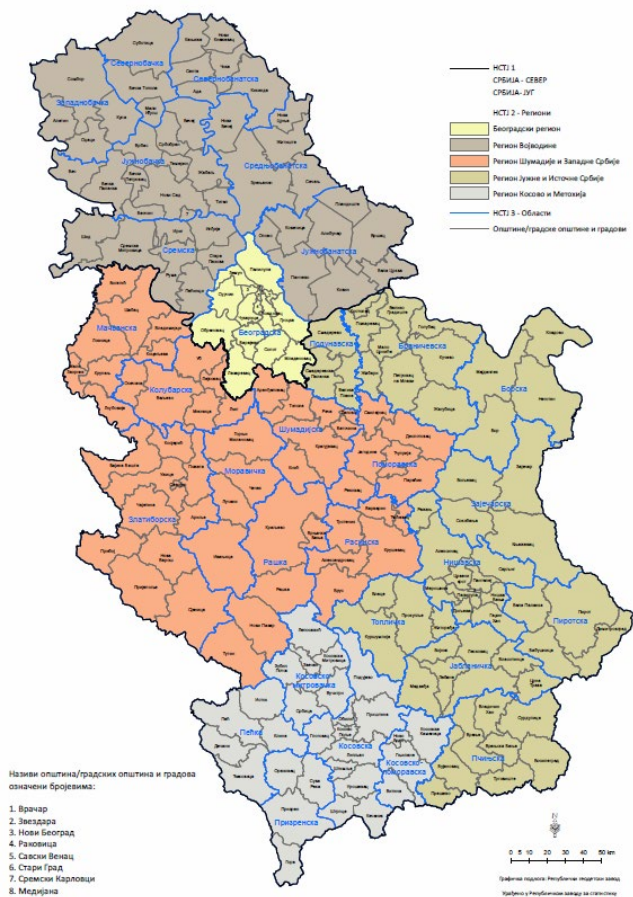
Стање 1. јануара 2024.

Урађено у РЗС-у.

Извор: Графичка подлога Републичког геодетског завода.



Општине/градске општине и градови у Републици Србији, по областима и регионима



Стање 1. јануара 2024.

Урађено у РЗС-у.

Извор: Графичка подлога Републичког геодетског завода.

Општине/градске општине и градови у Републици Србији, по управним окрузима



Стање 1. јануара 2024.

Урађено у РЗС-у.

Извор: Графичка подлога Републичког геодетског завода.



Значајнији планински врхови

преко 2 000 m

Врх	Планина	Надморска висина, m
Велика Рудока	Шар-планина	2 660
Ђеравица	Проклетије	2 656
Пескови	Шар-планина	2 651
Бистра	Шар-планина	2 609
Црни врх	Шар-планина	2 585
Вртоп	Шар-планина	2 555
Гусан	Проклетије	2 539
Богдаш	Проклетије	2 533
Жути камен	Проклетије	2 522
Маја е Ропс	Проклетије (Богићевица)	2 501
Љуботен	Шар-планина	2 498
Маја	Шар-планина	2 493
Ветерник	Копривник	2 461
Хајла	Хајла	2 403
Коритник	Коритник	2 393
Русулија	Жљеб	2 381
Стреоц	Стреочка планина	2 377
Тромеђа	Проклетије	2 366
Жљеб	Жљеб	2 365
Раса е Зогит	Јуничка планина	2 305
Мрамор	Шар-планина	2 297
Ошљак	Ошљак	2 212
Овчинец	Шар-планина	2 177
Миџор	Стара планина	2 168
Поглед	Мокра гора	2 154
Бандера	Сува планина (Пећка)	2 098
Острвица	Острвица	2 092
Маљи Ксула е Прифтит	Шар-планина	2 092
Дупљак	Стара планина	2 032
Мурга	Шар-планина	2 025
Панчићев врх	Копаоник	2 017
Маја е Вјељакут	Паклен (Пећки)	2 014

Извор: Војногеографски институт, Београд.



Важније реке

km

Река	Дужина		Пловност у Републици Србији	Улива се у
	укупно	у Републици Србији		
Дунав ¹⁾	2 811	588	588	Црно море
Тиса	966	168	168	Дунав
Сава	945	206	206	Дунав
Тамиш	359	118	3	Дунав
Дрина ²⁾	346	220	-	Саву
Јужна Морава ³⁾	295	286	-	Велику Мораву
Ибар ⁴⁾	272	238	-	Западну Мораву
Бегеј (пловни)	244	75	75	Тису
Нишава	218	151	-	Јужну Мораву
Тимок	202	202	-	Дунав
Велика Морава ⁵⁾	185	185	3	Дунав
Западна Морава ⁶⁾	184	184	-	Велику Мораву
Пчиња	135	52	-	Вардар
Босут	132	20	-	Саву
Топлица	130	130	-	Јужну Мораву
Пек ⁷⁾	129	129	-	Дунав
Бели Дрим ⁸⁾	125	108	-	Дрим
Моравица (Голијска)	98	98	-	Западну Мораву
Расина	92	92	-	Западну Мораву
Велики Тимок ⁹⁾	88	88	-	Дунав
Височица	86	69	-	Нишаву
Јабланица	85	85	-	Јужну Мораву
Црни Тимок	84	84	-	Тимок
Колубара ¹⁰⁾	86	86	-	Саву

Извор: Географски факултет, Београд.

Напомене: У укупну дужину реке нису урачунати изворишни делови који имају друго име. Ипак, за најважније реке су у фусноти додате њихове најважније саставнице са одговарајућим дужинама. Правило је да се за почетак реке узима најудаљенији изворишни ток, без обзира на количину воде (принцип дужине), што неким рекама мења устаљене димензије (нпр. Ибар).

¹⁾ 2860 km са саставницом Брег.

²⁾ 492 km са Таром.

³⁾ 295 km са Биначком Моравицом.

⁴⁾ 276 km са Жупаницом, 284 km са Ситницом и Неродимком.

⁵⁾ Преко Западне Мораве: 467 km са Голијском Моравицом, 542 km са Ибром и Жупаницом, 550 km са Ибром, Ситницом и Неродимком.

⁶⁾ 282 km са Голијском Моравицом, 353 km са Ибром (врело), 357 km са Ибром и Жупаницом, 365 km са Ибром, Ситницом и Неродимком.

⁷⁾ 140 km са Липом.

⁸⁾ 171 km са Пећком Бистрицом.

⁹⁾ 188 km са Црним Тимоком и Црновршком реком.

¹⁰⁾ 126 km са Обницом.



Важније реке (наставак)

km

Река	Дужина		Пловност у Републици Србији	Улива се у
	укупно	у Републици Србији		
Јадар	75	75	-	Дрину
Јасеница	79	79	-	Велику Мораву
Млава ¹¹⁾	78	78	-	Дунав
Ђетиња	75	75	-	Западну Мораву
Ветерница	75	75	-	Јужну Мораву
Ситница ¹²⁾	73	73	-	Ибар
Јерма	72	45	-	Нишаву
Пуста	71	71	-	Јужну Мораву
Власина	70	70	-	Јужну Мораву
Ресава	65	65	-	Велику Мораву
Гружа	62	62	-	Западну Мораву
Пећка Бистрица ¹³⁾	62	60	-	Бели Дрим
Студеница	60	60	-	Ибар
Драговиштица ¹⁴⁾	38	14	-	Струма

Извор: Географски факултет, Београд.

¹¹⁾ 102 km са Великом Тисницом.

¹²⁾ 110 km са Сазлијом и Неродимком.

¹³⁾ 71 km са Бјелухом.

¹⁴⁾ 71 km са Божичком реком.



Језера

преко 4 km²

Језеро	Површина, km ²	Надморска висина, m	Највећа дубина, m	Запремина воде, млн. m ³
Ђердапско ¹⁾ (на Дунаву)	253	70	92	5 000
Бечејско (на Тиси)	18	85	10	51
Власинско (на Власини)	16,0	1 213	22	176
Перућачко (на Дрини)	12,4	290	70	340
Газиводе (на Ибру)	11,9	693	105	370
Гружанско	9,2	273	35	64
Зворничко (на Дрини)	8,1	140	28	89
Златарско (на Увцу)	7,2	880	75	273
Потпећко (на Лиму)	7,0	437	40	44
Палићко	5,6	101	3,5	11
Завојско (на Височици)	5,5	612	60	170
Сјеничко (на Увцу)	5,0	985	35	212
Ђелије (на Расини)	5,0	277	40	50
Бело	5,4	75	2,5	7

Извор: Географски факултет, Београд.

¹⁾ Румунији припада 75 km².



Воде у индустрији

мил. м³

	2022	2023
Захваћене воде ¹⁾	3 963	4 016
Коришћене воде ¹⁾	3 963	4 016
Испуштене ¹⁾ воде	115	106
Пречишћене воде	30	32
Поново употребљене воде	1	1

¹⁾ Нису укључене проточне воде у хидроелектранама.

Захваћене, испоручене и отпадне воде из насеља

мил. м³

	2022	2023
Захваћене воде	702	686
Испоручене воде	456	441
Губици воде	246	245
Отпадне воде	437	426
Третиране отпадне воде	59	63

Захваћене воде за наводњавање

	Захваћене воде, мил. м ³			
	укупно ¹⁾	из подземних вода	из водотока	из акумулација и језера
2023	70	3	66	2
2024	67	3	62	1
Дунав	41	3	37	1
Сава	2	0	1	0
Морава ²⁾	24	0	24	0

¹⁾ Укључене су воде из јавног водовода.

²⁾ Подаци се односе на сливове Велике, Западне и Јужне Мораве.

Заштита од штетног дејства вода

	2022	2023
Поплаве		
Одводњаване површине, хиљ. ha	1 962	2 149
Број поплавлених насеља	151	483
Еродирано земљиште, km ²	4 292	4 095

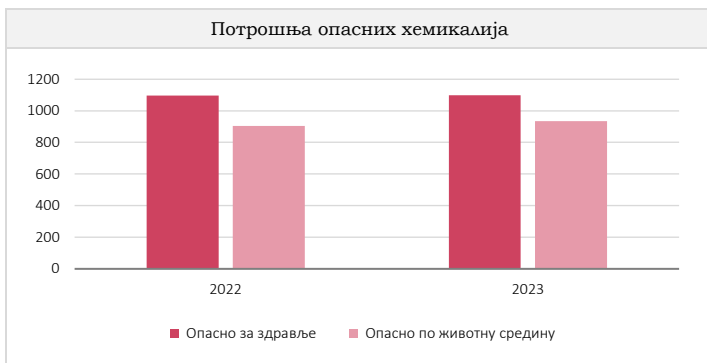


Потрошња опасних хемикалија

хиљ. t

	2022	2023
Опасно за здравље	1 096	1 098
Опасно по животну средину	904	935

¹⁾ Подаци се односе на секторе: Рударство, Прерађивачка индустрија, Снабдевање електричном енергијом, гасом и паром и Снабдевање водом и управљање отпадним водама.



Генерисани отпад према секторима КД¹⁾ и из домаћинства

хиљ. t

	2022	2023 ²⁾
Укупно	176 879	182 319
Опасни	29 862	39 670
Неопасни	147 017	142 649
Пољопривреда	88	92
Рударство	164 903	170 974
Прерађивачка индустрија	1 072	1 086
Снабдевање ел. енергијом, гасом и паром	6 531	6 016
Снабдевање водом и управљање отпадним водама	970	1 088
Грађевинарство	630	503
Услугне делатности ³⁾	459	394
Отпад из домаћинства ⁴⁾	2 225	2 167

¹⁾ Класификација делатности.

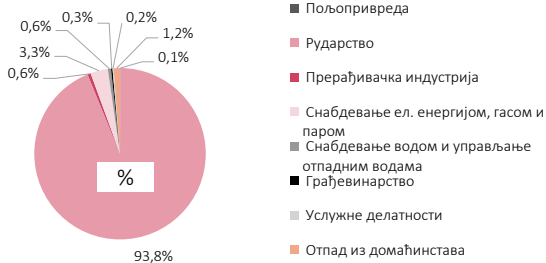
²⁾ Подаци нису коначни.

³⁾ Обухваћени су сектори G–S КД.

⁴⁾ Процена.



Генерисани отпад према секторима КД, 2023.



Рачун емисија сумпор-диоксида (SO₂) према КД и за домаћинства

kt (Gg)

КД	2021	2022
Прерађивачка индустрија	12,8	13,3
Снабдевање електричном енергијом, гасом и паром	349,5	347,4
Остали сектори	5,4	6,1
Домаћинства	10,8	10,6

Рачун емисија угљен-диоксида (CO₂) према КД и за домаћинства

kt (Gg)

КД	2021	2022
Прерађивачка индустрија	9 458,8	9 461,0
Снабдевање електричном енергијом, гасом и паром	31 526,8	31 389 1
Остали сектори	2 323,1	2 712,4
Домаћинства	8 167,8	8 589,7



Индикатори материјалних токова

хиљ. тона

	2022	2023
Домаћи екстраховани ресурси	138 251	152 611
Увоз	23 120	24 128
Извоз	15 155	14 115
Директни материјални инпут	161 371	176 739
Домаћа потрошња материјала	146 216	162 624
Физички трговински биланс	7 965	10 013
Продуктивност ресурса, РСД/kg	46,2	43,1
Домаћа потрошња материја по становнику, t/стан.	21,9	24,6

Приходи од накнада у области животне средине по врстама накнада

мил. РСД

	2022	2023
Укупно	241 633	267 789
Накнаде у области енергетике	210 765	235 375
Накнаде у области саобраћаја	17 445	19 766
Накнаде на загађење	9 246	9 202
Накнаде на коришћење ресурса	4 177	3 446

Инвестиције и текући издаци за заштиту животне средине

мил. РСД

	2022	2023
Инвестиције за заштиту животне средине	27 426,3	31 671,9
Текући издаци за заштиту животне средине	41 385,6	46 738,7

Национални паркови¹⁾

	Година проглашења	Површина, ha	Надморска висина, m
Ђердап	1974	63 786	70 – 806
Тара	1981	24 991	1 000 – 1 591
Копоник	1981	11 969	640 – 2 017
Фрушка Гора	1960	26 672	76 – 538
Шар-планина	1986	22 805	388 – 2 651

Извор: Завод за заштиту природе.

¹⁾ Закон о националним парковима („Службени гласник РС“, број 84/2015).



Заштићена природна добра, 2023.

	Република Србија
Заштићена природна добра ¹⁾	473
Национални паркови	5
Паркови природе	21
Предели	31
Резервати	66
Споменици природе	310
Културно-историјски предели	35
Заштићено станиште	5

Извор: Завод за заштиту природе (www.zzps.rs).

¹⁾ Закон о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 91/10, 14/16, 95/18 и др.закон).

Заштићене биљне и животињске врсте, 2023.

	Укупно
Строго заштићене и заштићене дивље врсте биљака, животиња и гљива ¹⁾	2 649
Строго заштићене дивље врсте	1 784
Заштићене дивље врсте	865
Дивље врсте флоре и фауне стављене под контролу коришћења и промета ²⁾	90

Извор: Завод за заштиту природе (www.zzps.rs).

¹⁾ Правилник о проглашењу и заштити строго заштићених и заштићених дивљих врста биљака, животиња и гљива („Службени гласник РС“, број 5/10, 32/16, 98/16).

²⁾ Уредба о стављању под контролу коришћења и промета дивље флоре и фауне („Службени гласник РС“, бр. 31/05, 45/05, 22/07, 38/08, 9/10 и 69/11).



Природна и културна добра под међународном заштитом

Природна и културна добра под заштитом UNESCO-a¹⁾

Културна¹⁾

Стари Рас – Сопоћани (1979)
Манастир Студеница (1986)
Царска палата Феликс Ромулијана код Гамзиграда (2007)
Средњовековни споменици на Косову:
Дечани (2004)
Пећка патријаршија (2006)
Грачаница (2006)
Црква Богородице Љевишке (2006)
Стећци – средњовековни надгробни споменици (2016)

Резервати биосфере²⁾

Голија – Студеница (2005)
Бачко Подунавље (2017)

Геопаркови³⁾

Ђердап (2020)

Рамсарска подручја⁴⁾

Обедска бара (1977)
Лудошко језеро (1977)
Стари Бегеј – Царска бара (1996)
Слано Копово (2004)
Лабудово окно (2006)
Пештерско поље (2006)
Горње Подунавље (2007)
Власина (2007)
Засавица (2008)
Ковиљско-петроварадински рит (2012)
Ђердап (2020)

ИВА подручја⁵⁾

ИРА подручја⁶⁾

РВА подручја⁷⁾

Потенцијално EMERALD подручје^{8,9)}

Еколошки значајна подручја Републике Србије¹⁰⁾

Извор: Завод за заштиту природе.

¹⁾ Закон о ратификацији Конвенције о заштити светске културне и природне баштине („Службени лист СФРЈ”, број 56/1974).

²⁾ UNESCO програм – MAB (Човек и биосфера) (www.unesco.org/mab).

³⁾ UNESCO – GEOPARKS програм (UNESCO Global Geoparks), (www.globalgeopark.org/).

⁴⁾ Уредба о ратификацији Конвенције о мочварама које су од међународног значаја, нарочито као станишта птица мочвараца („Службени лист СФРЈ”, број 9/1977) (www.ramsar.wetlands.org).

⁵⁾ 42 међународно значајна подручја за птице.

⁶⁾ 61 међународно значајно подручје за биљке.

⁷⁾ 40 одабраних подручја за дневне лептире.

⁸⁾ Међународна еколошка мрежа EMERALD обухвата 61 потенцијално подручје.

⁹⁾ Закон о потврђивању Конвенције о очувању европске дивље флоре и фауне и природних станишта („Службени гласник РС”, број 102/07).

¹⁰⁾ 101 еколошки значајно подручје Републике Србије према Уредби о еколошкој мрежи („Службени гласник РС”, број 102/10).



Становништво и домаћинства по пописима¹⁾

Република Србија

	Становништво	Мушко	Женско	Становника на 1 km ²	Домаћин- ства	Лица на једно домаћинство
1921	4 819 430	2 339 348	2 480 082	54,5	985 219	4,9
1931	5 725 912	2 828 106	2 897 806	64,7	1 157 254	5,0
1948	6 527 966	3 171 201	3 356 765	73,8	1 473 310	4,4
1953	6 979 154	3 411 534	3 567 620	78,8	1 616 205	4,3
1961	7 642 227	3 757 437	3 884 790	86,3	1 929 235	4,0
1971	8 446 591	4 173 735	4 272 856	95,4	2 248 038	3,8
1981	9 313 676	4 629 327	4 684 349	105,2	2 568 761	3,6
1991 ²⁾	7 822 795	3 841 717	3 981 078	100,8	2 418 156	3,2
2002 ²⁾	7 498 001	3 645 930	3 852 071	96,6	2 521 190	3,0
2011 ²⁾³⁾	7 186 862	3 499 176	3 687 686	92,6	2 487 886	2,9
2022 ²⁾	6 647 003	3 231 978	3 415 025	85,7	2 589 344	2,6

¹⁾ Промена вредности показатеља услед ревизије површине територије Републике Србије.

²⁾ Подаци пописа од 1948. до 1981. године односе се на читаву територију Републике Србије, док пописи 1991, 2002, 2011. и 2022. године не садрже податке за АП Косово и Метохија. Наиме, Попис 1991. године бојкотован је од стране већине албанског становништва, док 2002, 2011. и 2022. године на територији јужне српске покрајине нису постојали услови за спровођење пописа.

³⁾ У Попису 2011. забележен је смањен обухват јединица пописа услед бојкота од стране већине припадника албанске националне заједнице у општинама Прешево и Бујановац.

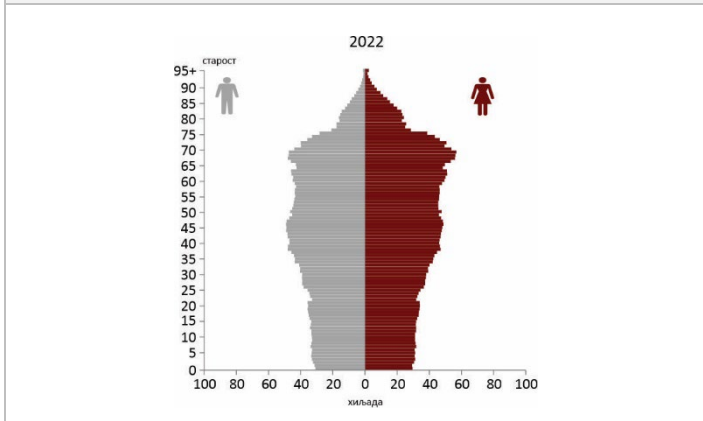
Најчешћа имена, по Попису 2022.

Република Србија

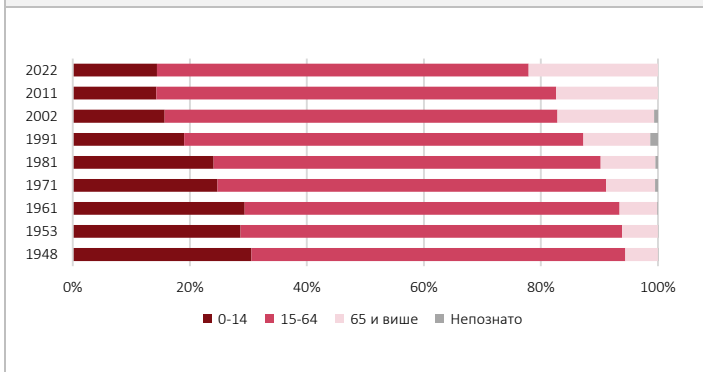
	Жене	Мушкарци
1.	Јелена	Драган
2.	Милица	Александар
3.	Марија	Милан
4.	Драгана	Никола
5.	Мирјана	Зоран
6.	Љиљана	Марко
7.	Снежана	Милош
8.	Ивана	Горан
9.	Гордана	Дејан
10.	Ана	Душан



Становништво Републике Србије по полу и старости, по Попису 2022.



Становништво према великим старосним групама, по пописима 1948–2022.¹⁾



¹⁾ Подаци пописа од 1948. до 1981. године односе се на читаву територију Републике Србије, док пописи 1991, 2002, 2011. и 2022. године не садрже податке за АП Косово и Метохија. Наиме, Попис 1991. године бојкотован је од стране већине албанског становништва, док 2002, 2011. и 2022. године на територији јужне српске покрајине нису постојали услови за спровођење пописа.



Становништво према националној припадности, по Попису 2022.

	Република Србија					
	укупно	Србија – север		Србија – југ		
		Београд- ски регион	Регион Војво- дине	Регион Шума- дије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Мето- хија
Укупно	6 647 003	1 681 405	1 740 230	1 819 318	1 406 050	...
Срби	5 360 239	1 449 241	1 190 785	1 547 121	1 173 092	...
Албанци	61 687	932	1 935	675	58 145	...
Бошњаџи	153 801	1 515	718	151 374	194	...
Бугари	12 918	889	1 123	352	10 554	...
Буњевци	11 104	119	10 949	21	15	...
Власи	21 013	336	185	923	19 569	...
Горанци	7 700	5 249	1 283	606	562	...
Југословени	27 143	10 499	12 438	2 327	1 879	...
Мађари	184 442	1 386	182 321	374	361	...
Македонци	14 767	4 293	7 021	1 218	2 235	...
Муслимани	13 011	2 718	2 419	7 559	315	...
Немци	2 573	341	1 985	113	134	...
Роми	131 936	23 160	40 938	17 167	50 671	...
Румуни	23 044	1 064	19 595	412	1 973	...
Руси	10 486	4 659	4 208	1 123	496	...
Русини	11 483	215	11 207	41	20	...
Словаци	41 730	1 656	39 807	122	145	...
Словенци	2 829	1 050	1 291	181	307	...
Украјинци	3 969	458	3 133	184	194	...
Хрвати	39 107	4 554	32 684	994	875	...
Црногорци	20 238	5 134	12 424	1 582	1 098	...
Остали	21 643	8 900	8 024	2 008	2 711	...
Регионална припадност	11 929	1 007	9 985	652	285	...
Нису се изјаснили	136 198	30 130	70 339	15 234	20 495	...
Непознато ¹⁾	322 013	121 900	73 433	66 955	59 725	...

¹⁾ За лица која су у Попису 2022. импутирана из административних извора податак о националној припадности није познат. Осим тога, модалитет Непознато укључује и лица за која није прикупљен одговор на питање о националној припадности или је добијен одговор који не представља изјашњавање о националној припадности.



Становништво према вероисповести, по Попису 2022.

	Република Србија					
	укупно	Србија – север		Србија – југ		
		Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Укупно	6 647 003	1 681 405	1 740 230	1 819 318	1 406 050	...
Хришћанска	5 758 719	1 433 602	1 528 515	1 563 005	1 233 597	...
Православна	5 387 426	1 412 207	1 228 236	1 538 574	1 208 409	...
Католичка	257 269	9 041	243 587	2 222	2 419	...
Протестантска	54 678	2 453	47 568	547	4 110	...
Остале хришћанске	59 346	9 901	9 124	21 662	18 659	...
Исламска	278 212	28 210	15 049	163 970	70 983	...
Јудаистичка	602	365	196	17	24	...
Источњачке вероисповести	1 207	543	410	122	132	...
Остале вероисповести	500	232	157	57	54	...
Агностици	8 654	4 793	2 458	667	736	...
Нису верници (атеисти)	74 139	36 766	25 192	5 087	7 094	...
Нису се изјаснили	169 486	42 326	84 288	17 280	25 592	...
Непознато ¹⁾	355 484	134 568	83 965	69 113	67 838	...

¹⁾ Непознато обухвата лица за која није прикупљен податак, лица која су дала одговор који се не може сматрати изјашњавањем о верској припадности, као и лица за која су подаци преузети из административних извора.



Становништво према матерњем језику, по Попису 2022.

	Република Србија					
	укупно	Србија – север		Србија – југ		
		Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Укупно	6 647 003	1 681 405	1 740 230	1 819 318	1 406 050	...
Српски	5 607 558	1 498 612	1 329 899	1 580 427	1 198 620	...
Албански	65 475	3 017	3 666	671	58 121	...
Босански	145 329	612	512	143 964	241	...
Бугарски	7 939	370	400	141	7 028	...
Буњевачки	3 319	16	3 297	5	1	...
Влашки	23 216	185	140	1 169	21 722	...
Мађарски	170 875	902	169 518	235	220	...
Македонски	8 375	3 053	2 346	1 040	1 936	...
Немачки	1 389	310	733	174	172	...
Ромски	79 687	14 129	22 891	7 717	34 950	...
Румунски	21 477	953	18 038	600	1 886	...
Руски	11 255	5 235	4 226	1 221	573	...
Русински	8 725	90	8 605	17	13	...
Словачки	38 584	1 338	37 053	77	116	...
Словеначки	1 302	647	348	145	162	...
Украјински	1 527	273	958	128	168	...
Хрватски	12 048	1 783	9 298	487	480	...
Црногорски	1 981	717	903	238	123	...
Остали језици	45 641	15 553	19 606	4 355	6 127	...
Нису се изјаснили	88 122	19 115	41 783	11 803	15 421	...
Непознато ¹⁾	303 179	114 495	66 010	64 704	57 970	...

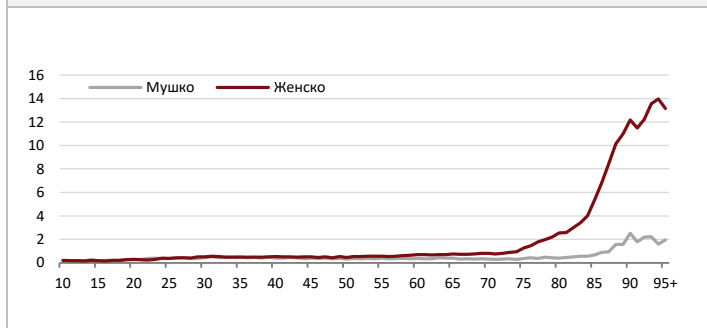
¹⁾ Непознато обухвата лица за која није прикупљен податак, лица која су дала одговор који се не може сматрати изјашњавањем о матерњем језику, као и лица за која су подаци преузети из административних извора.



Становништво старо 15 и више година према школској спреми, по Попису 2022.

	Република Србија					
	укупно	Србија – север		Србија – југ		
		Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Укупно	5 691 551	1 427 135	1 485 259	1 561 084	1 218 073	...
Без школске спреме	57 667	7 061	17 364	15 902	17 340	...
Непотпуно основно образовање	299 739	22 004	72 789	111 061	93 885	...
Основно	1 013 067	151 753	279 362	321 646	260 306	...
Средње	3 020 958	727 281	817 369	847 298	629 010	...
Више	344 056	116 149	80 695	79 908	67 304	...
Високо образовање	933 340	391 745	213 394	181 161	147 040	...
Непознато	22 724	11 142	4 286	4 108	3 188	...

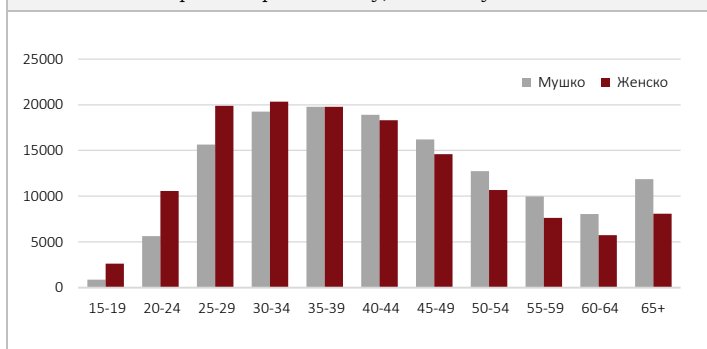
Неписмени према полу и старости, по Попису 2022. (%)



Становништво старо 15 и више година према законском брачном статусу, по Попису 2022.

	Република Србија					
	укупно	Србија – север		Србија – југ		
		Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Укупно	5 691 551	1 427 135	1 485 259	1 561 084	1 218 073	...
Неожењен/неудата	1 765 403	493 303	471 237	442 643	358 220	...
Ожењен/удата	2 904 402	686 521	730 919	846 777	640 185	...
Удовац/удовица	661 418	143 704	178 578	187 929	151 207	...
Разведен/а	347 079	96 786	102 294	80 861	67 138	...
Непознато	13 249	6 821	2 231	2 874	1 323	...

Лица стара 15 и више година која живе у ванбрачној заједници према старости и полу, по Попису 2022.



Становништво према економској активности,
по Попису 2022.

	Република Србија					
	укупно	Србија – север		Србија – југ		
		Београд-ски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Укупно	6 647 003	1 681 405	1 740 230	1 819 318	1 406 050	...
<i>Економски активни</i>	2 804 521	785 071	741 939	713 143	564 368	...
Обављају занимање	2 401 690	713 556	648 788	589 315	450 031	...
Незапослени	402 831	71 515	93 151	123 828	114 337	...
<i>Економски неактивни</i>	3 842 482	896 334	998 291	1 106 175	841 682	...
Пензионери	1 592 567	373 090	407 304	452 470	359 703	...
Деца, ученици/ студенти	1 388 796	370 502	364 586	379 643	274 065	...
Лица која обављају само кућне послове у свом домаћинству	459 344	63 264	127 023	151 645	117 412	...
Остало	401 775	89 478	99 378	122 417	90 502	...



Природно кретање становништва

Република Србија

I део

	Живо-рођени	Умрли		Природни прираштај	Закључени бракови	Разведени бракови
		укупно	одојчад			
1953	186 267	84 894	20 186	101 373	70 875	7 952
1961	155 783	69 749	12 917	86 034	70 201	10 609
1971	151 130	76 184	8 027	74 946	77 845	10 111
1981	151 518	87 763	5 309	63 755	69 499	9 797
1991	142 641	97 598	3 079	45 043	57 704	8 372
2002	78 101	102 785	790	-24 684	41 947	9 982
2011	65 598	102 935	414	-37 337	35 808	8 251
2019	64 399	101 458	308	-37 059	35 570	10 899
2020	61 692	116 850	309	-55 158	23 599	8 687
2021	62 180	136 622	293	-74 442	32 757	9 790
2022	62 700	109 203	250	-46 503	32 821	9 813
2023	61 052	97 081	286	-36 029	31 670	10 175

Природно кретање становништва

Република Србија

II део

	Живо-рођени	Умрли	Природни прираштај	Просечна старост становништва			Очекивана дужина живота	
				на 1000 становника	укупно	мушко	женско	мушке деце
1953	26,6	12,1	14,5	29,4	28,4	29,9	58,7	60,4
1961	20,3	9,1	11,2	30,5	29,6	31,4	62,4	64,9
1971	17,9	9,0	8,9	32,4	31,5	33,3	66,2	70,0
1981	16,2	9,4	6,8	33,7	32,8	34,6	67,8	72,6
1991	14,6	10,0	4,6	34,9	33,9	36,0	68,4	74,2
2002	10,4	13,7	-3,3	40,2	39,0	41,5	69,7	75,0
2011	9,0	14,2	-5,2	42,1	40,7	43,4	71,6	76,8
2019	9,3	14,6	-5,3	43,3	41,9	44,7	73,1	78,3
2020	8,9	16,9	-8,0	43,4	42,0	44,8	71,4	77,2
2021	9,1	20,0	-10,9	43,5	42,0	44,9	70,0	75,6
2022	9,4	16,4	-7,0	43,8	42,4	45,2	73,0	78,1
2023	9,2	14,7	-5,4	43,9	42,5	45,3	73,9	78,7



Основни контингенти и индикатори становништва, 2023.

	Република Србија		
	укупно	Србија – север	Србија – југ
Укупно становништво	6 623 183	3 417 358	3 205 825
Просечна старост	43,9	43,2	44,6
Индекс старења ¹⁾	150,5	140,1	162,1
Основни контингенти становништва			
Радни (15–64)			
Број	4 190 872	2 184 566	2 006 306
%	63,3	63,9	62,6
Пунолетни (18 и више)			
Број	5 469 662	2 806 637	2 663 025
%	82,6	82,1	83,1
Предшколски (0–6)			
Број	439 765	237 846	201 919
%	6,6	7,0	6,3
Школообавезни (7–14)			
Број	516 267	273 723	242 544
%	7,8	8,0	7,6
Фертилни (15–49)			
Број	1 394 001	751 155	642 846
%	21,0	22,0	20,1
Очекивано трајање живота живорођене деце			
Мушко	73,9	73,7	73,9
Женско	78,7	78,8	78,6

¹⁾ Однос старог (60 и више година) и младог (0–19 година) становништва.



Бруто домаћи производ (БДП)¹⁾

Република Србија

	2021 [^]	2022 [^]	2023 [^]	2024 ²⁾
БДП у текућим ценама – укупно, мил. РСД	6 576 024,0	7 458 761,9	8 817 763,4	9 638 519,3
БДП у текућим ценама – по становнику, РСД	962 205	1 119 187	1 331 348	1 464 512
Просечан број становника средином године, хиљ.	6 834,3	6 664,4	6 623,2	6 581,4
БДП – укупно, мил. USD	66 095,7	66 679,0	81 334,0	89 083,5
БДП по становнику, USD	9 671	10 005	12 280	13 536
Просечан курс, USD	99,4925	111,8607	108,4143	108,1965
БДП – укупно, мил. EUR	55 931,3	63 501,1	75 204,0	82 320,6
БДП по становнику, EUR	8 184	9 528	11 355	12 508
Просечан курс, EUR	117,5733	117,4588	117,2513	117,0851
Стопа реалног раста (%)	7,9	2,6	3,8	3,9
БНД у текућим ценама – укупно, мил. РСД	6 336 836,7	7 104 434,7	8 353 915,5	...
БНД – укупно, мил. USD	63 692	63 511,4	77 055,5	...
БНД – укупно, мил. EUR	53 896,9	60 484,5	71 248,0	...

[^] Ревидирани подаци.

¹⁾ Републички завод за статистику од 1999. године не располаже појединим подацима за АП Косово и Метохија, тако да они нису садржани у обухвату података за Републику Србију (укупно).

²⁾ Процена БДП – као збир четири квартала, број становника – просек четири квартала.



Употреба бруто домаћег производа¹⁾

Република Србија

	2021 [^]	2022 [^]	2023 [^]	2024 ²⁾
млн. РСД				
Бруто домаћи производ	6 576 024	7 458 762	8 817 763	9 638 519
Издаци за финалну потрошњу	5 439 451	6 269 028	7 030 174	7 760 119
Издаци за личну потрошњу – укупно	4 856 275	5 637 988	6 343 502	...
Издаци за личну потрошњу – сектор домаћинства	4 134 241	4 820 481	5 436 221	5 956 078
Издаци за личну потрошњу – сектор НПИД ³⁾	71 230	79 407	83 730	91 612
Издаци за личну потрошњу – сектор државе	650 805	738 101	823 551	1 712 430 ⁴⁾
Издаци за колективну потрошњу	583 176	631 040	686 672	...
Бруто инвестиције у основна средства	1 515 858	1 783 846	2 060 971	2 277 221
Промене у залихама	124 526	184 489	109 557	186 794
Статистичка разлика	-	-	-	-
Нето стицање драгоцености	11	11	9	8
Извоз добара и услуга	3 441 917	4 531 152	4 856 429	5 078 782
Увоз добара и услуга	3 945 739	5 309 763	5 239 377	5 664 404
Структура %				
Бруто домаћи производ	100,0	100,0	100,0	100,0
Издаци за финалну потрошњу	82,7	84,0	79,7	80,5
Издаци за личну потрошњу – укупно	73,8	75,6	71,9	...
Издаци за личну потрошњу – сектор домаћинства	62,9	64,6	61,7	61,8
Издаци за личну потрошњу – сектор НПИД ³⁾	1,1	1,1	0,9	1,0
Издаци за личну потрошњу – сектор државе	9,9	9,9	9,3	17,8
Издаци за колективну потрошњу	8,9	8,5	7,8	0,0
Бруто инвестиције у основна средства	23,1	23,9	23,4	23,6
Промене у залихама	1,9	2,5	1,2	1,9
Статистичка разлика	-	-	-	-
Нето стицање драгоцености	0,0	0,0	0,0	0,0
Извоз добара и услуга	52,3	60,7	55,1	52,7
Увоз добара и услуга	60,0	71,2	59,4	58,8

[^] Ревидирани подаци.

¹⁾ Републички завод за статистику од 1999. године не располаже појединим подацима за АП Косово и Метохија, тако да они нису садржани у обухвату података за Републику Србију (укупно).

²⁾ Процена БДП – као збир четири квартала, број становника – просек четири квартала.

³⁾ Непрофитне институције које пружају услуге домаћинствима.

⁴⁾ Укључена је и колективна потрошња.



Становништво према радном статусу, 2023.

	Република Србија					
	укупно	Србија – север		Србија – југ		
		Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија

Становништво старо 15 и више година (у хиљ.)

Становништво старо 15 и више година	5 665,9	1 426,3	1 479,2	1 551,8	1 208,7	...
Активно становништво ¹⁾	3 137,8	852,6	816,6	848,9	619,6	...
Запослени ¹⁾	2 842,0	792,0	743,4	766,1	540,4	...
Формално запослени	2 487,2	725,2	659,5	636,0	466,5	...
Неформално запослени	354,7	66,8	83,8	130,1	74,0	...
Незапослени ²⁾	295,8	60,6	73,3	82,8	79,2	...
Становништво ван радне снаге ³⁾	2 528,1	573,6	662,6	702,9	589,1	...

Стопе за лица старости 15 и више година (%)

Стопа активности	55,4	59,8	55,2	54,7	51,3	...
Стопа запослености	50,2	55,5	50,3	49,4	44,7	...
Стопа формалне запослености	87,5	91,6	88,7	83,0	86,3	...
Стопа неформалне запослености	12,5	8,4	11,3	17,0	13,7	...
Стопа незапослености	9,4	7,1	9,0	9,8	12,8	...
Стопа становништва ван радне снаге	44,6	40,2	44,8	45,3	48,7	...

¹⁾ Контингент активног становништва и запослених обухвата лица старости 15–89 година.

²⁾ Контингент незапослених обухвата лица старости 15–74 године.

³⁾ Контингент становништва ван радне снаге обухвата лица стара 15 и више година.



Становништво према радном статусу, 2023. (наставак)

	Република Србија					
	укупно	Србија – север		Србија – југ		
		Београд-ски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија

Стопе за младо становништво (15–24) (%)

Стопа активности	31,9	32,1	34,8	29,9	30,6	...
Стопа запослености	23,9	25,3	26,8	22,4	20,6	...
Стопа незапослености	25,0	21,2	22,9	24,9	32,8	...
Стопа становништва ван радне снаге	68,1	67,9	65,2	70,1	69,4	...

Извор: Анкета о радној снази.



Регистрована запосленост¹⁾, 2020–2024.

Република Србија

Годишњи просек

	2020	2021	2022	2023	2024
Запослени, укупно					
(запослени у правним лицима, лица која самостално обављају делатност, предузетници и запослени код њих)	2 149 099	2 212 631	2 253 473	2 306 955	2 319 535
A Пољопривреда, шумарство и рибарство	30 345	29 801	28 120	27 552	26 746
B Рударство	28 969	27 286	29 124	30 275	30 783
C Прерађивачка индустрија	476 040	493 413	495 994	501 927	497 939
D Снабдевање електричном енергијом, гасом и паром	24 643	25 305	24 272	24 684	24 554
E Снабдевање водом и управљање отпадним водама	35 518	35 261	36 171	36 236	36 001
F Грађевинарство	115 291	120 811	122 911	125 331	128 453
G Трговина на велико и мало и поправка моторних возила	348 027	359 505	360 206	361 434	359 557
H Саобраћај и складиштење	122 868	124 962	125 725	129 442	130 316
I Услуге смештаја и исхране	85 840	86 738	88 612	93 234	95 937
J Информисање и комуникације	73 882	82 739	94 490	107 522	111 896
K Финансијске делатности и делатност осигурања	43 736	42 889	42 297	43 680	43 045
L Пословање некретнинама	7 249	7 810	8 210	8 898	9 126
M Стручне, научне, иновационе и техничке делатности	108 902	115 508	122 711	135 300	142 825
N Административне и помоћне услужне делатности	101 644	105 944	111 881	110 140	105 401
O Државна управа и обавезно социјално осигурање	157 733	156 711	159 189	158 407	157 431
P Образовање	151 217	155 268	156 796	157 242	151 376
Q Здравствена и социјална заштита	155 240	159 353	162 305	167 427	177 653
R Уметност, забава и рекреација	37 892	39 001	40 455	43 092	44 492
S Остале услужне делатности	44 063	43 965	44 004	45 133	46 004
Регистровани индивидуални пољопривредници	66 376	60 960	56 562	53 633	49 412

Извор: Истраживање о регистрованој запослености, засновано на комбиновању података Централног регистра обавезног социјалног осигурања (ЦРОСО) и Статистичког пословног регистра (СПР).



Корисници пензија, 2020–2024.

Стање 31. децембра

	2020	2021	2022	2023	2024
Корисници пензије на основу пензијског и инвалидског осигурања, укупно све категорије осигураника	1 692 282	1 660 460	1 651 890	1 651 315	1 657 549
Старосне пензије	1 090 631	1 078 359	1 081 779	1 091 716	1 106 268
Инвалидске пензије	265 901	250 074	240 064	233 030	227 944
Породичне пензије	335 750	332 027	330 047	326 569	323 337
Корисници пензије на основу пензијског и инвалидског осигурања запослених, укупно	1 429 022	1 405 814	1 401 675	1 403 413	1 410 793
Старосне пензије	895 225	890 078	897 045	908 650	923 938
Инвалидске пензије	235 545	221 103	211 905	205 316	200 437
Породичне пензије	298 252	294 633	292 725	289 447	286 418
Корисници пензије на основу пензијског и инвалидског осигурања пољопривредника, укупно	162 183	150 601	142 252	135 837	129 973
Старосне пензије	129 944	119 816	112 451	106 880	101 769
Инвалидске пензије	12 847	12 118	11 700	11 391	11 219
Породичне пензије	19 392	18 667	18 101	17 566	16 985
Корисници пензије на основу пензијског и инвалидског осигурања самосталних делатности, укупно	101 077	104 045	107 963	112 065	116 783
Старосне пензије	65 462	68 465	72 283	76 186	80 561
Инвалидске пензије	17 509	16 853	16 459	16 323	16 288
Породичне пензије	18 106	18 727	19 221	19 556	19 934

Извор: Републички фонд за ПИО.

Корисници пензија – укупно, 2020–2024, стање 31.12.



Просечне пензије, 2020–2024.

Република Србија (годишњи просек)

РСД

	2020	2021	2022	2023	2024
Корисници пензије на основу пензијског и инвалидског осигурања, укупно, све категорије осигураника	27 759	29 377	31 432	38 320	46 138
Старосне пензије	29 879	31 602	33 787	41 159	49 521
Инвалидске пензије	26 065	27 477	29 264	35 479	42 437
Породичне пензије	22 257	23 634	25 368	30 972	37 319
Корисници права на основу пензијског и инвалидског осигурања запослених, укупно	29 656	31 307	33 410	40 651	48 855
Старосне пензије	32 564	34 284	36 483	44 282	53 104
Инвалидске пензије	26 812	28 282	30 135	36 551	43 741
Породичне пензије	23 262	24 686	26 484	32 325	38 932
Корисници права на основу пензијског и инвалидског осигурања пољопривредника, укупно	11 886	12 616	13 535	16 541	19 966
Старосне пензије	12 280	13 043	14 006	17 126	20 681
Инвалидске пензије	12 653	13 417	14 396	17 560	21 142
Породичне пензије	8 706	9 295	10 014	12 289	14 886
Корисници права на основу пензијског и инвалидског осигурања самосталних делатности, укупно	26 926	28 206	29 866	36 073	43 038
Старосне пензије	29 079	30 364	32 051	38 581	45 896
Инвалидске пензије	25 804	27 019	28 575	34 470	40 983
Породичне пензије	20 319	21 486	22 929	27 835	33 394

Извор: Републички фонд за ПИО.

У претходним публикацијама су приказани подаци са стањем 31. децембар.



Незапослена лица на евиденцији НЗС, према нивоима квалификације, 2024.

Стање 31. децембра

	Укупно	Жене
Укупно	353 237	198 555
Без стеченог основног образовања и васпитања	18 158	9 940
Ниво 1 НОКС-а - основно образовање и васпитање / основно образовање одраслих	99 174	55 110
Ниво 2 НОКС-а - стручно оспособљавање до једне / образовање за рад до две године	8 662	4 413
Ниво 3 НОКС-а - средње стручно образовање у трајању од три године	72 954	33 685
Ниво 4 НОКС-а - средње гимназијско образовање	14 242	8 861
Ниво 4 НОКС-а - средње стручно/уметничко образовање у трајању од четири године	90 001	54 010
Ниво 5 НОКС-а - специјалистичко/мајсторско образовање од једне, односно две год.	2 598	963
Ниво 6.1 НОКС-а - основне академске студије обима од 180 ЕСПБ	5 151	3 420
Ниво 6.1 НОКС-а - основне струковне студије обима од 180 ЕСПБ	11 740	7 831
Ниво 6.2 НОКС-а - основне академске студије обима од 240 ЕСПБ	11 390	7 606
Ниво 6.2 НОКС-а - специјалистичке струковне студије I степена обима од 60 ЕСПБ	849	542
Ниво 7.1 НОКС-а - МАС обима од 60 или 120 ЕСПБ или ИАС од 300 до 360 ЕСПБ	17 419	11 599
Ниво 7.1 НОКС-а - мастер струковне студије - обима од 120 ЕСПБ	359	249
Ниво 7.2 НОКС-а - специјалистичке академске студије обима од 60 ЕСПБ	382	237
Ниво 8 НОКС-а - докторске студије обима од 180 ЕСПБ	158	89

Извор: Национална служба за запошљавање.



Просечне зараде по запосленом по полу и старосним групама за 2024. годину

Република Србија

Старосне групе	Бруто зараде у РСД			Нето зараде у РСД		
	укупно	мушкарци	жене	укупно	мушкарци	жене
Укупно	135 403	144 653	125 085	98 143	104 993	90 505
15–19	87 658	90 004	82 894	63 810	65 479	60 420
20–24	103 656	107 588	97 589	75 226	78 038	70 887
25–29	136 819	144 342	127 400	98 944	104 473	92 021
30–34	147 162	158 592	132 759	106 621	115 105	95 931
35–39	145 875	160 958	128 928	105 827	116 990	93 283
40–44	143 214	156 640	129 742	103 905	113 836	93 940
45–49	138 470	150 319	127 032	100 481	109 265	92 002
50–54	131 262	140 527	122 194	95 143	101 960	88 471
55–59	123 662	129 043	118 387	89 526	93 532	85 600
60–64	126 452	127 237	125 577	91 458	92 142	90 695
65+	125 590	126 059	124 456	91 196	91 736	89 892
Непознато	157 748	0	0	114 521	0	0

Извор: Подаци из обрасца Пореске пријаве за порез по одбитку (образац ППП-ПД).

Ланчани индекси номиналних и реалних просечних нето зарада у Републици Србији, 2018–2024. Претходна година = 100

	Ланчани индекси номиналних просечних нето зарада	Ланчани индекси реалних просечних нето зарада ¹⁾
2018	106,5	104,4
2019	110,6	108,5
2020	109,4	107,7
2021	109,6	105,4
2022	113,8	101,7
2023	114,8	102,4
2024	114,1	109,1

Извор: Од 2018. из обрасца ППП-ПД Пореске пријаве.

¹⁾ Индекси реалних просечних нето зарада представљају однос између индекса номиналних просечних нето зарада и индекса потрошачких цена.



Просечне зараде и индекси номиналних и реалних просечних зарада по областима делатности, 2023. и 2024.

РСД

	Просечне зараде (бруто)		Ланчани индекси просечних бруто зарада (претходна година = 100)			
			номинални		реални	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Укупно	118 599	135 403	114,8	114,2	102,4	109,2
Пољопривреда, шумарство и рибарство	96 159	107 731	113,0	112,0	100,8	107,1
Рударство	163 050	179 551	113,0	110,1	100,8	105,3
Прерађивачка индустрија	102 638	119 147	115,3	116,1	102,9	111,0
Снабдевање електричном енергијом, гасом и паром	153 451	167 460	109,1	109,1	97,3	104,3
Снабдевање водом и управљање отпадним водама	101 760	117 154	113,6	115,1	101,3	110,0
Грађевинарство	101 377	116 569	114,3	115,0	102,0	109,9
Трговина на велико и мало и поправка моторних возила	99 252	113 195	115,8	114,0	103,3	109,0
Саобраћај и складиштење	99 972	115 394	115,6	115,4	103,1	110,3
Услуге смештаја и исхране	70 973	82 564	112,4	116,3	100,3	111,2
Информисање и комуникације	282 329	312 106	111,3	110,5	99,3	105,6
Финансијске делатности и делатност осигурања	176 500	199 098	110,9	112,8	98,9	107,8
Пословање некретнинама	110 833	125 336	114,7	113,1	102,3	108,1
Стручне, научне, информационе и техничке делатности	155 983	172 631	112,6	110,7	100,4	105,8
Административне и помоћне услугне делатности	106 935	123 986	114,1	115,9	101,8	110,8
Државна управа и обавезно социјално осигурање	130 878	147 789	115,4	112,9	102,9	107,9
Образовање	107 775	125 430	114,0	116,4	101,7	111,3
Здравствена и социјална заштита	119 848	135 559	111,0	113,1	99,0	108,1
Уметност; забава и рекреација	97 403	111 333	115,4	114,3	102,9	109,3
Остале услужне делатности	83 716	94 892	112,4	113,3	100,3	108,3

Извор: Од 2018. из обрасца ППП-ПД Пореске пријаве.



Структура прихода у новцу и у природи и личне потрошње у Републици Србији по годинама Сва домаћинства (%)

	2020 ¹⁾	2021	2022	2023
Месечни просек				
Број анкетираних домаћинстава	...	6 108	5 927	6 459
Оцењени број домаћинстава	...	2 466 316	2 466 316	2 579 033
Просечан број чланова	...	2,69	2,67	2,57
Приходи у новцу и у природи – укупно	...	100,0	100,0	100,0
Приходи домаћинства у новцу	...	96,7	96,9	97,2
Приходи из редовног радног односа	...	49,1	49,9	52,5
Приходи ван редовног радног односа	...	2,7	2,6	2,4
Пензије (старосне, породичне и остале)	...	32,6	32,1	30,9
Примања од социјалног осигурања	...	2,6	2,5	2,4
Приходи од пољопривреде, лова и риболова	...	4,5	4,3	4,0
Приходи из иностранства	...	1,1	1,0	1,0
Приходи од имовине	...	0,6	0,6	0,6
Поклони и добици	...	0,7	0,7	0,6
Остала примања	...	2,8	3,2	2,8
Приходи домаћинства у природи	...	3,3	3,1	2,8
Приходи у природи на име зарада	...	0,1	0,1	0,2
Натурална потрошња	...	3,2	3,0	2,6
Лична потрошња – укупно	...	100,0	100,0	100,0
Храна и безалкохолна пића	...	34,3	36,0	36,8
Алкохолна пића и дуван	...	4,8	4,7	4,5
Одећа и обућа	...	5,2	4,9	4,7
Становање, вода, ел. енергија, гас и остала горива	...	16,4	16,1	16,4
Опрема за стан и текуће одржавање	...	4,2	4,0	3,9
Здравље	...	4,6	4,4	4,2
Транспорт	...	9,1	8,9	8,7
Комуникације	...	5,6	5,5	5,3
Рекреација и култура	...	5,2	5,1	5,1
Образовање	...	1,4	1,3	1,3
Ресторани и хотели	...	3,2	3,2	3,2
Остали лични предмети и остале услуге	...	6,0	5,9	5,9

¹⁾ Услед пандемије коронавируса, РЗС је половином марта 2020. године прекинуо истраживање „Анкета о потрошњи домаћинства“ на терену. Почетком јула настављена је теренска реализација овог истраживања. С обзиром на то да истраживање није спроведено у континуитету током целе године, РЗС не располаже подацима за 2020. годину.



Индекси цена

Република Србија

претходна година = 100

	Потрошачке cene	Цене произвођача индустријских производа	Цене произвођача производа пољопривреде и рибарства	Цене угоститељских услуга
1999	-	143,2	143,1	141,9
2000	-	202,6	255,3	205,9
2001	-	187,7	171,2	182,4
2002	-	108,8	101,1	121,7
2003	-	104,6	100,5	110,5
2004	-	109,1	110,0	106,7
2005	-	114,2	115,6	119,2
2006	-	113,3	109,2	121,7
2007	106,5	105,9	116,7	106,6
2008	111,7	112,4	126,3	109,4
2009	108,4	105,6	95,6	110,9
2010	106,5	112,7	114,9	105,1
2011	111,0	114,2	118,1	104,2
2012	107,8	105,6	125,8	106,1
2013	107,8	103,6	98,7	105,9
2014	102,9	100,7	97,3	100,8
2015	101,9	100,2	99,2	101,5
2016	101,2	99,6	99,1	99,8
2017	103,0	103,4	105,0	101,7
2018	102,0*	102,2	95,8	100,5
2019	101,7	100,7	102,7	101,5
2020	101,6	98,2	104,7	101,4
2021	104,0	109,0	120,8	103,1
2022	111,9	116,4	125,7	112,0
2023	112,1	103,4	92,3	114,2
2024	104,6	101,4	102,1	111,8

* Исправљен податак.



Индекси потрошачких цена

Република Србија

∅ 2006 = 100

	Јан.	Фебр.	Март	Април	Мај	Јун	Јул	Авг.	Септ.	Окт.	Нов.	Дец.
2008	114,0	114,6	116,4	118,2	120,3	121,2	119,8	120,3	121,4	123,7	123,9	122,7
2009	125,4	126,9	127,4	128,6	131,3	131,3	130,0	129,9	130,3	130,1	131,1	130,8
2010	131,4	131,8	133,4	134,1	136,1	136,7	136,6	138,5	140,3	141,7	143,7	144,2
2011	146,2	148,3	152,2	153,8	154,4	154,0	153,2	153,1	153,3	154,0	155,3	154,3
2012	154,4	155,7	157,4	158,3	160,5	162,4	162,6	165,3	169,1	173,8	173,8	173,1
2013	174,1	175,1	175,1	176,5	176,5	178,2	176,6	177,3	177,3	177,6	176,5	176,9
2014	179,5	179,7	179,1	180,1	180,2	180,4	180,2	179,9	181,1	180,8	180,8	180,0
2015	179,6	181,1	182,4	183,4	182,9	183,8	182,1	183,7	183,7	183,3	183,1	182,8
2016	183,8	183,7	183,5	184,2	184,3	184,5	184,3	185,9	184,8	186,1	185,9	185,6
2017	188,3	189,6	190,0	191,5	190,6	191,0	190,2	190,5	190,7	191,2	191,1	191,2
2018	191,8	192,4	192,7	193,5	194,7	195,4	194,8	195,4	194,8	195,4	194,8	195,0
2019	195,7	197,1	198,0	199,4	198,9	198,4	197,9	197,9	197,0	197,3	197,6	198,6
2020	199,7	200,9	200,7	200,8	200,3	201,5	201,9	201,7	200,7	200,9	201,0	201,1
2021	202,0	203,3	204,3	206,4	207,5	208,1	208,6	210,4	212,1	214,1	216,0	216,9
2022	218,7	221,1	222,9	226,3	229,1	232,8	235,2	238,1	241,7	246,2	248,6	249,7
2023	253,2	256,7	258,9	260,6	262,9	264,8	264,7	265,6	266,4	267,1	268,4	268,8
2024	269,6	271,1	271,8	273,6	274,7	274,9	276,0	277,1	277,5	279,1	279,9	280,3



Ланчани индекси пољопривредне производње, 2021–2023.

Претходна година = 100

I део

	Пољопривреда, укупно ¹⁾	Биљна производња			
		свега	ратарство	воћарство	виноградство
2021	94,4	89,9	89,8	89,6	97,1
2022	91,9	88,7	83,3	109,3	104,3
2023	108,5	115,5	127,1	80,6	81,0

¹⁾ Индекси су израчунати на основу индексне листе у коју је укључено 56 економски важних пољопривредних производа за које статистика утврђује производњу. За пондерационе коефицијенте узети су помични трогодишњи просеци цена произвођача Републике Србије. Индекс укупне пољопривредне производње израчунат је на бази финалне нето производње.

Ланчани индекси пољопривредне производње, 2021–2023.

Претходна година = 100

II део

	Сточарство				
	свега	говедарство ¹⁾	свињарство	овчарство ²⁾	живинарство ³⁾
2021	98,6	98,7	96,2	101,3	101,3
2022	98,7	95,9	97,2	101,7	98,9
2023	94,7	93,1	94,2	96,4	101,0

¹⁾ Прираст говеда и производња крављег млека.

²⁾ Прираст оваца, производња вуне и овчијег млека.

³⁾ Прираст живине и производња јаја.



Биљна производња

Република Србија

	2019	2020	2021	2022	2023
Производња, хиљ. t					
Пшеница	2 535	2 874	3 442	3 110	3449
Раж	13	15	19	18	18
Кукуруз	7 345	7 873	6 027	4 283	6631
Сунцокрет	729	637	608	643	686
Дуван	8	9	10	7	7
Шећерна репа	2 305	2 018	2 048	1 667	2041
Кромпир	702	665	614	524	600
Шљиве	559	583	413	489	363
Јабуре	500	489	513	486	380
Грожђе	164	160	156	162	132
Принос по ха, t					
Пшеница	4,4	4,9	5,7	4,9	5,1
Раж	2,6	3,2	3,8	3,2	3,4
Кукуруз	7,6	7,9	5,9	4,5	7,2
Сунцокрет	3,3	2,9	2,9	2,6	2,9
Дуван	1,1	1,3	1,7	1,3	1,5
Шећерна репа	54,2	53,9	52,0	48,0	49,0
Кромпир	20,6	22,4	23,3	21,1	25,9
Шљиве	7,7	8,0	5,7	6,8	4,9
Јабуре	19,1	18,6	19,0	17,8	13,9
Грожђе	8,0	8,1	7,7	8,1	7,2

Биљна производња у Републици Србији, 2016–2023.



Број стоке

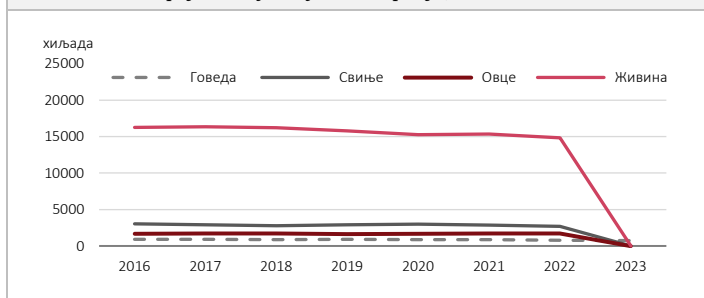
Република Србија

хиљ.

	2019	2020	2021	2022	2023
Говеда	898	886	860	800	725
Свиње	2 903	2 983	2868	2 667	2 141
Овце	1 642	1 685	1 695	1 721	1 717
Живина	15 780	15 249	15 348	14 817	14 278

Стање 1. децембра.

Број стоке у Републици Србији, 2016–2023.



Производња меса и млека

Република Србија

	2019	2020	2021	2022	2023
Месо, хиљ. т					
Говеђе	71	75	77	79	79
Свињско	298	299	307	299	289
Овчије	34	31	31	31	32
Живинско	114	115	111	116	128
Млеко¹⁾, мил. литара					
Укупно	1 478	1 466	1 451	1 402	1 321

¹⁾ Кравље и овчије млеко за људску исхрану и прераду.



Површина шума

Република Србија

ha

	Укупно	Државне шуме	Приватне шуме
2023	2 854 956	1 191 466	1 663 490
Београдски регион	53 851	20 773	33 078
Регион Војводине	171 746	145 115	26 631
Регион Шумадије и Западне Србије	1 271 245	557 557	713 688
Регион Јужне и Источне Србије	1 358 114	468 021	890 093
Регион Косово и Метохија

Посечено дрво

Република Србија

хиљ. m³

	Бруто маса, укупно	По сектору својине		По врсти дрвећа	
		државне	приватне	лишћара	четинара
2019	3 371	2 503	868	2 936	435
2020	3 180	2 474	706	2 763	417
2021	3 355	2 595	760	2 951	404
2022	3 739	2 826	913	3 315	424
2023	3 343	2 694	649	2 940	403
Београдски регион	71	69	2	71	0
Регион Војводине	799	771	28	797	2
Регион Шумадије и Западне Србије	1 246	941	305	917	329
Регион Јужне и Источне Србије	1 227	913	314	1 155	72
Регион Косово и Метохија

Штете у шумама, 2019–2023.

Република Србија

	2019	2020	2021	2022	2023
Бесправна сеча, m ³	26 678	24 522	19 205	21 180	23 649
Остале штете од човека ¹⁾ , m ³	700	1 201	116	94	195
Штета од инсеката, m ³	11 765	11 886	10 288	12 604	11 192
Штета од елементарних непогода, m ³	58 028	75 396	119 917	91 849	186 047
Штета од биљних болести, m ³	13 876	26 477	44 888	19 706	42 870
Штета од пожара ²⁾					
ha	1 079	196	834	423	192
m ³	3397	5 147	10 099	9 957	680

¹⁾ Обухваћени су: крађа шумских сортимената, бесправна паша, бесправно заузеће земљишта, еколошко тровање и остале штете од човека.

²⁾ Обухваћене су штете од пожара и у приватним шумама.



Примарна производња енергије, 2022.

	TJ	%
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	403 408	100
Угаљ	250 324	62,05
Хидроелектрична енергија	31 135	7,72
Соларна фотонапонска енергија	57	0,01
Енергија ветра	3 418	0,85
Сирова нафта и течности природног гаса	36 432	9,03
Огривно дрво, дрвна сечка и остатак ¹⁾	67 640	16,77
Природни гас	12 145	3,01
Геотермална енергија	64	0,02
Биогас	2 193	0,54

¹⁾ Финална потрошња биомасе преузета је од Министарства рударства и енергетике.

Производња енергије трансформацијом, 2022.

	TJ	%
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	342 403	100
Деривати нафте	208 855	61,00
Термоелектрична енергија	90 975	26,57
Топлотна енергија	33 504	9,78
Прерада угља	3 179	0,93
Ћумур, дрвни пелети и дрвни брикети	5 890	1,72

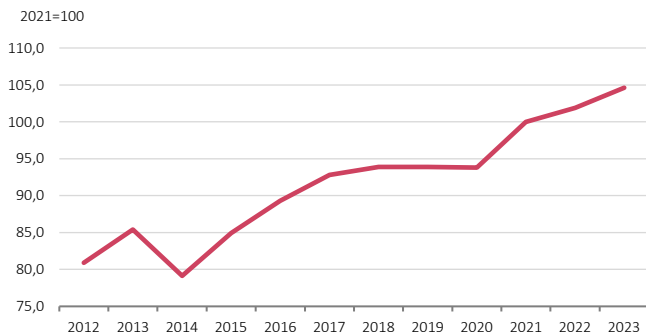
Енергија расположива за финалну потрошњу, 2022.

	TJ	%
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	427 461	100
Деривати нафте	161 292	37,73
Електрична енергија	104 330	24,41
Природни гас	52 708	12,33
Угаљ и производи од угља	11 482	2,69
Топлотна енергија	29 382	6,87
Дрвна горива ¹⁾	67 400	15,77
Геотермална енергија	64	0,01
Биогас	803	0,19

¹⁾ Финална потрошња биомасе преузета је од Министарства рударства и енергетике.



Индустријска производња у Републици Србији, 2012–2023.



Базни индекси индустријске производње по намени и секторима, 2019–2023.

2021 = 100

	2019	2020	2021	2022	2023
Индустрија – укупно	93,9	93,8	100,0	101,9	104,6
Енергија	96,2	98,5	100,0	98,6	102,8
Интермедијарни производи, осим енергије	89,7	88,5	100,0	104,2	104,0
Капитални производи	93,4	89,2	100,0	107,4	115,6
Трајни производи за широку потрошњу	98,7	103,0	100,0	93,8	91,8
Нетрајни производи за широку потрошњу	96,5	96,3	100,0	101,0	103,5
Рударство	74,8	77,8	100,0	125,9	126,0
Прерађивачка индустрија	94,9	94,2	100,0	101,4	102,4
Снабдевање ел. енергијом, гасом, паром и климатизација	98,3	99,3	100,0	92,9	104,6



Индекси индустријске производње по делатностима, 2019–2023.

Претходна година = 100

	2019	2020	2021	2022	2023
Индустрија – укупно	100,0	99,8	106,6	101,9	102,7
Енергија	98,2	102,4	101,5	98,6	104,3
Интермедијарни производи, осим енергије	101,9	98,7	113,0	104,2	99,8
Капитални производи	105,5	95,5	112,1	107,4	107,6
Трајни производи за широку потрошњу	99,8	104,3	97,1	93,8	97,8
Нетрајни производи за широку потрошњу	97,8	99,8	103,8	101,0	102,4
Рударство	101,3	104,0	128,5	125,9	100,0
Експлоатација угља	103,2	101,8	91,8	96,0	91,1
Експлоатација сирове нафте и природног гаса	96,2	96,4	95,4	97,2	99,4
Експлоатација руда метала	95,9	117,6	256,4	174,1	109,1
Остало рударство	109,0	93,1	118,3	103,8	99,3
Прерађивачка индустрија	99,8	99,2	106,2	101,4	101,0
Производња прехранбених производа	95,5	102,3	100,6	101,2	102,2
Производња пића	97,2	92,3	109,7	103,3	100,1
Производња дуванских производа	94,2	104,5	102,2	107,3	101,4
Производња текстила	98,6	98,9	93,5	95,9	110,0
Производња одевних предмета	95,7	93,1	100,8	97,9	102,5
Производња коже и предмета од коже	99,4	81,4	110,4	101,9	85,4
Прерада дрвета и производи од дрвета, осим намештаја	83,6	99,8	100,1	109,5	90,9
Производња папира и производа од папира	107,6	95,7	103,4	103,8	93,5
Штампање и умножавање аудио и видео записа	96,7	93,8	96,2	91,1	89,8
Производња кокса и деривата нафте	90,2	107,0	110,0	113,9	94,1
Производња хемикалија и хемијских производа	94,0	106,1	101,3	94,2	94,0
Производња основних фармацеутских производа и препарата	110,2	103,7	107,2	102,6	113,3
Производња производа од гуме и пластике	103,9	94,9	106,5	96,0	97,0
Производња производа од неметалних минерала	102,1	99,0	109,6	100,8	96,2
Производња основних метала	104,6	83,1	108,8	82,6	113,1
Производња металних производа, осим машина	108,4	105,9	105,7	101,1	89,5
Производња рачунара, електронских и оптичких производа	107,1	112,4	102,7	128,8	154,9
Производња електричне опреме	97,9	107,8	118,8	102,0	103,8
Производња машина и опреме на другом месту непоменуте	102,7	98,0	112,5	109,7	103,6
Производња моторних возила и приколица	100,4	76,3	109,6	99,7	112,3
Производња осталих саобраћајних средстава	140,2	93,9	231,1	129,4	114,6
Производња намештаја	107,6	104,6	86,8	95,6	94,1
Остале прерађивачке делатности	115,2	106,4	102,1	99,7	95,1
Поправка и монтажа машина и опреме	107,5	96,9	100,3	102,7	105,7
Снабдевање ел. енергијом, гасом, паром и климатизација	100,5	101,0	100,7	92,9	112,6
Снабдевање ел. енергијом, гасом, паром и климатизација	100,5	101,0	100,7	92,9	112,6



Индекси у грађевинарству

Република Србија

Претходна година = 100

	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Вредност изведених радова, текуће цене	118,1	136,8	95,7	128,7	105,8	116,7
Вредност изведених радова, сталне цене	114,8	135,3	97,3	118,4	89,9	111,8

Изведени грађевински радови

Република Србија

хиљ. РСД

	2020	2021	2022	2023
Укупно	451 551 506	581 188 278	614 711 035	717 460 551
Зграде	203 032 911	258 132 062	271 146 488	289 303 890
Стамбене	79 015 915	100 421 141	104 606 705	116 014 150
Нестамбене	124 016 996	157 710 921	166 539 783	173 289 740
Остале грађевине	248 264 571	322 723 229	343 168 114	426 492 539
Саобраћајна инфраструктура	138 579 520	208 651 042	229 039 853	286 917 890
Цевоводи, комуникациони и електрични водови	81 604 552	84 666 021	73 023 203	90 832 670
Сложене индустријске грађевине	19 649 141	20 471 146	30 960 565	35 837 124
Остале непоменуте грађевине	8 431 358	8 935 020	10 144 493	12 904 855



Површина завршених зграда, новоградња

Република Србија

	Јед. мере	2013–2023	2023
Зграде	хиљ. m ²	34 684	5 887
Стамбене	хиљ. m ²	19 027	4 004
Зграде с једним станом	хиљ. m ²	3 400	757
Зграде с два стана и више станова	хиљ. m ²	15 482	3 237
Зграде за становање заједница	хиљ. m ²	144	10
Нестамбене	хиљ. m ²	15 658	1 882
Хотели и сличне зграде	хиљ. m ²	971	112
Пословне зграде	хиљ. m ²	1 712	245
Зграде за трговину на велико и мало	хиљ. m ²	2 579	123
Зграде за саобраћај и комуникације	хиљ. m ²	334	119
Индустријске зграде и складишта	хиљ. m ²	7 198	948
Зграде за културно-уметничку делатност и забаву, образовање, болнице и остале	хиљ. m ²	1 002	43
Зграде за здравствену заштиту			
Остале нестамбене зграде	хиљ. m ²	1 861	292

Изграђени станови

Република Србија

	Завршени станови		Број незавршених станова	Изграђени станови на 1000 становника
	број	површина, m ²		
1970	51 773	3 044 700	67 181	6,2
1980	50 267	3 607 648	127 926	5,5
1990	41 547	3 075 399	109 861	4,2
2000	10 372	809 477	39 490	1,0
2010	18 648	1 252 738	26 793	2,6
2017	14 080	1 018 066	23 151	2,0
2018	18 051	1 336 589	26 398	2,6
2019	24 803	1 961 112	27 866	3,6
2020	25 326	1 857 690	37 924	3,7
2021	28 874	2 161 492	41 833	4,2
2022	29 659	2 143 751	52 061	4,5
2023	35 652	2 690 843	52 112	5,4



Стамбени фонд према пописима^{1) 2)}

Република Србија

	Број станова, хиљ.	Површина станова, хиљ. м ²	Просечна површина стана, м ²	Просечна површина стана на 1 лице, м ²	Просечан број лица на 1 стан
31.03.1971	2 154	104 631	48,6	12,4	3,9
31.03.1981	2 581	155 121	60,1	16,8	3,6
31.03.1991	2 852	192 144	67,4	19,6	3,4
31.03.2002	2 744	181 206	66,0	23,9	2,8
30.09.2011	3 013	217 849	72,3	30,6	2,4
30.09.2022	3 260	247 488	75,9	37,6	2,0

¹⁾ Подаци пописа за 1971. и 1981. годину односе се на читаву територију Републике Србије, док пописи 1991, 2002, 2011. и 2022. године не садрже податке за АП Косово и Метохија. Наиме, Попис 1991. године бојкотован је од стране већине албанског становништва, док 2002, 2011. и 2022. године на територији јужне српске покрајине нису постојали услови за спровођење пописа.

²⁾ Стамбеним фондом обухваћени су настањени, привремено ненастањени и напуштени станова, а . нису обухваћени станова који се повремено користе за одмор и рекреацију или за обављање сезонских радова у пољопривреди, као ни станова који се искључиво користе за обављање делатности.

Грађевински радови у иностранству¹⁾

хиљ. РСД

	2020	2021	2022	2023
Вредност уговорених радова	39 783 168	33 339 372	22 119 703	22 531 325
Вредност изведених радова	22 260 717	23 236 129	19 950 063	21 982 829
Европа	19 635 213	19 601 744	16 960 764	18 979 763
Азија	474 828	649 842	155 319	493 572
Африка	1 674 208	2 725 867	2 833 980	2 507 028
Јужна Америка	476 468	258 676	-	-
Северна Америка	-	-	-	2466

¹⁾ Вредност радова прерачуната је по курсу 1 USD (2020 = 104,9186 РСД; 2021 = 95,6637 РСД; 2022 = 103,9262; 2023=110,1515 РСД).



Спољнотрговински биланс

Република Србија

мил. USD

	2020	2021	2022	2023	2024
Извоз	19 595	25 843	29 060	30 938	31 586
Увоз	26 371	34 187	41 155	39 839	42 245
Дефицит	-6 776	-8 344	-12 095	-8 901	-10 659
Покривеност увоза извозом (%)	74,3	75,6	70,6	77,7	74,8

Првих десет земаља спољнотрговинских партнера Републике Србије, 2024.

Земља	Извоз		Земља	Увоз	
	мил. УСД	%		мил. УСД	%
Укупно	31 586	100	Укупно	42 245	100
Немачка	4 515	14,3	Кина	5 553	13,1
Босна и Херцеговина	2 102	6,7	Немачка	5 534	13,1
Кина	1 903	6,0	Италија	2 999	7,1
Италија	1 836	5,8	Турска	2 248	5,3
Румунија	1 500	4,7	Мађарска	1 798	4,3
Мађарска	1 483	4,7	Пољска	1 495	3,5
Црна Гора	1 418	4,5	Руска Федерација	1 392	3,3
Чешка	1 264	4,0	Аустрија	1 151	2,7
Турска	1 106	3,5	Француска	1 133	2,7
Бугарска	1 078	3,4	Словенија	1 067	2,5

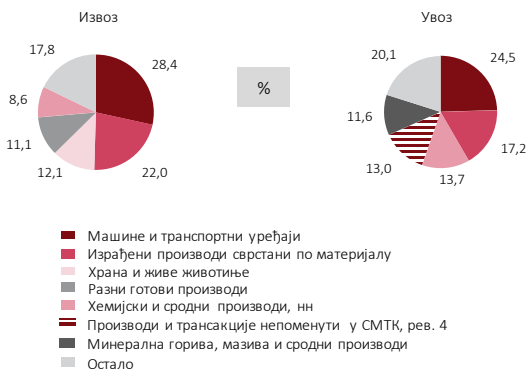


Извоз и увоз Републике Србије по секторима СМТК

мил.УСД

	Извоз			Увоз		
	2022	2023	2024	2022	2023	2024
Укупно	29 060	30 938	31 586	41 155	39 839	42 245
Храна и живе животиње	3 577	3 399	3 819	2 464	2 769	3 108
Пића и дуван	888	1 100	1 186	495	505	618
Сирове материје, нејестиве, осим горива	2 521	2 136	2 342	1 203	1 174	1 518
Минерална горива, мазива и сродни производи	1 580	1 880	1 256	7 276	5 561	4 895
Животињска и биљна уља, масти и воскови	316	292	279	122	116	110
Хемијски и сл. производи, н. н.	2 937	2 698	2 712	5 987	5 459	5 767
Израђени производи сврстани по материјалу	6 156	6 160	6 956	7 198	6 870	7 245
Машине и транспортни уређаји	7 700	9 361	8 979	9 113	9 731	10 360
Разни готови производи	3 178	3 568	3 493	2 710	2 872	3 132
Производи непоменути у СМТК, рев. 4	206	344	565	4 588	4 782	5 493

Првих пет сектора по учешћу у извозу и увозу, 2024.

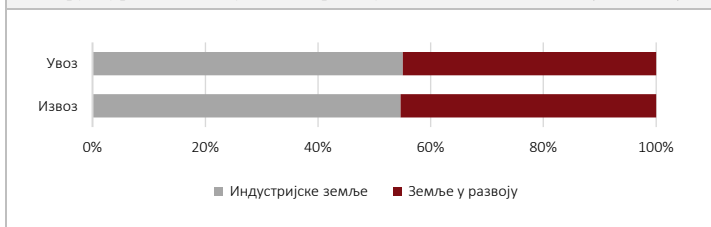


Структура извоза и увоза

Република Србија

	Извоз		Увоз	
	2023	2024	2023	2024
По ВЕС намени				
Укупно	100,0	100,0	100,0	100,0
Средства за рад	12,4	12,2	12,3	12,7
Репродукција	61,7	61,8	56,1	54,6
Потрошна роба	25,8	26,0	19,9	20,7
Некласификовано по ВЕС	0,0	0,0	11,7	11,9
По развијености земаља				
Укупно	100,0	100,0	100,0	100,0
Индустријске земље	56,1	54,7	55,2	55,1
ЕУ	91,1	90,8	89,6	90,1
ЕФТА	1,7	1,7	4,3	2,9
Остале развијене земље	7,1	7,5	6,1	6,9
Земље у развоју	43,9	45,3	44,8	44,9
По облицима организовања				
Укупно	100,0	100,0	100,0	100,0
Друштво са ограниченом одговорношћу	87,7	88,1	80,4	81,6
Акционарско друштво	8,2	8,6	9,9	9,8
Јавно предузеће	0,3	0,5	3,6	3,3
Предузетници – самосталне радње	0,9	0,8	0,8	0,8
Ортачко друштво	0,0	0,0	0,0	0,0
Остали облици организовања	2,9	2,0	5,3	4,4

Структура извоза и увоза по развијености земаља, 2024. (мил.УСД)



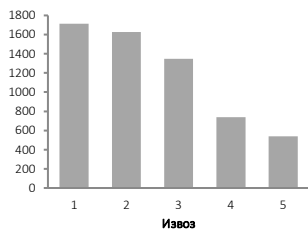
Десет најважнијих производа у спољнотрговинској размени по НССТ, 2024.

Република Србија

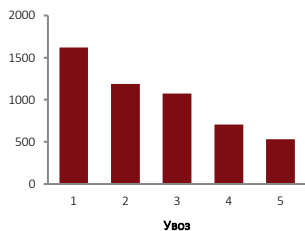
Производ	Извоз		Производ	Увоз	
	мил. УСД	% од укупног %		мил. УСД	% од укупног %
Укупно	31 586	100	Укупно	42 245	100
Сетови проводника за авионе, возила, бродове	1 712	5,4	Нафта и уља од битумино-зних минерала, сирови	1 620	3,8
Руде бакра и концентрати	1 626	5,1	Лекови, нн, за малопродају	1 271	3,0
Рафинисани бакар	1 363	4,3	Природни гас у гасовитом стању	1 073	2,5
Електрична енергија	740	2,3	Електрична енергија	706	1,7
Нове спољне пнеуматске гуме за аутомобиле	539	1,7	Гасна уља	539	1,3
Препарати (прање, чишћење), нн, за малопродају	453	1,4	Остали електрични проводници, за напон < 1000V	434	1,0
Остали делови и прибор за моторна возила	415	1,3	Делови, нн, погодни за машине из групе 716	426	1,0
Кукуруз, остали	407	1,3	Аутомобили, дизел, преко 1500 али < 2500 cm ³	391	0,9
Електрични мотори снаге до 37,5 W	373	1,2	Телефони за мрежу станица или друге мреже	366	0,9
Лекови, нн, за малопродају	369	1,2	Руде бакра и концентрати	311	0,7



Пет најважнијих производа у спољнотрговинској размени,
по ЦТ, 2024. (млн.УСД)



1. Сетови проводника за паљење, остали сетови за возила
2. Руде бакра и концентрати
3. Катодe и секције катода, од рафинисаног бакра
4. Електрична енергија
5. Гуме спољне пнеуматске, нове, за путничке аутомобиле



1. Нафта и уља од битуминозних минерала, сирова
2. Остали лекови, за малопродају
3. Гас природни у гасовитом стању
4. Електрична енергија
5. Гасна уља, за остале сврхе, S=<0,001%, без биодизела



Продавнице и промет у трговини, 2019–2023.

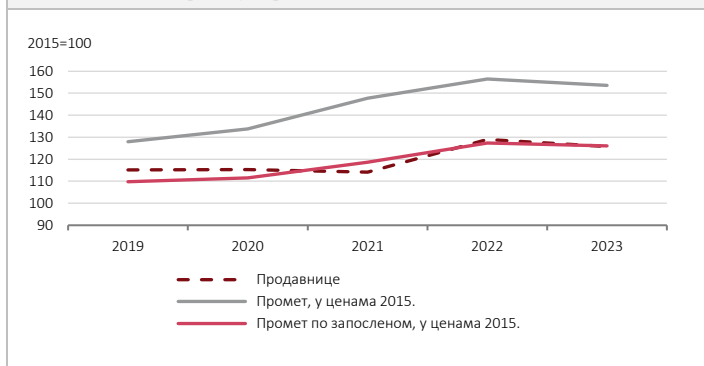
Република Србија

	Трговина на мало, 47 КД			Промет, текуће цене, мил. РСД	
	продавнице ¹⁾	промет ²⁾ , мил. РСД	промет по једној продавници ²⁾ , хиљ. РСД	у трговини на велико, 46 КД	у трговини на велико и мало моторним возилима, 45 КД
2019	72 398	1 625 064	22 446	2 810 411	347 750
2020	72 436	1 697 837	23 439	2 674 028	327 224
2021	71 711	1 875 643	26 156	3 303 680	390 758
2022	81 000	1 986 479	24 524	3 863 289	477 600
2023	79 052	1 950 243	24 670	3 820 155	534 748
Србија – север	41 764	1 160 934	27 797	3 259 119	411 321
Србија – југ	37 288	789 309	21 168	561 036	123 427

¹⁾ Подаци су преузети из Статистичког пословног регистра.

²⁾ У ценама 2015. године.

Индекси развоја трговине на мало, 47 КД, 2019–2023.



Капацитет и промет у угоститељству, 2019–2023.

Република Србија

	Број смештајних објеката	Број смештајних јединица	Број лежаја	Промет, мил. РСД, укупно
2019	1 105	50 110	121 289	97 553
2020	1 116	48 286	119 417	73 440
2021	1 017	46 522	112 720	114 307
2022 ¹⁾	20 464	66 051	152 518	231 440
2023	24 242	72 104	167 975	289 300
СРБИЈА – СЕВЕР	6 989	28 220	62 105	217 705
СРБИЈА – ЈУГ	17 253	43 884	105 870	71 595

Доласци и ноћења туриста, 2019–2023.

хиљ.

	Доласци		Ноћења		Просечна дужина боравка
	укупно	домаћи	укупно	домаћи	
2019	3 690	1 843	10 073	6 063	2,7
2020	1 820	1 374	6 201	4 937	3,4
2021	2 591	1 720	8 162	5 733	3,2
2022 ¹⁾	3 869	2 096	12 246	7 306	3,2
2023	4 193	2 058	12 441	6 858	3,0
СРБИЈА – СЕВЕР	2 092	539	5 402	1 448	2,6
СРБИЈА – ЈУГ	2 101	1 519	7 039	5 410	3,4

¹⁾ Од 2022. године, подаци о туристичком промету (број долазака и ноћења туриста) и смештајним капацитетима објављују се на основу статистичке обраде података преузетих из административног извора, Централног информационог система у угоститељству и туризму (еТуриста).



Инфраструктура и капацитети

Република Србија

	2019	2020	2021	2022	2023
Копнени саобраћај					
Железнички саобраћај					
Грађевинска дужина пруга, km	3 763	3 354	3 369	3 382	3 382
Од тога: Електрифицирано	1 272	1 290	1 290	1 304	1 304
Путничка кола	465	464	210	416*	359
Путничка места, хиљ.	28	28	5	20	19
Теретна кола	5 661	4 789	4 727	4 194	4 173
Носивост, хиљ. t	258	248	243	226	225
Погонска снага, хиљ. kW	820	839	671	692	692
Друмски саобраћај					
Путеви, km, од тога:	44 768	44 908	45 722	45 963	46 371
Савремени коловоз	30 112	30 519	31 338	31 724*	32 084
Туцаник	7 819	7 340	7 382	7 214	7 295
Земљани	6 837	7 049	7 002	7 025	6 992
Аутобуси, број	2 545	3 553	3 201	3 155	3 078
Седишта, хиљ.	123	166	150	149	147
Погонска снага, хиљ. kW	611	816	733	755	707
Теретни аутомобили и прикључна возила, број	14 691	18 302	19 203	19 620	19 900
Носивост, хиљ. t	182	262	248	253	253
Погонска снага, хиљ. kW	2 249	2 848	3 039	3 095	3 138
Градски саобраћај					
Путничка места, хиљ. од тога:	416	378	384	385	382
Аутобуси	359	322	331	332	330
Тролејбуси	14	13	12	13	11
Трамваји	43	43	41	40	41
Цевоводни саобраћај					
Дужина нафтовода, km	280	280	280	280	280
Дужина гасовода, km	1 482	1 482	1 482	1 482	1 482
Водни саобраћај					
Саобраћај унутрашњим пловним путевима¹⁾					
Пловне реке и канали, km ²⁾	1 593	1 593	1 593	1 593	1 593
Теретна пловила	107	110	307	299	293
Носивост, хиљ. t	118	122	381	363	336
Потискивачи и тегљачи	17	17	42	46	46
Погонска снага, хиљ. kW	21	22	78	89	101

* Исправљен податак.

¹⁾ Односи се на пословне субјекте који су предмет посматрања статистике.

²⁾ За бродове носивости преко 150 t.



Инфраструктура и капацитети (наставак)

Република Србија

	2019	2020	2021	2022	2023
--	------	------	------	------	------

Ваздушни саобраћај

Аеродроми	2	2	3	3	3
Авиони	20	20	20	47 ¹⁾	74 ¹⁾
Путничка места	1 405	1 405	1 406	4 400 ¹⁾	6 656 ¹⁾
Нето носивост, t	370	207	207	30	...

Поштанске активности и телекомуникације

Поште	1 587	1 637	1 552	1 590	1 673
Претплатници фиксне телефоније, хиљ.	2 420	2 349	2 353	2 339	2 285
Претплатници мобилне телефоније, хиљ.	8 454	8 261	8 502	9 731	8 616

¹⁾ У укупан број авиона улазе и авиони узети у најам од других власника.

Превоз путника и робе

Република Србија

	2019	2020	2021	2022	2023
Превезени путници, хиљ. ¹⁾	63 013	43 517	48 651	58 162	63 156
Путнички километри, мил. ¹⁾	8 148	4 458	5 759	8 271	10 453
Превезена роба, хиљ. t ²⁾	34 758	27 739	40 831	37 292	43 404
Тонски километри, мил. ²⁾	12 771	11 042	14 916	13 988	13 709

¹⁾ Без градског саобраћаја.

²⁾ Без ваздушног саобраћаја.

Регистар друмских моторних и прикључних возила

Република Србија

	2019	2020	2021	2022	2023
Мопеди	32 504	35 487	35 046	37 079	36 514
Мотоцикли	39 515	41 535	45 027	53 440	58 817
Путнички аутомобили	2 083 753	2 164 818	2 235 794	2 337 498	2 389 105
Аутобуси	10 441	9 900	10 392	11 136	11 093
Теретна возила	241 241	255 954	268 586	284 563	294 160
Прикључна возила	83 971	87 350	90 632	95 087	99 372
Радна возила	4 586	2 458	2 549	2 898	2 800



Пратеће и помоћне активности у саобраћају

Република Србија

	2019	2020	2021	2022	2023
Железнички саобраћај					
Отпутовали путници, хиљ.	4 075	2 589	2 574	5 550	6 942
Утоварена роба, мил. t	6,1	5,8	5,8	5,1	4,9
Истоварена роба, мил. t	6,2	5,4	5,3	5,3	5,7
Транзитна роба, мил. t	2,5	2,4	2,4	1,9	0,9
Цефоводни саобраћај, хиљ. t					
Обим промета	5 580	5 745	6 377	7 084	6 686
Унутрашњи	1 576	1 662	1 893	1 584	1 777
Извоз	-	-	-	-	-
Увоз	4 004	4 083	4 484	5 500	4 909
Транзит	148	180	194	185	237
Саобраћај унутрашњим пловним путевима					
Укупан промет, хиљ. t	10 821	9 369	18 332	17 136	15 943
Обим промета	9 736	8 164	13 611	12 203	12 031
Унутрашњи промет, истовар	1 085	1 205	4 721	5 113	3 912
Извоз	3 591	3 753	3 708	1 918	1 925
Увоз	5 060	3 206	5 182	4 992	6 194
Транзит	3 642	3 437	4 227	2 750	2 833
Ваздушни саобраћај					
Укупан промет путника, хиљ.	6 581	2 057	3 295	6 077	8 399
Унутрашњи промет, отпутовали	0	0	0	8	10
Међународни промет	6 581	2 057	3 295	6 069	8 389
Приспели	3 282	1 031	1 733	3 071	4 042
Отпремљени	3 299	1 026	1 562	2 998	4 347
Гранични промет друмских моторних возила – улаз					
Путнички аутомобили	9 494 314	5 092 524	7 450 195	8 214 844	7 792 735
Аутобуси	177 496	65 870	93 395	122 771	121 662
Мотоцикли	13 000	2 343	4 724	4 783	3 951
Теретна возила	664 663	676 759	756 010	759 488	756 473
Теретна возила, транзит
Саобраћајне незгоде са настрадалим лицима					
Број саобраћајних незгода	14 134	12 239	13 686	13 311*	13 463
Број лица настрадалих у саобраћајним незгодама	20 725	17 596	19 586	19 684*	19 562
Претовар терета					
Претоварена роба, хиљ. t	9 838	9 310	9 192	8 763	8 082
Изманипулисана роба	11 700	11 850	10 763	10 103	9 506
Механизацијом	11 695	11 848	10 759	10 099	9 500
Поштанске активности и телекомуникације					
Писмоносне пошиљке, мил.	263	258	259	248	224
Пакетске пошиљке, хиљ.	1 140	904	966	1 557	2 446
Платни промет, хиљ.	110 986	84 762	79 613	73 227	69 647
Фиксна мрежа, минути у мил.	3 375	3 495	2 870	2 358	2 027
Мобилна мрежа, минути у мил.	19 026	22 133	22 422	21 928	21 846

* Исправљен податак.



Главне саобраћајне артерије у Републици Србији



Извор: С ПРОЈЕКТ д.о.о



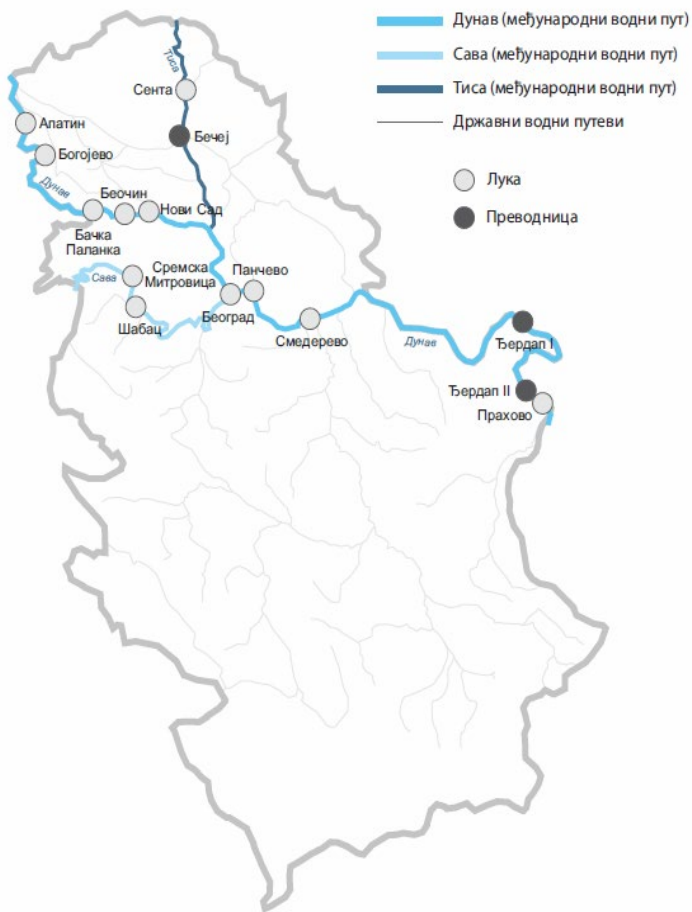
Укупан промет у лукама, 2023.

t

Република Србија – укупно	15 943 061
Богатић	544 019
Бачка Паланка	364 471
Београд	4 594 345
Беоцин	229 707
Велико Градиште	658 284
Владимирци	35 860
Голубац	199 340
Жабалъ	49 102
Зрењанин	24 788
Ковин	341 076
Нови Сад	1 338 509
Оџаци	26 220
Панчево	1 637 911
Пожаревац	547 473
Прахово	1 221 115
Рума	29 735
Сента	18 921
Смедерево	2 805 957
Сомбор	56 726
Србобран	20 599
Сремска Митровица	754 416
Стара Пазова	102 092
Шабач	140 856
Шид	188 206
Остале луке	13 333



Водни путеви и луке у Републици Србији



Извор: Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре – Дирекција за водне путеве.



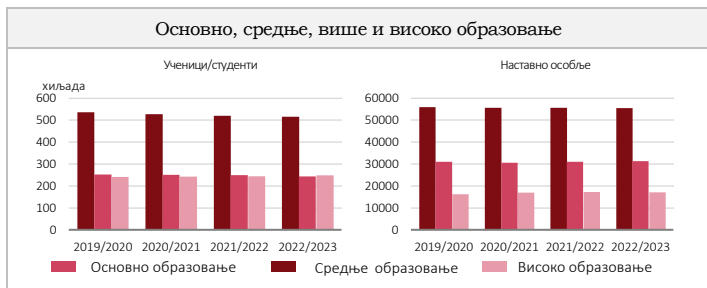
Основни показатељи о школама¹⁾

Република Србија

	Одељења	Наставно особље		Ученици/студенти	
		укупно	с пуним радним временом	укупно	који су завршили школовање
2006	43 055	88 643	69 112	1 177 225	186 108
2007	42 634	89 372	69 014	1 153 782	189 678
2008	42 570	94 196	71 143	1 158 774	198 310
2009	42 366	95 611	71 084	1 118 133	197 738
2010	40 849	97 857	64 974	1 107 215	203 752
2011	39 250	98 184	64 941	1 097 780	198 396
2012	37 636	100 137	64 951	1 101 172	199 120
2013	37 012	99 556	63 790	1 095 750	194 579
2014	37 016	100 339	63 477	1 082 433	190 817
2015	36 932	101 063	63 402	1 077 044	193 128
2016	36 759	102 468	62 984	1 075 110	192 005
2017	36 576	102 591	61 876	1 058 436	180 311
2018	36 041	103 131	60 673	1 032 905	178 699
2019	36 118	103 046	60 219	1 028 982	179 533
2020	35 776	103 171	59 183	1 019 086	176 413
2021	35 697	103 798	59 361	1 012 065	174 395
2022	35 538	103 684	59 368	1 007 051	169 268
Основно образовање	25 087	55 435	28 992	515 585	62 965
Средње образовање	10 451	31 240	15 148	242 958	69 352
Високо образовање	-	17 009	15 228	248 508	36 951

¹⁾ Подаци о броју одељења, наставника и ученика односе се на школску, а остали подаци на календарску годину.

²⁾ Од 1998. без података за АП Косово и Метохија.



Школе и ученици с наставом на језику народности

Република Србија

	Редовно основно образовање			
	школе ²⁾	одељења	ученици	наставници ³⁾
Укупно				
2018/19	265	1 736	29 285	4 259
2019/20	270	1 800	29 981	4 388
2020/21	262	1 784	29 151	4 510
2021/22 [^]	218	1 512	24 350	3 697
2022/23 ¹⁾	156	2 108	28 673	4 736
Албански				
2018/19	42	185	2 595	532
2019/20	48	258	4 065	786
2020/21	51	263	4 085	851
2021/22 [^]	31	200	3 267	559
2022/23 ¹⁾	15	371	3 914	504
Босански				
2018/19	75	519	11 727	1192
2019/20	76	522	11 622	1 088
2020/21	64	504	11 159	1 145
2021/22 [^]	52	418	9 155	896
2022/23 ¹⁾	27	601	10 915	1 423
Бугарски⁴⁾				
2018/19	1	7	52	21
2019/20	1	7	50	21
2020/21	1	8	55	21
2021/22 [^]	1	8	150	20
2022/23 ¹⁾	2	21	213	72
Мађарски⁴⁾				
2018/19	97	759	11 221	1 769
2019/20	97	749	10 624	1 769
2020/21	98	763	10 389	1 786
2021/22 [^]	91	700	9 334	1 662
2022/23 ¹⁾	75	842	10 293	1 919

¹⁾ Због промене извора података, подаци нису упоредиви са претходним годинама.

²⁾ Као јединица рачуна се школа у којој постоје одељења с наставом на језицима народности.

³⁾ Код наставника је представљен број појава.

⁴⁾ Укључене су и школе с двојезичком наставом на српском и мађарском језику, као и на српском и бугарском наставном језику.

[^] Ревидирани подаци.



Школе и ученици с наставом на језику народности (наставак)

Република Србија

	Редовно основно образовање			
	школе ²⁾	одељења	ученици	наставници ³⁾
Румунски				
2018/19	24	78	780	242
2019/20	24	80	778	253
2020/21	24	82	748	242
2021/22 [^]	24	75	744	229
2022/23 ¹⁾	14	91	695	240
Русински				
2018/19	3	26	328	66
2019/20	3	26	323	59
2020/21	3	25	329	58
2021/22 [^]	1	2	12	8
2022/23 ¹⁾	3	26	328	117
Словачки				
2018/19	16	140	2 359	327
2019/20	15	136	2 299	305
2020/21	15	115	2 180	304
2021/22 [^]	12	87	1 485	216
2022/23 ¹⁾	15	128	2 102	318
Хрватски				
2018/19	7	22	223	110
2019/20	6	22	220	107
2020/21	6	24	206	103
2021/22 [^]	6	22	203	107
2022/23 ¹⁾	5	28	213	143

¹⁾ Због промене извора података, подаци нису упоредиви са претходним годинама.

²⁾ Као јединица рачуна се школа у којој постоје одељења с наставом на језицима народности.

³⁾ Код наставника је представљен број појава.

[^] Ревидирани подаци.



Школе и ученици с наставом на језику народности

Република Србија

	Редовно средње образовање				Остало образовање	
	школе ²⁾	одељења	ученици	наставници ³⁾	ученици у школама за специјално образовање ⁴⁾	ученици у школама за образовање одраслих
Укупно						
2018/19	52	427	8 335	1 608	335	56
2019/20	53	427	8 207	1 592	315	32
2020/21	54	427	7 995	1 643	301	134
2021/22	54	416	7 480	1 541	272	146
2022/23 ¹⁾	65	542	10 771	2 613	175	17
Албански						
2018/19	4	100	2 439	289	-	-
2019/20	4	98	2 398	271	-	-
2020/21	4	87	2 232	278	-	-
2021/22	4	84	2 022	274	-	-
2022/23 ¹⁾	5	85	1 893	238	-	-
Босански						
2018/19	-	-	-	-	-	-
2019/20	-	-	-	-	-	-
2020/21	-	-	-	-	-	-
2021/22	-	-	-	-	-	-
2022/23 ¹⁾	11	144	3 743	773	-	-
Бугарски⁶⁾						
2018/19	1	4	42	31	-	-
2019/20	1	4	43	30	-	-
2020/21	1	4	42	27	-	-
2021/22	1	4	46	28	-	-
2022/23 ¹⁾	2	9	96	64	-	-
Мађарски⁶⁾						
2018/19	38	282	5 070	1 073	317	56
2019/20	39	284	5 052	1 064	301	32
2020/21	39	290	4 978	1 103	279	134
2021/22	39	281	4 681	1 041	258	146
2022/23 ¹⁾	38	262	4 337	1 153	175	17

¹⁾ Због промене извора података, подаци нису упоредиви са претходним годинама.

²⁾ Као јединица рачуна се школа у којој постоје одељења с наставом на језицима народности.

³⁾ Код наставника је представљен број појава.

⁴⁾ Односи се на основно и на средње образовање.

⁵⁾ Без података за АП Косово и Метохија.

⁶⁾ Укључене су и школе с двојезичком наставом на српском и мађарском језику, као и на српском и бугарском наставном језику.



Школе и ученици с наставом на језику народности (наставак)

Република Србија

	Редовно средње образовање				Остало образовање	
	школе ²⁾	одељења	ученици	наставници ³⁾	ученици у школама за специјално образовање ⁴⁾	ученици у школама за образовање одраслих
Румунски						
2018/19	2	8	132	35	-	-
2019/20	2	8	109	34	-	-
2020/21	2	8	112	35	-	-
2021/22	2	8	109	33	-	-
2022/23 ¹⁾	2	8	115	49	-	-
Русински						
2018/19	1	4	49	22	5	-
2019/20	1	4	43	19	3	-
2020/21	1	4	36	15	4	-
2021/22	1	4	41	15	-	-
2022/23 ¹⁾	1	4	36	65	-	-
Словачки						
2018/19	3	18	391	67	13	-
2019/20	3	18	361	74	11	-
2020/21	3	18	357	65	18	-
2021/22	3	18	359	70	14	-
2022/23 ¹⁾	3	18	352	118	-	-
Хрватски						
2018/19	3	11	212	91	-	-
2019/20	3	11	201	100	-	-
2020/21	4	16	238	120	-	-
2021/22	4	17	222	80	-	-
2022/23 ¹⁾	3	12	199	153	-	-

¹⁾ Због промене извора података, подаци нису упоредиви са претходним годинама.

²⁾ Као јединица рачуна се школа у којој постоје одељења с наставом на језицима народности.

³⁾ Код наставника је представљен број појава.

⁴⁾ Односи се на основно и на средње образовање.



Установе за предшколско васпитање и образовање

Република Србија

	Установе	Корисници			
		укупно	деца старости до три године	деца старости од три године до поласка у припремни предшколски програм	деца у припремном предшколском програму
2016/17	2 682	206 170	45 234	95 142	65 794
2017/18	2 784	212 719	48 788	99 586	64 345
2018/19	2 844	218 567	50 645	102 855	65 067
2019/20	2 842	224 563	54 135	106 655	63 773
2020/21	2 825	216 570	50 635	101 400	64 535
2021/22	2 853	223 559	53 981	105 859	63 719
2022/23	2 835	229 030	57 478	108 594	62 958

Ученички и студентски стандард

Република Србија

	Ученички стандард			Студентски стандард		
	домови ученика	корисници	ученици корисници кредита и стипендија	студентски центри	корисници	студенти корисници кредита и стипендија
2021	60	10 434	13 121	9	17 402	14 695
2022	59	10 031	11 704	8	15 559	14 539

Извор: Министарство просвете, науке и технолошког развоја, Сектор за високо образовање, инвестиције, ученички и студентски стандард и јавне набавке.



Високе школе и факултети

Република Србија

	Школе	Уписани студенти				Наставници		Сарадници у настави	
		укупно	студенткиње	финансирани из буџета		укупно	с пуним радним временом	укупно	с пуним радним временом
				свега	студенткиње				
1947/48	16	27 633	9 226	25 393	8 300	466	...	244	...
1955/56	31	35 296	11 347	29 188	9 104	1 083	761	1 402	961
1966/67	97	94 517	32 432	59 791	22 280	3 560	1 759	2 757	1 826
1976/77	127	197 858	74 001	122 193	48 572	5 763	4 126	4 214	3 295
2013/14	180	242 848	134 448	104 433	61 251	10 459	9 323	4 870	4 320
2014/15	179	241 054	134 460	103 548	61 447	10 706	9 592	4 693	4 114
2015/16	181	251 162	138 971	107 042	62 493	11 113	9 944	4 546	3 934
2016/17	180	262 108	146 902	107 473	63 192	11 503	10 195	4 777	4 092
2017/18	181	256 172	144 871	104 909	62 519	11 608	10 272	4 484	3 783
2018/19	187	249 771	141 679	103 057	61 204	11 983	10 507	4 569	3 848
2019/20	184	241 968	137 910	100 250	59 998	11 823	10 486	4 378	3 723
2020/21	164	242 550	139 427	102 068	62 033	12 429	10 989	4 526	3 781
2021/22	168	243 952	141 371	98 720	60 475	12 626	11 077	4 574	3 721
2022/23	169	248 508	145 666	98 284	60 503	12 592	11 509	4 417	3 719
2023/24	161	249 768	147 656	96 681	59 733	12 574	11 534	4 283	3 696

Дипломирани студенти

Република Србија

	2020	2021	2022	2023
Укупно				
Свега	41 395	40 530	36 951	38 132
Жене	24 876	24 777	22 435	23 300
Државни универзитети	25 857	24 813	22 288	22 367
Приватни универзитети	6 887	7 174	6 154	6 756
Државне високе школе/Академије струковних студија	7 497	7 206	7 136	7 592
Приватне високе школе	1 154	1 337	1 373	1 417



Домаћинства која поседују рачунар

%

	Република Србија
2014	63,2
2015	64,4
2016	65,8
2017	68,1
2018	72,1
2019	73,1
2020	74,3
2021	76,7
2022	77,0
2023	75,9
2024	73,4

Домаћинства која поседују интернет прикључак

%

	Република Србија
2014	62,8
2015	63,8
2016	64,7
2017	68,0
2018	72,9
2019	80,1
2020	81,0
2021	81,5
2022	83,2
2023	85,6
2024	88,8

Домаћинства која поседују широкопојасну (broadband) интернет конекцију

%

	Република Србија
2014	55,1
2015	56,0
2016	57,8
2017	61,9
2018	72,5
2019	79,6
2020	80,8
2021	81,4
2022	83,2
2023	85,6
2024	88,8



Фреквенција употребе рачунара – појединци

%

	Република Србија									
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Никада није користио / користила	28,7	27,2	26,1	22,8	21,7	19,8	17,6	17,3	15,5	14,2
У последња три месеца	65,8	67,1	67,7	70,7	71,9	72,4	74,8	75,9	75,4	73,2
Пре више од три месеца (мање од једне године)	2,2	0,9	1,3	2,0	1,4	1,5	2,1	2,2	3,2	4,3
Пре више од годину дана	3,3	4,7	4,9	4,5	5,0	6,4	5,5	4,6	5,9	8,2

Фреквенција употребе интернета – појединци

%

	Република Србија									
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Никада није користио / користила	30,6	29,2	25,6	24,2	19,4	17,4	10,4	10,6	8,9	7,3
У последња три месеца	65,3	67,1	70,5	73,4	77,4	78,4	81,2	83,5	85,4	87,7
Пре више од три месеца (мање од једне године)	1,0	1,6	1,6	1,2	1,1	1,0	3,3	0,9	4,6	4,1
Пре више од годину дана	3,1	2,2	2,3	1,2	2,1	3,2	5,1	4,9	1,1	0,9



Организације које се баве истраживањем и развојем према секторима и научним областима

Република Србија

Науке	Укупно	Нефинансијски сектор	Сектор државе	Високо образовање	Непрофитни сектор
2018	279	111	54	111	3
2019	337	165	57	112	3
2020	335	159	59	113	4
2021	361	187	59	112	3
2022	390	214	61	113	2
2023	459	286	61	110	2
Природне	141	110	14	16	1
Инжењеринг и технологија	166	133	10	23	-
Пољопривредне и ветеринарске	32	14	12	6	-
Медицинске науке и науке о здрављу	27	13	4	10	-
Друштвене	67	15	10	41	1
Хуманистичке науке и уметност	26	1	11	14	-



Истраживачки радови (пројекти и студије) према секторима Република Србија

	Укупно	Фунда- ментални	Примењени	Развојни
Број научних радова				
2018	9 878	4 595	3 382	1 902
2019	10 389	4 722	3 713	1 954
2020	12 970	7 041	3 866	2 063
2021	13 151	7 408	3 365	2 378
2022	13 366	7 271	3 087	3 008
2023	14 712	7 627	4 385	2 700
Нефинансијски сектор	1 512	268	532	712
Сектор државе	5 256	3 634	1 018	604
Високо образовање	7 939	3 722	2 833	1 384
Непрофитни сектор	5	3	2	-

Вредност научних радова, хиљ. РСД

2018	46 615 667	14 611 296	17 324 384	14 679 987
2019	48 074 119	14 861 429	19 667 040	13 545 650
2020	49 847 132	16 734 212	20 984 081	12 128 839
2021	62 330 472	16 620 172	17 798 080	27 912 220
2022	68 574 283	19 308 061	14 611 698	34 654 524
2023	77 433 812	21 311 158	22 499 438	33 623 216
Нефинансијски сектор	33 671 839	1 237 912	8 544 719	23 889 208
Сектор државе	20 426 522	8 791 706	6 517 167	5 117 649
Високо образовање	23 333 610	11 280 417	7 436 834	4 616 359
Непрофитни сектор	1 841	1 123	718	-

Средства за истраживачке радове

Република Србија

хиљ. РСД

	Укупно	Од тога: финансирани из буџета
2018	46 615 667	18 754 517
2019	48 074 119	21 856 218
2020	49 847 132	25 237 240
2021	62 330 472	26 588 164
2022	68 574 283	27 433 958
2023	77 433 812	31 770 047



Запослени у истраживању и развоју према секторима, научним областима и полу

Република Србија

Науке	Укупно		Истраживачи		Стручни сарадници	
	свега	жене	свега	жене	свега	жене
2018	22 971	11 645	16 213	8 329	1 527	733
2019	22 972	11 867	16 399	8 518	1 847	934
2020	23 524	12 413	16 662	8 809	2 330	1 158
2021	23 977	12 488	16 962	8 875	2 223	1 136
2022	24 838	13 093	17 512	9 189	2 352	1 284
2023	27 078	14 299	18 417	9 849	3 398	1 635
Нефинансијски сектор	5 435	1 960	2 226	831	1 847	661
Природне	2 183	760	1 025	368	535	174
Инжењеринг и технологија	2 808	943	971	318	1 201	423
Пољопривредне и ветеринарске	118	56	37	19	41	18
Медицинске науке и науке о здрављу	236	158	169	117	34	27
Друштвене	85	42	22	8	33	19
Хуманистичке науке и уметност	5	1	2	1	3	-
Сектор државе	6 173	3 590	3 807	2 345	370	194
Природне	2 392	1 508	1 851	1 203	101	43
Инжењеринг и технологија	1 266	615	434	240	141	73
Пољопривредне и ветеринарске	1 249	690	427	267	91	49
Медицинске науке и науке о здрављу	288	207	252	175	12	12
Друштвене	491	274	417	213	5	4
Хуманистичке науке и уметност	487	296	426	247	20	13
Високо образовање	15 468	8 747	12 382	6 671	1 181	780
Природне	2 522	1 494	2 097	1 211	271	187
Инжењеринг и технологија	3 513	1 588	3 041	1 306	112	61
Пољопривредне и ветеринарске	1 063	584	767	397	53	30
Медицинске науке и науке о здрављу	3 349	2 052	2 717	1 585	175	112
Друштвене	3 246	1 814	2 401	1 251	343	230
Хуманистичке науке и уметност	1 775	1 215	1 359	921	227	160
Непрофитни сектор	2	2	2	2	-	-
Друштвене	2	2	2	2	-	-



Пословни субјекти према иновативности и величини, 2020-2022.

Република Србија

Пословни субјекти према величини и врсти	Укупно	Иноватори	Пословни субјекти који нису иновирали	Учешће иноватора (%)
Укупно	19 367	9 905	9 462	51,14
Мали пословни субјекти	15 849	7 855	7 994	49,56
Средњи пословни субјекти	2 879	1 618	1 261	56,20
Велики пословни субјекти	639	432	207	67,61
Производни пословни субјекти	4 951	2 470	2 481	49,89
Услужни пословни субјекти	14 416	7 435	6 981	51,57



Библиотеке, 2023.

Република Србија

I део

Тип библиотеке	Број библиотека	Колекције у библиотекама		
		књиге	наслови периодике	остале колекције
Укупно	2 127	36 469 833	679 675	1 838 265
Националне	2	4 559 894	126 082	363 083
Високошколске	131	3 526 339	352 404	397 339
Школске	1 320	11 752 931	38 211	247 731
Специјалне	143	1 900 068	111 665	345 174
Јавне	531	14 730 601	51 313	484 938

Библиотеке, 2023.

Република Србија

II део

Тип библиотеке	Број библиотека које омогућавају приступ Е-изворима и сервисима	Набављена библиотечка грађа		
		књиге	наслови периодике	остале колекције
Укупно	883	675 056	15 663	108 445
Националне	2	57 929	5 053	8 074
Високошколске	76	35 072	2 376	45 207
Школске	506	152 644	2 230	13 353
Специјалне	67	39 866	2 045	18 415
Јавне	232	389 545	3 959	23 396

Корисници библиотеке, библиотечка грађа и запослени, 2023.

Тип библиотеке	Регистровани корисници (чланови) библиотеке	Коришћење библиотечке грађе		Запослени (стручно особље)	
		укупно	од тога: књиге и брошуре	укупно	од тога: с пуним радним временом
Укупно	1 546 688	10 383 892	7 354 949	5 649	3 468
Националне	8 578	73 969	61 342	383	383
Високошколске	192 667	483 787	181 582	401	390
Школске	653 608	2 546 515	1 530 157	2 410	501
Специјалне	50 583	231 040	101 716	193	135
Јавне	641 252	7 048 581	5 480 152	2 262	2 059

Извор: Народна библиотека Србије.



Професионална позоришта

	Позоришта ¹⁾	Седишта	Представе ²⁾	Посетиоци, хиљ. ²⁾
1975/76	25	10 728	4 896	1 761
1985/86	28	12 471	4 778	1 398
2017/18	36	13 571	4 123	983
2018/19	37	13 778	3 931	795
2019/20	39	14 006	2 638	713
2020/21	38	11 146	1 791	248
2021/22	37	12 509	2 883	443
2022/23	37	13 709	3 006	651

Извор: Од 2013/14 је Завод за проучавање културног развика.

²⁾ Од 2019/20 број представа и број посетилаца у сталној дворани.

¹⁾ Без података за АП Косово и Метохија.

Радио-станице

Република Србија

	Радио-станице				Емисије радио-програма, хиљ. часова		
	укупно ¹⁾	јавне	приватне	остале	укупно	музички програм	говорни програм
1966	8	29	18	11
1980	52	136	86	50
2018	197	34	157	6	1 679	1 171	508
2019	199	34	158	6	1 682	1 203	479
2020	191	32	149	10	1 608	1 146	462
2021	191	32	149	10	1 614	1 150	464
2022	188	27	151	10	1 627	1 148	479
2023	200	31	158	11	1 687	1 214	473

¹⁾ Без података за АП Косово и Метохија.

Телевизија

Република Србија

	ТВ станице				Емитовани ТВ програм у часовима	
	укупно ¹⁾	јавне	приватне	остале	укупно	информативне емисије
1980	3	7 987	2 943
1990	5	17 486	6 487
2018	118	24	90	4	958 899	185 140
2019	117	25	89	3	901 256	189 327
2020	111	27	83	1	886 600	178 889
2021	111	27	83	1	875 384	188 038
2022	104	23	80	1	819 138	173 569
2023	114	25	88	1	890 817	187 111

¹⁾ Без података за АП Косово и Метохија.



Биоскопи

Република Србија

	Биоскопи ¹⁾	Седишта	Представе			Посетиоци, хиљ.			Посетиоци на 1000 становника
			укупно	домаћих филмова	страних филмова	укупно	домаћих филмова	страних филмова	
1990	370	139 327	126 373	10 341	116 032	7 575	1 228	6 347	843
2010	126	51 580	63 549	4 605	58 944	1 946	178	1 768	283
2017	86	38 226	123 400	8 288	115 112	3 165	403	2 762	220
2018	94	40 925	115 217	9 308	105 909	3 089	602	2 488	442
2019	93	40 660	153 951	15 627	138 324	3 303	692	2 611	468
2020	97	45 761	73 140	5 714	67 426	1 295	114	1 181	188
2021	97	40 219	147 193	22 243	124 950	2 759	1 054	1 705	402
2022	97	42 420	160 847	22 883	137 964	2 969	641	2 328	444
2023	102	45 025	176 878	22 313	154 565	3 753	740	3 013	567

Извор: Од 2013/14 је Завод за проучавање културног развитака.

¹⁾ Без података за АП Косово и Метохија.

Књиге и брошуре по области издања и седишту издавача, 2023.

	Република Србија						Иностранство
	укупно ¹⁾	Србија – север		Србија – југ			
		Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија	
Укупно	12 570	9 135	1 455	1 056	825	...	99
Општа група	606	421	85	58	42	...	-
Филозофија, психологија	324	250	41	18	12	...	3
Религија, теологија	316	202	42	38	29	...	5
Друштвене науке (опште)	3 847	3 353	211	177	93	...	13
Природне науке	291	218	24	23	24	...	2
Примењене науке, медицина, техника	786	528	131	58	66	...	3
Уметност	474	262	126	51	33	...	2
Лингвистика, филологија и књижевност	5 075	3 429	643	507	434	...	62
Археологија, географија, биографија, историја	851	472	152	126	92	...	9

¹⁾ Укупним бројем књига у Републици Србији обухваћени су и издавачи чије је седиште у иностранству.



Основни показатељи у систему здравствене заштите, 2014–2023.

Република Србија

И део

	Лекари	Стоматолози	Фармацеути	Број посета код лекара у ванболничкој здравственој заштити, хиљ. ¹⁾
2014	20 567	2 014	2 188	55 337
2015	20 413	1 914	2 154	54 361
2016	19 974	1 698	2 015	54 669
2017	19 968	1 635	1 847	54 374
2018	19 937	1 609	1 738	51 342
2019	19 884	1 596	1 528	51 683
2020	20 101	1 545	1 429	38 159
2021	20 186	1 533	1 395	46 738
2022	20 585	1 497	1 392	47 419
2023	21 343	1 616	1 332	48 810

Извор: Институт за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић – Батут“.

¹⁾ Приказане су посете лекару у ординацији и кућне посете.



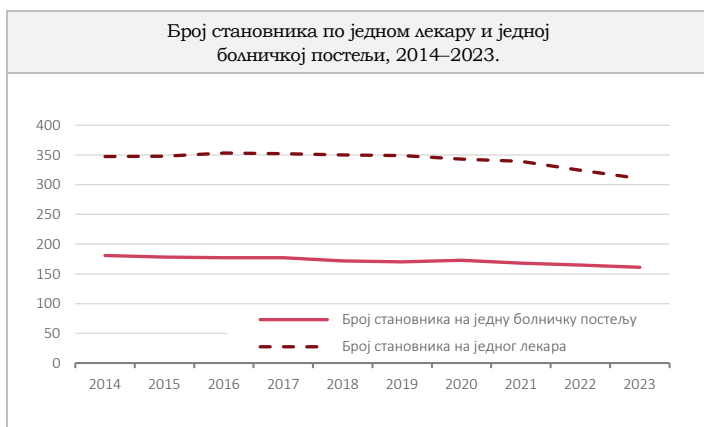
Основни показатељи у систему здравствене заштите, 2014–2023.

Република Србија

II део

	Болничке постеље	Исписани болесници	Болнички дани, хиљ.	Становника	
				на једног лекара	на једну болничку постељу
2014	39 333	1 129 569	9 773	347	181
2015	39 788	1 133 484	9 679	348	178
2016	39 914	1 153 756	9 675	353	177
2017	39 787	1 156 492	9 843	352	177
2018	40 662	1 166 169	9 383	350	172
2019	40 812	1 173 287	9 165	349	170
2020	39 956	810 168	6 301	343	173
2021	40 626	912 277	6 878	339	168
2022	40 462	989 231	7 359	324	165
2023	41 087	1 045 180	7 746	310	161

Извор: Институт за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић – Батуг“.



Здравствено осигурање, 2019–2023.

Република Србија

хиљ.

	2019	2020	2021	2022	2023
Осигурана лица (просек)					
Активни осигураници	2 129	2 200	2 238	2 280	2 318
Уживаоци права из пензијског и инвалидског осигурања	1 745	1 733	1 705	1 694	1 690
Лица привремено ван радног односа	34	31	33	31	29
Чланови породице	1 417	1 392	1 365	1 355	1 357
Коришћење права					
Привремена неспособност/спреченост за рад					
Дани	3 388	3 977	4 814	7 502	6 499
Несрећа на послу и професионално обољење	4	4	4	5	3
Болест	3 384	3 866	4 795	7 190	6 163
Нега чланова породице, изолација, пратилац	164	199	173	312	335
Коришћење других права					
Издати лекови	106 866	108 783	108 520	102 758	103 768
Болничко лечење					
Случајеви	797	603	667	712	748
Дани	10 652	7 768	8 610	8 698	8 178

Извор: Републички фонд за здравствено осигурање.



Кривична дела

Република Србија

	Пунолетна лица			Малолетна лица		
	кривичне пријаве ¹⁾	опту-жења	осуде	кривичне пријаве	опту-жења	осуде
2019	92 797	32 360	28 112	2 903	2 002	1 676
2020	74 394	29 389	25 487	2 524	1 750	1 239
2021	80 632	31 870	27 508	2 513	1 749	1 383
2022	82 958	30 406	26 200	2 410	1 618	1 213
2023	74 504	31 101	26 919	2 598	1 867	1 454

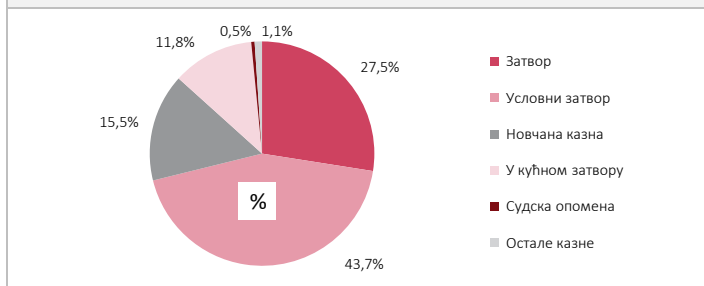
¹⁾ Поступак је окончан и укључени су непознати учиниоци.

Привредни преступи

Република Србија

	Одговорна лица			Правна лица		
	пријаве	опту-жења	осуде	пријаве	опту-жења	осуде
2019	7 999	9 343	6 576	7 764	8 962	6 208
2020	7 872	6 835	3 877	7 529	6 277	2 888
2021	5 883	10 634	6 129	5 496	9 382	4 288
2022	4 954	15 651	8 487	4 702	13 511	6 866
2023	3 328	8 774	5 551	3 110	7 897	4 744

Осуђена пунолетна лица према изреченим кривичним санкцијама, 2023.



МЕЂУНАРОДНИ ПРЕГЛЕД

Основни географски подаци	93
Површина и главни градови држава	95
Међународни преглед статистичких података о становништву, 2022.	100
Бруто домаћи производ по тржишним ценама, 2024.	101
Девизни курсеви	103
Позивни бројеви у међународном телефонском саобраћају	105
Временске зоне	107

Општи географски подаци о планети земљи

Обим Земље на полутару	40 077 km
Обим Земље на подневку	40 003 km
Полупречник Земље на полутару	6 377 km
Површина Земље	510 мил. km ²
Површина копна	149 мил. km ²
Површина мора	361 мил. km ²
Запремина Земље	1 083 млрд km ³
Средња удаљеност Месеца од Земље	384 хил. km
Средња удаљеност Земље од Сунца	150 мил. km

Океани и већа мора

	Површина, хил. km ²	Највећа дубина, m
Тихи океан	179 679	11 022
Берингово	2 275	3 950
Јужно кинеско	2 140	5 420
Охотско	1 715	3 370
Источно кинеско	1 242	2 700
Јапанско	980	4 018
Атлантски океан	93 800	9 219
Карипско	2 600	5 505
Средоземно	2 559	4 404
Северно	570	809
Балтичко	412	427
Црно	411	2 243
Ирско	210	272
Егејско	179	2 524
Јадранско	135	1 223
Индијски океан	74 917	7 450
Андаманско	790	3 970
Црвено	449	2 390
Северни ледени океан	13 100	5 440
Баренцово	1400	494
Карско	853	600
Источно сибирско	849	75
Лаптово	641	200



Највиши планински врхови m

Европа	
Мон Блан	4 810
Азија	
Монт Еверест	8 883
Африка	
Килиманџаро	5 890
Северна Америка	
Макинли	6 193
Јужна Америка	
Аконкагва	6 960
Океанија	
Хаја	5 030

Највећа језера, хиљ. m²

Каспијско	394
Горње	82
Викторија	69
Аралско	64
Хјурон	60
Мичиген	58
Тангањика	33
Бајкалско	31
Велико медвеђе	31
Велико Ронско	28

Најдуже реке km

Европа		Африка	
Волга	3 688	Нил	5 920
Дунав	2 857	Заир	4 800
Урал	2 534	Нигер	4 200
Азија		Замбези	2 660
Јангцејанг	5 530	Северна Америка	
Амур	4 765	Мисисипи са Мисуријем	6 970
Хоанхо	4 630	Сент Лоренц	4 250
Меконг	4 500	Јукон	3 180
Лена	4 270	Рио Гранде	2 800
Јенисеј	4 010	Јужна Америка	
Об	3 760	Амазон	6 180
Инд	3 180	Ла Плата – Парана	4 700
Еуфрат	3 143	Океанија	
Иртиш	2 969	Мари - Дарлинг	3 490
Брамапутра	2 900		
Ганг	2 880		



Површина и главни градови држава

По површини

хиљ. km²

Држава ¹⁾	Површина ²⁾	Главни град ³⁾
Европа		
Руска Федерација	17 098	Москва
Украјина	604	Кијев
Француска	552	Париз
Шпанија	506	Мадрид
Шведска	439	Стокхолм
Немачка	357	Берлин
Финска	338	Хелсинки
Норвешка	386	Осло
Пољска	313	Варшава
Италија	302	Рим
Велика Британија	242	Лондон
Румунија	238	Букурешт
Белорусија	208	Минск
Грчка	132	Атина
Бугарска	111	Софија
Исланд	103	Рејкјавик
Мађарска	93	Будимпешта
Португалија	92	Лисабон
Србија	88	Београд
Аустрија	84	Беч
Чешка	79	Праг
Ирска	70	Даблин
Грузија	70	Тбилиси
Литванија	65	Вилњус
Летонија	65	Рига
Хрватска	57	Загреб
Босна и Херцеговина	51	Сарајево
Словачка	49	Братислава
Естонија	45	Талин
Данска	43	Копенхаген
Холандија	42	Амстердам
Швајцарска	41	Берн
Молдавија	34	Кишињев
Белгија	31	Брисел
Албанија	29	Тирана
Северна Македонија	26	Скопље
Словенија	20	Љубљана
Црна Гора	14	Подгорица

¹⁾ Извор: Номенклатура држава за дисеминацију званичне статистике.

²⁾ Извор: https://unstats.un.org/unsd/publications/statistical-yearbook/files/syb62/T2_Pop.pdf

³⁾ Извор: Закључак Владе Републике Србије 05 Број: 93-5900/2019 од 13.06.2019.



Површина и главни градови држава (наставак)

По површини

хиљ. km²

Држава ¹⁾	Површина ²⁾	Главни град ³⁾
Луксембург	3	Луксембург
Андора	~0	Андора ла Веља
Малта	~0	Валета
Монако	~0	Монако
Сан Марино	~0	Сан Марино
Лихтенштајн	~0	Вадуц
Ватикан	~0	
Азија		
Кина	9 600	Пекинг
Индија	3 287	Њу Делхи
Казахстан	2 725	Нур-Султан
Саудијска Арабија	2 207	Ријад
Индонезија	1 911	Џакарта
Иран	1 629	Техеран
Монголија	1 564	Улан Батор
Пакистан	796	Исламабад
Турска	784	Анкара
Мјанмар	677	Нејпјидо
Авганистан	653	Кабул
Јемен	528	Сана
Тајланд	513	Бангкок
Туркменистан	488	Ашгабат
Узбекистан	449	Ташкент
Ирак	435	Багдад
Јапан	378	Токио
Малезија	330	Куала Лумпур
Вијетнам	331	Ханој
Филипини	300	Манила
Лаос	237	Вијентијан
Оман	310	Маскат
Киргистан	200	Бишкек
Сирија	185	Дамаск
Камбоџа	181	Пном Пен
Бангладеш	148	Дака
Непал	147	Катманду
Таџикистан	143	Душанбе
ДНР Кореја	121	Пјонгјанг
Република Кореја	100	Сеул
Јордан	89	Аман
Азербејџан	87	Баку
Уједињени Арапски Емирати	84	Абу Даби
Шри Ланка	66	Коломбо

¹⁾ Извор: Номенклатура држава за дисеминацију званичне статистике.

²⁾ Извор: https://unstats.un.org/unsd/publications/statistical-yearbook/files/syb62/T2_Pop.pdf

³⁾ Извор: Закључак Владе Републике Србије 05 Број: 93-5900/2019 од 13.06.2019.

⁴⁾ ~0 Површина државе мања од хиљаду km².



Површина и главни градови држава (наставак)

По површини

хиљ. km²

Држава ¹⁾	Површина ²⁾	Главни град ³⁾
Бутан	38	Тимпу
Јерменија	30	Јереван
Израел	22	Тел Авив
Кувајт	18	Кувајт
Источни Тимор	15	Дили
Катар	12	Доха
Либан	10	Бејрут
Кипар	9	Никозија
Брунеј	6	Бандар Сери Бегаван
Сингапур	1	Сингапур
Бахреин	1	Манама
Малдиви	~0	Мале
Африка		
Судан	2 505	Картум
Алжир	2 382	Алжир
ДР Конго	2 345	Киншаса
Либија	1 676	Триполи
Чад	1 284	Н'Џамена
Нигер	1 267	Ниамеј
Ангола	1 247	Луанда
Мали	1 240	Бамако
Јужна Африка	1 221	Преторија
Етиопија	1 104	Адис Абеба
Мауританија	1 031	Нуакшот
Египат	1 002	Каиро
Танзанија	947	Додома
Нигерија	924	Абуџа
Намибија	824	Виндхук
Мозамбик	799	Мапуто
Замбија	753	Лусака
Јужни Судан	659	Џуба
Сомалија	638	Могадиш
Централноафричка Република	623	Банги
Боцвана	582	Габороне
Мадагаскар	587	Антананариво
Кенија	592	Најроби
Камерун	476	Јаунде
Мароко	447	Рабат
Зимбабве	391	Хараре

¹⁾ Извор: Номенклатура држава за дисеминацију званичне статистике.

²⁾ Извор: https://unstats.un.org/unsd/publications/statistical-yearbook/files/syb62/T2_Pop.pdf

³⁾ Извор: Закључак Владе Републике Србије 05 Број: 93-5900/2019 од 13.06.2019.

⁴⁾ ~0 Површина државе мања од хиљаду km².



Површина и главни градови држава (наставак)

По површини

хиљ. km²

Држава ¹⁾	Површина ²⁾	Главни град ³⁾
Конго	342	Бразавил
Обала Слоноваче	322	Јамусукро
Буркина Фасо	273	Вагадугу
Габон	268	Либрвил
Гвинеја	246	Конакри
Гана	239	Акра
Уганда	242	Кампала
Сенегал	197	Дакар
Тунис	164	Тунис
Еритреја	118	Асмара
Малави	118	Лилонгве
Бенин	115	Порто-Ново
Либерија	111	Монровија
Сијера Леоне	72	Фритаун
Того	57	Ломе
Гвинеја Бисао	37	Бисао
Лесото	30	Масеру
Екваторијална Гвинеја	28	Малабо
Бурунди	28	Гитега
Руанда	26	Кигали
Џибути	23	Џибути
Есватини	17	Мбабане
Гамбија	11	Банџул
Зеленортска Острва	4	Праја
Комори	2	Морони
Маурицијус	2	Порт Луис
Сао Томе и Принсипе	1	Сао Томе
Сејшели	~0	Викторија
Северна и Средња Америка		
Канада	9 985	Отава
Сједињене Америчке Државе	9 834	Вашингтон
Мексико	1 964	Сијудад Мексико
Никарагва	130	Манагва
Хондурас	112	Тегусигалпа
Куба	110	Хавана
Гватемала	109	Гватемала
Панама	75	Панама
Костарика	51	Сан Хозе
Доминиканска Република	49	Санто Доминго
Хаити	29	Порт-о-Пренс
Белизе	23	Белмопан

¹⁾ Извор: Номенклатура држава за дисеминацију званичне статистике.

²⁾ Извор: https://unstats.un.org/unsd/publications/statistical-yearbook/files/syb62/T2_Pop.pdf

³⁾ Извор: Закључак Владе Републике Србије 05 Број: 93-5900/2019 од 13.06.2019.

⁴⁾ ~0 Површина државе мања од хиљаду km².



Површина и главни градови држава (наставак)

По површини

хиљ. km²

Држава ¹⁾	Површина ²⁾	Главни град ³⁾
Салвадор	21	Сан Салвадор
Бахами	14	Насау
Јамајка	11	Кингстон
Тринидад и Тобаго	5	Порт-ов-Спејн
Света Луција	1	Кастриз
Доминика	1	Розо
Антигва и Барбуда	~0	Сент Џонс
Барбадос	~0	Бриџтаун
Гренада	~0	Сент Џорџиз
Сент Винсент и Гренадини	~0	Кингстаун
Сент Китс и Невис	~0	Бастер
Јужна Америка		
Бразил	8 516	Бразилија
Аргентина	2 780	Буенос Ајрес
Перу	1 285	Лима
Колумбија	1 142	Богота
Боливија	1 099	Сукре
Венецуела	912	Каракас
Чиле	756	Сантјаго
Парагвај	407	Асунсион
Еквадор	257	Кито
Гвајана	215	Џорџтаун
Уругвај	174	Монтевидео
Суринам	164	Парамарибо
Океанија		
Аустралија	7 686	Канбера
Папуа Нова Гвинеја	463	Порт Морсби
Нови Зеланд	268	Велингтон
Вануату	12	Порт Вила
Соломонова острва	29	Хониара
Фиџи	18	Сува
Самоа	3	Апиа
Микронезија	1	Паликир
Кирибати	1	Баирики
Тонга	1	Нукуалофа
Маршалска Острва	~0	Маџуро
Науру	~0	Јарен
Палау	~0	Нгерулмуд
Тувалу	~0	Фунафuti

¹⁾ Извор: Номенклатура држава за дисеминацију званичне статистике.

²⁾ Извор: https://unstats.un.org/unsd/publications/statistical-yearbook/files/syb62/T2_Pop.pdf

³⁾ Извор: Закључак Владе Републике Србије 05 Број: 93-5900/2019 од 13.06.2019.

⁴⁾ ~0 Површина државе мања од хиљаду km².



Међународни преглед¹⁾ статистичких података о становништву, 2022.

Држава	Број становника у хиљ.	Природни прираштај на 1000 становника	Умрла одојчад на 1000 живорођених	Очекивано трајање живота	
				мушкарца	жене
Европа					
Аустрија	8 979	-1,2	2,4	79,1	83,6
Белгија	11 618	0,0	2,9	79,7	83,9
Белорусија ²⁾	9 420	-3,5	2,4	69,3	79,4
Бугарска	6 839	-6,8	4,8	70,6	77,9
Велика Британија ³⁾	67 596	0,3	3,9	78,7	82,7
Грчка	10 460	-6,1	3,0	78,3	83,4
Естонија	1 332	-4,3	...	73,6	82,3
Италија	59 030	-5,5	2,3	80,7	84,8
Летонија	1 876	-7,9	2,4	69,4	79,4
Литванија	2 806	-7,4	3,0	71,4	80,1
Мађарска	9 689	-4,9	3,6	72,6	79,3
Немачка	83 237	-3,9	3,2	78,3	83,0
Португалија	10 352	-3,9	2,6	78,9	84,5
Румунија	19 042	-5,0	5,7	71,3	79,2
Руска Федерација	146 714	-4,1
Словачка	5 435	-1,3	5,4	73,6	80,5
Словенија	2 107	-2,3	2,5	78,6	84,1
Србија⁴⁾	6 797	-6,8	4,0	72,7	77,9
Украјина ⁵⁾	40 998	-10,7	7,2	65,2	74,4
Финска	5 548	-3,3	2,0	78,7	83,8
Француска ⁶⁾	65 647	0,9	...	79,4	85,5
Холандија	17 591	-0,1	3,2	80,2	83,1
Хрватска	3 862	-6,0	4,1	74,6	80,8
Чешка	10 517	-1,8	2,3	76,1	81,9
Швајцарска	8 815	0,9	3,8	81,8	85,5
Шведска	10 452	1,0	2,2	81,4	84,8
Шпанија	47 433	-2,8	2,6	80,5	85,9
Азија					
Јапан ²⁾	125 125	-5,0	1,7	81,5	87,6
Кина ⁷⁾	1 411 750	-0,6	...	75,4	80,9
Африка					
Алжир	45 631	77,0	80,0
Египат ³⁾	103 605	15,4	18,9	73,4	75,9
Америка					
Бразил	214 829	4,8	...	72,0	79,0
Мексико ³⁾	129 961	9,6	9,3	72,5	78,2
Сједињене Америчке Државе ³⁾	333 271	73,2	79,1
Канада ³⁾	38 939	0,5	4,7	79,3	84,0
Океанија					
Аустралија	26 006	4,2	3,2	81,2	85,3
Нови Зеланд ³⁾	5 117	4,0	3,5	80,5	84,1

¹⁾ Извор: https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/products/dyb/dyb_2023/

²⁾ Подаци за 2019. годину.

³⁾ Подаци о очекиваном трајању живота за 2021. годину

⁴⁾ Без података за АП Косово и Метохија.

⁵⁾ Подаци о природном прираштају, умрлој одојчади и очекиваном трајању живота за 2021. годину.

⁶⁾ Подаци о природном прираштају и очекиваном трајању живота за 2021. годину.

⁷⁾ Подаци о очекиваном трајању живота за 2020. годину.



Бруто домаћи производ по тржишним ценама, 2024.¹⁾ процена

	Укупно, мил. УСД	Структура употребе бруто домаћег производа ²⁾ , %			
		финална потрошња домаћинства	финална потрошња државе	бруто инвестиције	нето извоз добара и услуга
Европа					
Аустрија	511 685	52	21	25	2
Белгија	644 783	52	24	25	-1
Босна и Херцеговина	27 515	62	17	26	-12
Бугарска	102 397	58	18	20	4
Велика Британија	3 380 855	63	21	17	-1
Грчка	243 498	69	19	17	-5
Данска	407 092	46	23	23	8
Италија	2 300 941	58	18	23	1
Мађарска	212 657	50	20	25	5
Северна Македонија	15 764	68	15	30	-13
Немачка	4 525 704	53	22	22	4
Норвешка	485 311	38	22	26	15
Пољска	809 201	58	19	18	6
Португалија	289 114	62	17	21	1
Руска Федерација	2 008 419	50	18	27	4
Словенија	69 148	52	19	22	6
Србија ^{3/4)}	89 083	62	19	26	-6
Финска	295 532	52	26	23	0
Француска	3 051 832	55	24	23	-2
Холандија	1 154 361	44	25	20	11
Хрватска	84 391	57	21	23	-2
Црна Гора	7 530	73	18	28	-19
Чешка	343 208	47	20	28	5
Швајцарска	894 425	51	12	26	11
Шведска	584 960	45	26	25	4
Шпанија	1 620 091	55	20	21	4

¹⁾ Извор: www.un.org.

²⁾ Збир агрегата може бити различит од 100 услед заокруживања и статистичке разлике.

³⁾ Републички завод за статистику од 1999. године не располаже појединим подацима за АП Косово и Метохија, тако да они нису садржани у обухвату података за Републику Србију (укупно).

⁴⁾ Извор: Републички завод за статистику.



Бруто домаћи производ по тржишним ценама, 2024.¹⁾
(наставка)

процена

	Укупно, мил. УСД	Структура употребе бруто домаћег производа ²⁾ , %			
		финална потрошња домаћин- става	финална потрошња државе	бруто инвести- ције	нето извоз добара и услуга
Азија					
Азербејџан	72 356	53	14	18	14
Израел	513 611	48	22	26	4
Индија	3 575 778	60	10	33	-2
Индонезија	1 371 171	54	7	31	2
Иран	401 596	48	15	41	-4
Јапан	4 204 495	55	21	26	-2
Кина	17 794 782	39	17	42	2
Малезија	399 649	60	12	23	5
Пакистан	299 864	83	10	14	-7
Тајланд	514 945	58	17	23	2
Турска	1 118 253	59	13	30	-2
Филипини	437 146	77	14	23	-14
Африка					
Алжир	247 626	42	16	39	3
Гана	76 370	84	6	11	-1
Јужна Африка	377 782	65	20	16	0
Мароко	144 438	61	18	29	-8
Мауританија	10 652	55	17	42	-15
Северна и Средња Америка					
Гватемала	104 451	87	11	16	-15
Канада	2 142 471	55	21	24	0
Мексико	1 793 799	70	11	24	-1
Сједињене Америчке Државе	27 720 700	68	13	22	-3
Јужна Америка					
Аргентина	646 075	66	16	19	-1
Бразил -	2 191 132	63	19	16	2
Венецуела	139 395	93	9	7	-15
Еквадор	118 845	64	14	21	0
Колумбија	363 540	76	16	18	-5
Панама	83 382	45	12	48	-5
Уругвај	77 236	63	17	17	3
Чиле	335 533	61	15	23	1
Океанија					
Аустралија	1 775 628	51	22	24	2
Нови Зеланд	252 176	58	21	24	-3

¹⁾ Извор: www.un.org.

²⁾ Збир агрегата може бити различит од 100 услед заокруживања и статистичке разлике.



Девизни курсеви¹⁾

Стање крајем године, вредност УСД у националној валути

	Валута	2020	2021	2022	2023	2024
Европа						
Албанија	лек	100,35	105,95	106,5	93,23	92,05
Аустроја	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96
Белгија	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96
Бугарска	лев	1,594	1,724	1,837	1,769	1,877
Велика Британија	фунта	0,732	0,742	0,831	0,786	0,796
Грчка	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96
Данска	круна	6,065	6,556	6,959	6,744	7,158
Ирска	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96
Италија	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96
Мађарска	форинта	296,76	326,32	374,63	345,78	394,56
Северна Македонија	денар	50,13	54,014	57,56	55,237	58,848
Немачка	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96
Норвешка	круна	8,53	8,778	9,831	10,166	11,384
Пољска	злот	3,713	4,053	4,38	3,924	4,102
Португалија	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96
Румунија	леј	3,966	4,361	4,627	4,499	4,776
Руска Федерација	рубља	74,46	74,999	71,481	89,225	102,7
Словачка	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96
Словенија	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96
Србија²⁾	РСД	95,664	103,926	110,152	105,867	112,438
Финска	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96
Француска	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96
Холандија	евро	1,78	0,882	0,936	1,78	0,96
Хрватска	куна	5,95	6,45	0,925	0,901	0,96
Чешка	круна	20,754	21,417	22,102	21,731	24,2
Швајцарска	франак	0,881	0,914	0,923	0,838	0,901
Шведска	круна	8,172	9,025	10,386	10,031	11,021
Шпанија	евро	0,815	0,882	0,939	0,901	0,96

Извор: Извор за све податке је Трезор Уједињених нација – Операциони девизни курсеви, стање крајем године.

¹⁾ Уколико није другачије означено, подаци се односе на средњи тржишни (просечни продајни и куповни) курс, стање крајем године.

²⁾ Извор: Народна банка Србије.



Девизни курсеви¹⁾ (наставак)

Стање крајем године, вредност УСД у националној валути

	Валута	2020	2021	2022	2023	2024
Азија						
Вијетнам	донг	23 070	22 765	23 610	24 260	25 448
Израел	шекел нови	3,213	3,099	3,518	3,619	3,688
Индија	рупија	73,034	74,343	82,599	83,162	85,54
Иран	ријал	42 000	42 000	42 000	42 000	639 191
Јапан	јен	103,08	115,04	131,83	141,47	157,76
Кина	јуан	6,54	6,373	6,897	7,104	7,298
Република Кореја	вон	1 087,66	1 188,92	1 252,61	1 288,57	1 473,08
Либан	фунта	1 500	1 500	15 000	15 000	89 500
Мјанмар	кијат	1 353	1 773	2 100	3 380	4 185
Монголија	тугрик	2 849,77	2 848,63	3 443,37	3 410,69	3 418
Пакистан	рупија	159,75	177,97	226,4	276,2	278,304
Сирија	фунта	1 256	2 511	2 510	8 585	14 650
Тајланд	бат	29,92	33,4	34,52	34,33	34,09
Турска	лира	7,424	12,956	18,711	29,547	35,206
Филипини	пезос	48,173	50,978	55,606	55,451	57,843
Шри Ланка	рупија	187,54	202,75	363	323,8	291,6
Африка						
Алжир	динар	132,212	138,284	136,467	134,051	135,319
Гана	цед	5,81	6,05	9,838	11,9	14,65
Египат	фунта	15,69	15,668	24,74	30,9	50,847
Јужна Африка	ранд	14,673	15,882	16,948	18,427	18,702
Мароко	дирхам	8,917	9,271	10,474	9,855	10,093
Тунис	динар	2,683	2,876	3,094	3,064	3,182
Северна и Средња Америка						
Гватемала	квечал	7,78	7,702	7,845	7,815	7,703
Канада	долар	1,275	1,277	1,354	1,326	1,442
Костарика	колон	607,69	638,27	591,36	519,22	506,76
Куба	пезос	1,00	24	24	24	24
Мексико	н. пезос	19,913	20,531	19,546	16,949	20,36
Јужна Америка						
Аргентина	пезос	89,25	107,75	183	827,75	1 028,62
Боливија	боливианос	6,81	6,82	6,86	6,86	6,858
Бразил	риал	5,194	5,668	5,286	4,852	6,205
Венецуела	боливар	1 037 851,25	4,58	16,566	35,81	51,539
Еквадор	USD	1	1	1	1	1
Колумбија	пезос	3 414,5	4 030,43	4 845,83	3 873	4 404
Парагвај	гварани	6 891,96	6 854	7 309,61	7 249,99	7 809
Перу	нови сол	3,619	3,969	3,786	3,675	3,744
Уругвај	пезос	42,14	44,45	39,95	39,02	43,651
Чиле	пезос	709,75	842,5	851,5	880	994
Океанија						
Аустралија	долар	1,294	1,375	1,471	1,472	1,612
Нови Зеланд	долар	1,383	1,466	1,575	1,585	1,778

Извор: Извор за све податке је Трезор Уједињених нација – Операциони девизни курсеви, стање крајем године.

¹⁾ Уколико није другачије означено, подаци се односе на средња тржишна (просечни продајни и куповни) курс, стање крајем године.



Позивни бројеви у међународном телефонском саобраћају¹⁾

За позивање бројева у иностранству поступак је следећи: прво бирати број 00 – број тражене земље – број града – број власника.

Држава Град	Позивни број	Држава Град	Позивни број
Европа		Исланд	354
Албанија	355	Ирска	353
Аустроја	43	Италија	39
Белорусија	375	Кипар	357
Белгија	32	Летонија	371
Босна и Херцеговина	387	Лихтенштајн	423
<i>Република Српска</i>		Литванија	370
Мркоњић Град	(0)50	Луксембург	352
Бања Лука	(0)51	Мађарска	36
Приједор	(0)52	Северна Македонија	389
Добој	(0)53	Малта	356
Бијељина	(0)55	Молдавија	373
Зворник	(0)56	Немачка	49
Источно Сарајево	(0)57	Норвешка	47
Србиње – Фоча	(0)58	Пољска	48
Требиње	(0)59	Португалија	351
Дистрикт Брчко	(0)49	Румунија	40
Федерација БиХ		Руска Федерација	7
Средњобосански кантон	(0)30	Сан Марино	378
Посавски кантон	(0)31	Словачка	421
Зеничко-добојски кантон	(0)32	Словенија	386
Кантон Сарајево	(0)33	Украјина	380
Херцеговачко-босански кантон	(0)34	Финска	358
Тузлански кантон	(0)35	Француска	33
Херцеговачко-неретвански кантон	(0)36	Холандија	31
Унско-сански кантон	(0)37	Хрватска	385
Босанско-подрињски кантон	(0)38	Дубровник	20
Западнохерцеговачки кантон	(0)39	Вараждин	42
Бугарска	359	Задар	23
Велика Британија	44	Загреб	1
Грчка	30	Пула	52
Данска	45	Ријека	51
Естонија	372	Сплит	21

¹⁾ www.bhtelecom.ba; www.telekomsrpske.com; www.telekom.rs.



Позивни бројеви у међународном телефонском саобраћају¹⁾

Држава Град	Позивни број	Држава Град	Позивни број
Црна Гора ²⁾	382	Вијетнам	84
Бар	(0)30	Тајланд	66
Беране	(0)51	Турска	90
Бијело Поље	(0)50	Туркменистан	993
Будва	(0)33	Уједињени Арапски Емирати	971
Цетиње	(0)41	Узбекистан	998
Херцег Нови	(0)31	Африка	
Котор	(0)32	Алжир	213
Никшић	(0)40	Египат	20
Пљевља	(0)52	Етиопија	251
Подгорица	(0)20	Замбија	260
Чешка	420	Зимбабве	263
Шпанија	34	Јужна Африка	27
Шведска	46	Кенија	254
Швајцарска	41	Либија	218
Азија		Мароко	212
Авганистан	93	Танзанија	255
Индија	91	Тунис	216
Индонезија	62	Северна и Јужна Америка	
Иран	98	Аргентина	54
Ирак	964	Бразил	55
Израел	972	Канада	1
Јапан	81	Куба	53
Јерменија	374	Мексико	52
Република Кореја	82	Перу	51
Кина	86	Сједињене Америчке Државе	1
Кувајт	965	Чиле	56
Либан	961	Океанија	
Монголија	976	Аустралија	61
Пакистан	92	Нови Зеланд	64
Саудијска Арабија	966		

¹⁾ www.bhtelecom.ba; www.telekomsrpske.com; www.telekom.rs.

²⁾ www.t-com.me.



Време у појединим земљама, Србија: 12 часова

Аустралија	21	Јапан	20	Нови Зеланд	23
Аустрија	12	Јужна Африка	13	Португалија	11
Бразил	8	Канада – Торонто	6	Румунија	13
Велика Британија	11	Кина – Пекинг	19	Руска Федерација – Москва	14
Грчка	13	Мексико	5	Сједињене Америчке Државе – Њујорк	6



ОПШТИ ПРЕГЛЕД

Државна обележја и химна Републике Србије	111
Позивни бројеви у домаћем телефонском саобраћају	112
Регистарске ознаке моторних возила	114
Фестивали културе	117
Културна баштина	119

Државна обележја Републике Србије су грб и застава.

Грб садржи двоглавог белог орла, са штитом, крстом, четири оцила и круном Немањића.

Државна застава је тробојка (црвено, плаво, бело) са хоризонталним пругама, која у центру, померен ка јарболу за једну седмину укупне дужине заставе, има мали грб Србије.



Грб Републике Србије¹⁾



Застава Републике Србије¹⁾

„Боже правде“ је званична химна Републике Србије, дефинисана чланом 7 Устава. „Боже правде“ је такође била химна Кнежевине Србије и Краљевине Србије до 1918. године. Предложена верзија текста као химне одређена је законом 11. маја 2009. године. Изворна песма настала је 1872. године, када је Јован Ђорђевић, инспирисан сатиричном Змајевом Народном химном, написао речи на музику Даворина Јенка, а представљала је завршницу позоришне представе „Маркова сабља“, осмишљене поводом пунолетства Милана Обреновића. Огромна популарност речи и мелодије допринеле су да ова песма постане званична српска државна химна.

Боже правде¹⁾

(химна Републике Србије)

Боже правде, ти што спасе
од пропасти досад нас,
чуј и одсад наше гласе
и од сад нам буди спас.

Моћном руком води, брани
будућности српске брод,
Боже спаси, Боже храни,
српске земље, српски род!

Сложи српску браћу драгу
на свак дичан славан рад,
слога биће пораз врагу
а најјачи српству град.

Нек на српској блиста грани
братске слоге златан плод,
Боже спаси, Боже храни
српске земље, српски род!

Нек на српско ведро чело
твог не падне гнева гром
Благослови Србу село
поље, њиву, град и дом!

Кад наступе борбе дани
к' победи му води ход
Боже спаси, Боже храни
српске земље, српски род!

Из мрачнога сину гроба
српске славе нови сјај
настало је ново доба
Нову срећу, Боже дај!

Отаџбину српску брани
пет вековне борбе плод
Боже спаси, Боже брани
моли ти се српски род!

¹⁾ www.srbija.sr.gov.rs

Позивни бројеви у домаћем телефонском саобраћају

Град	Позивни број
Србија ¹⁾	381
Ада	024
Александровац	037
Алексинац	018
Алибунар	013
Апатин	025
Аранђеловац	034
Ариље	031
Бабушница	010
Бач	021
Бачка Паланка	021
Бачка Топола	024
Бачки Петровац	021
Бајина Башта	031
Барајево	011
Баточина	034
Бечеј	021
Бела Црква	015
Бела Паланка	018
Беоцин	021
Београд	011
Блаце	027
Богатић	015
Бојник	016
Бољевац	030
Бор	030
Босилеград	017
Брус	037
Бујановац	017
Ваљево	014
Варварин	037
Велика Плана	026
Велико Градиште	012
Владичин Хан	017
Владимирци	015
Власотинце	016
Врање	017
Врбас	021

Град	Позивни број
Врњачка Бања	036
Вршац	013
Гаџин Хан	018
Голубац	012
Горњи Милановац	032
Грачаница	038
Гроцка	011
Деспотовац	035
Димитровград	010
Дољевац	018
Жабал	021
Жабари	012
Жагубица	012
Житиште	023
Житорађа	027
Зајечар	019
Зрењанин	023
Зубин Поток	028
Звечан	028
Инђија	022
Ириг	022
Ивањица	032
Јагодина	035
Кањижа	024
Кикинда	0230
Кладово	019
Кнић	034
Књажевац	019
Кнић	034
Књажевац	019
Коцељева	015
Косјерић	031
Косово Поље	038
Косовска Митровица	028
Ковачица	013
Ковин	013
Крагујевац	034
Краљево	036

¹⁾ www.telekom.rs



Позивни бројеви у домаћем телефонском саобраћају

Град	Позивни број
Крупань	015
Крушевац	037
Кучево	012
Кула	025
Куршумлија	027
Лајковац	014
Лапово	034
Лазаревац	011
Лебане	016
Лепосавић	028
Лесковац	016
Лозница	015
Лучани	032
Љиг	014
Љубовија	015
Мајданпек	030
Мали Иђош	024
Мали Зворник	015
Мало Црниће	012
Медвеђа	016
Мерошина	018
Мионица	014
Младеновац	011
Неготин	019
Ниш	018
Нова Црња	023
Нова Варош	033
Нови Бечеј	023
Нови Кнежевац	0230
Нови Пазар	020
Нови Сад	021
Обреновац	011
Опово	013
Осечина	014
Оџаци	025
Панчево	013
Параћин	035
Пећинци	022
Петровац на Млави	012
Петроварадин	021
Пирот	010
Пландиште	013
Пожаревац	012

Град	Позивни број
Пожега	031
Прешево	017
Прибој	033
Пријеполје	033
Прокупље	027
Рача Крагујевачка	034
Рашка	036
Ражањ	037
Рековац	035
Рума	022
Сечањ	023
Сента	024
Сјеница	020
Смедерево	026
Смедеревска Паланка	026
Сокобања	018
Сомбор	025
Сопот	011
Србобран	021
Сремска Митровица	022
Сремски Карловци	021
Стара Пазова	022
Суботица	024
Сурдулица	017
Свилајнац	035
Сврљиг	018
Темерин	021
Тител	021
Топола	034
Трговиште	017
Трстеник	037
Тутин	020
Ћићевац	037
Ђуприја	035
Уб	014
Ужице	031
Црна Трава	016
Чачак	032
Чајетина	031
Чока	0230
Шабац	015
Шид	022
Штрпце	0290



Регистарске ознаке моторних возила¹⁾

Ознака	Регистарско подручје	Обухвата општине
АЛ / АЛ	Алексинац	Алексинац
АЦ / АС	Александровац	Александровац
АР / АР	Аранђеловац	Аранђеловац
ББ / ВВ	Бајина Башта	Бајина Башта
БП / ВР	Бачка Паланка	Бачка Паланка
БТ / ВТ	Бачка Топола	Бачка Топола
БГ / ВГ	Београд	Барајево, Вождовац, Врачар, Гроцка, Звездара, Земун, Лазаревац, Младеновац, Нови Београд, Обреновац, Палилула, Раковица, Савски венац, Сопот, Стари град, Сурчин, Чукарица
БЧ / ВЃ	Бечеј	Бечеј
БО / ВО	Бор	Мајданпек, Бор
БЂ / ВЃ	Богатић	Богатић
БУ / ВУ	Бујановац	Бујановац
ВА / ВА	Ваљево	Лајковац, Љиг, Мионица, Осечина, Ваљево
ВП / ВР	Велика Плана	Велика Плана
ВЛ / ВЛ	Власотинце	Власотинце
ВС / ВС	Врбас	Врбас
ВР / ВР	Врање	Босилеград, Владичин Хан, Прешево, Трговиште, град Врање
ВБ / ВВ	Врњачка Бања	Врњачка Бања
ВШ / ВЃ	Вршац	Бела Црква, Пландиште, Вршац
ГЛ / ГЛ	Гњилане	Витина, Косовска Каменица, Ново Брдо, Гњилане
ГМ / ГМ	Горњи Милановац	Горњи Милановац
ДЕ / ДЕ	Деспотовац	Деспотовац
ЂА / ЂА	Ђаковица	Дечани, Ђаковица
ЗА / ЗА	Зајечар	Бољевац, Сокобања, град Зајечар
ЗР / ЗР	Зрењанин	Житиште, Нови Бечеј, Нова Црња, Сечањ, Зрењанин
ИН / ИН	Инђија	Инђија
ИЦ / ИС	Ивањица	Ивањица

¹⁾ Извор: „Службени гласник РС”, број 101/2010.



Регистарске ознаке моторних возила¹⁾ (наставак)

Ознака	Регистарско подручје	Обухвата општине
JA / JA	Јагодина	Рековац, Јагодина
KA / KA	Кањижа	Кањижа
KJ / KŽ	Књажевац	Књажевац
KO / KO	Ковин	Ковин
KG / KG	Крагујевац	Баточина, Кнић, Лапово, Рача, град Крагујевац
KV / KV	Краљево	град Краљево
KI / KI	Кикинда	Чока, Нови Кнежевац, Кикинда
KL / KL	Кладово	Кладово
KM / KM	Косовска Митровица	Вучитрн, Звечан, Зубин Поток, Лепосавић, Србица, Косовска Митровица
KŠ / KŠ	Крушевац	Брус, Варварин, Ћићевац, град Крушевац
LB / LB	Лебане	Лебане
LE / LE	Лесковац	Бојник, Медвеђа, Црна Трава, град Лесковац
LO / LO	Лозница	Крупань, Љубовија, Мали Зворник, град Лозница
LU / LU	Лучани	Лучани
NG / NG	Неготин	Неготин
NI / NI	Ниш	Гацин Хан, Дољевац, Меровина, Ражањ, Сврљиг, град Ниш
NV / NV	Нова Варош	Нова Варош
NP / NP	Нови Пазар	град Нови Пазар
NS / NS	Нови Сад	Бач, Бачки Петровац, Беочин, Жабаљ, Србобран, Сремски Карловци, Темерин, Тител, град Нови Сад
PA / PA	Панчево	Алибунар, Ковачица, Опово, град Панчево
PE / PE	Пећ	Исток, Клина, Пећ
PN / PN	Параћин	Параћин
PT / PT	Петровац на Млави	Петровац на Млави

¹⁾ Извор: „Службени гласник РС”, број 101/2010.



Регистарске ознаке моторних возила¹⁾ (наставка)

Ознака	Регистарско подручје	Обухвата општине
ПИ / PI	Пирот	Бабушница, Бела Паланка, Димитровград, Пирот
ПО / PO	Пожаревац	Велико Градиште, Голубац, Жабари, Жагубица, Кучево, Мало Црниће, град Пожаревац
ПЖ / PŽ	Пожега	Пожега
ПБ / PB	Прибој	Прибој
ПП / PP	Пријепоље	Пријепоље
ПЗ / PZ	Призрен	Гора, Ораховац, Сува Река, Призрен
ПР / PR	Приштина	Глоговац, Косово Поље, Липљан, Обилић, Подујево, град Приштина
ПК / PK	Прокупље	Блаце, Житорађа, Куршумлија, Прокупље
РА / RA	Рашка	Рашка
РУ / RU	Рума	Ириг, Пећинци, Рума
СВ / SV	Свилајнац	Свилајнац
СА / SA	Сента	Ада, Сента
СЈ / SJ	Сјеница	Сјеница
СД / SD	Смедерево	Смедерево
СП / SP	Смедеревска Паланка	Смедеревска Паланка
СО / SO	Сомбор	Апатин, Кула, Оџаци, град Сомбор
СМ / SM	Сремска Митровица	Сремска Митровица
СТ / ST	Стара Пазова	Стара Пазова
СУ / SU	Суботица	Мали Иђош, град Суботица
СЦ / SC	Сурдулица	Сурдулица
ТО / TO	Топола	Топола
ТС / TS	Трстеник	Трстеник
ТТ / TT	Тутин	Тутин
ЂУ / ЂУ	Ђуприја	Ђуприја
УБ / UB	Уб	Уб
УЕ / UE	Ужице	Ариље, Косјерић, Чајетина, град Ужице
УР / UR	Урошевац	Качаник, Штимље, Штрпце, Урошевац
ЧА / ČA	Чачак	град Чачак
ША / ŠA	Шабац	Владимирци, Коцељева, град Шабац
ШИ / ŠI	Шид	Шид / Šid

¹⁾ Извор: „Службени гласник РС”, број 101/2010.



ЕХИТ

ЕХИТ је највећи музички фестивал на подручју Југоисточне Европе. Организује се на прелепој Петроварадинској тврђави у Новом Саду од 2001. године. Из године у годину повећава се број посетилаца овог фестивала. Млади стижу из свих делова наше земље, али и из земаља широм Европе. Осим због одличног музичког програма, ЕХИТ је посећен и због квалитетне забаве, добре атмосфере и позитивне енергије града.

ГУЧА

Први Драгачевски сабор трубача одржан је 14. октобра 1961. године. Током последњих десетак година Гуча је постала међународно призната престоница трубе. Свирачи трубе и ансамбли народне песме и игре из света сматрају за велику част да буду позвани на Сабор, а посетиоци стижу из Мексика, Шпаније, Грчке, Данске, Кине... Виртуозни музичари које је у Гучи могуће чути већином су потпуно самоуки. Свирају по слуху и сасвим спонтано, ослањајући се на своје музичко памћење. Њихова музика долази право из душе и срца и осваја слушаоце управо због тог квалитета.

Број посетилаца сваке године је све већи (рекорд је постигнут 2009. године, када је Гуча угостила више од 600 000 посетилаца).

ФЕСТ

Овај међународни филмски фестивал постао је незаобилазна тачка у културном животу Београда.

Први ФЕСТ, под поднасловом „Храбри нови свет“, отворен је 9. јануара 1971. у Дому синдиката, пројекцијом филма „Меш“ Роберта Алтмана. Замишљен као годишњи пресек најбољих филмова сезоне, ФЕСТ је израстао у једну од најзначајнијих филмских смотри и постао један од главних догађаја у културном животу Београда.

Оно што га је красило свих протеклих година јесте чињеница да је био отворен за све кинематографије света и за све релевантне ауторе, али и за филмове који се неће наћи на биоскопском репертоару.

БИТЕФ

Београдски интернационални театарски фестивал (БИТЕФ) основан је 1967. године и од тада је непрекидно пратио и подржавао најновије позоришне тенденције. Растући и развијајући се, постао је један од пет најважнијих и највећих европских фестивала па је, као такав, заузео незаобилазно место на позоришној карти света. Важност Битефа превазилази све политичке и културолошке границе. Због тога историју Битефа можемо назвати историјом савременог театра.



БЕЛЕФ

Душу Београда током лета одређује Београдски летњи фестивал (Белеф), који обједињује три велике уметничке области: сценску делатност (позориште и уметничку игру), визуелне уметности (видео-арт, инсталације, перформансе и принтове) и музику. Кроз бројна гостовања, сопствене продукције и копродукције са институцијама културе, сродним летњим фестивалима, Белеф подстиче да се иде даље у ангажовању, неговању и развоју креативних потенцијала, радозналости и истраживачке снаге како појединца, тако и читавог аудиторијума.

У интеракцији са околином, анимирајући нове урбане просторе, као и места културних дешавања, Београдски летњи фестивал настоји да исприча причу о Београду као великом граду и његовој толерантној, комуникативној и урбаној суштини.



Манастири у Србији по епархијама¹⁾

Назив епархије	Број манастира
Укупно	288
Архиепископија београдско-карловачка	9
Банатска епархија	9
Бачка епархија	5
Браничевска епархија	22
Ваљевска епархија	12
Врањска епархија	11
Горњокарловачка епархија	4
Жичка епархија	36
Крушевачка епархија	20
Милешевска епархија	16
Нишка епархија	43
Рашко-призренска епархија	23
Сремска епархија	25
Тимочка епархија	9
Шабачка епархија	17
Шумадијска епархија	27

¹⁾ Извор: www.srpskimanastiri.com



Високи Дечани



Богородица Љевишка



Грачаница



Милешева



Бели анђео

Значајнији манастири и цркве на територији АП Косово и Метохија



ДОДАТАК

Статистика	125
Информатика	132
Мерне јединице	133
Хемијски елементи	140
Остало	144

Статистика

Под статистиком подразумевамо троструки садржај: дескриптивну статистику (прикупљање, обрада података), статистичку анализу (доношење закључака и формирање законитости) и статистичку теорију (објашњавање статистичких метода).

Скуп свих елемената на којима се извесна појава статистички посматра зове се статистички скуп, основни скуп, популација.

Елементи или јединице скупа су појединачни елементи из којих се састоји скуп.

Обележје је карактеристика чланова (елемената) популације.

Фреквенција је број појављивања елемената скупа.

Мерне скале

Номинална скала: На овој скали мере се појаве које се могу класификовати само на одређен број и тип модалитета. Овом скалом се описује назив или име, описно својство и слично.

Ординална скала своди модалитете појаве на њихово рангирање по значају с обзиром на усвојене критеријуме и по бројевима који означавају ранг, али не показују степен њиховог разликовања.

Интервална скала и скала односа показују редослед модалитета и степен њиховог разликовања. Често се ове скале називају кардиналним скалама.

Методe прикупљања података

Статистички попис подразумева статистичко посматрање при којем су обухваћене све јединице посматрања једног статистичког скупа у одређеном моменту који се зове „критичан моменат“.

Статистички узорак је део основног скупа, а сврха његовог избора је да се у што краћем времену и са што мањим трошковима добије ваљана информација о карактеристикама целог скупа.

Статистички извештај је снимање промена статистичког скупа у сукцесивним временским интервалима.

Приказивање података

Статистичке серије су низови сређених статистичких података који приказују структуру скупа по неком обележју, или распоред скупа у простору, или промену скупа у времену. Серије структуре показују распоред статистичког скупа по модалитетима, односно по вредностима обележја.

Временске серије су низови статистичких података који показују варијације појава током времена и могу бити моментне и интервалне.

Моментне серије показују величину или ниво појаве у тачно одређеним сукцесивним моментима времена.

Интервалне временске серије показују кретање (ток) појаве у сукцесивним временским интервалима.

Панел подаци се састоје од временских серија којима се мери ниво одређене појаве, али за сваку јединицу посматрања из серије структуре.



Дескриптивне статистике

Аритметичка средина скупа односно просечни ниво појаве се добија када се збир свих вредности обележја подели њиховим бројем:

$$\mu = \frac{x_1 + x_2 + \dots + x_n}{N} = \frac{1}{N} \sum_{i=1}^n x_i$$

где су x_1, x_2, \dots, x_n вредности обележја X , а N њихов број.

За узорак величине n аритметичка средина негруписаних података је:

$$\bar{x} = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n x_i$$

Аритметичка средина (за груписане податке):

$$\mu = \frac{1}{N} \sum_{i=1}^k f_i x_i$$

где је $N = \sum_{i=1}^k f_i$, x_i различите вредности обележја, а f_i одговарајуће фреквенције.

Геометријска средина је средња вредност која изравнава релативне промене између вредности података.

$$G = \sqrt[N]{x_1 x_2 \dots x_N}$$

где су x_1, x_2, \dots, x_N вредности обележја X .

Геометријска средина (за груписане податке):

$$G = \sqrt[N]{x_1^{f_1} x_2^{f_2} \dots x_k^{f_k}}$$

где је $N = \sum_{i=1}^k f_i$.

Модус је вредност обележја која у посматраној серији има највећу фреквенцију, најчешће се јавља и зато је најтипичнија вредност у серији:

$$M_o = L_1 + \frac{f_2 - f_1}{(f_2 - f_1) + (f_2 - f_3)} i$$



где је L_1 доња граница модалног интервала, i дужина групног интервала, f_1, f_2, f_3 фреквенције предмодалног, модалног и послемодалног интервала.

Медијана је она вредност обележја која се налази у средини серије уређене по величини обележја, тј. вредност обележја која дели суму свих фреквенција на два једнака дела, тако да једна половина има мању, а друга већу вредност од медијане:

$$M_e = L_1 + \frac{\frac{N}{2} - \sum f_1}{f_{M_e}} \cdot i$$

где је L_1 , доња граница медијалног интервала, N број чланова серије, $\sum f_1$ збир фреквенција предмедијалног интервала, f_{M_e} је фреквенција медијалног интервала и i је дужина медијалног интервала.

Варијанса σ^2 : Просек квадрата одступања појединих вредности обележја од аритметичке средине називамо варијансом.

За негруписане:

$$\sigma^2 = \frac{1}{N} \sum_{i=1}^N (x_i - \mu)^2$$

За груписане:

$$\sigma^2 = \frac{1}{N} \sum_{i=1}^k f_i (x_i - \mu)^2$$

Стандардна девијација σ је апсолутна мера варијације за негруписане:

$$\sigma = \sqrt{\frac{1}{N} \sum_{i=1}^N x_i^2 - \mu^2}$$

за груписане:

$$\sigma = \sqrt{\frac{1}{N} \sum_{i=1}^N f_i x_i^2 - \mu^2}$$

Варијанса узорка:

$$S^2 = \frac{\sum f_i (x_i - \bar{x})^2}{n-1}$$



Стандардна девијација узорка:

$$S = \sqrt{\frac{\sum f_i x_i^2 - n\bar{x}^2}{n-1}}$$

Коефицијент варијације:

$$V = \frac{\sigma}{\mu}$$

Стандардизовано одступање представља општу меру одступања индивидуалних података од аритметичке средине:

$$z = \frac{X - \mu}{\sigma}$$

Узорак и статистике узорка

Намерни узорак формирамо од јединица скупа које бирамо по личном уверењу као репрезентативне за дати основни скуп.

Узорак заснован на субјективном суду се добија ако истраживач по свом нахођењу бира сваку јединицу узорка, верујући да је тако изабран репрезентативан узорак за цело основни скуп.

Погодни узорци формиран су од јединица скупа чији је избор погодан.

Прост случајни узорак добија се ако из основног скупа величине N извучимо узорке од n елемената тако да сваки могући узорак величине n има исту вероватноћу да буде изабран.

Узорак без понављања:
$$K = \binom{N}{n} = \frac{N!}{n!(N-n)!}$$

где је K број свих различитих узорка.

Узорак са понављањем:
$$K = N^n$$

Стратум добијамо ако скуп делимо на изврстан број хомогених, јасно разграничених подскупова.

Стратификовани узорак бирамо ако из сваког стратума изаберемо по један прост случајни узорак.

Узорак скупина настаје када уместо појединих елемената основног скупа бирамо поједине групе елемената, тзв. скупине.

Ако узорком не обухватимо све елементе у скупинама, већ случајним путем бирамо само неке од њих, формирамо тзв. двоетапни узорак.

Системски узорак је случајни узорак код којег избор елемената вршимо по неком системском реду, полазећи од случајно изабраног почетка.



Статистичко оцењивање

Статистичко закључивање представља поступак доношења закључака о вредностима параметара основног скупа на основу информација добијених из узорка.

Статистику узорка којом оцењујемо непознати параметар скупа називамо оценом параметра.

Тачкаста оцена је функција представљена алгебарским изразом, а нумеричка вредност те функције је тачкаста оцењена вредност параметра скупа.

Оцена $\hat{\theta}$ је непристрасна оцена параметра θ ако је њена очекивана вредност једнака параметру θ .

Оцена је конзистентна ако са повећањем величине узорка она тежи параметру θ .

Оцена је довољна ако користи све информације које узорак садржи о том параметру.

Тестирање статистичких хипотеза

Статистичка хипотеза је свака претпоставка којом се сужава фамилија допустивих расподела.

Проста хипотеза је она која једнозначно одређује расподелу обележја.

Претпоставка да обележје X има расподелу која припада оном делу фамилије допустивих расподела који садржи све расподеле које нису обухваћене истом хипотезом назива се алтернативна хипотеза.

Параметарска хипотеза: Статистичка хипотеза фиксира вредност и сужава скуп допустивих вредности неких параметара од којих зависи расподела.

Непараметарску хипотезу имамо када се претпостави да расподела обележја има дати тип а не тиче се вредности параметара.

Статистички тест је правило помоћу кога се на основу узорка одлучује да ли треба прихватити као тачну нулту хипотезу или је одбацити као нетачну.

Индексни бројеви

Релативне варијације посматране појаве исказују се индексима, који представљају односе нивоа појаве у посматраном периоду према њеном нивоу у базном периоду.

Индивидуални индекси су релативне промене само једне појаве.

Групни индекси су промене више сродних појава.

Индивидуални индекси са сталном базом израчунавају се тако што се један податак серије узме као база, а остали се стављају у односу према њему.

Ланчани индекси су индивидуални индекси са променљивом или ланчаном базом.

Индексни поени представљају разлику између два базна индекса.

Геометријска средина ланчаних индекса даје просечан релативан раст појаве током посматраног раздобља.



Индекс цена:

$$I_p = \frac{\sum p_i}{\sum p_o}$$

p_o – цена у базном периоду ,

p_i – цена у посматраном периоду,

Индекс количина:

$$I_q = \frac{\sum q_i}{\sum q_o}$$

q_o – количина у базном периоду,

q_i – количина у посматраном периоду

Индекс вредности:

$$I_{pq} = \frac{\sum p_i q_i}{\sum p_o q_o}$$

Средњи аритметички групни индекс:

$$\bar{I} = \frac{\sum I \cdot \alpha}{\sum \alpha}$$

I – индивидуални индекс,

α – пондерисан фактор

Средњи геометријски групни индекс:

$$\bar{I} = \sqrt[\sum \alpha]{I_1^{\alpha_1} I_2^{\alpha_2} \dots I_n^{\alpha_n}}$$

Агрегатни индекс вредности:

$$I_{pq} = \frac{\sum p_i q_i}{\sum p_o q_o}$$

Агрегатни индекс количина:

$$I_q = \frac{\sum q_i p_o}{\sum q_o p_o}$$



Агрегатни индекс цена:

$$I_p = \frac{\sum p_i q_o}{\sum p_o q_o}$$

Fisher-ов индекс цена:

$$I_p = \sqrt{\frac{\sum p_i q_o \cdot \sum p_i q_i}{\sum p_o q_o \cdot \sum p_o q_i}}$$

Fisher-ов индекс количина:

$$I_p = \sqrt{\frac{\sum p_o q_i \cdot \sum p_i q_i}{\sum p_o q_o \cdot \sum p_i q_o}}$$

Анализа временских серија

Варијације временске серије (графички) израчунавају се линијом тренда која показује просечно кретање појаве на дужи рок и њену секуларну тенденцију.

Тренд је тенденција развоја посматране појаве у извесном периоду, који је настао као резултат постојаних фактора чије се дејство испољава на дужи рок у одређеном правцу.

Сезонске варијације су промене које се понављају сваке године у исто доба и у истом смеру.

Цикличне варијације представљају наизменично смењивање вишегодишњег одступања посматране појаве изнад са вишегодишњим одступањем испод њеног просечног кретања.



Информатика

Рачунар (енгл. *computer*, од (to) *compute* = рачунати) јесте електронска машина за рачунање. Испоставило се да, захваљујући великој брзини рачунања, може обавити још мно-го корисних ствари. Ради у бинарном бројном систему, те су основне меморијске јединице: *bit* (који може имати само два стања, обично обележених са 0 и 1), *byte* (бајт) = 8 *bits* (или 256 различитих „комбинација“), *KB* (килобајт) = 2^{10} = 1024 бајта, *MB* (мегабајт) = 2^{10} = 1024 *KB*, *GB* (гигабајт) = 2^{10} = 1024 *MB*, *TB* (терабајт) = 2^{10} = 1024 *GB*. Брзине преноса информација су: *baud* (бод) = 1 бит/секунди, *Kb* (килобод) = 1024 бода = 128 бајта у секунди. Сматра се да је „демократизацији“ рачунара највише допринео *IBM* својим *PC*-јем (*PC* је скр. за *personal computer*), чија је производња почела 1981.

Завод за статистику је одувек предњачио у увођењу нових информационих технологија. Први рачунар (у данашњем смислу те речи) у ФНРЈ био је *IBM 360*, који је инсталиран у Савезном заводу за статистику у Београду (1960. године).

Прво чвориште рачунарске мреже *EARN* (*European Academic Research Network*) за нашу земљу био је, од 1987. године, Републички завод за статистику (чвориште се звало *YUBGSS21*). *EARN* мрежа је већ тада била спојена са светском рачунарском мрежом, данас познатом као Интернет.

Републички завод за статистику једна је од ретких статистичких институција у свету која има потпуно оперативни, продукциони, самостално развијени *meta data driven* систем најновије технологије *ИСТ*, који служи за унос, обраду, статистичку анализу и објављивање статистичких података.



Законске мерне јединице

1. SI јединице

1.1. Основне јединице SI

Величина	Јединица	
	назив	ознака
Дужина	метар	m
Маса	килограм	kg
Време	секунд(а)	s
Електрична струја	ампер	A
Термодинамичка температура	келвин	K
Количина градива (супстанције)	мол	mol
Светлосна јачина (јачина светлости)	кандела	cd

Дефиниције основних јединица SI

Јединица дужине

Јединица дужине је метар. Метар је дужина путање коју у вакууму пређе светлост за време од $1/299\,792\,458$ секунде.

Јединица масе

Јединица масе је килограм. Он је једнак маси међународног прототипа килограма.

Јединица времена

Јединица времена је секунд(а). Секунд(а) је трајање од $9\,192\,631\,770$ периода зрачења које одговара прелазу између два хиперфина нивоа основног стања атома цезијума 133.

Јединица електричне струје

Јединица струје је ампер. Ампер је стална електрична струја која би, када би се одржавала у два права паралелна проводника, неограничене дужине и занемарљиво малог кружног попречног пресека, који се налази у вакууму на међусобном растојању од једног метра, проузроковала међу тим проводницима силу једнаку 2×10^{-7} њутна по метру дужине.

Јединица термодинамичке температуре

Јединица термодинамичке температуре је келвин. Келвин је термодинамичка температура која је једнака $1/273,16$ термодинамичке температуре тројне тачке воде.

Јединица количине градива (супстанције)

1) Јединица количине градива (супстанције) јесте мол. Мол је количина градива (супстанције) система који садржи толико елементарних јединица колико има атома у $0,012$ килограма угљеника 12.

2) Када се употребљава мол, наводе се елементарне јединке које могу бити атоми, молекули, јони, електрони и друге честице или одређене групе тих честица.

Јединица светлосне јачине (јачине светлости)

Јединица светлосне јачине (јачине светлости) јесте кандела. Кандела је светлосна јачина (јачина светлости), у одређеном правцу, извора који емитује монохроматско зрачење фреквенције 540×10^{12} херца и чија је јачина зрачења у том правцу $1/683$ вата по стередијану.



1.1.1. Јединица SI за изражавање Целзијусове температуре

Величина	Јединица	
	назив	ознака
Целзијусова температура	степен Целзијуса	°C

Целзијусова температура је дефинисана као разлика двеју термодинамичких температура T и T_0 ($t = T - T_0$), где је $T_0 = 273,15$ K. Температурни интервал или разлика температура може се изразити у келвинима или степенима Целзијуса.

1.2. Друге јединице SI

1.2.1. Изведене јединице SI

Јединице које су кохерентно изведене из основних јединица SI дате су као алгебарски изрази у облику производа степенованих основних јединица SI.

1.2.2. Изведене јединице SI са посебним називима и ознакама

	Јединица		Изражено	
	назив	ознака	другим јединицама	основним јединицама SI
Фреквенција	херц	Hz		s^{-1}
Сила	њутн	N		$m \cdot kg \cdot s^{-2}$
Притисак, напрезање	паскал	Pa	N / m^2	$m^{-1} \cdot kg \cdot s^{-2}$
Енергија, рад, количина топлоте	џул	J	$N \cdot m$	$m^2 \cdot kg \cdot s^{-2}$
Снага, (1) флуks зрачења	ват	W	J / s	$m^2 \cdot kg \cdot s^{-3}$
Наелектрисање, количина електрицитета	кулон	C		$s \cdot A$
Електрични потенцијал, разлика електричног потенцијала, напон, електромоторна сила	волт	V	W / A	$m^2 \cdot kg \cdot s^{-3} \cdot A^{-1}$
Електрична отпорност	ом	Ω	V / A	$m^2 \cdot kg \cdot s^{-3} \cdot A^{-2}$
Електрична капацитивност	фарад	F	C / V	$m^{-2} \cdot kg^{-1} \cdot s^4 \cdot A^2$
Електрична проводност	сименс	S	A / V	$m^{-2} \cdot kg^{-1} \cdot s^3 \cdot A^2$
Магнетски флуks	вебер	Wb	$V \cdot s$	$m^2 \cdot kg \cdot s^{-2} \cdot A^{-1}$
Магнетска индукција	тесла	T	Wb / m^2	$kg \cdot s^{-2} \cdot A^{-1}$
Индуктивност	Хенри	H	Wb / A	$m^2 \cdot kg \cdot s^{-2} \cdot A^{-2}$
Светлосни флуks	Лумен	Lm	$cd \cdot sr$	$m^2 \cdot m^{-2} \cdot cd = cd$
Осветљеност	луks	Lx	Lm / m^2	$m^2 \cdot m^{-4} \cdot cd = m^{-2} \cdot cd$

(1) Посебни називи за јединицу снаге су волт-ампер (ознака VA) – користи се за изражавање привидне снаге наизменичне електричне струје, и „вар“ (ознака var) – користи се за изражавање реактивне електричне снаге.



1.2.2. Изведене јединице SI са посебним називима и ознакама (наставкак)

	Јединица		Изражено	
	назив	ознака	другим јединицама	основним јединицама SI
Активност радиоактивног извора	Бекерел	Bq		m^{-1}
Апсорбована доза, специфична предата енергија, керма	греј	Gy	J / kg	$m^2 \cdot s^{-2}$
Еквивалентна доза	сиверт	Sv	J / kg	$m^2 \cdot s^{-2}$
Каталитичка активност	катал	kat		$m^{-1} \cdot mol$
Угао у равни (2)	радијан	rad		$m \cdot m^{-1} = 1$
Просторни угао (2)	стерадијан	sr		$m^2 \cdot m^{-2} = 1$

(2) Јединица угла у равни и јединица просторног угла јесу изведене јединице са димензијом један.

Дефиниције ових јединица су:

Јединица угла у равни је радијан. Радијан је угао у равни између два полупречника круга који на његовом обиму исецају лук дужине једнаке полупречнику ($1 \text{ rad} = 1 \text{ m/m} = 1$).

Јединица просторног угла је стерадијан. Стерадијан је просторни угао са теменом у средишту лопте, који на површини лопте захвата површину једнаку површини квадрата одређеног полупречником те лопте ($1 \text{ sr} = 1 \text{ m}^2/\text{m}^2 = 1$).

1.3. Предмети за означавање децималних умножака и њихове ознаке

Фактор	Предметак	Ознака	Фактор	Предметак	Ознака
10^{24}	јота	Y	10^{-1}	деци	d
10^{21}	зета	Z	10^{-2}	центи	c
10^{18}	екса	E	10^{-3}	мили	m
10^{15}	пета	P	10^{-6}	микро	μ
10^{12}	тера	T	10^{-9}	нано	n
10^9	гига	G	10^{-12}	пико	p
10^6	мега	M	10^{15}	фемто	f
10^3	кило	k	10^{18}	ато	a
10^2	хекто	h	10^{21}	зепто	z
10^1	дека	da	10^{24}	јокто	y

Називи и ознаке децималних умножака и делова јединице образују се стављањем предмета испред назива „метар“ и њихових ознака испред ознаке „m“.

Ако је изведена јединица изражена у облику количника, њени децимални умношци или делови могу се одредити додавањем предмета јединици у бројиоцу или имениоцу, или у оба.

Употреба комбинованих предмета, односно предмета образованих стављањем једно уз друго неколико горе наведених предмета, није дозвољена.



1.4. Дозвољени називи и ознаке децималних умножака и делова јединица SI

Величина	Јединица		
	назив	ознака	вредност
Запремина	литар	l / L*	1 l = 1 dm ³ = 10 ⁻³ m ³
Маса	тона	t	1 t = 1 Mg = 10 ³ kg
Притисак	бар	bar	1 bar = 10 ⁵ Pa

* Ознаке „l“ и „L“ могу се равноправно користити за јединицу литар.

Предмети и њихове ознаке наведени у табели 1.3 могу се употребљавати заједно са јединицама и ознакама наведеним у табели 1.4.

2. Јединице дефинисане на основу јединица SI

Величина	Јединица		
	назив	ознака	вредност
	обрт*		1 обрт
Угао у равни	град, гон	gon	
	степен (угаони)	°	
	минута (угаона)	'	
	секунда (угаона)	"	
Време	минута	min	
	сат, час	h	
	дан	d	

Предмети наведени у табели 1.3 једино се могу употребљавати уз називе „град“ и „гон“ и ознаку „gon“.

3. Јединице које се користе са јединицама SI, а чије су вредности у јединицама SI добијене експериментално

Величина	Јединица		
	назив	ознака	дефиниција
Енергија	електронволт	eV	Електронволт је кинетичка енергија коју прими електрон при пролазу кроз поље потенцијалне разлике од 1 V у вакууму.
Маса	унифицирана јединица атомске масе	u	Унифицирана јединица атомске масе једнака је 1/12 масе атома ¹² C.

Предмети и њихове ознаке наведени у табели 1.3 могу се употребљавати заједно са двама јединицама и ознакама наведеним у табели 3.



4. Јединице чија је употреба дозвољена у специфичним областима

Величина	Јединица		
	назив	ознака	вредност
Јачина оптичких система	диоптрија		1 диоптрија = 1 m ⁻¹
Маса драгог камења	карат		1 карат = 2 × 10 ⁻⁴ kg
Површина земљишта	ар / хектар	a / ha	1 a = 100 m ²
Дужинска маса текстилног влакна и конца	Текс	tex	1 tex = 10 ⁻⁶ kg · m ⁻¹
Крвни притисак и притисак других телесних течности	милиметар живиног стуба	mm Hg	1 mm Hg = 133,32 Pa
Површина ефективног пресека	барн	b	1b = 10 ⁻²⁸ m ²

Предмети и њихове ознаке наведени у табели 1.3 могу се употребљавати заједно са јединицама и ознакама наведеним у табели 4, изузев јединице „милиметар живиног стуба“ и њене ознаке.

Примери вредности неких јединица мере¹⁾

Мере за површину – квадратни метар (m²)

Мања:

$$1 \text{ m}^2 = 100 \text{ dm}^2$$

$$1 \text{ dm}^2 = 100 \text{ cm}^2$$

$$1 \text{ cm}^2 = 100 \text{ mm}^2$$

Већа:

$$1 \text{ km}^2 = 100 \text{ ha (хектара)}$$

$$1 \text{ ha} = 100 \text{ a (ари)}$$

$$1 \text{ a} = 100 \text{ m}^2$$

Мере за запремину – кубни метар (m³)

Мање:

$$1 \text{ m}^3 = 1\,000 \text{ dm}^3$$

$$1 \text{ dm}^3 = 1\,000 \text{ cm}^3$$

$$1 \text{ cm}^3 = 1\,000 \text{ mm}^3$$

Мере за дужину

$$1 \text{ km (километар)} = 100 \text{ dkm} = 1\,000 \text{ m}$$

$$1 \text{ hm (хектометар)} = 10 \text{ dkm} = 100 \text{ m}$$

$$1 \text{ m (метар)} = 10 \text{ dm} = 100 \text{ cm} = 1\,000 \text{ mm}$$

$$1 \text{ dm (дециметар)} = 10 \text{ cm} = 100 \text{ mm}$$

$$1 \text{ cm (центиметар)} = 10 \text{ mm}$$

$$1 \text{ angstrom (A)} = 0,1 \text{ milimikrona}$$

Мере за течност

$$1 \text{ hl (хектолитар)} = 1\,000 \text{ dl} = 10\,000 \text{ cl}$$

$$1 \text{ l (литар)} = 10 \text{ dl} = 100 \text{ cl} = 1\,000 \text{ ml}$$

$$1 \text{ dl (децилитар)} = 10 \text{ cl} = 100 \text{ ml}$$

$$1 \text{ cl (центилитар)} = 10 \text{ ml}$$

Мере за тежину

$$1 \text{ вагон} = 10 \text{ тона} = 10\,000 \text{ kg}$$

$$1 \text{ тона} = 10 \text{ q} = 1\,000 \text{ kg}$$

$$1 \text{ q (цента)} = 100 \text{ kg}$$

$$1 \text{ kg} = 10 \text{ hg} = 1\,000 \text{ g}$$

$$1 \text{ hg (хектограм)} = 10 \text{ dkg} = 100 \text{ g}$$

$$1 \text{ dkg (декаграм)} = 10 \text{ g}$$

$$1 \text{ g (грам)} = 1/1\,000 \text{ kg}$$

$$1 \text{ cg (центиграма)} = 1/100 \text{ g}$$

$$1 \text{ mg (милиграм)} = 1/1\,000 \text{ g}$$

$$1 \text{ карат (драго камење)} = 200 \text{ mg}$$

¹⁾ Логаритамске таблице.



Старе мере

1 m = 0,527 хвати; 1 m² = 0,278 кв. хвати

1 m³ = 0,147 куб. хвати

1 ha = 1,74 јутра = 2 780 кв. хвати

1 дунум = 1 000 m² = 0,1 ha

1 хват = 1,896 m; 1 кв. хват = 3,597 m²

1 куб. хват = 6,821 m³

1 јутро = 1600 кв. хвати = 5 755 m² = 0,576 ha

1 ланац = 2 000 кв. хвати = 7 192 m² = 0,719 ha

Англосаксонске мере

(претварање у метричке и обрнуто)

Дужинске мере

1 морска миља = 1,853 km

1 km = 0,54 морске миље

1 миља = 1,609 km; 1 km = 0,621 миља

1 чен = 20,116 m; 1 m = 0,05 чена

1 јард = 0,914 m; 1 m = 1,094 јарда

1 стопа = 0,305 m; 1 m = 3,281 стопа

1 палац, инч = 2,54 cm;

1 cm = 0,394 палца

Површинске мере

1 кв. миља = 2,59 km²

1 km² = 0,386 кв. миље

1 акр = 0,405 ha

1 ha = 2,471 акра

1 кв. јард = 0,836 m²

1 m² = 1,196 кв. јарда

1 кв. стопа = 0,093 m²

1 m² = 10,764 кв. стопа

1 кв. палац = 6,452 cm²

1 cm² = 0,155 кв. палца

Тежинске мере

1 дугачка t = 1,016 t

1 t = 0,984 дугачке t

1 кратка t = 0,907 t

1 t = 1,102 кратке t

1 фунта = 0,454 kg

1 kg = 2,205 фунте

1 унца = 28,35 g

1 g = 0,035 унце

Запреминске мере

1 брит. бушел = 36,348 lit.

1 lit. = 0,0275 брит. бушела

1 амер. бушел = 35,239 lit.

1 lit. = 0,0284 амер. бушела

1 брит. галон = 4,546 lit.

1 lit. = 0,22 брит. галона

1 амер. галон = 3,785 lit.

1 lit. = 0,264 амер. галона

1 lit. = 0,264 амер. галона

1 брит. квант = 1,137 lit.

1 lit. = 0,88 брит. кванта

1 амер. квант = 0,946 lit.

1 lit. = 1,057 амер. кванта

1 куб. јард = 0,765 m³

1 m³ = 1,308 куб. јарда

1 куб. стопа = 0,028 m³

1 m³ = 35,315 куб. стопа

1 куб. палац = 16,387 cm³

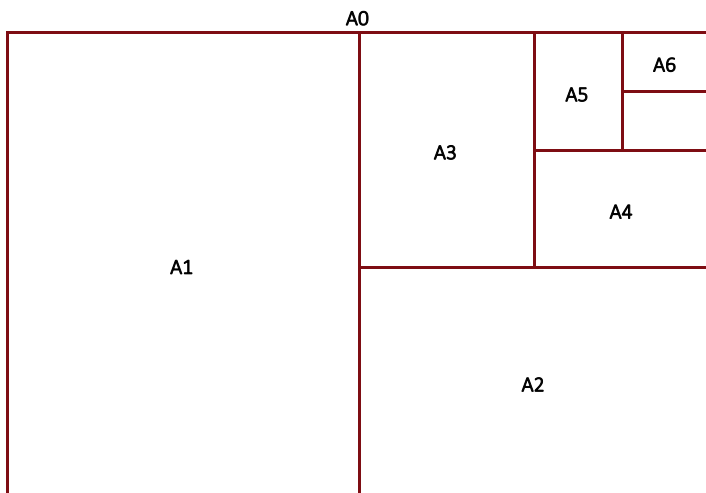
1 cm³ = 0,061 куб. палца



Формати хартије

mm

А формат		В формат		С формат	
A0	841 × 1189	B0	1000 × 1414	C0	917 × 1297
A1	594 × 841	B1	707 × 1000	C1	648 × 971
A2	420 × 594	B2	500 × 707	C2	458 × 648
A3	297 × 420	B3	353 × 500	C3	324 × 458
A4	210 × 297	B4	250 × 353	C4	229 × 324
A5	148 × 210	B5	176 × 250	C5	162 × 229
A6	105 × 148	B6	125 × 176	C6	114 × 162
A7	74 × 105	B7	88 × 125	C7	81 × 114
A8	52 × 74	B8	62 × 88	C8	57 × 81
A9	37 × 52	B9	44 × 62	C9	40 × 87



Хемијски елементи

Атомски број	Назив	Ознака	Релативна атомска маса	Врста елемента
1	Водоник	H	1,01	Гасовити
2	Хелијум	He	4,00	Племенити гас
3	Литијум	Li	6,94	Чврсти
4	Берилијум	Be	9,01	Чврсти
5	Бор	B	10,82	Чврсти
6	Угљеник	C	12,01	Чврсти
7	Азот	N	14,01	Гасовити
8	Кисеоник	O	16,00	Гасовити
9	Флуор	F	19,00	Гасовити
10	Неон	Ne	20,18	Племенити гас
11	Натријум	Na	23,00	Чврсти
12	Магнезијум	Mg	24,32	Чврсти
13	Алуминијум	Al	26,98	Чврсти
14	Силицијум	Si	28,09	Чврсти
15	Фосфор	P	30,89	Чврсти
16	Сумпор	S	32,07	Чврсти
17	Хлор	Cl	35,46	Гасовити
18	Аргон	Ar	39,94	Племенити гас
19	Калијум	K	39,10	Чврсти
20	Калцијум	Ca	40,08	Чврсти
21	Скандијум	Sc	44,96	Чврсти
22	Титан	Ti	47,88	Чврсти
23	Ванадијум	V	50,94	Чврсти
24	Хром	Cr	52,00	Чврсти
25	Манган	Mn	54,94	Чврсти
26	Гвожђе	Fe	55,85	Чврсти
27	Кобалт	Co	58,93	Чврсти
28	Никл	Ni	58,69	Чврсти
29	Бакар	Cu	63,55	Чврсти
30	Цинк	Zn	65,38	Чврсти
31	Галијум	Ga	69,72	Чврсти
32	Германијум	Ge	72,59	Чврсти
33	Арсен	As	74,92	Чврсти
34	Селен	Se	78,96	Чврсти
35	Бром	Br	79,90	Течни
36	Криптон	Kr	83,80	Племенити гас
37	Рубидијум	Rb	85,47	Чврсти
38	Стронцијум	Sr	87,62	Чврсти
39	Итријум	Y	88,91	Чврсти



Хемијски елементи (наставак)

Атомски број	Назив	Ознака	Релативна атомска маса	Врста елемента
40	Цирконијум	Zr	91,22	Чврсти
41	Ниобијум	Nb	92,91	Чврсти
42	Молибден	Mo	95,94	Чврсти
43	Техницијум	Tc	98,00	Радиоактивни
44	Рутенијум	Ru	101,07	Чврсти
45	Родијум	Rh	102,91	Чврсти
46	Паладијум	Pd	106,42	Чврсти
47	Сребро	Ag	107,87	Чврсти
48	Кадмијум	Cd	112,41	Чврсти
49	Индијум	In	114,82	Чврсти
50	Калај	Sn	118,69	Чврсти
51	Антимон	Sb	121,75	Чврсти
52	Телур	Te	127,60	Чврсти
53	Јод	I	126,90	Чврсти
54	Ксенон	Xe	131,29	Племенити гас
55	Цезијум	Cs	132,91	Чврсти
56	Баријум	Ba	137,33	Чврсти
57	Лантан ¹⁾	La	138,91	Чврсти
58	Церијум	Ce	140,12	Чврсти
59	Празеодијум	Pr	140,91	Чврсти
60	Неодијум	Nd	144,24	Чврсти
61	Прометијум	Pm	(145)	Радиоактивни
62	Самаријум	Sm	150,36	Чврсти
63	Еуропијум	Eu	151,96	Чврсти
64	Гадолинијум	Gd	157,25	Чврсти
65	Тербијум	Tb	158,93	Чврсти
66	Диспозитијум	Dy	162,50	Чврсти
67	Холмијум	Ho	164,93	Чврсти
68	Ербијум	Er	167,26	Чврсти
69	Тулијум	Tm	168,93	Чврсти
70	Итербијум	Yb	173,04	Чврсти
71	Лутецијум	Lu	174,97	Чврсти
72	Хафнијум	Hf	178,49	Чврсти
73	Тантал	Ta	180,95	Чврсти
74	Волфрам	W	183,85	Чврсти
75	Ренијум	Re	186,21	Чврсти
76	Осмијум	Os	190,20	Чврсти
77	Иридијум	Ir	192,22	Чврсти
78	Платина	Pt	195,08	Чврсти
79	Злато	Au	196,97	Чврсти
80	Жива	Hg	200,59	Течни

¹⁾ Од атомске масе 57 до 71 су лантан и лантанисти.



Хемијски елементи (наставак)

Атомски број	Назив	Ознака	Релативна атомска маса	Врста елемента
81	Талијум	Tl	204,38	Чврсти
82	Олово	Pb	207,20	Чврсти
83	Бизмут	Bi	208,98	Чврсти
84	Полонијум	Po	(209)	Радиоактивни
85	Астат	At	(210)	Радиоактивни
86	Радон	Rn	(222)	Племенити гас
87	Францијум	Fr	(223)	Радиоактивни
88	Радијум	Ra	226,03	Радиоактивни
89	Актинијум ¹⁾	Ac	227,03	Радиоактивни
90	Торијум	Th	232,04	Радиоактивни
91	Протактинијум	Pa	231,04	Радиоактивни
92	Уран	U	238,03	Радиоактивни
93	Нептунијум	Np	237,05	Радиоактивни
94	Плутонијум	Pu	(244)	Радиоактивни
95	Америцијум	Am	(243)	Вештачки
96	Киријум	Cm	(247)	Вештачки
97	Берклијум	Bk	(247)	Вештачки
98	Калифорнијум	Cf	(251)	Вештачки
99	Ајнштанијум	Es	(254)	Вештачки
100	Фермијум	Fm	(257)	Вештачки
101	Менделјевијум	Md	(256)	Вештачки
102	Нобелијум	No	(254)	Вештачки
103	Лоренцијум	Lr	(257)	Вештачки
104	Радефордијум	Rf	257,00	Вештачки
105	Дубнијум	Db	261,00	Вештачки
106	Сиборгијум	Sg	259,00	Вештачки
107	Боријум	Bh	261,00	Вештачки
108	Хасијум	Hs	265,00	Вештачки
109	Мајтнеријум	Mt	266,00	Вештачки
110	Дармштатијум	Ds	269,00	Вештачки
111	Рендгенијум	Rg	272,00	Вештачки
112	Унунбијум	Uub	277,00	Вештачки
113	Унунтријум	Uut	284,00	Вештачки
114	Унунквадијум	Uuq	288,00	Вештачки
115	Унунпентијум	Uup	288,00	Вештачки

¹⁾ Од атомске масе 89 до 103 су актинијум и актиноиди.



ПЕРИОДНИ СИСТЕМ ЕЛЕМЕНАТА

s-елементи (1, 2)	d-елементи									
	IIa	IIIa	IVa	Va	VIIa	0 (VIIa)				
1 H										
2 Li, Be										
3 Na, Mg										
4 K, Ca										
5 Rb, Sr										
6 Cs, Ba										
7 Fr, Ra										
8-10 Hf, Ta, W, Re, Os, Ir, Pt, Au, Hg, Tl, Pb, Bi, Po, At, Rn										
11-18 Na, Mg, Al, Si, P, S, Cl, Ar										
19-20 K, Ca										
21-30 Sc, Ti, V, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn										
31-40 Ga, Ge, As, Se, Br, Kr										
41-50 Y, Zr, Nb, Mo, Tc, Ru, Rh, Pd, Ag, Cd, In, Sn, Sb, Te, I, Xe										
51-60 Rb, Sr, Y, Zr, Nb, Mo, Tc, Ru, Rh, Pd, Ag, Cd, In, Sn, Sb, Te, I, Xe										
61-70 La, Ce, Pr, Nd, Pm, Sm, Eu, Gd, Tb, Dy, Ho, Er, Tm, Yb, Lu										
71-80 Fr, Ra, Ac, Th, Pa, U, Np, Pu, Am, Cm, Bk, Cf, Es, Fm, Md, No, Lr										

- граде јаке базе (хидроксиде)
- граде слабе базе (хидроксиде)
- граде слабе базе (хидроксиде)
- граде амфотерне електролите
- граде амфотерна једињења
- граде киселине
- племенити гасови

■ чисти елементи ■ гасовити елементи ■ течни елементи ■ елементи добиени испирањем гасом ■ елементи радиоактивни у природи



Азбука

А, а	Ј, ј	С, с
Б, б	К, к	Т, т
В, в	Л, л	Ђ, ђ
Г, г	Љ, љ	У, у
Д, д	М, м	Ф, ф
Ђ, ђ	Н, н	Х, х
Е, е	Њ, њ	Ц, ц
Ж, ж	О, о	Ч, ч
З, з	П, п	Џ, џ
И, и	Р, р	Ш, ш

Абецеда

A, a	G, g	O, o
B, b	H, h	P, p
C, c	I, i	R, r
Č, č	J, j	S, s
Ć, ć	K, k	Š, š
D, d	L, l	T, t
Dž, dž	Lj, lj	U, u
Đ, đ	M, m	V, v
E, e	N, n	Z, z
F, f	Nj, nj	Ž, ž



Грчки алфабет

Α, α	Алфа	Ι, ι	Јота	Ρ, ρ	Ро
Β, β	Бета	Κ, κ	Капа	Σ, σ	Сигма
Γ, γ	Гама	Λ, λ	Ламбда	Τ, τ	Тау
Δ, δ	Делта	Μ, μ	Ми	Υ, υ	Ипсилон
Ε, ε	Епсилон	Ν, ν	Ни	Φ, φ	Фи
Ζ, ζ	Зета	Ξ, ξ	Кси	Χ, χ	Хи
Η, η	Ета	Ο, ο	Омикрон	Ψ, ψ	Пси
Θ, θ	Тета	Π, π	Пи	Ω, ω	Омега

Енглески алфабет

A, a	Ei	J, j	Džei	S, s	Es
B, b	Bi	K, k	Kej	T, t	Ti
C, c	Si	L, l	El	U, u	Ju
D, d	Di	M, m	Em	V, v	Vi
E, e	I	N, n	En	W, w	Dabl ju
F, f	Ef	O, o	Ou	X, y	Eks
G, g	Dži	P, p	Pi	Y, y	Vai
H, h	Eič	Q, q	Kju	Z, z	Zed
I, i	Aj	R, r	A:		



Изговор српских слова на различитим језицима

Ћи-рилица	Ла-тинаца	Енглески	Француски	Италијански
А а	A a	lOve, mUd	PArc, sAlAde	Anno
Б б	B b	Bad, Bed	Bien, saBle	Bene, Buono
В в	V v	Very	Voyage	Voglia, Viaggio
Г г	G g	Georgeous	Garage, baGage	GHetto, GHepardo
Д д	D d	Delay, beD	Dommage, Danger	Donna, Dente
Ђ ђ	Đ đ			GiorGlo, buon Giorno
Е е	E e	bEd, Alr	Mélodie	pEricoloso
Ж ж	Ž ž		bonJour, garaGe	
З з	Z z	wiZard, Xerox	magaZine, raiSin	pericoloSo
И и	I i	mEEt, mEAT, lrtatIng	vlrtuel, Image	pericoloso
Ј ј	J j	heY, You	AbEILLE, portAIL	Juventus
К к	K k	Car, Keep	Corbeau, Kangourou	periColoso
Л л	L l	Love, Low	Louvre, piLLuLe	Latte, Lacrima
Љ љ	Lj lj	vaLue		famiGLia
М м	M m	More, Meat	Machine, hoMMage	Mamma Mia
Н н	N n	NoNe	Névrose, aNimal	Nome
Њ њ	Nj nj	New	CampaGNe	coGNome, campaGNa
О о	O o	mOre	Drôle, EAU, hAUt	pericOIO:O
П п	P p	Pea	Poule, aPPeler	Pericoloso
Р р	R r	fRee	aRRiver, Rouille	poRca miseRia
С с	S s	Stand, Still	Salle, aSSaSSin, balanÇoire, deSCendre	Saluti, belliSSimo
Т т	T t	Travel, meeT	Travailler, aTTendre	Tavola, presTo
Ћ ћ	Ć ć			ClaO, CiCiolina
У у	U u	mOve, bOOk	pOUle	Uomo, Uno
Ф ф	F f	PHone, Far	Follie, PHilippe	Famiglia
Х х	H h	Hello, CHromatic		
Ц ц	C c	TZar, naZi	TZar, Tsarine	stronZo
Ч ч	Č č	TCHaikovsky, CHair	TCHaikovsky	
Џ џ	DŽ dž	GeorGe, John	baDGe	
Ш ш	Š š	SHelf, CHevrolet	CHeveux, aCHeter	SCImmia, SCIare



Римски бројеви

I	=	1	XX	=	20	CC	=	200
II	=	2	XXX	=	30	CCC	=	300
III	=	3	XL	=	40	CD	=	400
IV	=	4	L	=	50	D	=	500
V	=	5	LX	=	60	DC	=	600
VI	=	6	LXX	=	70	DCC	=	700
VII	=	7	LXXX	=	80	DCCC	=	800
VIII	=	8	XC	=	90	CM	=	900
IX	=	9	C	=	100	M	=	1000
X	=	10						

Називи за месеце

	Српски	Хрватски	Словеначки	Македонски	Енглески	Руски	Старо-словенски
I	Јануар	Siječanj	Januar	Јануари	January	Январь	Коложег
II	Фебруар	Veljača	Februar	Февруари	February	Февраль	Сечко
III	Март	Ožujak	Marec	Март	March	Март	Дерикожа
IV	Април	Travanj	April	Април	April	Апрель	Лажитрава
V	Мај	Svibanj	Maj	Мај	May	Май	Цветањ
VI	Јун	Lipanj	Junij	Јуни	June	Июнь	Трешњак
VII	Јул	Srpanj	Julij	Јули	July	Июль	Жетвар
VIII	Август	Kolovoz	Avgust	Август	August	Август	Гумник
IX	Септембар	Rujan	September	Септември	September	Сентябрь	Поздерник
X	Октобар	Listopad	Oktober	Октомври	October	Октябрь	Шумопад
XI	Новембар	Studeni	November	Ноември	November	Ноябрь	Студени
XII	Децембар	Prosinac	December	Декември	December	Декабрь	Коледар















Одсек за комуникацију и информисање
Тел.: 011/24-01-284
Имејл: stat@stat.gov.rs

Библиотека
Тел.: 011/24-12-922, лок. 251
Имејл: biblioteka@stat.gov.rs

Број страна: 147
Тираж: 50
Периодика излажења: годишња

CIP - Каталогизација у публикацији
Народна библиотека Србије, Београд

311(497.11)

СТАТИСТИЧКИ календар Србије ... / главни и одговорни
уредник Александра Вучићевић ; одговара Бранко Јосиповић. -
2008- . - Београд : Републички завод за статистику Србије,
2008- (Београд : Републички завод за статистику). - 17 cm

Годишње. - Делимично је наставак: Статистички календар -
Србија и Црна Гора. Завод за статистику = ISSN 1820-242X. -
Друго издање на другом медијуму: Статистички календар
Републике Србије (Online) = ISSN 2683-5622
ISSN 1820-6794 = Статистички календар Србије
COBISS.SR-ID 146000396

СТАТИСТИЧКИ КАЛЕНДАР
РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ

2025

stat.gov.rs