



**ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ
АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ**

- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2022. ГОДИНУ -



в.д. директора

Предраг Кнежевић, дипл. правник

Нови Сад, децембар 2022. године

НОСИЛАЦ АКТИВНОСТИ: Покрајински секретаријат за урбанизам
и заштиту животне средине

ОБРАЂИВАЧ: ЈП „Завод за урбанизам Војводине“,
Нови Сад

**ПОМОЋНИК ДИРЕКТОРА ЗА
ПОСЛОВЕ ЗА ОСНИВАЧА:** мр Драгана Дунчић, дипл. прост. план.

**КООРДИНАЦИЈА
И СИНТЕЗА АКТИВНОСТИ:** Иван Тамаш, маст. прост. план.
Зорица Бошњачић, маст. инж. арх.

РЕАЛИЗАЦИЈА АКТИВНОСТИ: мр Драгана Дунчић, дипл. прост. план.
Иван Тамаш, маст. прост. план.
Зорица Бошњачић, маст. инж. арх.
Наташа Симичић, маст. прост. план.
Зоран Кордић, дипл. инж. саоб.
др Тамара Зеленовић Васиљевић
мр Рита Барјактаровић, дипл. биол.
Драгана Матовић, оператер
Ђорђе Кљаић, геод. техн.
Душко Ђоковић, копирант



САДРЖАЈ

УВОД	1
I МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА	2
II ПОКАЗАТЕЉИ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ.....	6
Показатељ 1: Густина насељености*	6
Показатељ 2: Стопа миграционог салда	9
Показатељ 3: Удео становништва по великим старосним групама*	13
Показатељ 4: Стопа укупног фертилитета*	16
Показатељ 5: Становништво са високим образовањем	20
Показатељ 6: Удео незапосленог становништва до 25 година у укупном броју незапослених лица* - Удео незапослених лица старосне доби до 25 година у укупном незапосленом становништву	22
Показатељ 7: Запослена лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву* - Удео запослених лица са високим степеном образовања (VII-VIII) у укупном запосленом становништву.	26
Показатељ 8: Запослени на одређено време (% броја запослених) *	31
Показатељ 9: Удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених *	33
Показатељ 10: Стопа активности мушке и женске популације	38
Показатељ 11: Стопа запослености, 2021.*	41
Показатељ 12: Коефицијент економске зависности*	47
Показатељ 13: Учешће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа	49
Показатељ 14: Стопа незапослености - Удео незапослених у укупном броју активних становника старијих 15 и више година*	53
Показатељ 15: Удео дуготрајне незапослености*	59
Показатељ 16: БДП по становнику	64
Показатељ 17: Приходи у новцу и у натури и лична потрошња домаћинстава	66
Показатељ 18: БДВ по становнику	69
Показатељ 19 и 20: Однос увоза и извоза области и Удео извоза у структури БДВ	71
Показатељ 21: Запосленост по економским делатностима 2020. (у хиљадама)*	73
Показатељ 22: Бруто додата вредност (БДВ) по секторима делатности	77
Показатељ 23: Број предузећа у области иновација	79
Показатељ 24: Запосленост у сектору истраживања и развоја за Регион Војводине*	81
Показатељ 25: Запосленост у сектору високих технологија по областима	84
Показатељ 26: Издвајања БДП за област истраживања и развоја*	88
Показатељ 27: Приступ широкопојасним системима	90
Показатељ 28: Обим директних страних инвестиција - Статистика директних инвестиција у АП Војводини (од 2004. године до 31.12.2021. године)*	92
Показатељ 29: Остварене инвестиције у нова основна средства *	96
Показатељ 30 и 31: Индекс „реда величине“ насеља према броју становника* и степен концентрације становништва региона у примарном центру	99
Показатељ 32: Густина железничке мреже по јединици површине*	102
Показатељ 33: Доступност примарној здравственој заштити - број становника на једног лекара * ..	104
Показатељ 34: Дужина аутопутева и осталих путева 1. реда, стање на дан 31.12.2021. године * ..	109
Показатељ 35: Густина железничке мреже (километар на 1000 становника)*	113
Показатељ 36: Покривеност насеља мрежом јавног водовода*	114
Показатељ 37: Покривеност насеља канализационом мрежом*	116
Показатељ 38: Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања	118
Показатељ 39: Број интернет корисника	122
Показатељ 40: Покривеност простора просторно-планским документима	127
Показатељ 41: Буџет општине/града	136
Показатељ 42: Време потребно за добијање грађевинске дозволе - Издате грађевинске дозволе* ..	138
Показатељ 43: Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја*	141
Показатељ 44: Обим и величина миграција становништва *	144
Показатељ 45: Коришћење земљишта (пољопривредне, шумске, изграђене, водене површине)	151
(CORINE LAND COVER)*	151
Показатељ 46: Удео пољопривредних површина под органском/ контролисаном производњом	152
Показатељ 47: Квалитет вода водотока	159



Показатељ 48: Квалитет подземне воде.....	162
Показатељ 49: Губици воде у мрежи (%)*	165
Показатељ 50: Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру*	168
Показатељ 51: Урбани раст - ширење урбаног подручја*	170
Показатељ 52: Удео урбаног ткива*	173
Показатељ 53: Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже	176
Показатељ 54: Степен моторизације.....	185
Показатељ 55: Потрошња енергије по изворима и врсти корисника	189
Показатељ 56: Квалитет ваздуха	194
Показатељ 57: Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу*	202
Показатељ 58: Генерисани отпад према врстама отпада	205
Показатељ 59: Заштићена природна подручја	209
Показатељ 60 и 61: Број непокретних културних добара и број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту	211
Показатељ 62: Број туриста и туристичких ноћења годишње (јануар-децембар 2020. године)*	216
Показатељ 63: Број пројеката са међународним учешћем на територији АП Војводине	221
Показатељ 64: Промет путника и робе у речним лукама - ПРОМЕТ РОБЕ У ВАЖНИЈИМ ЛУКАМА 2016., 2017., 2018., 2019., 2020. и 2021. године (у тонама)	222
Показатељ 65: Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел. / 100 km), стање на дан 31.12.2021. године *	224
СПИСАК КОРИШЋЕНИХ ДОКУМЕНАТА И ИЗВОРА ПОДАТАКА:	225



УВОД

Покрајинском скупштинском одлуком о организовању Јавног предузећа за просторно и урбанистичко планирање и пројектовање „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад, („Службени лист АПВ“, бр. 29/17, 46/17, 45/18 и 40/19), послови на формирању информационог система о простору АП Војводине, утврђени су као стални послови ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Њихово финансирање се у континуитету обезбеђује из буџета АП Војводине од 2003. године.

У складу са Годишњим програмом пословања ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ за 2022. годину, све планиране активности везане за прикупљање, обраду и графичку презентацију података и показатеља за мониторинг просторног развоја АП Војводине реализоване су у току 2022. године. Реализација и праћење показатеља просторног развоја су се одвијали у складу са моделом утврђеним за потребе праћења просторног развоја дефинисаним Програмом имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине за период 2017-2021. године.

У оквиру развоја информационог система у 2022. години настављене су активности на дефинисању и успостављању механизма размене геопросторних информација, који се развијају као место за приступање геоподацима и придруженим сервисима. Ове активности представљају припрему за формирање регионалног информационог система о стању у простору на нивоу АП Војводине (на основу чл. 4. Правилника о садржини и начину вођења и одржавања Централног регистра планских докумената, „Службени гласник РС“ број 33/15).

У овом документу приказана је методологија израде показатеља просторног развоја, као и сами показатељи за праћење просторног развоја АП Војводине.

I МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА

Основна сврха израде показатеља просторног развоја је да омогуће оцену остваривања циљева просторног развоја утврђених Просторним планом Републике Србије (ППРС) и Регионалним просторним планом АП Војводине. Ови показатељи су, у циљу обезбеђивања вертикалне усаглашености са Просторним планом Републике Србије, основ за израду периодичних извештаја о спровођењу Регионалног просторног плана АП Војводине.

Програм имплементације Просторног плана Републике Србије 2016-2020, који се односи на други део временског хоризонта Просторног плана Републике Србије (од 2016. до 2020. године), донет је на седници Владе Републике Србије децембра 2016. године (Уредба о утврђивању Програма имплементације Просторног плана Републике Србије од 2016. до 2020. године, „Службени гласник РС“, број 104/16).

Током израде Програма имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине за период од 2017. до 2021. године, у 2017. години обављане су активности које се односе на усаглашавање показатеља реализованих у оквиру послова на развоју информационог система о простору АП Војводине са моделом показатеља за праћење просторног развоја дефинисаним Програмом имплементације ППРС 2016-2020. година, разрађеним и прилагођеним за територију АП Војводине. Приликом израде четири годишња извештаја дошло се до закључка да је укупан број показатеља неопходно преиспитати, проверити и кориговати те свести на реалан број који је могуће пратити на годишњем нивоу, тј. оне за чије израчунавање се подаци ажурирају у одређеним временским серијама.

Информациони систем о простору пружа могућност сагледавања и доприноси поузданости у оцењивању, објективности у одлучивању и ефикаснијим начинима праћења промена у простору, што су уједно и значајне претпоставке за унапређење праксе просторног планирања.

ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ је у претходном периоду, поред успостављања и развијања ИС за потребе израде просторно планске документације, радио и на прикупљању, обради и графичкој презентацији података и показатеља за мониторинг просторног развоја АП Војводине, реализоване на основу Одлуке о оснивању ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад, а у складу са Годишњим програмом пословања Завода.

У том смислу, у оквиру информационог система који води ЈП „Завод за урбанизам Војводине“, радили су се послови на:

1. анализи усаглашености показатеља који су до сада праћени у оквиру послова на формирању информационог система о простору АП Војводине са новим моделом показатеља просторног развоја, утврђених кроз Програм имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине 2017-2021. године,
2. прикупљању и обради података за израду показатеља, као и успостављању тренда промена у простору.

Показатељи су груписани према основним циљевима просторног развоја Регионалног просторног плана АП Војводине, у оквиру којих је даље извршено разврставање показатеља према подциљевима и оперативним циљевима.

У Програму имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине 2017-2021. године извршено је преиспитивање, допуна и замена показатеља за које се у претходном извештајном периоду показало да су превазиђени или недоступни за праћење. Показатељи из Програма имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине 2013-2017. анализирани су према испољеном нивоу употребљивости, у погледу просторне покривености, временских серија, квалитета мерења и расположивости у одговарајућем формату за обраду. На основу тога извршене су корекције и формирана је листа са коначним бројем показатеља према основним и оперативним циљевима (Табела 1.).

На основу Програма имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине 2017-2021., показатељи су груписани према периодици праћења и доступности извора података. Детаљном анализом и прегледом свих показатеља, направљена је селекција и извршено груписање показатеља у колони „Г“, у табели бр. 1. на:

1. показатеље који се могу обрађивати сваке године (расположиви ажурни подаци до нивоа јединице локалне самоуправе) - ознака 1;
2. показатеље за које се мења ниво доступних података који су неопходни за израчунавање (различит ниво до ког се публикују подаци) - ознака 2;
3. показатеље које није могуће обрађивати сваке године (ажурни подаци су доступни у одређеној периодици, не публикују се сваке године) - ознака 3;
4. показатеље за чије су израчунавање доступни подаци само на нивоу АП Војводине - ознака 4.



Табела 1. Преглед показатеља за праћење просторног развоја РПП АПВ

ОСНОВНИ ЦИЉЕВИ	ОПЕРАТИВНИ ЦИЉЕВИ	ПОКАЗАТЕЉИ	Г ¹
Циљ 1. Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу			
Одрживи демографски развој			
Уравнотежени размештај становништва		1. Густина насељености	1
		2. Стопа миграционог салда	1
Унапређење/одржање демографске структуре		3. Удео становништва по великим старосним групама	1
		4. Стопа укупног фертилитета	1
Унапређење социјалне и економске кохезије			
Унапређење образовног нивоа становништва		5. Становништво са високим образовањем	2
Смањење броја незапосленог становништва		6. Удео незапосленог становништва до 25 година у укупном броју незапослених лица	1
Унапређење просторне равнотеже у погледу образовног нивоа запосленог становништва		7. Удео запослених лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву	1
Обезбеђење подједнаких шанси на тржишту рада		8. Удео запослених на одређено време у укупном запосленом становништву	1
		9. Удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених	1
Смањење социјалне искључености и сиромаштва			
Расположива радна снага и запосленост		10. Стопа активности мушке и женске популације	2
		11. Стопа запослености	2
		12. Коефицијент економске зависности становништва	3
Смањење регионалних економских диспаратитета		13. Учешће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа	1
Осигурање пуне ангажованости регионалних ресурса, уз њихову максималну ефикасност		14. Стопа незапослености	2
		15. Удео дуготрајне незапослености	1
Економске предности и динамичност		16. БДП по становнику	1
		17. Приходи у новцу и у природи и лична потрошња домаћинства	4
		18. БДВ по становнику	1
		19. Однос увоза и извоза области	1
		20. Удео извоза у структури БДВ	4
Диверзификованост регионалне економије		21. Запосленост по економским делатностима	1
		22. Бруто додата вредност (БДВ) по секторима делатности	1
Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација и „know-how“ технологија у економији)		23. Број предузећа у области иновација	4
		24. Запосленост у сектору истраживања и развоја по областима	4
		25. Запосленост у сектору високих технологија по областима	4
		26. Издвајања БДП за област истраживања и развоја	4
		27. Приступ широкопојасним системима	4
		28. Обим директних страних инвестиција	1
		29. Остварене инвестиције у нова основна средства	1
		Услови за глобалну конкурентност	

1 Г – групе показатеља према периодичности њихове обраде и нивоа доступности података (у складу са објашњењем у тексту)



ОСНОВНИ ЦИЉЕВИ	ОПЕРАТИВНИ ЦИЉЕВИ	ПОКАЗАТЕЉИ	Г ¹
Циљ 2: РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА			
Уравнотеженост насељске структуре			
Полицентричност урбаног система	30. Индекс „реда величине“ насеља према броју становника		3
	31. Степен концентрације становништва области у примарном центру		3
Равномерна просторна организација јавних служби			
Унапређење доступности јавних служби	32. Густина железничке мреже по јединици површине		3
	33. Доступност примарној здравственој заштити		1
Равномерна доступност инфраструктури и информацијама			
Обезбеђење једнаке саобраћајне доступности простора	34. Дужина аутопутева и осталих путева 1. реда		3
Обезбеђење основног нивоа мобилности људи који не користе аутомобил	35. Густина железничке мреже по становнику		3
Повећање покривености насеља водопривредном инфраструктуром	36. Покривеност насеља мрежом јавног водовода		1
	37. Покривеност насеља канализационом мрежом		1
Повећање покривености насеља енергетском инфраструктуром	38. Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања		1
Унапређење приступа информатичким и комуникацијским системима	39. Број интернет корисника		1
Територијално одговорна управа			
Унапређење рада територијалне управе	40. Покривеност простора просторно-планским документима		1
Расположиви приходи ЈЛС	41. Буџет општине/града		1
Ефикасност рада територијалне управе	42. Време потребно за добијање грађевинске дозволе		1
Циљ 3: ЈАЧАЊЕ ПОЗИЦИЈЕ СЕЛА УЗ ВЕЋУ УЛОГУ У ОКВИРУ ФУНКЦИОНАЛНИХ ПОДРУЧЈА ГРАДОВА			
Одрживост насељске структуре (односи града и села)	43. Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја		3
	44. Обим и величина миграција становништва		1
Циљ 4. УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА			
Очување природних ресурса	45. Коришћење земљишта (пољопривредне, шумске, изграђене, водне површине) (CORINE)		3
	46. Удео пољопривредних површина под органском/контролисаним производњом		1
	47. Квалитет вода водотока		1
	48. Квалитет подземне воде		1
	49. Губици воде у мрежи		1
Рационално заузимање земљишта	50. Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру		3
	51. Урбани раст - ширење урбаног подручја		1
	52. Удео урбаног ткива		3
Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије	53. Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже		1
	54. Степен моторизације		1

ОСНОВНИ ЦИЉЕВИ	ОПЕРАТИВНИ ЦИЉЕВИ	ПОКАЗАТЕЉИ	Г ¹
		55. Потрошња енергије по изворима и врсти корисника	4
	Здрава животна средина и превенција хазарда	56. Квалитет ваздуха	1
	Заштита од природних непогода	57. Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу	3
	Смањење количине отпада, повећање рециклирања	58. Генерисани отпад према врстама отпада	1
	Лимитирано смањивање природних подручја - очување биодиверзитета	59. Заштићена природна подручја	1
	Очување културних маркера и очување специфичног карактера предела	60. Број заштићених непокретних културних добара	1
		61. Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту	1
	Унапређење регионалних потенцијала за туризам и креативне индустрије	62. Број туриста и туристичких ноћења годишње	1
Циљ 5: ИНТЕРЕСНО И ФУНКЦИОНАЛНО УМРЕЖАВАЊЕ РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ			
	Учешће у програмима и пројектима трансграничне и међурегионалне сарадње	63. Број пројеката са међународним учешћем	1
	Трговинске везе са окружењем	64. Промет путника и робе у речним лукама	1
	Пропусност граница	65. Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја	3

Извештај садржи свих 65 показатеља, од којих највећи део чине они чије израчунавање и праћење је могуће на годишњем нивоу, захваљујући ажурним подацима на годишњем нивоу, док су преостали они чије се израчунавање врши периодично (ажурни подаци се публикују на неколико година или у пописним годинама).

У наредном периоду наставиће се са прикупљањем, обрадом и графичком презентацијом података и показатеља везаном за мониторинг просторног развоја АП Војводине, ради континуитета праћења сета показатеља урађених до сада.

Даљи развој информационог система је од кључне важности за реализацију планских решења и стратешких приоритета из Регионалног просторног плана АП Војводине, као и израду Годишњих извештаја о остваривању Регионалног просторног плана АП Војводине. Поред тога, ови подаци су неопходни како би се наставио континуитет израчунавања показатеља из Програма имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине и пратили трендови промена у простору.

II ПОКАЗАТЕЉИ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ

Густина насељености

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Уравнотежени размештај становништва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 1
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 1
Показатељ	Густина насељености - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 1: Густина насељености*

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Густина насељености (бр. ст./km ² ***) 2021.	Процењен број становника, стање 30.06.2021.
RS12	Регион Војводине	85	1825982
RS121	Западнобачка област	67	166395
80381	Сомбор-град	63	76393
80047	Апатин	68	25639
80233	Кула	79	38051
80306	Оџаци	64	26312
RS122	Јужнобанатска област	64	272560
80314	Панчево-град	156	118163
80039	Алибунар	30	17817
80098	Бела Црква	44	15559
80128	Вршац-град	60	47984
80217	Ковачица	55	23218
80225	Ковин	42	30459
80292	Опово	47	9509
80349	Пландиште	26	9851
RS123	Јужнобачка област	153	617177
89010	Град Нови Сад	520	363789
80055	Бач	35	12688
80063	Бачка Паланка	86	50642
80080	Бачки Петровац	79	12495
80101	Беочин	80	14787
80110	Бечеј	71	34350
80462	Врбас	101	38119



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Густина насељености (бр. ст./km ² ***) 2021.	Процењен број становника, стање 30.06.2021.
80136	Жабалъ	62	24663
80390	Србобран	53	15140
80411	Сремски Карловци	160	8173
80446	Темерин	162	27487
80454	Тител	57	14844
RS124	Севернобанатска област	57	132117
80209	Кикинда-град	67	52668
80012	Ада	68	15437
80195	Кањижа	58	23039
80276	Нови Кнежевац	33	9910
80365	Сента	72	21120
80489	Чока	31	9943
RS125	Севернобачка област	98	175397
80438	Суботица-град	134	134572
80071	Бачка Топола	51	29853
80241	Мали Иђош	61	10972
RS126	Средњобанатска област	52	169757
80152	Зрењанин-град	85	113248
80144	Житиште	28	14487
80250	Нова Црња	33	8900
80268	Нови Бечеј	36	21896
80373	Сечањ	22	11226
RS127	Сремска област	84	292579
80403	Сремска Митровица-град	97	73884
80179	Инђија	117	44964
80187	Ириг	42	9676
80322	Пећинци	39	18929
80357	Рума	87	50468
80420	Стара Пазова	184	64505
80497	Шид	44	30153

*Извор:

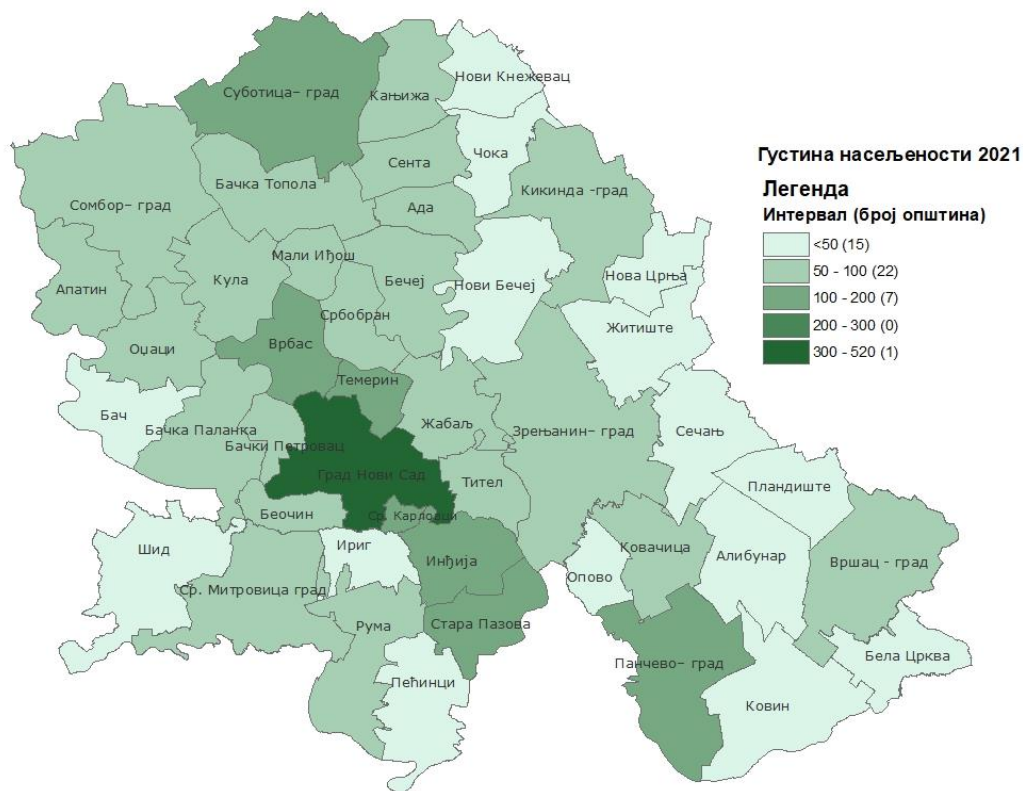
САОПШТЕЊЕ СН70 број 172 - год. LXXII, 01.07.2022. године
Статистика становништва, СРБ172 СН70 010722, Процене становништва, 2021., Републички завод за
статистику (РЗС), Београд, 2022. године

„ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2021“, РЗС, 2021. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

***Подаци су преузети од Републичког геодетског завода





Стопа миграционог салда

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Уравнотежени размештај становништва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 2
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 2
Показатељ	Стопа миграционог салда - приказ по општинама/градовима

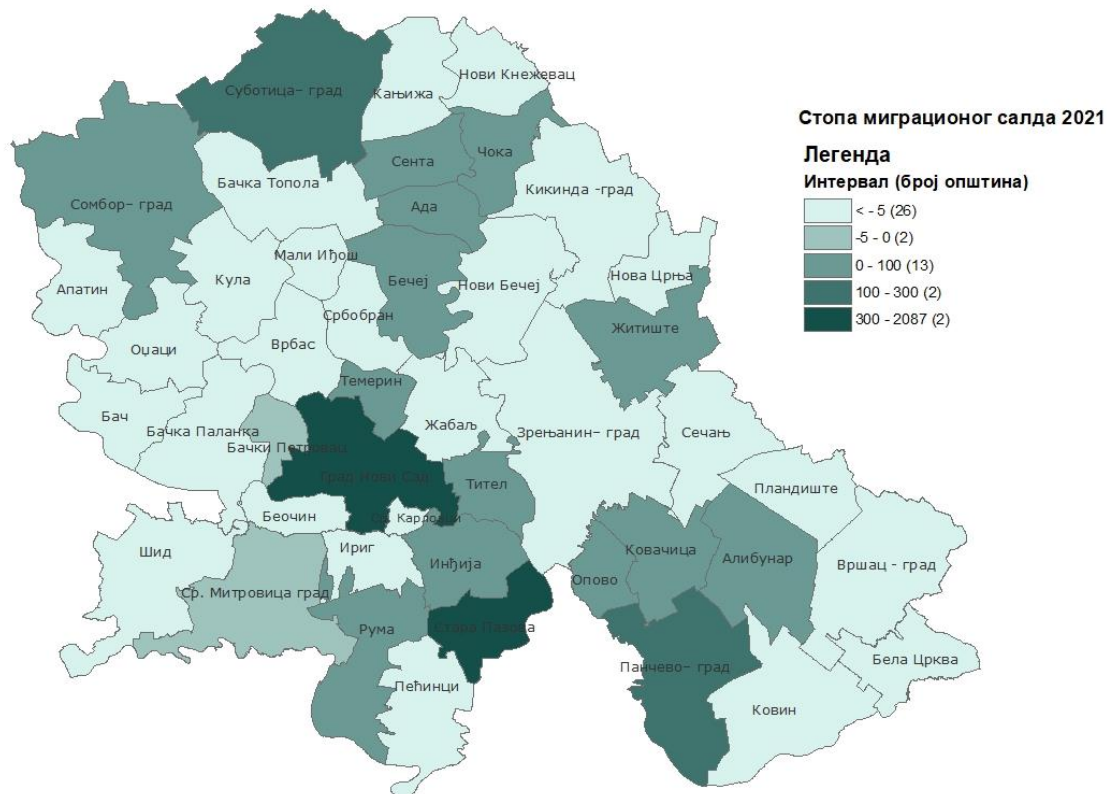
Показатељ 2: Стопа миграционог салда

„Миграциони салдо представља разлику између броја досељених и одсељених лица на одређеном подручју – унутрашње миграције. Миграциони салдо, заједно са податком о природном прираштају (разлика између броја живорођених и умрлих лица), представља компоненту за израчунавање процењеног броја становника једног подручја.“

(САОПШТЕЊЕ СН60 број 187 - год. LXXII, 11.07.2022, Статистика становништва СРБ187 СН60 110722, Унутрашње миграције, 2021., Републички завод за статистику, Београд, 2022. година)

Постоји неколико начина израчунавања стопе миграционог салда. С обзиром на то да се ради о једној години посматрања (2021. година), годишња стопа миграционог салда је израчуната као однос (кофицијент) апсолутног броја миграционог салда у години посматрања и броја становника средином 2021. године (процена).

приказ по општинама/градовима



Лица која су променила пребивалиште, према подручју досељења/одсељења, 2021.*

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Досељени			Одсељени			Пресељења међу насељима исте општине/ града	Мигра- циони салдо	Број станов- ника 30.06. 2021. - процена
		укупно	из друге области	из општина/ градава исте области	укупно	у другу област	у општине/ градове исте области			
RS12	Регион Војводине	32588	14375	6680	31095	12882	6680	11533	1493	1825982
RS121	Западнобачка област	2121	1087	305	2314	1280	305	729	-193	166395
80381	Сомбор-град	984	471	131	980	479	119	382	4	76393
80047	Апатин	296	127	83	343	184	73	86	-47	25639
80233	Кула	461	283	35	583	384	56	143	-122	38051
80306	Оџаци	380	206	56	408	233	57	118	-28	26312
RS122	Јужнобанатска област	4001	1841	935	3949	1789	935	1225	52	272560
80314	Панчево-град	1739	885	265	1614	764	261	589	125	118163
80039	Алибунар	346	130	146	314	101	143	70	32	17817
80098	Бела Црква	241	94	53	283	110	79	94	-42	15559
80128	Вршац-град	589	227	161	643	309	133	201	-54	47984
80217	Ковачица	274	118	91	269	122	82	65	5	23218
80225	Ковин	431	195	115	449	208	120	121	-18	30459
80292	Опово	188	115	48	163	98	40	25	25	9509
80349	Пландиште	193	77	56	214	77	77	60	-21	9851
RS123	Јужнобачка област	14445	5793	3638	12705	4053	3638	5014	1740	617177
89010	Град Нови Сад	10303	4642	1730	8216	2885	1400	3931	2087	363789
80055	Бач	131	43	51	199	66	96	37	-68	12688



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Досељени			Одсељени			Пресељења међу насељима исте општине/ града	Мигра- циони салдо	Број станов- ника 30.06. 2021. - процена
		укупно	из друге области	из општина/ града исте области	укупно	у другу област	у општине/ градове исте области			
80063	Бачка Паланка	694	169	234	809	196	322	291	-115	50642
80080	Бачки Петровац	159	17	85	159	36	66	57	0	12495
80101	Беочин	408	83	170	441	88	198	155	-33	14787
80110	Бечеј	517	224	175	486	183	185	118	31	34350
80462	Врбас	518	161	208	734	212	373	149	-216	38119
80136	Жабаљ	400	98	240	412	89	261	62	-12	24663
80390	Србобран	245	65	150	251	77	144	30	-6	15140
80411	Сремски Карловци	185	59	126	233	74	159	-	-48	8173
80446	Темерин	598	138	307	498	76	269	153	100	27487
80454	Тител	287	94	162	267	71	165	31	20	14844
RS124	Северно- банатска област	1885	832	372	2009	956	372	681	-124	132117
80209	Кикинда-град	748	370	32	913	516	51	346	-165	52668
80012	Ада	230	105	48	197	78	42	77	33	15437
80195	Кањижа	292	105	83	310	131	75	104	-18	23039
80276	Нови Кнежевац	176	66	42	237	98	71	68	-61	9910
80365	Сента	219	89	92	193	78	77	38	26	21120
80489	Чока	220	97	75	159	55	56	48	61	9943
RS125	Севернобачка област	2613	1193	243	2507	1087	243	1177	106	175397
80438	Суботица-град	1891	897	108	1748	784	78	886	143	134572
80071	Бачка Топола	537	193	87	561	186	118	257	-24	29853
80241	Мали Иђош	185	103	48	198	117	47	34	-13	10972



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Досељени			Одсељени			Пресељења међу насељима исте општине/ града	Мигра- циони салдо	Број станов- ника 30.06. 2021. - процена
		укупно	из друге области	из општина/ градова исте области	укупно	у другу област	у општине/ градове исте области			
RS126	Средњобанатска област	2428	1103	460	2791	1466	460	865	-363	169757
80152	Зрењанин-град	1564	663	219	1811	934	195	682	-247	113248
80144	Житиште	243	118	90	224	102	87	35	19	14487
80250	Нова Црња	160	80	33	208	100	61	47	-48	8900
80268	Нови Бечеј	249	146	54	282	196	37	49	-33	21896
80373	Сечањ	212	96	64	266	134	80	52	-54	11226
RS127	Сремска област	5095	2526	727	4820	2251	727	1842	275	292579
80403	Сремска Митровица-град	1191	459	145	1195	476	132	587	-4	73884
80179	Инђија	704	401	104	629	322	108	199	75	44964
80187	Ириг	211	132	38	227	126	60	41	-16	9676
80322	Пећинци	359	183	62	369	143	112	114	-10	18929
80357	Рума	791	343	185	749	372	114	263	42	50468
80420	Стара Пазова	1361	836	123	1056	541	113	402	305	64505
80497	Шид	478	172	70	595	271	88	236	-117	30153

* Извор: РЗС, 2022. година

САОПШТЕЊЕ СН60 број 187 - год. LXXII, 11.07.2022

Статистика становништва СРБ187 СН60 110722, Унутрашње миграције, 2021., Републички завод за статистику, Београд, 2022. година

САОПШТЕЊЕ СН70 број 172 - год. LXXII, 01.07.2022. година

Статистика становништва, СРБ72 СН70 010722, Процене становништва, 2021., Републички завод за статистику, Београд, 2022. година

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Удео становништва по великим старосним групама

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Унапређење/одржање демографске структуре
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 3
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 3
Показатељ	Удео становништва по великим старосним групама - приказ по општинама/градовима

Показатељ 3: Удео становништва по великим старосним групама*

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Процењен број становника, 2021.	Удео становништва по старосним групама		
			0-14	15-64	65 и више
RS12	Регион Војводине	1825982	14,4	65,22	20,37
RS121	Западнобачка област	166395	12,7	64,6	22,7
80381	Сомбор-град	76393	12,6	64,4	23,0
80047	Апатин	25639	12,6	64,4	23,0
80233	Кула	38051	12,9	65,5	21,6
80306	Оџаци	26312	13,0	63,8	23,1
RS122	Јужнобанатска област	272560	14,1	64,7	21,2
80314	Панчево-град	118163	14,5	65,0	20,5
80039	Алибунар	17817	13,6	63,2	23,2
80098	Бела Црква	15559	12,9	64,5	22,6
80128	Вршац-град	47984	14,4	64,1	21,5
80217	Ковачица	23218	14,4	64,8	20,8
80225	Ковин	30459	13,6	65,7	20,7
80292	Опово	9509	15,2	63,8	21,0
80349	Пландиште	9851	10,8	64,1	25,1
RS123	Јужнобачка област	617177	15,6	65,8	18,6
89010	Град Нови Сад	363789	16,3	66,3	17,4
80055	Бач	12688	12,7	66,4	20,9
80063	Бачка Паланка	50642	14,0	63,8	22,3
80080	Бачки Петровац	12495	14,1	64,6	21,3
80101	Беочин	14787	14,1	65,9	19,9
80110	Бечеј	34350	14,9	65,1	20,0
80462	Врбас	38119	15,2	65,3	19,6
80136	Жабалъ	24663	14,4	65,2	20,4



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Процењен број становника, 2021.	Удео становништва по старосним групама		
			0-14	15-64	65 и више
80390	Србобран	15140	15,2	65,8	19,0
80411	Сремски Карловци	8173	13,8	63,4	22,8
80446	Темерин	27487	14,8	65,7	19,6
80454	Тител	14844	14,3	65,4	20,3
RS124	Севернобанатска област	132117	13,3	65,3	21,4
80209	Кикинда-град	52668	13,4	65,0	21,6
80012	Ада	15437	13,0	65,2	21,7
80195	Кањижа	23039	12,7	66,5	20,8
80276	Нови Кнежевац	9910	14,7	64,8	20,6
80365	Сента	21120	13,7	64,9	21,5
80489	Чока	9943	12,4	65,7	21,9
RS125	Севернобачка област	175397	13,9	65,8	20,4
80438	Суботица-град	134572	14,1	65,9	20,0
80071	Бачка Топола	29853	12,6	65,3	22,1
80241	Мали Иђош	10972	14,5	65,8	19,7
RS126	Средњобанатска област	169757	14,0	64,5	21,5
80152	Зрењанин-град	113248	13,9	64,4	21,7
80144	Житиште	14487	13,9	65,1	21,0
80250	Нова Црња	8900	14,2	64,4	21,4
80268	Нови Бечеј	21896	15,1	65,2	19,7
80373	Сечањ	11226	13,3	63,6	23,1
RS127	Сремска област	292579	14,1	64,9	21,0
80403	Сремска Митровица-град	73884	13,7	65,5	20,8
80179	Инђија	44964	14,9	63,7	21,4
80187	Ириг	9676	12,3	62,9	24,9
80322	Пећинци	18929	15,2	65,7	19,1
80357	Рума	50468	13,7	64,9	21,5
80420	Стара Пазова	64505	14,7	64,9	20,4
80497	Шид	30153	13,3	65,7	21,0

*Извор: Републички завод за статистику, 2022. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Удео становништва по великим старосним групама 2002. године

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број становника* 2002	Учешће у укупном броју становника* %		
			до 15	15 - 64	преко 64
RS121	Западнобачка област	214011	15,13	67,63	16,84
RS122	Јужнобанатска област	313937	15,92	67,75	15,72
RS123	Јужнобачка област	593666	16,16	69,17	14,35
RS124	Севернобанатска област	165881	15,64	67,57	16,46
RS125	Севернобачка област	200140	15,56	68,23	15,86
RS126	Средњобанатска област	208456	15,76	67,51	16,43
RS127	Сремска област	335901	16,07	68,05	15,26
RS12	АП Војводина	2031992	15,86	68,21	15,51

*Подаци преузети из ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2002., РЗС, 2002. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Удео становништва по великим старосним групама 2011. године

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број становника* 2011	Учешће у укупном броју становника* %		
			до 15	15 - 64	преко 64
RS121	Западнобачка област	188087	13,23	68,44	18,33
RS122	Јужнобанатска област	293730	14,48	69,03	16,49
RS123	Јужнобачка област	615371	15,11	69,91	14,98
RS124	Севернобанатска област	147770	13,87	68,40	17,73
RS125	Севернобачка област	186906	14,22	68,68	17,11
RS126	Средњобанатска област	187667	14,07	68,82	17,11
RS127	Сремска област	312278	13,96	69,66	16,39
RS12	АП Војводина	1931809	14,36	69,25	16,39

*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011.“, РЗС, 2012. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Удео становништва по великим старосним групама 2021. године

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Процењен број становника* 2021.	Учешће у укупном броју становника* %		
			до 15	15 - 64	65 и више
RS121	Западнобачка област	166395	12,7	64,6	22,7
RS122	Јужнобанатска област	272560	14,1	64,7	21,2
RS123	Јужнобачка област	617177	15,6	65,8	18,6
RS124	Севернобанатска област	132117	13,3	65,3	21,4
RS125	Севернобачка област	175397	13,9	65,8	20,4
RS126	Средњобанатска област	169757	14,0	64,5	21,5
RS127	Сремска област	292579	14,1	64,9	21,0
RS12	АП Војводина	1825982	14,4	65,2	20,4

*Извор: Републички завод за статистику, 2022. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Стопа фертилитета

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Унапређење/одржање демографске структуре
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 4
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 4
Показатељ	Стопа укупног фертилитета - приказ по општинама/градовима

Показатељ 4: Стопа укупног фертилитета*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Матични број	Општина /град	Стопе укупног фертилитета, 2021. године	Стопе укупног фертилитета, 2020. године
RS12	Регион Војводине			1,53	1,50
RS121	Западнобачка област			1,35	1,35
		80381	Сомбор-град	1,31	1,34
		80047	Апатин	1,26	1,40
		80233	Кула	1,29	1,23
		80306	Оџаци	1,62	1,53
RS122	Јужнобанатска област			1,52	1,48
		80314	Панчево-град	1,57	1,5
		80039	Алибунар	1,5	1,5
		80098	Бела Црква	1,28	1,5
		80128	Вршац-град	1,52	1,58
		80217	Ковачица	1,51	1,30
		80225	Ковин	1,5	1,31
		80292	Опово	1,55	1,65
		80349	Планиште	1,22	1,33
RS123	Јужнобачка област			1,6	1,54
		89010	Град Нови Сад	1,55	1,50
		80055	Бач	1,42	1,23
		80063	Бачка Паланка	1,61	1,61
		80080	Бачки Петровац	1,31	1,59



Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Матични број	Општина /град	Стопе укупног фертилитета, 2021. године	Стопе укупног фертилитета, 2020. године
		80101	Беоцин	1,6	1,60
		80110	Бечеј	1,71	1,60
		80462	Врбас	1,63	1,51
		80136	Жабалъ	1,87	1,82
		80390	Србобран	1,59	1,70
		80411	Сремски Карловци	1,79	1,13
		80446	Темерин	1,41	1,25
		80454	Тител	1,65	1,79
RS124	Севернобанатска област			1,43	1,39
		80209	Кикинда- град	1,56	1,45
		80012	Ада	1,4	1,27
		80195	Кањижа	1,31	1,24
		80276	Нови Кнежевац	1,71	1,64
		80365	Сента	1,27	1,30
		80489	Чока	1,22	1,58
RS125	Севернобачка област			1,42	1,46
		80438	Суботица- град	1,42	1,46
		80071	Бачка Топола	1,34	1,40
		80241	Мали Иђош	1,6	1,60
RS126	Средњобанатска област			1,55	1,52
		80152	Зрењанин- град	1,49	1,47
		80144	Житиште	1,5	1,63
		80250	Нова Црња	1,47	1,74
		80268	Нови Бечеј	1,77	1,62
		80373	Сечањ	1,89	1,49
RS127	Сремска област			1,55	1,50
		80403	Сремска Митровица- град	1,57	1,46
		80179	Инђија	1,73	1,51
		80187	Ириг	1,67	1,58
		80322	Пећинци	1,94	1,63
		80357	Рума	1,34	1,55
		80420	Стара Пазова	1,55	1,44
		80497	Шид	1,3	1,48

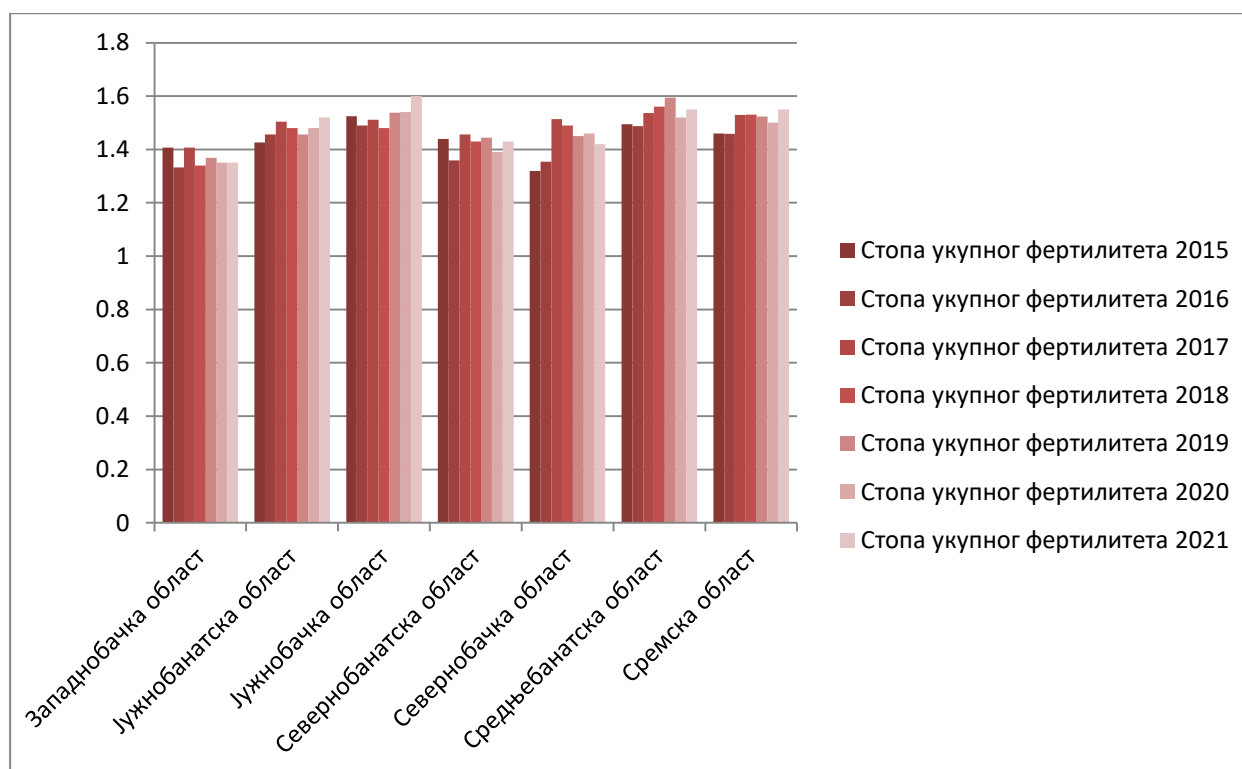
*Извор: Републички завод за статистику, 2022. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

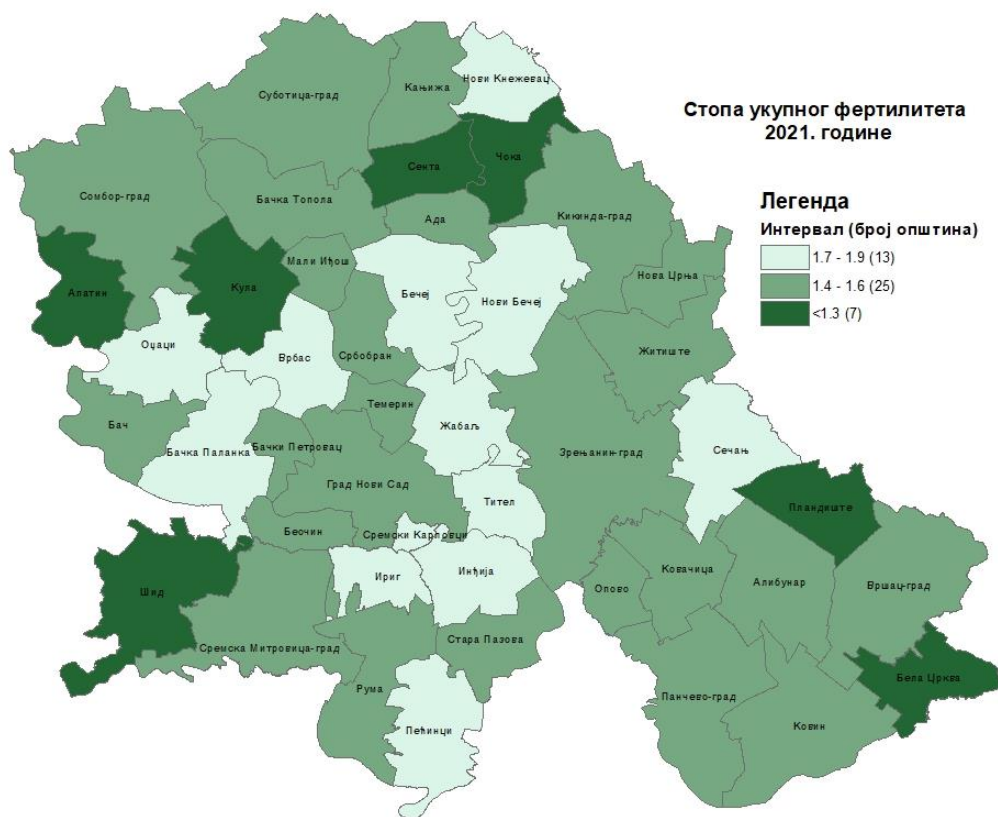
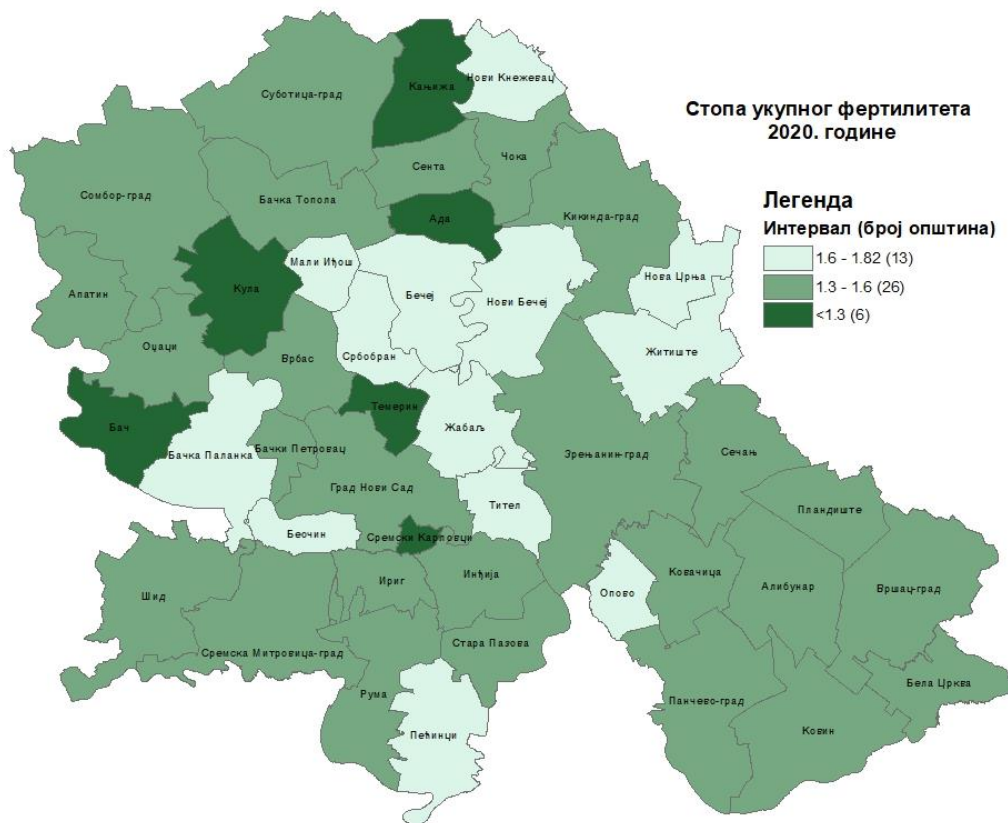


Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа укупног фертилитета 2021.	Стопа укупног фертилитета 2020.
RS121	Западнобачка област	1,35	1,35
RS122	Јужнобанатска област	1,52	1,48
RS123	Јужнобачка област	1,6	1,54
RS124	Севернобанатска област	1,43	1,39
RS125	Севернобачка област	1,42	1,46
RS126	Средњобанатска област	1,55	1,52
RS127	Сремска област	1,55	1,50
RS12	АП Војводина	1,53	1,50

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



приказ по општинама/градовима



Становништво са високим образовањем

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Унапређење образовног нивоа становништва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 5
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 5
Показатељ	Становништво са високим образовањем

Показатељ 5: Становништво са високим образовањем

(Удео становништва са стеченим високим степеном образовања у укупном становништву изнад 15 година старости)*

Становништво са високим образовањем, 2016.	
Република Србија	18,5
АП Војводина	16,6

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2016.“, РЗС, 2017. године.

Становништво са високим образовањем, 2017.	
Република Србија	18,8
АП Војводина	16,6

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2017.“, РЗС, 2018. године.

Становништво са високим образовањем, 2018.	
Република Србија	19,3
АП Војводина	16,9

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2018.“, РЗС, 2019. године.

Становништво са високим образовањем, 2019.	
Република Србија	19,6
АП Војводина	16,6

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2019.“, РЗС, 2020. године.

Становништво са високим образовањем, 2020.	
Република Србија	19,9
АП Војводина	16,9

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2020.“, РЗС, 2021. године.

Становништво са високим образовањем, 2021.	
Република Србија	19,9
АП Војводина	17,0

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022. године.

Подаци су расположиви у десетогодишњим временским пресецима (Попис становништва) на нивоу јединица локалних самоуправа, а на годишњем нивоу за ниво Републике Србије и АП Војводине. (Подаци су доступни на нивоу календарске године и на нивоу квартала.)



**Удео незапосленог становништва до 25 година
у укупном броју незапослених лица**

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Смањење броја незапосленог становништва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 6
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 6
Показатељ	Удео незапосленог становништва до 25 година - приказ по општинама/градовима

Незапослена лица и лица старости до 25 година на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2021. године	Незапослена лица укупно		Незапослени старости до 25 година		% незапослених лица старости до 25 година у укупном броју незапослених лица		
	Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене	
Регион Војводине	96982	52270	9736	4921	10,04	9,41	
Регион Војводине	Севернобанатска област	6733	3447	814	408	12,09	11,84
	Јужнобанатска област	17840	9565	2009	1000	11,25	10,45
	Западнобачка област	12498	6057	1225	571	9,80	9,43
	Јужнобачка област	29994	17296	2515	1310	8,39	7,57
	Севернобачка област	7134	3678	862	425	12,08	11,56
	Средњебанатска област	11476	6105	1267	635	11,04	10,40
	Сремска област	11307	6122	1046	572	9,25	9,34

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције националне службе за запошљавање (НСЗ) стање на дан 31.12.2021. године, НСЗ.

Незапослена лица и лица старости до 25 година на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2020. године	Незапослена лица укупно		Незапослени старости до 25 година		% незапослених лица старости до 25 година у укупном броју незапослених лица		
	Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене	
Регион Војводине	99510	53251	10620	5379	10,67	10,10	
Регион Војводине	Севернобанатска област	7279	3633	897	419	12,32	11,53
	Јужнобанатска област	19179	10155	2285	1126	11,91	11,09
	Западнобачка област	12743	6229	1303	612	10,23	9,83
	Јужнобачка област	29811	17277	2545	1310	8,54	7,58
	Севернобачка област	7123	3645	874	444	12,27	12,18
	Средњебанатска област	11086	5644	1363	688	12,29	12,19
	Сремска област	12289	6668	1353	780	11,01	11,70

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2020. године, НСЗ.



Показатељ 6: Удео незапосленог становништва до 25 година у укупном броју незапослених лица* - Удео незапослених лица старосне доби до 25 година у укупном незапосленом становништву

		Незапослена лица и лица старости до 25 година на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2020. године		Незапослена лица и лица старости до 25 година на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2021. године	
		Незапослена лица укупно	Незапослена лица укупно	Незапослена лица укупно	Незапослена лица укупно
Севернобанатска област	Ада	465	11,83	441	9,75
	Кањижа	1175	13,19	1065	12,58
	Киkinда-град	3047	12,41	2794	12,31
	Нови Кнежевац	807	10,53	762	10,76
	Сента	1078	13,64	1010	13,37
	Чока	707	10,89	661	11,50
Јужнобанатска област	Алибунар	1733	12,69	1655	11,96
	Ковачица	2284	12,96	1923	12,01
	Ковин	1857	14,59	1725	14,61
	Опово	729	9,60	634	9,62
	Панчево-град	6320	9,19	5939	8,50
	Бела Црква	1939	11,24	1823	11,85
	Вршац-град	3336	14,39	3223	13,06
	Планиште	981	15,19	918	13,40
Западнобачка област	Апатин	2504	10,94	2603	10,56
	Кула	2848	10,46	2569	10,04
	Оџаци	2077	9,97	2167	9,88
	Сомбор-град	5314	9,86	5159	9,27
Јужнобачка област	Бач	1196	10,45	1300	11,00
	Бачка Паланка	3854	9,78	3940	9,70
	Бачки Петровац	320	14,69	359	11,98
	Беочин	995	12,46	958	13,15
	Бечеј	1924	10,50	1728	11,63
	Жабалъ	1409	9,01	1324	8,61
	Град Нови Сад	13015	7,07	12970	6,53
	Србобран	1307	9,56	1457	9,68
	Ср. Карловци	319	8,15	344	8,14



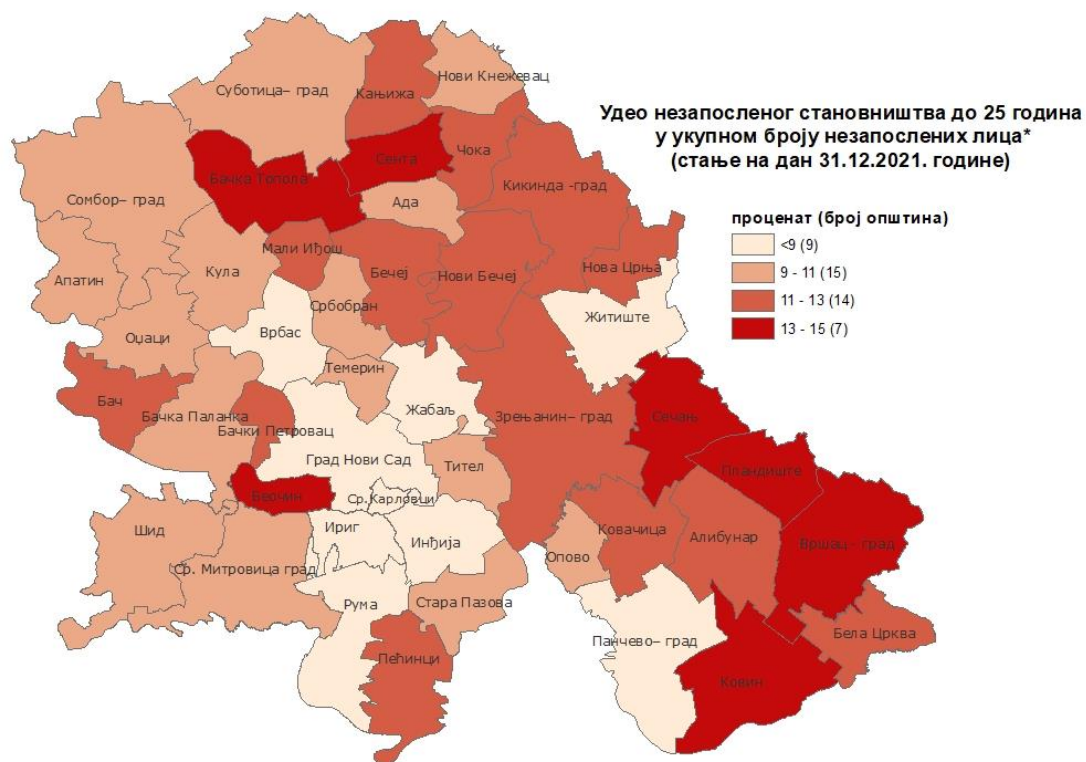
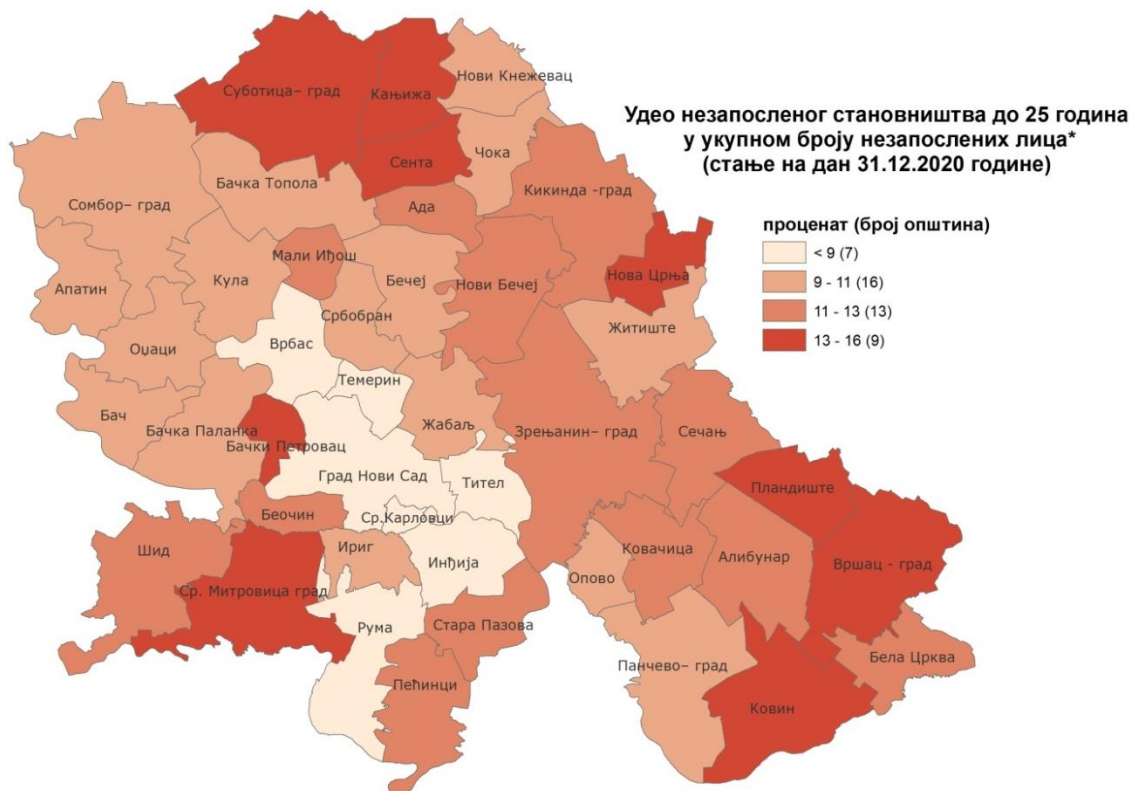
ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

		Незапослена лица и лица старости до 25 година на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2020. године		Незапослена лица и лица старости до 25 година на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2021. године	
		Незапослена лица укупно	Незапослена лица укупно	Незапослена лица укупно	Незапослена лица укупно
	Темерин	1261	8,88	1294	9,12
	Тител	684	8,63	698	9,74
	Врбас	3527	8,53	3622	8,39
Севернобачка област	Бачка Топола	1692	10,22	1691	9,70
	Мали Иђош	1253	12,53	1330	13,23
	Суботица-град	4178	13,02	4113	12,69
Средњебанатска област	Житиште	1456	10,03	1643	8,58
	Зрењанин-град	5671	12,33	5715	11,08
	Нова Црња	1175	14,04	1040	10,96
	Нови Бечеј	1465	12,63	1638	11,78
	Сечањ	1319	12,74	1440	12,92
Сремска област	Инђија	1520	8,03	1473	6,38
	Ириг	990	9,80	895	6,48
	Пећинци	633	11,37	594	12,29
	Рума	2681	8,73	2479	7,91
	Сремска Митровица-град	3027	13,21	2881	10,79
	Стара Пазова	1521	12,56	2881	10,08
	Шид	1917	12,36	1864	10,78

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2020. године и 31.12.2021. године НСЗ.



приказ по општинама/градовима



**Удео запослених лица са високим степеном образовања
у укупном запосленом становништву**

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Унапређење просторне равнотеже у погледу образовног нивоа запосленог становништва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 7
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 7
Показатељ	Запослена лица са високим степеном образовања - приказ по општинама/градовима

Запослени са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2021. године		Запослена лица -укупно-		Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)		%	
		Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене
Регион Војводине		47099	26460	7993	5683	16,97	21,48
Регион Војводине	Севернобанатска област	3328	1858	291	200	8,74	10,76
	Јужнобанатска област	6279	3451	855	627	13,62	18,17
	Западнобачка област	4569	2460	571	418	12,50	16,99
	Јужнобачка област	18863	10750	4265	2996	22,61	27,87
	Севернобачка област	3546	1804	441	308	12,43	17,07
	Средњебанатска област	4219	2422	626	441	14,84	18,21
	Сремска област	6295	3715	944	693	15,00	18,48

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2021. години, НСЗ.

Запослени са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2020. године		Запослена лица -укупно-		Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)		%	
		Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене
Регион Војводине		40910	23028	6396	4448	15.63	19.31
Регион Војводине	Севернобанатска област	3033	1646	243	164	8.01	9.96
	Јужнобанатска област	3852	2084	469	326	12.18	15.64
	Западнобачка област	3967	2129	448	320	11.29	15.03
	Јужнобачка област	17270	9493	3464	2429	20.6	25.58
	Севернобачка област	3151	1599	346	226	10.98	14.13
	Средњебанатска област	3812	2097	499	356	13.09	16.97
	Сремска област	5825	3082	745	502	12.78	16.28

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2020. години, НСЗ.



Показатељ 7: Запослена лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву* - Удео запослених лица са високим степеном образовања (VII-VIII) у укупном запосленом становништву.

		Запослени са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2021. године			Запослени са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2020. године		
		Запослена лица -укупно-	Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)	%	Запослена лица -укупно-	Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)	%
Севернобанатска област	Ада	220	19	8,64	179	19	10,61
	Кањижа	360	27	7,50	268	26	9,70
	Киkinда-град	1581	178	11,26	1301	129	9,92
	Нови Кнежевац	210	17	8,09	227	21	9,25
	Сента	776	39	5,02	863	35	4,06
	Чока	181	11	6,08	195	13	6,67
Јужнобанатска област	Алибунар	352	36	10,23	338	31	9,17
	Ковачица	437	48	10,98	359	34	9,47
	Ковин	646	69	10,68	739	68	9,20
	Опово	153	18	11,76	126	20	15,87
	Панчево-град	2741	433	15,80	2290	316	13,80
	Бела Црква	375	26	6,93	307	27	8,79
	Вршац-град	1354	198	14,62	1084	144	13,28
	Пландиште	221	27	12,22	223	11	4,93
Западнобачка област	Апатин	675	70	10,37	707	65	9,19
	Кула	937	121	12,91	954	101	10,59
	Оџаци	656	59	8,99	590	53	8,98
	Сомбор-град	2301	321	13,95	1716	229	13,34
Јужнобачка област	Бач	303	36	11,88	309	23	7,44
	Бачка Паланка	1903	237	12,45	1609	193	12,00
	Бачки Петровац	281	41	14,59	279	33	11,83
	Беочин	251	26	10,36	251	32	12,75
	Бечеј	723	69	9,54	629	39	6,20
	Жабалъ	311	50	16,08	404	40	9,90

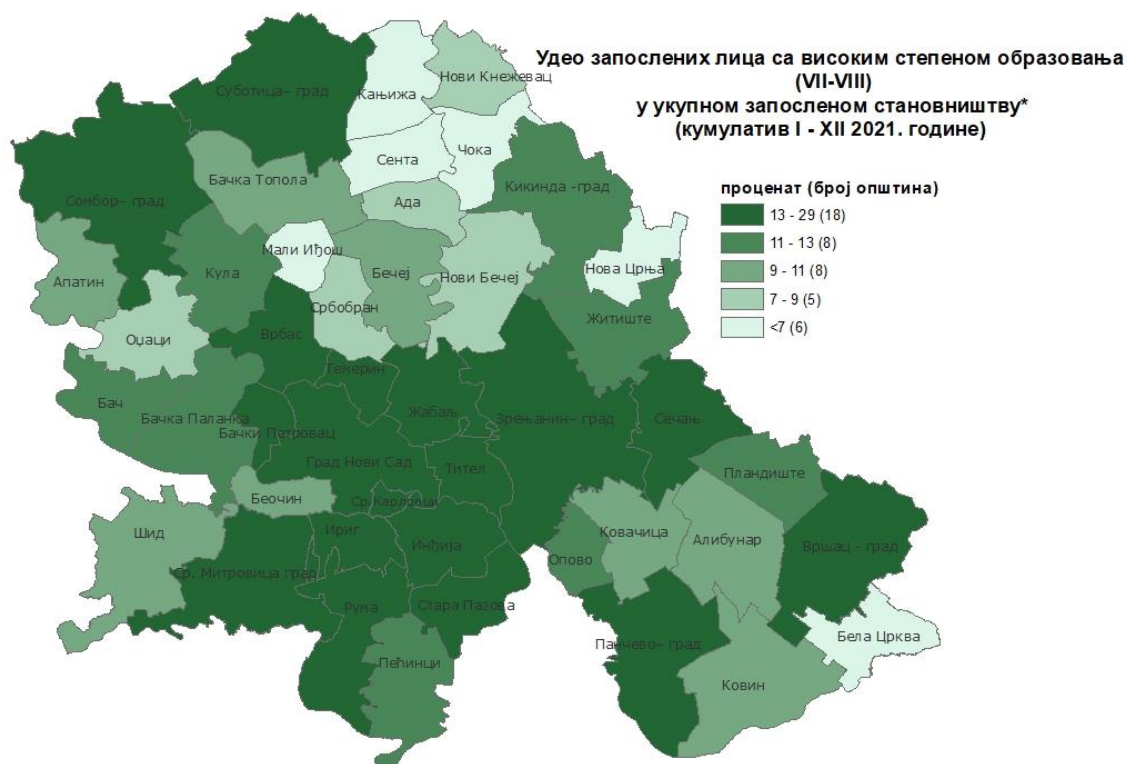


		Запослени са евиденције НСЗ, кумулятив I - XII 2021. године			Запослени са евиденције НСЗ, кумулятив I - XII 2020. године		
		Запослена лица -укупно-	Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)	%	Запослена лица -укупно-	Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)	%
	Град Нови Сад	12532	3412	27,22	11599	2831	24,40
	Србобран	410	34	8,29	370	24	6,49
	Сремски Карловци	115	33	28,70	100	33	33,00
	Темерин	631	94	14,90	565	85	15,04
	Тител	231	34	14,72	204	27	13,24
	Врбас	1017	160	15,73	951	104	10,94
Севернобачка област							
Севернобачка област	Бачка Топола	684	68	9,94	671	46	6,86
	Мали Иђош	269	19	7,06	271	17	6,27
	Суботица-град	2593	354	13,65	2209	283	12,81
Средњебанатска област							
Средњебанатска област	Житиште	444	57	12,84	411	29	7,06
	Зрењанин- град	3134	505	16,11	2732	403	14,75
	Нова Црња	110	7	6,36	124	13	10,48
	Нови Бечеј	374	33	8,82	344	29	8,43
	Сечањ	157	24	15,29	201	25	12,44
Сремска област							
Сремска област	Инђија	1141	179	15,69	893	116	12,99
	Ириг	239	46	19,24	213	38	17,84
	Пећинци	382	48	12,57	325	29	8,92
	Рума	1193	156	13,08	1192	139	11,66
	Сремска Митровица- град	1435	249	17,35	1357	213	15,70
	Стара Пазова	1288	201	15,61	1216	152	12,50
	Шид	617	65	10,53	632	58	9,18

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2021. и 2020. години, НСЗ.



приказ по општинама/градовима



Удео запослених на одређено време у укупном запосленом становништву

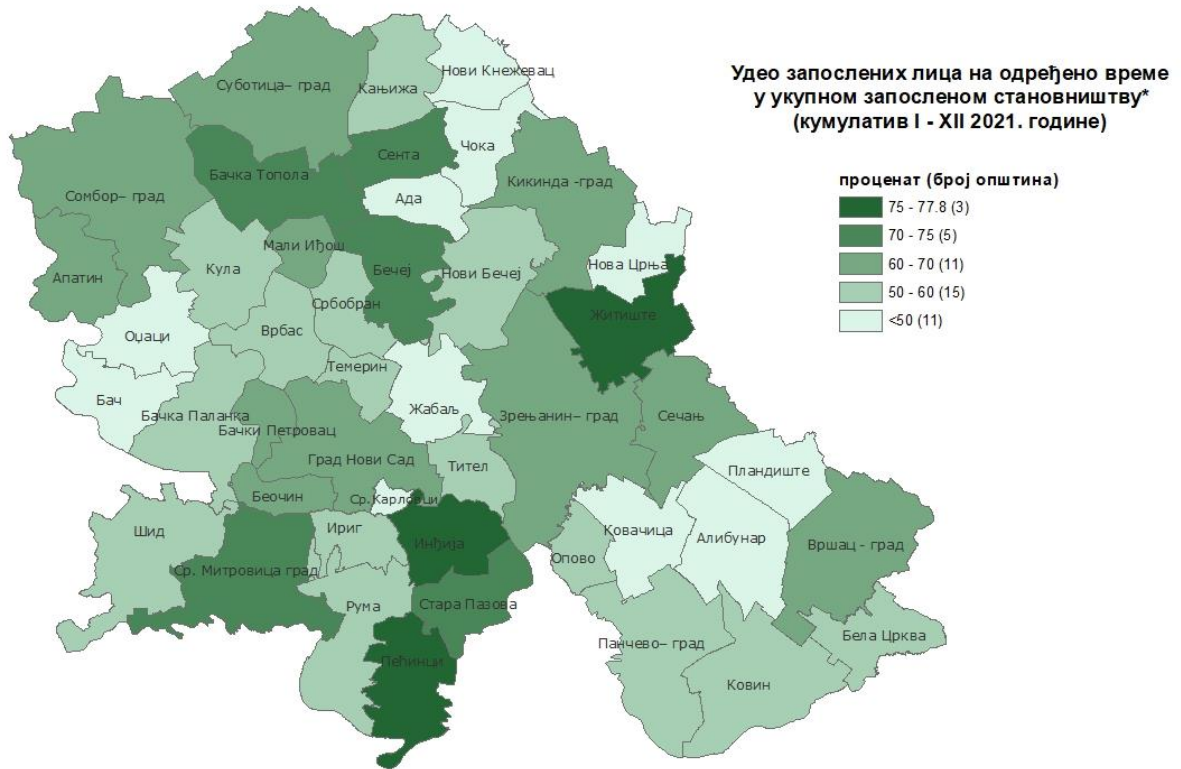
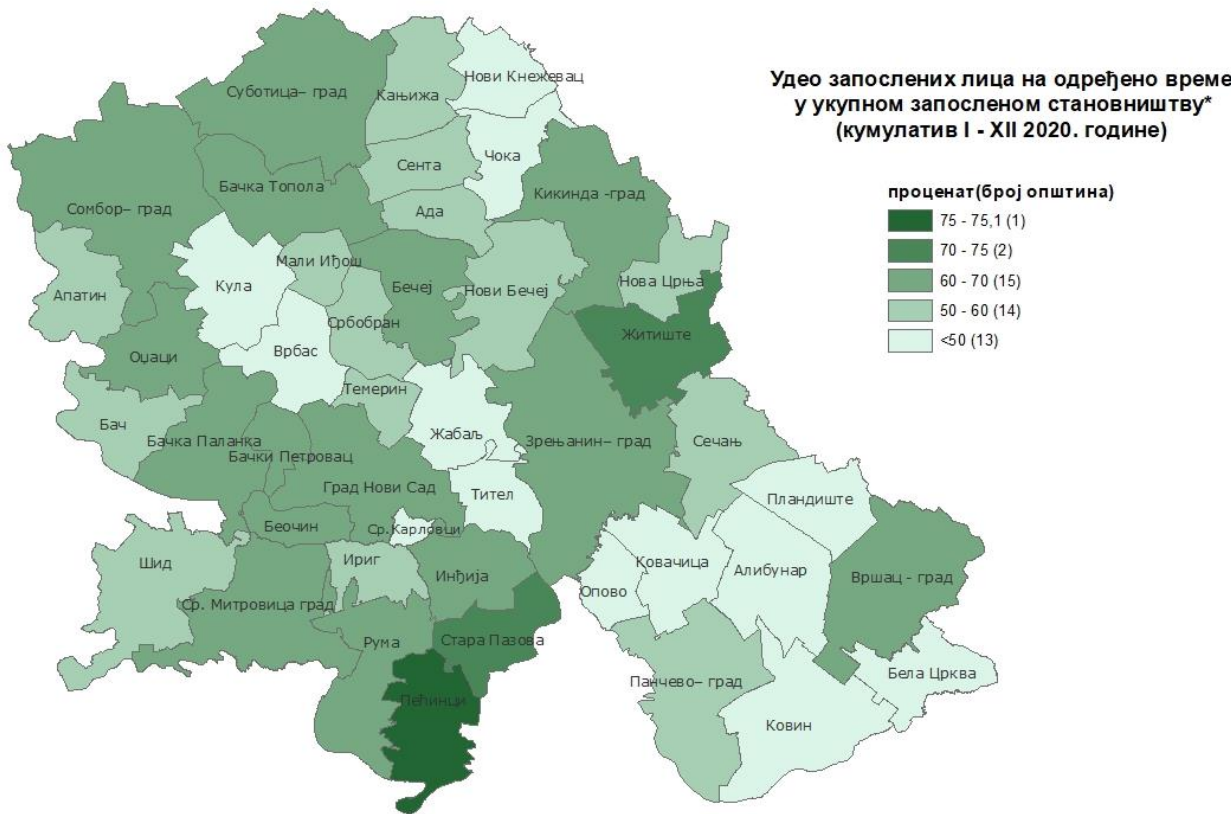
Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Обезбеђење подједнаких шанси на тржишту рада
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 8
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 8
Показатељ	Запослени на одређено време (% броја запослених) - приказ по општинама/градовима

	Запослена лица -укупно-		Запослени на одређено време %		Запослена лица -укупно-		Запослени на одређено време %	
	I - XII 2021. године				I - XII 2020. године			
	Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене
Регион Војводине	47099	26460	63.67	66.84	42527	23028	60.02	62.79
Севернобанатска област	3328	1858	62.50	65.88	3033	1646	55.26	56.68
Јужнобанатска област	6279	3451	56.09	59.98	5466	2982	49,30	58,20
Западнобачка област	4569	2460	58.17	66.83	967	2129	56.62	64.30
Јужнобачка област	18863	10750	64.01	65.37	17270	9493	60.41	61.86
Севернобачка област	3546	1804	67.88	70.01	3151	1599	66.93	68.42
Средњебанатска област	4219	2422	67.46	73.49	3812	2097	67.00	72.87
Сремска област	6295	3715	69.91	72.06	5828	3082	65.44	67.94

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2020. и 2021. години
години, НСЗ.



приказ по општинама/градовима



Показатељ 8: Запослени на одређено време (% броја запослених) *

		Запослени са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2021. године		Запослени са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2020. године	
		Запослена лица -укупно-	Запослени на одређено време %	Запослена лица -укупно-	Запослени на одређено време %
Севернобанатска област	Ада	220	43,18	179	50,84
	Кањижа	360	53,33	268	50,37
	Кикинда-град	1581	67,36	1301	67,10
	Нови Кнежевац	210	48,10	227	26,43
	Сента	776	71,65	863	54,35
	Чока	181	39,23	195	24,62
Јужнобанатска област	Алибунар	352	34,94	338	25,44
	Ковачица	437	34,32	359	31,20
	Ковин	646	54,18	739	41,54
	Опово	153	54,25	126	37,30
	Панчево-град	2741	59,03	2290	51,97
	Бела Црква	375	57,07	307	49,84
	Вршац-град	1354	66,62	1084	66,51
	Планиште	221	37,10	223	35,43
Западнобачка област	Апатин	675	61,16	707	56,01
	Кула	937	52,83	954	44,65
	Оџаци	656	47,87	590	63,73
	Сомбор-град	2301	62,41	1716	61,07
Јужнобачка област	Бач	303	49,83	309	51,78
	Бачка Паланка	1903	55,44	1609	61,90
	Бачки Петровац	281	67,97	279	67,38
	Беочин	251	61,35	251	64,94
	Бечеј	723	73,86	629	61,21
	Жабалъ	311	41,80	404	46,04
	Град Нови Сад	12532	67,17	11599	63,01
	Србобран	410	58,29	370	54,86
	Сремски Карловци	115	41,74	100	39,00
Темерин	631	59,90	565	51,50	



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

		Запослени са евиденције НСЗ, кумулятив I - XII 2021. године		Запослени са евиденције НСЗ, кумулятив I - XII 2020. године	
		Запослена лица -укупно-	Запослени на одређено време %	Запослена лица -укупно-	Запослени на одређено време %
	Тител	231	51,08	204	44,61
	Врбас	1017	53,20	951	44,27
Севернобачка област	Бачка Топола	684	70,61	671	66,32
	Мали Иђош	269	62,45	271	54,98
	Суботица-град	2593	67,72	2209	68,58
Средњебанатска област	Житиште	444	75,23	411	72,02
	Зрењанин-град	3134	68,99	2732	69,58
	Нова Црња	110	33,64	124	50,00
	Нови Бечеј	374	57,22	344	54,07
	Сечањ	157	63,06	201	54,23
Сремска област	Инђија	1141	77,83	893	68,65
	Ириг	239	58,58	213	52,58
	Пећинци	382	75,92	325	75,08
	Рума	1193	57,67	1192	61,58
	Сремска Митровица- град	1435	74,77	1357	63,96
	Стара Пазова	1288	74,15	1216	71,88
	Шид	617	59,48	632	58,39

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2020. и 2021. години, НСЗ.



**Удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година
у укупном броју запослених**

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Обезбеђење подједнаких шанси на тржишту рада
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 9
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 9
Показатељ	Удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених - приказ по општинама/градовима

Показатељ 9: Удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених *

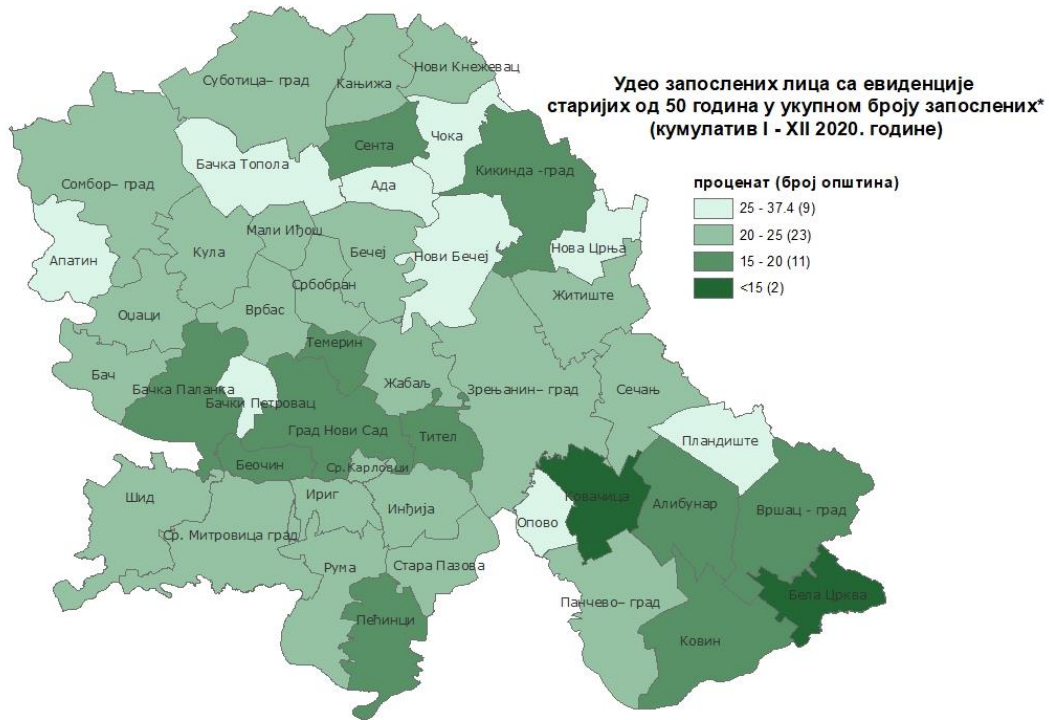
Запослени и запослени старији од 50 година са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2021. године		Запослена лица -укупно-		Запослени старији од 50 година		%	
		Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене
Регион Војводине		47099	26460	9486	4850	20,1	18,3
Регион Војводине	Севернобанатска област	3328	1858	748	392	22,5	21,1
	Јужнобанатска област	6279	3451	1212	551	19,3	16,0
	Западнобачка област	4569	2460	1133	559	24,8	22,7
	Јужнобачка област	18863	10750	3459	1775	18,3	16,5
	Севернобачка област	3546	1804	750	353	21,2	19,6
	Средњебанатска област	4219	2422	831	444	19,7	18,3
	Сремска област	6295	3715	1353	776	21,5	20,9

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2021. години, НСЗ.

Запослени и запослени старији од 50 година са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2020. године		Запослена лица -укупно-		Запослени старији од 50 година		%	
		Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене
Регион Војводине		42527	23028	8740	4186	20.6	18.2
Регион Војводине	Севернобанатска област	3033	1646	657	322	21.7	19.6
	Јужнобанатска област	5476	2982	1062	488	19.4	16.4
	Западнобачка област	3967	2129	922	446	23.2	20.9
	Јужнобачка област	17270	9493	3222	1608	18.7	16.9
	Севернобачка област	3151	1599	758	332	24.1	20.8
	Средњебанатска област	3812	2097	835	399	21.9	19.0
	Сремска област	5828	3082	1284	591	22.0	19.2

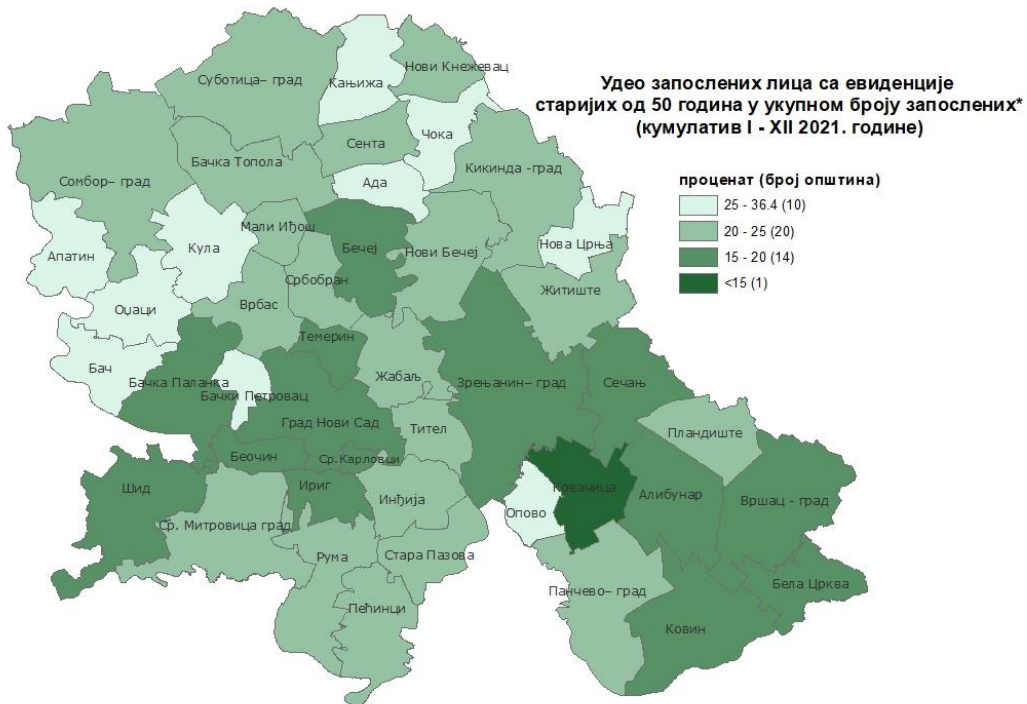
*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2020. години, НСЗ.

приказ по општинама/градовима



*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2020. години, НСЗ.

приказ по општинама/градовима



*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2021. години, НСЗ.



Показатељ 9: Удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених *

		Запослени и запослени старији од 50 година са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2021. године			Запослени и запослени старији од 50 година са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2020. године		
		Запослена лица -укупно-	Запослени старији од 50 година	%	Запослена лица -укупно-	Запослени старији од 50 година	%
Севернобанатска област	Ада	220	58	26.4	179	51	28.5
	Кањижа	360	96	26.7	268	57	21.3
	Киkinда-град	1581	325	20.6	1301	257	19.8
	Нови Кнежевац	210	52	24.8	227	47	20.7
	Сента	776	162	20.9	863	172	19.9
	Чока	181	55	30.4	195	73	37.4
Јужнобанатска област	Алибунар	352	61	17.3	338	57	16.9
	Ковачица	437	60	13.7	359	54	15.0
	Ковин	646	109	16.9	739	116	15.7
	Опово	153	48	31.4	126	38	30.2
	Панчево-град	2741	600	21.9	2290	503	22.0
	Бела Црква	375	63	16.8	307	46	15.0
	Вршац-град	1354	221	16.3	1084	189	17.4
	Планиште	221	50	22.6	223	59	26.5
Западнобачка област	Апатин	675	204	30.2	707	183	25.9
	Кула	937	250	26.7	954	230	24.1
	Оџаци	656	183	27.9	590	144	24.4
	Сомбор-град	2301	496	21.6	1716	365	21.3
Јужнобачка област	Бач	303	79	26.1	309	70	22.7
	Бачка Паланка	1903	373	19.6	1609	292	18.4
	Бачки Петровац	281	77	27.4	279	71	25.4
	Беочин	251	39	15.5	251	47	18.7
	Бечеј	723	111	15.4	629	129	20.5
	Жабалъ	311	70	22.5	404	92	22.8
	Град Нови Сад	12532	2191	17.5	11599	2087	18.0
	Србобран	410	91	22.2	370	83	22.4
	Сремски Карловци	115	20	17.4	100	23	23.0
	Темерин	631	114	18.1	565	85	15.2
	Тител	231	55	23.8	204	37	18.1
	Врбас	1017	207	20.4	951	206	21.7



		Запослени и запослени старији од 50 година са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2021. године			Запослени и запослени старији од 50 година са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2020. године		
		Запослена лица -укупно-	Запослени старији од 50 година	%	Запослена лица -укупно-	Запослени старији од 50 година	%
Севернобачка област	Бачка Топола	684	155	22.7	671	202	30.1
	Мали Иђош	269	64	23.8	271	59	21.8
	Суботица-град	2593	531	20.5	2209	497	22.5
Средњебанатска област	Житиште	444	90	20.3	411	99	24.1
	Зрењанин-град	3134	595	19.0	2732	554	20.3
	Нова Црња	110	40	36.4	124	32	25.8
	Нови Бечеј	374	76	20.3	344	107	31.1
	Сечањ	157	30	19.1	201	43	21.4
Сремска област	Инђија	1141	242	21.2	893	210	23.5
	Ириг	239	41	17.2	213	50	23.5
	Пећинци	382	77	20.2	325	53	16.3
	Рума	1193	277	23.2	1192	261	21.9
	Сремска Митровица-град	1435	324	22.6	1357	311	22.9
	Стара Пазова	1288	275	21.4	1216	251	20.6
	Шид	617	117	19.0	632	148	23.4

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2020. и 2021. години, НСЗ.



Стопа активности мушке и женске популације

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Расположива радна снага и запосленост
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 10
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 11
Показатељ	Стопа активности мушког и женског становништва - приказ по областима

Показатељ 10: Стопа активности мушке и женске популације

(Стопа активности проценат активног становништва у укупном становништву старом 15 и више година.)

Стопа активности мушке и женске популације, 2021*. године

Алфанумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупно
RS12	АП Војводина	53,6
RS125	Севернобачка област	55,1
RS126	Средњобанатска област	52,4
RS124	Севернобанатска област	51,0
RS122	Јужнобанатска област	52,0
RS121	Западнобачка област	51,5
RS123	Јужнобачка област	57,0
RS127	Сремска област	56,0

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Стопе **активности**, запослености, незапослености и неактивности за **становништво старо 15 и више година**, по областима, 2021.

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа активности	Стопа запослености	Стопа незапослености	Стопа неактивности
RS125	Севернобачка област	55,1	51,0	7,4	44,9
RS126	Средњобанатска област	52,4	46,8	10,7	47,6
RS124	Севернобанатска област	51,0	45,8	10,2	49,0
RS122	Јужнобанатска област	52,0	46,1	11,3	48,0
RS121	Западнобачка област	51,5	45,3	12,0	48,5
RS123	Јужнобачка област	57,0	52,4	8,1	43,0
RS127	Сремска област	56,0	50,4	9,9	44,0

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Дефиниције

(„Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022. година)

Анкета о радној снази, почев од 2021. године, спроводи се на основу Уредбе/регулативе (ЕУ) 2019/1700 Европског парламента и Савета од 10. октобра 2019. и њоме се успоставља заједнички оквир за европске статистике о лицима и домаћинствима које се заснивају на подацима о појединцима прикупљеним на основу узорка, којом се мењају Уредбе (ЕЗ) бр. 808/2004, (ЕЗ) бр. 452/2008 и (ЕЗ) бр. 1338/2008 Европског парламента и Савета и стављају изван снаге Уредбе (ЕЗ) 1177/2003 Европског парламента и Савета и Уредба Савета (ЕЗ) бр. 577/98, а посебно њени члан 7 став 1, члан 8 став 3 и члан 13 став 6. Нова Уредба (ЕУ) 2019/1700, на основу које се спроводи Анкета, заснива се на примени одредаба „Резолуције о статистици рада, запошљавања и недовољне употребе рада“, која је донета 2013. године на 19. Међународној конференцији статистичара рада у Женеви и препоручена за употребу од стране Међународне организације рада (МОП).

Домаћинством се сматра

- а) свака породична или друга заједница лица који изјаве да: 1) заједно живе у целој стамбеној јединици или у једном њеном делу; 2) обезбеђују за себе храну и задовољавају и друге основне потребе за живот; 3) деле приход или трошкове домаћинства са другим члановима домаћинства. Дељење кућног прихода подразумева да доприносе кућном приходу или да имају користи од њега.
- б) свако лице које живи само (самачко домаћинство), које нема своје домаћинство у другом месту, које живи у посебном, или у дељеном стану као самац или као подстанар, без обзира на то да ли станује у истој соби са другим самцем или са члановима домаћинства станодавца, али не троши своје приходе заједно с њим/њима, него само плаћа услуге становања.

У овој анкети не обухватају се колективна домаћинства (студентски, ђачки дом и интернат, дом за децу и омладину ометену у психофизичком развоју, дом за социјално угрожену децу, дом за старе и изнемогле, дом за одрасле инвалиде, манастири, самостани и сл.).

Запослено становништво обухвата лица старости 15–89 година, која су, током седмице посматрања, припадала једној од следећих категорија:

- Лица која су током посматране седмице радила најмање један сат за зараду или приход, укључујући неплаћене породичне раднике;
- Лица која имају посао или бизнис са којег су била привремено одсутна током целе посматране седмице, али су везана за тај посао, као што су:
 - Лица одсутна с посла због празника, прерасподеле радног времена, боловања, породилског одсуства, обуке у вези с послом;
 - Лица која су на родитељском одсуству, било да примају зараду или бенефиције с посла с којег су одсутна, или чије је очекивано трајање родитељског одсуства до 3 месеца;
 - Сезонски радници ван сезоне, ако настављају да редовно обављају задатке и дужности за посао или бизнис с којег су одсутни, искључујући испуњавање законских или административних обавеза;
 - Лица која нису радила у посматраној седмици из неких других разлога, а чије је очекивано трајање одсуства до 3 месеца;
 - Лица која производе пољопривредне производе чији је главни део намењен за продају или размену (трампу).

Лица која производе робу за сопствену употребу, волонтери, лица на неплаћеној обуци и лица укључена у друге облике рада, на основу Резолуције која се односи на статистику рада, запослености и недовољне употребе рада, усвојене 2013. године на 19. Међународној конференцији статистичара рада, нису укључена у контингент запослених на бази ових активности.

Према **Класификацији професионалног статуса** запослених, они се деле на samozапослене, запослене раднике и неплаћене породичне раднике.

Самозапослени су лица која раде самостално у властитом предузећу, установи, приватној радњи или на пољопривредном имању, као и лица која обављају самосталну професионалну делатност или неки други посао за сопствени рачун.

Запослени радници су лица која раде за послодавца у било ком сектору својине, без обзира



на то да ли имају формални уговор о запослењу или раде на основу усменог договора. Чланови домаћинства који помажу у обављању породичног посла и који су плаћени за свој рад сматрају се запосленим радницима.

Неплаћени породични радници су рођаци који помажу у породичном послу или на породичном имању, без зараде или прихода. Овде спадају нпр. син или ћерка који раде у родитељском послу / на имању без надокнаде; жена која помаже свом мужу без надокнаде итд. Такође, овде су укључени рођаци који живе негде другде, али долазе да помогну у послу, нпр. током сезоне жетве, без плаћања у новцу или натури.

Незапослено становништво обухвата лица старости 15–74 године која:

- У посматраној седмици нису била запослена у складу са дефиницијом запослености наведеном у тексту изнад;
- Тренутно су расположива за рад, односно расположива су да почну да раде као плаћени запослени или samozапослени у року од две седмице након седмице посматрања;
- Активно траже посао, било да су предузимала активности, у претходне четири седмице закључно са посматраном седмицом, у циљу тражења плаћеног запослења или samozапослења, или су нашла посао на којем ће почети да раде најкасније у периоду од три месеца након седмице посматрања.

За сезонске раднике који нису радили у току посматране седмице (јер су ван сезоне), али који очекују да ће се вратити на свој сезонски посао, сматра се да су нашли посао.

Активно становништво (радно снагу) чине сва запослена и незапослена лица.

Становништво ван радне снаге обухвата:

- Лица млађа од 15 година;
- Лица старија од 89 година;
- Лица старости између 15 и 89 година која током посматране седмице нису била запослена, нити незапослена према дефиницијама запослености и незапослености наведеним у тексту изнад.

Потенцијално активно становништво (потенцијална радна снага) обухвата становништво ван радне снаге које је на неки начин повезано са тржиштем рада. Чине га лица која активно траже посао али не могу одмах да почну да раде (тј. у року од две седмице) као и лица која иако нису тражила посао желе и могу одмах да почну да раде.

Субјективни радни статус представља радни статус анкетираних лица према његовом сопственом мишљењу, а не према његовој стварној активности у посматраној седмици.

Стопа запослености представља удео запослених у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).

Неформалном запослености сматра се рад у нерегистрованим пословним субјектима, рад у регистрованим пословним субјектима без уговора о раду, као и рад неплаћених породичних радника.

Стопа неформалне запослености представља удео неформално запослених у укупној запослености.

Стопа незапослености представља удео незапослених у радној снази (запослени и незапослени).

Стопа дугорочне незапослености представља удео лица незапослених дуже од годину дана у радној снази (запослени и незапослени).

Стопа НЕЕТ подразумева учешће лица старости 15–24 године (или 15–29 година) која нису запослена, нису на школовању, нити су на обуци у укупној популацији тог узраста.

Стопа активности (учешћа радне снаге) представља удео активног становништва у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).

Стопа становништва ван радне снаге представља удео становништва ван радне снаге у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).

Анкета о радној снази у Републици Србији, РЗС, публикује Стопу активности која представља проценат активног становништва у укупном становништву старом 15 и више година.



Стопа запослености

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Расположива радна снага и запосленост
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 11
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 12
Показатељ	Стопа запослености - приказ по областима

Показатељ 11: Стопа запослености, 2021.*

(Процент запослених у укупном становништву старом 15 и више година.)

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	%
RS12	АП Војводина	48,3
RS125	Севернобачка област	51,0
RS126	Средњобанатска област	46,8
RS124	Севернобанатска област	45,8
RS122	Јужнобанатска област	46,1
RS121	Западнобачка област	45,3
RS123	Јужнобачка област	52,4
RS127	Сремска област	50,4

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Становништво према статусу активности, старосним групама, региону и типу насеља 2021. године*

	Република Србија	Регион Војводине	тип насеља - градско (РС)	тип насеља - остало (РС)
Становништво старо 15 и више год. (у хиљ.)	5856,9	1569,6	3431,0	2425,9
Активно	3201,2	856,0	1863,1	1338,1
Запослено	2848,8	774,5	1648,9	1199,9
Незапослено	352,4	81,5	214,2	138,2
Становништво ван радне снаге	2655,7	713,6	1567,9	1087,8
Стопа активности (%)	54,7	54,5	54,3	55,2
Стопа запослености (%)	48,6	49,3	48,1	49,5
Стопа незапослености (%)	11,0	9,5	11,5	10,3
Стопа становништва ван радне снаге (%)	45,3	45,5	45,7	44,8
Младо становништво (15–24) (у хиљ.)	694,8	188,0	409,1	285,7
Активно	231,5	71,3	111,3	120,2
Запослено	170,3	54,8	78,7	91,6
Незапослено	61,2	16,5	32,6	28,6
Становништво ван радне снаге	463,4	116,6	297,8	165,5
Стопа активности (%)	33,3	37,9	27,2	42,1
Стопа запослености (%)	24,5	29,1	19,2	32,1
Стопа незапослености (%)	26,4	23,2	29,3	23,8



Стопа становништва ван радне снаге (%)	66,7	62,1	72,8	57,9
Становништво радног узраста (15–64) (у хиљ.)	4386,6	1194,1	2588,9	1797,8
Активно	3081,7	832,6	1829,5	1252,3
Запослено	2730,6	751,4	1615,9	1114,7
Незапослено	351,2	81,2	213,6	137,6
Становништво ван радне снаге	1304,9	361,4	759,4	545,5
Стопа активности (%)	70,3	69,7	70,7	69,7
Стопа запослености (%)	62,2	62,9	62,4	62,0
Стопа незапослености (%)	11,4	9,8	11,7	11,0
Стопа становништва ван радне снаге (%)	29,7	30,3	29,3	30,3

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022. година

Дефиниције

(„Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022.)

Анкета о радној снази, почев од 2021. године, спроводи се на основу Уредбе/регулативе (ЕУ) 2019/1700 Европског парламента и Савета од 10. октобра 2019. и њоме се успоставља заједнички оквир за европске статистике о лицима и домаћинствима које се заснивају на подацима о појединцима прикупљеним на основу узорка, којом се мењају Уредбе (ЕЗ) бр. 808/2004, (ЕЗ) бр. 452/2008 и (ЕЗ) бр. 1338/2008 Европског парламента и Савета и стављају изван снаге Уредбе (ЕЗ) 1177/2003 Европског парламента и Савета и Уредба Савета (ЕЗ) бр. 577/98, а посебно њени члан 7 став 1, члан 8 став 3 и члан 13 став 6. Нова Уредба (ЕУ) 2019/1700, на основу које се спроводи Анкета, заснива се на примени одредаба „Резолуције о статистици рада, запошљавања и недовољне употребе рада“, која је донета 2013. године на 19. Међународној конференцији статистичара рада у Женеви и препоручена за употребу од стране Међународне организације рада (МОП).

Домаћинством се сматра

- c) свака породична или друга заједница лица који изјаве да: 1) заједно живе у целој стамбеној јединици или у једном њеном делу; 2) обезбеђују за себе храну и задовољавају и друге основне потребе за живот; 3) деле приход или трошкове домаћинства са другим члановима домаћинства. Дељење кућног прихода подразумева да доприносе кућном приходу или да имају користи од њега.
- d) свако лице које живи само (самачко домаћинство), које нема своје домаћинство у другом месту, које живи у посебном, или у дељеном стану као самац или као подстанар, без обзира на то да ли станује у истој соби са другим самцем или са члановима домаћинства станодавца, али не троши своје приходе заједно с њим/њима, него само плаћа услуге становања.

У овој анкети не обухватају се колективна домаћинства (студентски, ђачки дом и интернат, дом за децу и омладину ометену у психофизичком развоју, дом за социјално угрожену децу, дом за старе и изнемогле, дом за одрасле инвалиде, манастири, самостани и сл.).

Запослено становништво обухвата лица старости 15–89 година, која су, током седмице посматрања, припадала једној од следећих категорија:

- Лица која су током посматране седмице радила најмање један сат за зараду или приход, укључујући неплаћене породичне раднике;
- Лица која имају посао или бизнис са којег су била привремено одсутна током целе посматране седмице, али су везана за тај посао, као што су:
 - Лица одсутна с посла због празника, прерасподеле радног времена, боловања, породилског одсуства, обуке у вези с послом;
 - Лица која су на родитељском одсуству, било да примају зараду или бенефиције с посла с којег су одсутна, или чије је очекивано трајање родитељског одсуства до 3 месеца;
 - Сезонски радници ван сезоне, ако настављају да редовно обављају задатке и дужности за посао или бизнис с којег су одсутни, искључујући испуњавање законских или административних обавеза;
 - Лица која нису радила у посматраној седмици из неких других разлога, а чије је



очекивано трајање одсуства до 3 месеца;

- Лица која производе пољопривредне производе чији је главни део намењен за продају или размену (трампу).

Лица која производе робу за сопствену употребу, волонтери, лица на неплаћеној обуци и лица укључена у друге облике рада, на основу Резолуције која се односи на статистику рада, запослености и недовољне употребе рада, усвојене 2013. године на 19. Међународној конференцији статистичара рада, нису укључена у контингент запослених на бази ових активности.

Према **Класификацији професионалног статуса** запослених, они се деле на samozапослене, запослене раднике и неплаћене породичне раднике.

Самозапослени су лица која раде самостално у властитом предузећу, установи, приватној радњи или на пољопривредном имању, као и лица која обављају самосталну професионалну делатност или неки други посао за сопствени рачун.

Запослени радници су лица која раде за послодавца у било ком сектору својине, без обзира на то да ли имају формални уговор о запослењу или раде на основу усменог договора. Чланови домаћинства који помажу у обављању породичног посла и који су плаћени за свој рад сматрају се запосленим радницима.

Неплаћени породични радници су рођаци који помажу у породичном послу или на породичном имању, без зараде или прихода. Овде спадају нпр. син или ћерка који раде у родитељском послу / на имању без надокнаде; жена која помаже свом мужу без надокнаде итд. Такође, овде су укључени рођаци који живе негде другде, али долазе да помогну у послу, нпр. током сезоне жетве, без плаћања у новцу или натури.

Незапослено становништво обухвата лица старости 15–74 године која:

- У посматраној седмици нису била запослена у складу са дефиницијом запослености наведеном у тексту изнад;
- Тренутно су расположива за рад, односно расположива су да почну да раде као плаћени запослени или samozапослени у року од две седмице након седмице посматрања;
- Активно траже посао, било да су предузимала активности, у претходне четири седмице закључно са посматраном седмицом, у циљу тражења плаћеног запослења или samozапослења, или су нашла посао на којем ће почети да раде најкасније у периоду од три месеца након седмице посматрања.

За сезонске раднике који нису радили у току посматране седмице (јер су ван сезоне), али који очекују да ће се вратити на свој сезонски посао, сматра се да су нашли посао.

Активно становништво (радну снагу) чине сва запослена и незапослена лица.

Становништво ван радне снаге обухвата:

- Лица млађа од 15 година;
- Лица старија од 89 година;
- Лица старости између 15 и 89 година која током посматране седмице нису била запослена, нити незапослена према дефиницијама запослености и незапослености наведеним у тексту изнад.

Потенцијално активно становништво (потенцијална радна снага) обухвата становништво ван радне снаге које је на неки начин повезано са тржиштем рада. Чине га лица која активно траже посао али не могу одмах да почну да раде (тј. у року од две седмице) као и лица која иако нису тражила посао желе и могу одмах да почну да раде.

Субјективни радни статус представља радни статус анкетираних лица према његовом сопственом мишљењу, а не према његовој стварној активности у посматраној седмици.

Стопа запослености представља удео запослених у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).

Неформално запосленошћу сматра се рад у нерегистрованим пословним субјектима, рад у регистрованим пословним субјектима без уговора о раду, као и рад неплаћених породичних радника.



Стопа неформалне запослености представља удео неформално запослених у укупној запослености.

Стопа незапослености представља удео незапослених у радној снази (запослени и незапослени).

Стопа дугорочне незапослености представља удео лица незапослених дуже од годину дана у радној снази (запослени и незапослени).

Стопа НЕЕТ подразумева учешће лица старости 15–24 године (или 15–29 година) која нису запослена, нису на школовању, нити су на обуци у укупној популацији тог узраста.

Стопа активности (учешћа радне снаге) представља удео активног становништва у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).

Стопа становништва ван радне снаге представља удео становништва ван радне снаге у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).

Анкета о радној снази у Републици Србији, РЗС, публикује Стопу запослености која представља проценат запослених у укупном становништву старом 15 и више година.

Стопе активности, **запослености**, незапослености и неактивности за **становништво старо 15 и више година**, по областима, 2021.

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа активности	Стопа запослености	Стопа незапослености	Стопа становништва ван радне снаге
RS125	Севернобачка област	55,1	51,0	7,4	44,9
RS126	Средњобанатска област	52,4	46,8	10,7	47,6
RS124	Севернобанатска област	51,0	45,8	10,2	49,0
RS122	Јужнобанатска област	52,0	46,1	11,3	48,0
RS121	Западнобачка област	51,5	45,3	12,0	48,5
RS123	Јужнобачка област	57,0	52,4	8,1	43,0
RS127	Сремска област	56,0	50,4	9,9	44,0

* Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022. година

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Разлике које се јављају међу подацима о броју запослених из Анкете о радној снази и из других статистичких истраживања
(„Анкета о радној снази у Републици Србији, 2016.“, РЗС, 2017.)

Подаци о **регистрованој запослености** који се добијају из административног извора преузимају се из Централног регистра обавезног социјалног осигурања (ЦРОСО), док се подаци о **броју регистрованих незапослених лица** преузимају из Националне службе за запошљавање. **У Анкети се не узима у обзир формални статус лица које се анкетира, него се његов радни статус одређује на основу активности коју је обављало у посматраној седмици.**

Подаци који се добијају из ових извора разликују се од података добијених Анкетом о радној снази из следећих разлога:

- **метод прикупљања** је различит, јер се у Анкети подаци прикупљају од лица у домаћинствима која су изабрана у узорак, док су подаци о регистрованој запослености пописног карактера;
- **извор података** у Анкети представља изјава лица које даје податке анкетару, док је извор за регистровану запосленост регистрација лица у ЦРОСО регистру;
- **јединица посматрања** у Анкети је сваки члан случајно изабраног домаћинства, док су јединице посматрања за регистровану запосленост сви обвезници плаћања доприноса обавезног социјалног осигурања;
- **период посматрања** активности лица у Анкети је седмица која претходи анкетирању, док се као временска тачка за преузимање регистроване запослености из ЦРОСО базе узима претпоследњи радни дан у месецу;
- **дефиниције запослености** су различите, јер се подацима о броју запослених који се добијају из административних извора обухватају **само формално запослени**, тј. лица која се налазе у евиденцији ЦРОСО и која су осигурана по основу запослења, обављања самосталних делатности или обављања пољопривредних делатности, док Анкета (према међународној ILO дефиницији) оцењује како формалну, тако и **неформалну запосленост** лица изабраних у узорак (случајно изабрани део популације).

Поред различите дефиниције, ова два истраживања имају и **различиту периодичку спровођења**. Периодика прикупљања података о броју запослених који се добијају из административних извора је месечна, док се Анкета о радној снази од 2015. године спроводи континуирано (анкетирање се обавља сваке седмице у току године), при чему се резултати објављују квартално.

Подаци о броју незапослених, добијени Анкетом, разликују се од броја формално незапослених лица евидентираних у Националној служби за запошљавање. Првенствено, лице које је пријављено у Националној служби за запошљавање, али током четири седмице које су претходиле анкетирању није предузимало активне кораке с циљем тражења посла и није у могућности да почне да ради у року од две седмице, сматра се неактивним лицем. У другом случају, лице које није пријављено Националној служби за запошљавање (пензионер, студент, домаћица), али је током четири седмице које су претходиле анкетирању предузимало активне кораке с циљем тражења посла (путем огласа, директним обраћањем послодавцу и на бројне друге начине) и у могућности је да почне да ради у року од две седмице, сматраће се незапосленим лицем.

Регистрована запосленост у Републици Србији, 2020. – Годишњи просек - –САОПШТЕЊЕ ЗП22-Г

Истраживање о регистрованој запослености заснива се на комбиновању података Централног регистра обавезног социјалног осигурања (ЦРОСО) и Статистичког пословног регистра (СПР). Подаци о обвезницима плаћања доприноса обавезног социјалног осигурања и осигураницима, по основу рада, добијају се од ЦРОСО. Подаци о пословним субјектима и њиховим основним обележјима добијају се од СПР. Дистрибуција запослених по општинама и делатностима, у оквиру пословног субјекта, врши се према структурама које су формиране на основу података о локалним јединицама.

Дефиниција регистроване запослености - Под појмом запослени подразумевају се лица која имају формално правни уговор о запослењу, односно заснован радни однос са послодавцем, на одређено или неодређено време; лица која раде ван радног односа, на основу уговора о делу или на основу уговора о обављању привремених и повремених послова; лица која обављају самосталне делатности или су оснивачи привредних друштава или предузетничких радњи; као и лица која обављају пољопривредне делатности а налазе се у евиденцији Централног регистра обавезног социјалног осигурања.

Напомена:

Приказивање података по делатностима врши се у складу са Уредбом о класификацији делатности („Службени гласник РС“, број 54/10), док је територијална подела извршена према Уредби о номенклатури статистичких територијалних јединица („Службени гласник РС“, бр. 109/09 и 46/10).



Различити концепти запослености – регистрована и анкетна запосленост
(<https://publikacije.stat.gov.rs/G2019/Doc/G201921004.docx>)

Републички завод за статистику прати кретање запослености из два извора – из Истраживања о регистрованој запослености и из Анкете о радној снази.

Истраживање о регистрованој запослености, базирано на евиденцијама ЦРОСО и СПР, обезбеђује податке о регистрованој запослености.

Анкета о радној снази (Анкета) се спроводи на годишњем узорку од око 65 000 домаћинстава, с циљем да обезбеди податке о тзв. анкетној запослености, обухватајући притом формалну и неформалну запосленост.

Дефиниције регистроване и анкетне запослености

Регистрована запосленост обухвата сва лица која у ЦРОСО имају статус: (1) запослених у радном односу (на одређено или неодређено време); (2) запослених ван радног односа (на основу уговора о делу или уговора о обављању привремених и повремених послова); (3) запослених који обављају самосталне делатности; (4) оснивача привредних друштава или предузетничких радњи; (5) индивидуалних пољопривредника до 65 година старости.

Анкетна запосленост, у складу са дефиницијом Евростата и Међународне организације рада, обухвата сва лица која су најмање један сат у посматраној седмици обављала плаћени посао (у новцу или натури) за послодавца, самостално или као помажући чланови домаћинства, као и лица која имају посао са кога су одсутна, а за који имају гаранцију повратка.

Подаци о регистрованој запослености се публикују до нивоа **јединица локалне самоуправе** док Анкета о радној снази садржи податке о стопи запослености до нивоа **области**.

Регистрована запосленост, 2021. година*

Назив статистичке територијалне јединице	Укупно	Запослени у правним лицима (привредна друштва, предузећа, задруге, установе и друге организације) и предузетници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих			Регистровани индивидуални пољопривредници
		свега	од тога:		
			запослени у правним лицима	Предузе тници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих	
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	2288308	2229282	1831766	397516	59026
Регион Војводине	577503	560159	459111	101048	17344

*Подаци преузети из Регистрована запосленост у Републици Србији, годишњи просек 2021. година

Регистрована запосленост, 2020. година*

Назив статистичке територијалне јединице	Укупно	Запослени у правним лицима (привредна друштва, предузећа, задруге, установе и друге организације) и предузетници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих			Регистровани индивидуални пољопривредници
		свега	од тога:		
			запослени у правним лицима	Предузе тници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих	
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	2215475	2149099	1764127	384972	66376
Регион Војводине	562927	543918	446635	97283	19009

*Подаци преузети из Регистрована запосленост у Републици Србији, 2020. – Годишњи просек

– САОПШТЕЊЕ ЗП20, РЗС, 2020. година

– Претходни резултати – САОПШТЕЊЕ ЗП22-Г, РЗС, 2020. година (Извор: Истраживање о регистрованој запослености засновано на комбиновању података Централног регистра обавезног социјалног осигурања (ЦРОСО) и Статистичког пословног регистра (СПР).)



Коефицијент економске зависности становништва

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 12
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 13
Показатељ 15	Коефицијент економске зависности становништва - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 12: Коефицијент економске зависности*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Активно становништво које обавља занимање 2011	Економски неактивно становништво 2011	Коефицијент економске зависности
RS121	Западнобачка област	53166	115217	2,17
RS122	Јужнобанатска област	87310	179336	2,05
RS123	Јужнобачка област	204400	352177	1,72
RS124	Севернобанатска област	47186	89514	1,90
RS125	Севернобачка област	60039	110450	1,84
RS126	Средњебанатска област	56848	113083	1,99
RS127	Сремска област	98385	186072	1,89
RS12	АП Војводина	607334	1145849	1,89

*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011.“, РЗС, 2012. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

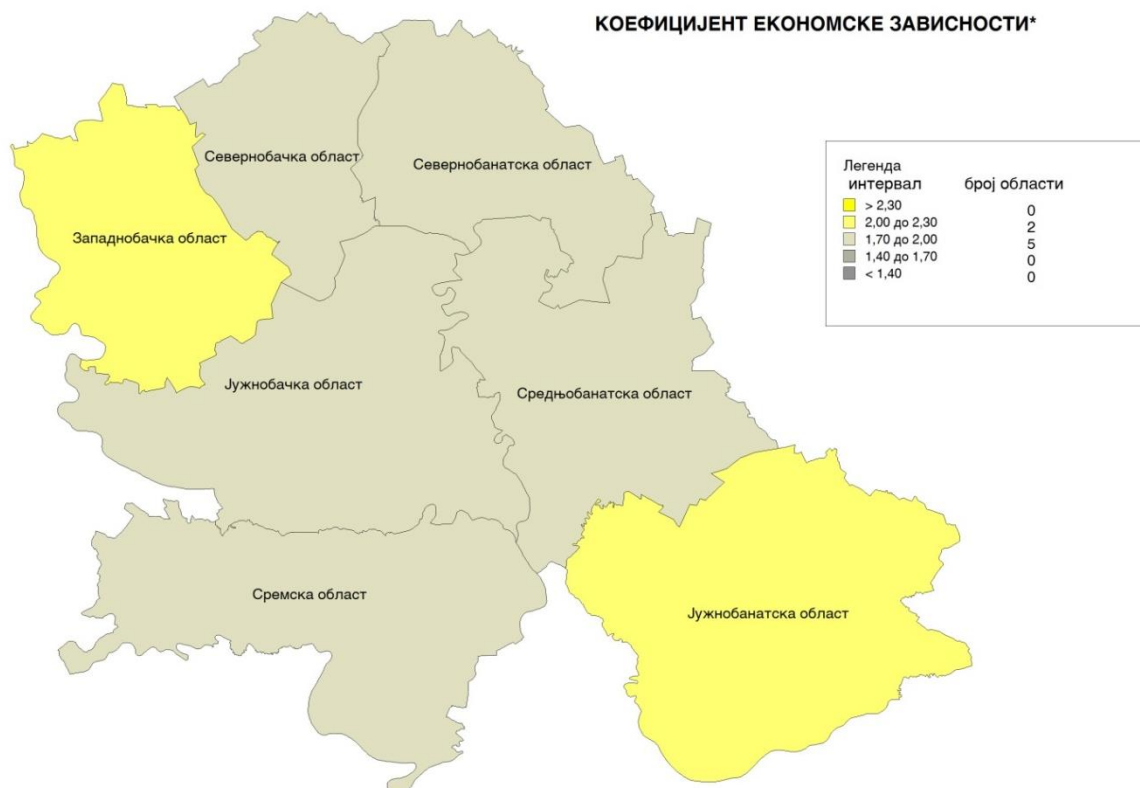
приказ по општинама/градовима

КОЕФИЦИЈЕНТ ЕКОНОМСКЕ ЗАВИСНОСТИ*



приказ по областима

КОЕФИЦИЈЕНТ ЕКОНОМСКЕ ЗАВИСНОСТИ*



Учешће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 13
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 14
Показатељ 15	Учешће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа

Показатељ 13: Учешће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа

Област	БДВ* (мил. РСД)		Индекс 2020./ 2019.	Учешће (%)		БДВ по становнику (хиљ. РСД)		Индекс нивоа (РС=100)	
	2020.	2019.		2020.	2019.	2020.	2019.	2020.	2019.
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	4 572 056	4 484 953	101,9	100,0	100,0	663	646	100,0	100,0
Западнобачка област	80 085	77 916	102,8	1,8	1,7	474	456	71,6	70,5
Јужнобанатска област	166 428	152 214	109,3	3,6	3,4	605	549	91,2	85,0
Јужнобачка област	462 493	462 101	100,1	10,1	10,3	748	747	112,8	115,6
Севернобанатска област	66 734	67 238	99,3	1,5	1,5	498	496	75,2	76,9
Севернобачка област	101 337	104 518	97,0	2,2	2,3	572	586	86,4	90,8
Средњобанатска област	88 727	88 787	99,9	1,9	2,0	516	511	77,8	79,1
Сремска област	204 620	186 860	105,8	4,5	4,3	693	651	104,6	100,8

*Разлика између бруто додате вредности (БДВ) и бруто домаћег производа (БДП) је у нето порезима на производе. У складу са регулативом Евростата, за ниво области (округа) исказује се бруто додата вредност. Извор: Републички завод за статистику, РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2020. година, 2022. година

Област	БДВ* (мил. РСД)		Индекс 2019./ 2018.	Учешће (%)		БДВ по становнику (хиљ. РСД)		Индекс нивоа (РС=100)	
	2019.	2018.		2019.	2018.	2019.	2018.	2019.	2018.
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	4 480 900	4 202 926	106,6	100,0	100,0	645	602	100,0	100,0
Западнобачка област	80 969	75 263	107,6	1,8	1,8	473	435	73,4	72,2
Јужнобанатска област	163 502	151 599	107,9	3,6	3,6	589	543	91,4	90,2
Јужнобачка област	486 180	440 193	110,4	10,9	10,5	786	712	121,8	118,3
Севернобанатска област	69 493	64 145	108,3	1,6	1,5	513	468	79,5	77,8
Севернобачка област	103 387	95 819	107,9	2,3	2,3	580	534	89,9	88,7
Средњобанатска област	97 631	93 337	104,6	2,2	2,2	562	531	87,0	88,3
Сремска област	186 860	168 360	111,0	4,2	4,0	629	563	97,5	93,5

*Разлика између бруто додате вредности (БДВ) и бруто домаћег производа (БДП) је у нето порезима на производе. У складу са регулативом Евростата, за ниво области (округа) исказује се бруто додата вредност. Извор: Републички завод за статистику, РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2019. година, 2021. година



БДВ - учешће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа

Област	БДВ* (мил. РСД)		Индекс 2018./ 2017.	Учешће (%)		БДВ по становнику (хиљ. РСД)		Индекс нивоа (РС=100)	
	2018.	2017.		2018.	2017.	2018.	2017.	2018.	2017.
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	4 198 729	3 946 352	106,4	100,0	100,0	601	562	100,0	100,0
Западнобачка област	75 188	78 036	96,4	1,8	2,0	434	445	72,2	79,2
Јужнобанатска област	151 448	139 977	108,2	3,6	3,5	542	498	90,2	88,6
Јужнобачка област	439 754	429 446	102,4	10,5	10,9	711	695	118,3	123,6
Севернобанатска област	64 081	61 813	103,7	1,5	1,6	468	447	77,8	79,5
Севернобачка област	95 723	92 814	103,1	2,3	2,4	534	515	88,7	91,6
Средњобанатска област	93 243	85 964	108,5	2,2	2,2	531	485	88,3	86,3
Сремска област	168 192	158 643	106,0	4,0	4,0	562	527	93,5	93,8

*Разлика између бруто додате вредности (БДВ) и бруто домаћег производа (БДП) је у нето порезима на производе. У складу са регулативом Евростата, за ниво области (округа) исказује се бруто додата вредност. Извор: Републички завод за статистику, РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2018. година, 2020. година

БДВ - учешће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа (ревидирани подаци)

Област	БДВ* (мил. РСД)		Индекс 2017./ 2016.	Учешће (%)		БДВ по становнику (хиљ. РСД)		Индекс нивоа (РС=100)	
	2017.	2016.		2017.	2016.	2017.	2016.	2017.	2016.
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	3 946 352	3 749 021	105,3	100,0	100,0	562	531	100,0	100,0
Западнобачка област	78 036	73 350	106,4	2,0	2,0	445	413	79,2	77,8
Јужнобанатска област	139 977	134 215	104,3	3,5	3,6	498	474	88,6	89,2
Јужнобачка област	429 446	415 656	103,3	10,9	11,1	695	673	123,6	126,8
Севернобанатска област	61 813	59 708	103,5	1,6	1,6	447	427	79,5	80,3
Севернобачка област	92 814	89 632	103,6	2,4	2,4	515	494	91,6	93,1
Средњобанатска област	85 964	84 239	102,0	2,2	2,2	485	471	86,3	88,6
Сремска област	158 643	144 200	110,0	4,0	3,8	527	476	93,8	89,6

*Разлика између бруто додате вредности (БДВ) и бруто домаћег производа (БДП) је у нето порезима на производе. У складу са регулативом Евростата, за ниво области (округа) исказује се бруто додата вредност. Извор: Републички завод за статистику, РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2017. година, 2019. (Овај документ даје преглед концепата, извора и метода коришћених у процесу обрачуна регионалног БДП-а Републике Србије за 2017. годину, уз ревидиране податке за период 2015-2016, односно 2010-2014., усаглашене са резултатима ревизије националног БДП-а спроведене у 2018. години.)

БДВ, учешће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа (ревидирани подаци)

Област	БДВ* (мил. РСД)		Индекс 2016./ 2015.	Учешће (%)		БДВ по становнику (хиљ. РСД)		Индекс нивоа (РС=100)	
	2016.	2015.		2016.	2015.	2016.	2015.	2016.	2015.
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	3 749 021	3 594 788	104,3	100,0	100,0	531	507	100,0	100,0
Западнобачка област	73 350	72 023	101,8	2,0	2,0	413	401	77,8	79,1
Јужнобанатска област	134 215	122 223	109,8	3,6	3,4	474	428	89,2	84,5
Јужнобачка област	415 656	398 022	104,4	11,1	11,1	673	645	126,8	127,4
Севернобанатска област	59 708	59 159	100,9	1,6	1,6	427	418	80,3	82,5
Севернобачка област	89 632	84 853	105,6	2,4	2,4	494	465	93,1	91,8
Средњобанатска област	84 239	83 987	100,3	2,2	2,3	471	465	88,6	91,7
Сремска област	144 200	135 542	106,4	3,8	3,8	476	445	89,6	87,7

*Разлика између бруто додате вредности (БДВ) и бруто домаћег производа (БДП) је у нето порезима на производе. У складу са регулативом Евростата, за ниво области (округа) исказује се БДВ. Извор: Републички завод за статистику, РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2017. година, 2019. (Овај документ даје преглед концепата, извора и метода коришћених у процесу обрачуна регионалног БДП-а Републике Србије за 2017. годину, уз ревидиране податке за период 2015-2016, односно 2010-2014., усаглашене са резултатима ревизије националног БДП-а спроведене у 2018. години.)

У складу са Планом имплементације SNA 2008/ESA 2010, Република Србија је званично прешла на нову методологију националних и регионалних рачуна ESA 2010, упоредо са земљама чланицама ЕУ, од септембра 2014. године.

Основни методолошки принципи

(„Регионални бруто домаћи производ
- Региони и области Републике Србије, 2020.“, РЗС, 2022.)

Обрачун **регионалног БДП-а**, као део система националних рачуна Републике Србије, заснован је на принципима и методологији ЕУ, тј. Европског система националних и регионалних рачуна (ESA 2010), и Номенклатури статистичких територијалних јединица Републике Србије (НСТЈ), која је усклађена са европском Класификацијом статистичких територијалних јединица – (Nomenclature des unités territoriales statistiques – NUTS).

Основни концептуални оквир представља Евростатов „Приручник за регионалне рачуне“ (Regional Accounts Methods). Израчунавање регионалног БДП-а спроведено је применом производног приступа на нивоу НСТЈ 2 (регион) и НСТЈ 3 (област)

Регионални БДП представља регионални еквивалент БДП-а као најважнијег макроекономског агрегата једне националне економије и показатељ њене продуктивности и ефикасности у производњи производа и услуга неопходних за различите видове потрошње. Сумар БДП-а свих региона идентичан је БДП-у Републике Србије. БДВ који стварају сви економски субјекти резиденти Републике Србије је полазна тачка за обрачун БДП-а и његову регионализацију, тј. утврђивање доприноса појединачних регионалних целина у БДП-у. Однос између БДП-а, БДВ-а и регионалног БДП-а може се приказати на следећи начин:

БДП – збир додате вредности свих институционалних сектора, тј. економских субјеката који припадају одређеном сектору, плус порези на производе (ПДВ, акцизе и други директни порези), минус субвенције на производе (субвенције директно повезане са производњом добара и услуга).

БДВ – укупна вредност производње (аутпут) добара и услуга умањена за међуфазну потрошњу, тј. производе и услуге утрошене као инпуте у процесу стварања аутпута.

Регионални БДП – збир додате вредности свих локалних јединица које обављају делатност на територији датог региона (плус порези на производе умањени за субвенције на производе).



Стопа незапослености

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Постизање територијалног баланса у расподели богатства
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 14
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 15
Показатељ 15	Стопа незапослености- приказ по областима

Показатељ 14: Стопа незапослености - Удео незапослених у укупном броју активних становника старих 15 и више година*

Годишња стопа незапослености, према старосним групама 2021.²

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупно	Пол		Старосне групе				
			Мушкарци	Жене	15-24	25-34	35-44	45-54	55 и више
RS12	АП Војводина	9,5	9,3	9,8	16,5	18,9	22,7	13,3	9,8

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица
/ непоуздан податак, мали број појава у бази

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупно
RS12	АП Војводина	9,5
RS125	Севернобачка област	7,4
RS126	Средњобанатска област	10,7
RS124	Севернобанатска област	10,2
RS122	Јужнобанатска област	11,3
RS121	Западнобачка област	12,0
RS123	Јужнобачка област	8,1
RS127	Сремска област	9,9

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица
/ непоуздан податак, мали број појава у бази

² Републички завод за статистику је у билтену „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“ објавио податке према новој методологији. Подаци из наведеног билтена нису упоредиви са подацима објављеним у истоименим билтенима пре 2021. године. У билтену из 2021. године нису приказани подаци који се односе на годишњу стопу незапослености по старосним групама по областима односно окрузима.

Годишња стопа незапослености, према старосним групама 2020.

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупно	Пол		Старосне групе				
			Мушкарци	Жене	15-24	25-34	35-44	45-54	55 и више
RS12	АП Војводина	7,6	7,9	7,2	22,8	9,5	5,7	5,6	5,1
RS125	Севернобачка област	6,9	7,3	6,4	12,7	6,9	6,2	7,0	5,7
RS126	Средњобанатска област	8,9	10,3	6,9	25,2	10,8	5,0	7,3	7,4
RS124	Севернобанатска област	6,1	6,2	5,9	12,1	9,1	2,6	8,1	2,4
RS122	Јужнобанатска област	6,5	6,9	6,0	27,0	8,9	3,1	4,2	3,6
RS121	Западнобачка област	10,9	11,6	10,0	32,0	12,5	11,9	6,1	6,3
RS123	Јужнобачка област	6,5	7,3	5,5	23,3	6,9	4,9	5,2	4,1
RS127	Сремска област	9,7	7,8	12,3	22,0	15,4	8,1	4,6	7,0

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2020.“, РЗС, 2021. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

/ непоуздан податак, мали број појава у бази

Годишња стопа незапослености, према старосним групама 2019.

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупно	Пол		Старосне групе				
			Мушкарци	Жене	15-24	25-34	35-44	45-54	55 и више
RS12	АП Војводина	9,0	8,7	9,5	22,2	10,0	8,9	6,2	6,1
RS125	Севернобачка област	8,1	10,4	5,3	35,0	5,7	6,8	3,6	6,8
RS126	Средњобанатска област	7,8	6,1	10,3	22,6	10,2	6,8	5,3	3,8
RS124	Севернобанатска област	7,5	6,7	8,7	14,1	5,3	9,2	7,0	6,0
RS122	Јужнобанатска област	11,6	10,6	13,0	27,0	15,6	11,3	4,6	7,7
RS121	Западнобачка област	10,3	11,4	8,9	22,2	15,5	5,6	8,1	9,4
RS123	Јужнобачка област	7,4	7,5	7,2	19,2	8,5	7,3	5,6	3,6
RS127	Сремска област	11,6	9,5	14,4	18,4	10,8	14,5	9,3	8,5

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2019.“, РЗС, 2020. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

/ непоуздан податак, мали број појава у бази

Дефиниције

(„Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022.)

Анкета о радној снази, почев од 2021. године, спроводи се на основу Уредбе/регулативе (ЕУ) 2019/1700 Европског парламента и Савета од 10. октобра 2019. и њоме се успоставља заједнички оквир за европске статистике о лицима и домаћинствима које се заснивају на подацима о појединцима прикупљеним на основу узорка, којом се мењају Уредбе (ЕЗ) бр. 808/2004, (ЕЗ) бр. 452/2008 и (ЕЗ) бр. 1338/2008 Европског парламента и Савета и стављају изван снаге Уредбе (ЕЗ) 1177/2003 Европског парламента и Савета и Уредба Савета (ЕЗ) бр. 577/98, а посебно њени члан 7 став 1, члан 8 став 3 и члан 13 став 6. Нова Уредба (ЕУ) 2019/1700, на основу које се спроводи Анкета, заснива се на примени одредаба „Резолуције о статистици рада, запошљавања и недовољне употребе рада“, која је донета 2013. године на 19. Међународној конференцији статистичара рада у Женеви и препоручена за употребу од стране Међународне организације рада (МОР).

Домаћинством се сматра

- е) свака породична или друга заједница лица који изјаве да: 1) заједно живе у целој стамбеној јединици или у једном њеном делу; 2) обезбеђују за себе храну и задовољавају и друге основне потребе за живот; 3) деле приход или трошкове домаћинства са другим члановима домаћинства. Дељење кућног прихода подразумева да доприносе кућном приходу или да имају користи од њега.
- ф) свако лице које живи само (самачко домаћинство), које нема своје домаћинство у другом месту, које живи у посебном, или у дељеном стану као самац или као подстанар, без обзира на то да ли станује у истој соби са другим самцем или са члановима домаћинства станодавца, али не троши своје приходе заједно с њим/њима, него само плаћа услуге становања.

У овој анкети не обухватају се колективна домаћинства (студентски, ђачки дом и интернат, дом за децу и омладину ометену у психофизичком развоју, дом за социјално угрожену децу, дом за старе и изнемогле, дом за одрасле инвалиде, манастири, самостани и сл.).

Запослено становништво обухвата лица старости 15–89 година, која су, током седмице посматрања, припадала једној од следећих категорија:

- Лица која су током посматране седмице радила најмање један сат за зараду или приход, укључујући неплаћене породичне раднике;
- Лица која имају посао или бизнис са којег су била привремено одсутна током целе посматране седмице, али су везана за тај посао, као што су:
 - Лица одсутна с посла због празника, прерасподеле радног времена, боловања, породилског одсуства, обуке у вези с послом;
 - Лица која су на родитељском одсуству, било да примају зараду или бенефиције с посла с којег су одсутна, или чије је очекивано трајање родитељског одсуства до 3 месеца;
 - Сезонски радници ван сезоне, ако настављају да редовно обављају задатке и дужности за посао или бизнис с којег су одсутни, искључујући испуњавање законских или административних обавеза;
 - Лица која нису радила у посматраној седмици из неких других разлога, а чије је очекивано трајање одсуства до 3 месеца;
 - Лица која производе пољопривредне производе чији је главни део намењен за продају или размену (трампу).

Лица која производе робу за сопствену употребу, волонтери, лица на неплаћеној обуци и лица укључена у друге облике рада, на основу Резолуције која се односи на статистику рада, запослености и недовољне употребе рада, усвојене 2013. године на 19. Међународној конференцији статистичара рада, нису укључена у контингент запослених на бази ових активности.

Према **Класификацији професионалног статуса** запослених, они се деле на samozапослене, запослене раднике и неплаћене породичне раднике.



Самозапослени су лица која раде самостално у властитом предузећу, установи, приватној радњи или на пољопривредном имању, као и лица која обављају самосталну професионалну делатност или неки други посао за сопствени рачун.

Запослени радници су лица која раде за послодавца у било ком сектору својине, без обзира на то да ли имају формални уговор о запослењу или раде на основу усменог договора. Чланови домаћинства који помажу у обављању породичног посла и који су плаћени за свој рад сматрају се запосленим радницима.

Неплаћени породични радници су рођаци који помажу у породичном послу или на породичном имању, без зараде или прихода. Овде спадају нпр. син или ћерка који раде у родитељском послу / на имању без надокнаде; жена која помаже свом мужу без надокнаде итд. Такође, овде су укључени рођаци који живе негде другде, али долазе да помогну у послу, нпр. током сезоне жетве, без плаћања у новцу или натураи.

Незапослено становништво обухвата лица старости 15–74 године која:

- У посматраној седмици нису била запослена у складу са дефиницијом запослености наведеном у тексту изнад;
- Тренутно су расположива за рад, односно расположива су да почну да раде као плаћени запослени или самозапослени у року од две седмице након седмице посматрања;
- Активно траже посао, било да су предузимала активности, у претходне четири седмице закључно са посматраном седмицом, у циљу тражења плаћеног запослења или самозапослења, или су нашла посао на којем ће почети да раде најкасније у периоду од три месеца након седмице посматрања.

За сезонске раднике који нису радили у току посматране седмице (јер су ван сезоне), али који очекују да ће се вратити на свој сезонски посао, сматра се да су нашли посао.

Активно становништво (радну снагу) чине сва запослена и незапослена лица.

Становништво ван радне снаге обухвата:

- Лица млађа од 15 година;
- Лица старија од 89 година;
- Лица старости између 15 и 89 година која током посматране седмице нису била запослена, нити незапослена према дефиницијама запослености и незапослености наведеним у тексту изнад.

Потенцијално активно становништво (потенцијална радна снага) обухвата становништво ван радне снаге које је на неки начин повезано са тржиштем рада. Чине га лица која активно траже посао али не могу одмах да почну да раде (тј. у року од две седмице) као и лица која иако нису тражила посао желе и могу одмах да почну да раде.

Субјективни радни статус представља радни статус анкетираних лица према његовом сопственом мишљењу, а не према његовој стварној активности у посматраној седмици.

Стопа запослености представља удео запослених у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).

Неформалном запосленошћу сматра се рад у нерегистрованим пословним субјектима, рад у регистрованим пословним субјектима без уговора о раду, као и рад неплаћених породичних радника.

Стопа неформалне запослености представља удео неформално запослених у укупној запослености.

Стопа незапослености представља удео незапослених у радној снази (запослени и незапослени).

Стопа дугорочне незапослености представља удео лица незапослених дуже од годину дана у радној снази (запослени и незапослени).

Стопа НЕЕТ подразумева учешће лица старости 15–24 године (или 15–29 година) која нису запослена, нису на школовању, нити су на обуци у укупној популацији тог узраста.

Стопа активности (учешћа радне снаге) представља удео активног становништва у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).

Стопа становништва ван радне снаге представља удео становништва ван радне снаге у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).

Анкета о радној снази у Републици Србији, РЗС, публикује Стопу запослености која представља проценат запослених у укупном становништву старом 15 и више година.



Стопе активности, запослености, **незапослености** и неактивности за **становништво старо 15 и више година**, по областима, 2021.

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа активности	Стопа запослености	Стопа незапослености	Стопа становништва ван радне снаге
RS125	Севернобачка област	55,1	51,0	7,4	44,9
RS126	Средњобанатска област	52,4	46,8	10,7	47,6
RS124	Севернобанатска област	51,0	45,8	10,2	49,0
RS122	Јужнобанатска област	52,0	46,1	11,3	48,0
RS121	Западнобачка област	51,5	45,3	12,0	48,5
RS123	Јужнобачка област	57,0	52,4	8,1	43,0
RS127	Сремска област	56,0	50,4	9,9	44,0

* Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022. година

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Напомена

Од стране Националне службе за запошљавање подаци о **броју незапослених** се публикују до нивоа јединица локалне самоуправе док Анкета о радној снази садржи податке о **броју незапослених и стопи незапослености** до нивоа области.

Упоредни приказ података АРС и НСЗ

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа незапослености за становништво старо 15 и више година – Анкета о радној снази, 2021, РЗС	Број незапослених –Анкета о радној снази, 2021, РЗС	Број незапослених – Национална служба за запошљавање, 2021.
RS12	АП Војводина	9,7	81500	96982

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Упоредни приказ података АРС и НСЗ

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа незапослености за становништво старо 15 и више година – Анкета о радној снази, 2020, РЗС	Број незапослених –Анкета о радној снази, 2020, РЗС	Број незапослених – Национална служба за запошљавање, 2020.
RS12	АП Војводина	7,6	62900	99510

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Упоредни приказ података АРС и НСЗ

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа незапослености за становништво старо 15 и више година – Анкета о радној снази, 2019, РЗС	Број незапослених –Анкета о радној снази, 2019, РЗС	Број незапослених – Национална служба за запошљавање, 2019.
RS12	АП Војводина	9,0	76300	101955

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Упоредни приказ података АРС и НСЗ

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа незапослености за становништво старо 15 и више година – Анкета о радној снази, 2018, РЗС	Број незапослених –Анкета о радној снази, 2018, РЗС	Број незапослених – Национална служба за запошљавање, 2018.
RS12	АП Војводина	10,5	88100	114926

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Упоредни приказ података АРС и НСЗ

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа незапослености за становништво старо 15 и више година – Анкета о радној снази, 2017, РСЗ	Број незапослених –Анкета о радној снази, 2017, РСЗ	Број незапослених – Национална служба за запошљавање, 2017.
RS12	АП Војводина	12,2	102100	134214

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Разлике које се јављају међу подацима о броју запослених из Анкете о радној снази и из других статистичких истраживања

(„Анкета о радној снази у Републици Србији, 2016.“, РСЗ, 2017.)

Подаци о регистрованој запослености који се добијају из административног извора преузимају се из Централног регистра обавезног социјалног осигурања (ЦРОСО), док се подаци о броју регистрованих незапослених лица преузимају из Националне службе за запошљавање. У Анкети се не узима у обзир формални статус лица које се анкетира, него се његов радни статус одређује на основу активности коју је обављало у посматраној седмици.

Подаци који се добијају из ових извора разликују се од података добијених Анкетом о радној снази из следећих разлога:

- **метод прикупљања** је различит, јер се у Анкети подаци прикупљају од лица у домаћинствима која су изабрана у узорак, док су подаци о регистрованој запослености пописног карактера;
- **извор података** у Анкети представља изјава лица које даје податке анкетару, док је извор за регистровану запосленост регистрација лица у ЦРОСО регистру;
- **јединица посматрања** у Анкети је сваки члан случајно изабраног домаћинства, док су јединице посматрања за регистровану запосленост сви обвезници плаћања доприноса обавезног социјалног осигурања;
- **период посматрања** активности лица у Анкети је седмица која претходи анкетирању, док се као временска тачка за преузимање регистроване запослености из ЦРОСО базе узима претпоследњи радни дан у месецу;
- **дефиниције запослености** су различите, јер се подацима о броју запослених који се добијају из административних извора обухватају **само формално запослени**, тј. лица која се налазе у евиденцији ЦРОСО и која су осигурана по основу запослења, обављања самосталних делатности или обављања пољопривредних делатности, док Анкета (према међународној ILO дефиницији) оцењује како формалну, тако и **неформалну запосленост** лица изабраних у узорак (случајно изабрани део популације).

Поред различите дефиниције, ова два истраживања имају и **различиту периодичку спровођења**. Периодика прикупљања података о броју запослених који се добијају из административних извора је месечна, док се Анкета о радној снази од 2015. године спроводи континуирано (анкетирање се обавља сваке седмице у току године), при чему се резултати објављују квартално.

Подаци о броју незапослених, добијени Анкетом, разликују се од броја формално незапослених лица евидентираних у Националној служби за запошљавање. Првенствено, лице које је пријављено у Националној служби за запошљавање, али током четири седмице које су претходиле анкетирању није предузимало активне кораке с циљем тражења посла и није у могућности да почне да ради у року од две седмице, сматра се неактивним лицем.

У другом случају, лице које није пријављено Националној служби за запошљавање (пензионер, студент, домаћица), али је током четири седмице које су претходиле анкетирању предузимало активне кораке с циљем тражења посла (путем огласа, директним обраћањем послодавцу и на бројне друге начине) и у могућности је да почне да ради у року од две седмице, сматра се незапосленим лицем.



Удео дуготрајне незапослености

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Постизање територијалног баланса у расподели богатства - Осигурање пуне ангажованости регионалних ресурса, уз њихову максималну ефикасност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 15
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 19
Показатељ	Удео дуготрајне незапослености - приказ по општинама/градовима

Показатељ 15: Удео дуготрајне незапослености*

Незапослена и дугорочно незапослена лица на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2021. године		Дугорочно незапослена лица	Незапослена лица укупно	% дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених лица
Бач	Укупно	638	1300	49,08
	Жене	354	690	51,30
Бачка Паланка	Укупно	2295	3940	58,25
	Жене	1331	2233	59,61
Бачки Петровац	Укупно	136	359	37,88
	Жене	65	187	34,76
Беочин	Укупно	564	958	58,87
	Жене	315	526	59,89
Бечеј	Укупно	883	1728	51,10
	Жене	488	899	54,28
Жабалъ	Укупно	740	1324	55,89
	Жене	431	743	58,01
Град Нови Сад	Укупно	7195	12970	55,47
	Жене	4386	7806	56,19
Србобран	Укупно	760	1457	52,16
	Жене	467	853	54,75
Сремски Карловци	Укупно	187	344	54,36
	Жене	119	191	62,30
Темерин	Укупно	681	1294	52,63
	Жене	447	783	57,09
Тител	Укупно	358	698	51,29
	Жене	177	344	51,45
Врбас	Укупно	2235	3622	61,71
	Жене	1324	2041	64,87
Јужнобачка област	Укупно	16672	29994	55,58
	Жене	9904	17296	57,26



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Незапослена и дугорочно незапослена лица на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2021. године		Дугорочно незапослена лица	Незапослена лица укупно	% дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених лица
Ада	Укупно	258	441	58,50
	Жене	125	207	60,39
Кањижа	Укупно	783	1065	73,52
	Жене	446	589	75,72
Киkinda-град	Укупно	1659	2794	59,38
	Жене	833	1433	58,13
Нови Кнежевац	Укупно	557	762	73,10
	Жене	289	369	78,32
Сента	Укупно	633	1010	62,67
	Жене	315	501	62,87
Чока	Укупно	438	661	66,26
	Жене	246	348	70,69
Севернобанатска област	Укупно	4328	6733	64,28
	Жене	2254	3447	65,39
Алибунар	Укупно	1128	1655	68,16
	Жене	569	821	69,31
Ковачица	Укупно	1400	1923	72,80
	Жене	727	977	74,41
Ковин	Укупно	1066	1725	61,80
	Жене	548	907	60,42
Опово	Укупно	428	634	67,51
	Жене	220	323	68,11
Панчево-град	Укупно	3463	5939	58,31
	Жене	2245	3676	61,07
Бела Црква	Укупно	1206	1823	66,15
	Жене	592	884	66,97
Вршац-град	Укупно	2045	3223	63,45
	Жене	958	1512	63,36
Пландиште	Укупно	579	918	63,07
	Жене	296	465	63,66
Јужнобанатска област	Укупно	11315	17840	63,42
	Жене	6155	9565	64,35
Апатин	Укупно	1642	2603	63,08
	Жене	808	1265	63,87
Кула	Укупно	1409	2569	54,85
	Жене	733	1255	58,41
Оџаци	Укупно	1150	2167	53,07
	Жене	595	1056	56,34
Сомбор-град	Укупно	3150	5159	61,06
	Жене	1533	2481	61,79
Западнобачка област	Укупно	7351	12498	58,82



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Незапослена и дугорочно незапослена лица на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2021. године		Дугорочно незапослена лица	Незапослена лица укупно	% дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених лица
	Жене	3669	6057	60,57
Бачка Топола	Укупно	1089	1691	64,40
	Жене	594	901	65,93
Мали Иђош	Укупно	905	1330	68,05
	Жене	503	705	71,35
Суботица-град	Укупно	2276	4113	55,34
	Жене	1139	2072	54,97
Севернобачка област	Укупно	4270	7134	59,85
	Жене	2236	3678	60,79
Житиште	Укупно	979	1643	59,59
	Жене	532	844	63,03
Зрењанин-град	Укупно	3270	5715	57,22
	Жене	1792	3168	56,57
Нова Црња	Укупно	753	1040	72,40
	Жене	357	484	73,76
Нови Бечеј	Укупно	1080	1638	65,93
	Жене	597	866	68,94
Сечањ	Укупно	939	1440	65,21
	Жене	501	743	67,43
Средњебанатска област	Укупно	7021	11476	61,18
	Жене	3779	6105	61,90
Инђија	Укупно	812	1473	55,13
	Жене	431	767	56,19
Ириг	Укупно	649	895	72,51
	Жене	332	444	74,77
Пећинци	Укупно	355	594	59,76
	Жене	207	329	62,92
Рума	Укупно	1512	2479	60,99
	Жене	825	1293	63,81
Сремска Митровица-град	Укупно	1454	2881	50,47
	Жене	790	1598	49,44
Стара Пазова	Укупно	590	1121	52,63
	Жене	357	667	53,52
Шид	Укупно	1119	1864	60,03
	Жене	602	1024	58,79
Сремска област	Укупно	6419	11307	57,41
	Жене	3544	6122	57,89
Регион Војводине	Укупно	57448	96982	59,24
	Жене	31541	52270	60,34

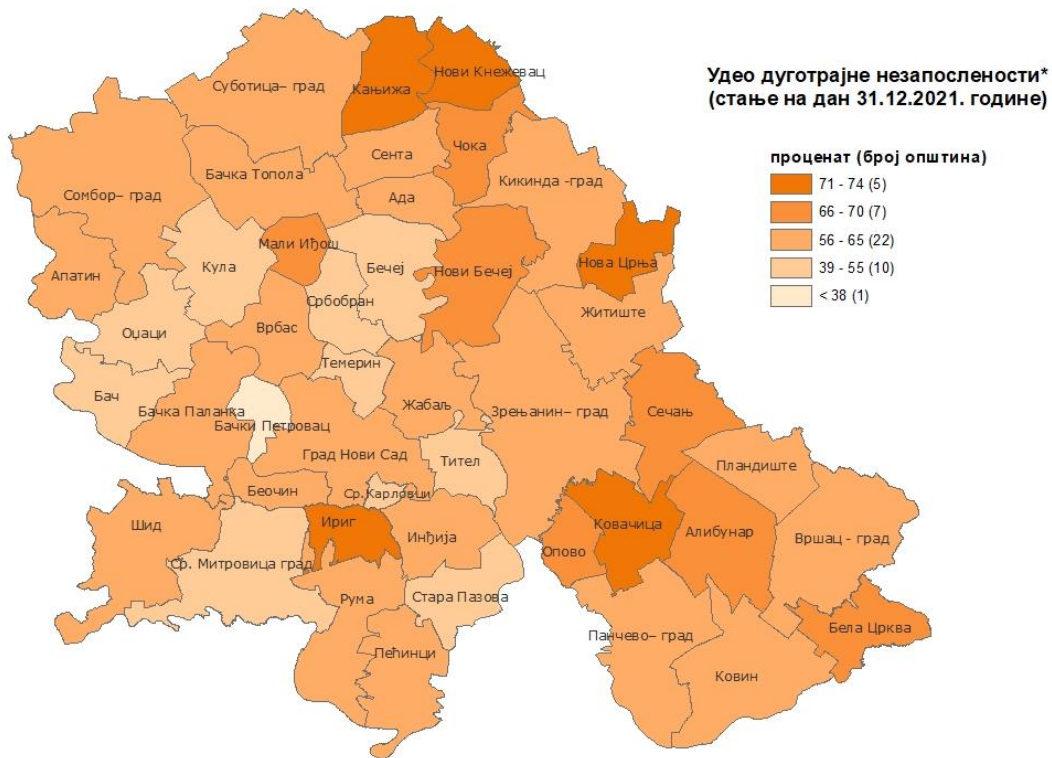
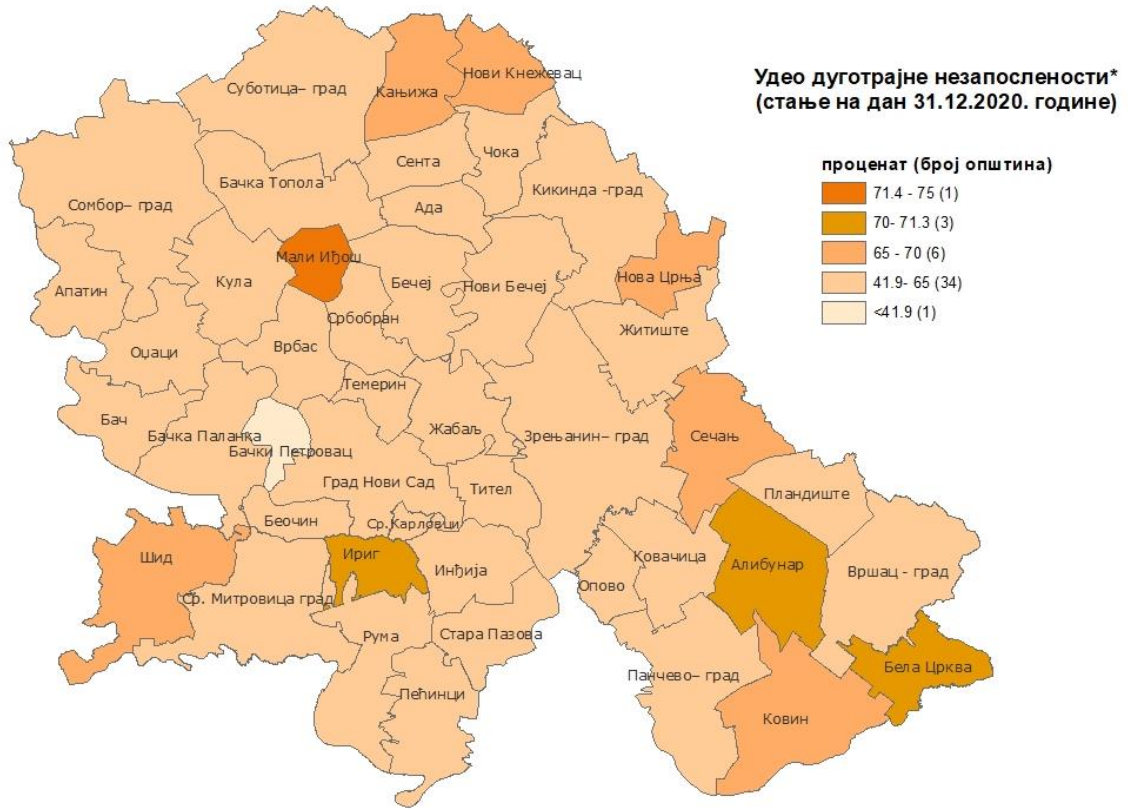
*Извор података: Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ, стање на дан 31.12.2021. године, НСЗ.



Незапослена и дугорочно незапослена лица на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2021. године		Дугорочно незапослена лица	Незапослена лица укупно	% дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених лица
Јужнобачка област	Укупно	16672	29994	55,58
	Жене	9904	17296	57,26
Севернобанатска област	Укупно	4328	6733	64,28
	Жене	2254	3447	65,39
Јужнобанатска област	Укупно	11315	17840	63,42
	Жене	6155	9565	64,35
Западнобачка област	Укупно	7351	12498	58,82
	Жене	3669	6057	60,57
Севернобачка област	Укупно	4270	7134	59,85
	Жене	2236	3678	60,79
Средњебанатска област	Укупно	7021	11476	61,18
	Жене	3779	6105	61,90
Сремска област	Укупно	6419	11307	57,41
	Жене	3544	6122	57,89
Регион Војводине	Укупно	57448	96982	59,24
	Жене	31541	52270	60,34

*Извор података: Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2021. године, НСЗ.

приказ по општинама/градовима



БДП по становнику

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Економске предности и динамичност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 16
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 39
Показатељ	БДП по становнику

Показатељ 16: БДП по становнику

Учешће региона Војводине у стварању БДП-а Републике Србије и индекси нивоа

Републички завод за статистику објављује претходне резултате обрачуна регионалног бруто домаћег производа (БДП) за 2021. годину, као и ревидиране податке за 2020, усаглашене са резултатима ревизије националног БДП-а спроведене у 2022. години.

31.03.2022. Републички завод за статистику објавио је РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД, Региони и области Републике Србије, 2020. Овај документ даје преглед концепата, извора и метода коришћених у процесу обрачуна регионалног БДП-а Републике Србије за 2020. годину, као и ревидиране податке за 2019, усаглашене са резултатима ревизије националног БДП-а спроведене у 2021. години.

Регионални бруто домаћи производ, 2020.–2021.

Територија	БДП (мил. РСД)		Индекс 2021./ 2020.	Учешће (%)		БДП по глави становника (хиљ. РСД)		Индекс нивоа* (РС=100)	
	2021.	2020.		2021.	2020.	2021.	2020.	2021.	2020.
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	6 270 097	5 504 431	113,9	100,0	100,0	917	798	100,0	100,0
Регион Војводине	1 615 864	1 409 116	114,7	25,8	25,6	885	765	96,5	95,9

Извор: Републички завод за статистику, Национални рачуни - Регионални рачуни, Регионални бруто домаћи производ, 2021. - 30.11.2022

Регионални бруто домаћи производ, 2019.–2020.

Територија	БДП (мил. РСД)		Индекс 2020./ 2019.	Учешће (%)		БДП по глави становника (хиљ. РСД)		Индекс нивоа* (РС=100)	
	2020.	2019.		2020.	2019.	2020.	2019.	2020.	2019.
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	5 502 216	5 421 851	101,5	100,0	100,0	798	781	100,0	100,0
Регион Војводине	1 408 540	1 385 639	101,7	25,6	25,6	765	748	95,9	95,8

Извор: Републички завод за статистику
САОПШТЕЊЕ РР10 (број 328 - год. LXX, 30.11.2020.), Статистика националних рачуна, СРБ328 РР10 301120, Регионални бруто домаћи производ, 2019. година, 2020.
РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2020. година, 2022. година

Територија	БДП (мил. РСД)						
	2021.	2020.	2019.	2018.	2017.	2016.	2015.
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	6 270 097	5 504 431	5 421 851	5 072 932	4 760 686	4 528 192	4 315 020
Регион Војводине	1 615 864	1 409 116	1 385 639	1 314 080	1 262 680	1 209 041	1 147 310

Извор: Републички завод за статистику, 30.11.2022.



***Индекс нивоа** представља однос између вредности БДП по становнику региона у односу на републички ниво БДП-а по становнику. Он не представља раст БДП-а одређеног региона у односу на претходну годину већ показује да ли је БДП региона по становнику већи или мањи у односу на републички ниво. Када је индекс нивоа већи од 100 то значи да је БДП по становнику региона већи од вредности овог показатеља за Републику Србију. Када је мањи од 100, то значи да је регионални БДП по становнику мањи од републичког нивоа.

У складу са Планом имплементације SNA 2008/ESA 2010, Република Србија је званично прешла на нову методологију националних и регионалних рачуна ESA 2010, упоредо са земљама чланицама ЕУ, од септембра 2014. године.

Основни методолошки принципи

(„Регионални бруто домаћи производ
- Региони и области Републике Србије, 2020.“, РЗС, 2022.)

Обрачун **регионалног БДП-а**, као део система националних рачуна Републике Србије, заснован је на принципима и методологији ЕУ, тј. Европског система националних и регионалних рачуна (ESA 2010), и Номенклатури статистичких територијалних јединица Републике Србије (НСТЈ), која је усклађена са европском Класификацијом статистичких територијалних јединица (Nomenclature des unités territoriales statistiques – NUTS).

Основни концептуални оквир представља Евростатов „Приручник за регионалне рачуне“ (Regional Accounts Methods). Израчунавање регионалног БДП-а спроведено је применом производног приступа на нивоу НСТЈ 2 (регион) и НСТЈ 3 (област).

Регионални БДП представља регионални еквивалент БДП-а као најважнијег макроекономског агрегата једне националне економије и показатељ њене продуктивности и ефикасности у производњи производа и услуга неопходних за различите видове потрошње. Сумар БДП-а свих региона идентичан је БДП-у Републике Србије. БДВ који стварају сви економски субјекти резиденти Републике Србије је полазна тачка за обрачун БДП-а и његову регионализацију, тј. утврђивање доприноса појединачних регионалних целина у БДП-у. Однос између БДП-а, БДВ-а и регионалног БДП-а може се приказати на следећи начин:

БДП – збир додате вредности свих институционалних сектора, тј. економских субјеката који припадају одређеном сектору, плус порези на производе (ПДВ, акцизе и други директни порези), минус субвенције на производе (субвенције директно повезане са производњом добара и услуга).

БДВ – укупна вредност производње (аутпут) добара и услуга умањена за међуфазну потрошњу, тј. производе и услуге утрошене као инпуте у процесу стварања аутпута.

Регионални БДП – збир додате вредности свих локалних јединица које обављају делатност на територији датог региона (плус порези на производе умањени за субвенције на производе).

Приходи у новцу и у природи и лична потрошња домаћинства

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Економске предности и динамичност
	Показатељ 17
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 40
Показатељ	Приходи у новцу и у природи и лична потрошња домаћинства

Показатељ 17: Приходи у новцу и у природи и лична потрошња домаћинства
РСД

Приходи у новцу и у природи и лична потрошња у 2021. години – Просек по домаћинству – – Сва домаћинства –	Република Србија укупно	Регион Војводине
Месечни просек		
Приходи у новцу и у природи – укупно	71733	68426
Приходи домаћинства у новцу	69373	66832
Приходи из редовног радног односа	35279	33948
Приходи ван редовног радног односа	1907	2144
Пензије (старосне, породичне, инвалидске и остале)	23461	22031
Остала примања од социјалног осигурања	1844	1902
Приходи од пољопривреде, лова и риболова	3207	3859
Приходи из иностранства	767	1028
Приходи од имовине	435	526
Поклони и добици	496	401
Остала примања	1977	993
Приходи домаћинства у природи	2360	1594
Приходи у природи на име зарада	97	127
Натурална потрошња	2263	1467
Лична потрошња – укупно	71902	69414
Храна и безалкохолна пића	24622	24347
Алкохолна пића и дуван	3484	3290
Одећа и обућа	3732	3859
Становање, вода, ел. енергија, гас и остала горива	11779	11454
Опрема за стан и текуће одржавање	3001	2920
Здравље	3303	3141
Транспорт	6514	5545
Комуникације	4013	3799
Рекреација и култура	3757	3607
Образовање	1012	943
Ресторани и хотели	2335	2149
Остали лични предмети и остале услуге	4350	4360

Извор: Републички завод за статистику, Анкета о потрошњи домаћинства, Приходи у новцу и у природи и лична потрошња, 2021. година, 2022. година

Структура прихода у новцу и у природи и личне потрошње у 2019. години - Сва домаћинства -	Република Србија укупно	Регион Војводине	%
			Месечни просек
Приходи у новцу и у природи - укупно	100	100	
Приходи домаћинства у новцу	96,7	97,7	
Приходи из редовног радног односа	49,1	49,6	
Приходи ван редовног радног односа	2,7	3,1	
Пензије (старосне, породичне, инвалидске и остале)	32,6	32,2	
Остала примања од социјалног осигурања	2,6	2,8	
Приходи од пољопривреде, лова и риболова	4,5	5,6	
Приходи из иностранства	1,1	1,5	
Приходи од имовине	0,6	0,8	
Поклони и добици	0,7	0,6	
Остала примања	2,8	1,5	
Приходи домаћинства у природи	3,3	2,3	
Приходи у природи на име зарада	0,1	0,2	
Натурална потрошња	3,2	2,1	
Лична потрошња - укупно	100	100	
Храна и безалкохолна пића	34,3	35,0	
Алкохолна пића и дуван	4,8	4,7	
Одећа и обућа	5,2	5,6	
Становање, вода, ел. енергија, гас и остала горива	16,4	16,5	
Опрема за стан и текуће одржавање	4,2	4,2	
Здравље	4,6	4,5	
Транспорт	9,1	8,0	
Комуникације	5,6	5,5	
Рекреација и култура	5,2	5,2	
Образовање	1,4	1,4	
Ресторани и хотели	3,2	3,1	
Остали лични предмети и остале услуге	6,0	6,3	

Извор: Републички завод за статистику, Анкета о потрошњи домаћинства, Приходи у новцу и у природи и лична потрошња, 2021., 2022. година

Подаци су добијени путем Анкете о потрошњи домаћинства, која се од 2003. године спроводи по међународним стандардима и препорукама Евростата, Међународне организације рада (International Labour Organization – ILO) и Уједињених нација, чиме се обезбеђује међународна упоредивост података. Овом анкетом прикупљају се подаци о приходима и потрошњи домаћинства, односно подаци о основним елементима личне потрошње. Поред тога, Анкетом се прикупљају и подаци о неким важнијим показатељима животног стандарда (услови становања, снабдевеност домаћинства трајним добрима и др.), као и основни подаци о демографским, економским и социолошким карактеристикама домаћинства.

Методолошка објашњења

Анкета о потрошњи домаћинстава
(САОПШТЕЊЕ ЛП11 број 080 - год. LXX, 31.03.2020.)

Јединица анкетања је свако самачко или вишечлано домаћинство изабрано према плану узорка. Домаћинством се сматра: а) заједница лица чији чланови заједно станују, заједно се хране и троше остварене приходе и б) самац који самостално живи, самостално се храни и троши остварене приходе.

У Анкети се примењују метод вођења дневника (домаћинство води дневник потрошње за петнаест, односно шеснаест дана) - за производе и услуге личне потрошње, и метод интервјуа (испитивања) на бази упитника, где је референтни период за трајна добра дванаест месеци, за полутрајна добра, пољопривреду, лов и риболов три месеца, а за приходе месец дана.

Приходи домаћинстава у новцу и у природи обухватају приходе у новцу, новчану вредност натуралне потрошње и прихода у природи, којима су домаћинства располагала у анкетном периоду.

Приходи домаћинстава у новцу

Приходи из редовног радног односа обухватају приходе из редовног радног односа;

Приходи ван редовног радног односа обухватају новчана примања од прековременог рада, на основу уговора о делу, ауторског уговора и сл.;

Пензије (старосне, породичне и остале) обухватају примања на основу пензијског и инвалидског осигурања и додатке уз пензију;

Примања од социјалног осигурања обухватају: социјалну помоћ, додатке и друга примања на основу социјалне заштите; примања на име материјалног обезбеђења незапослених и привремено незапослених лица; примања на име алиментације, издржавања; примања на основу здравственог осигурања; примања и додатке на основу инвалидског осигурања; дечији додаток; стипендије бјака и студената, као и накнаде за ученике школа за квалификоване раднике;

Приходи од пољопривреде, лова и риболова обухватају приходе домаћинстава која се баве пољопривредом, ловом и риболовом;

Примања из иностранства обухватају: поклоне у новцу из иностранства;

Приходи од имовине обухватају: приходе од издавања стана или дела стана, камате, дивиденде и сл.;

Поклони и добици обухватају поклоне у новцу, добитке од игара на срећу и сл.;

Остала примања обухватају: подизање штедних улога, враћене позајмице и смањење готовине у домаћинству, накнаде од национализоване имовине, накнаде на основу животног осигурања, осигурања имовине и сл.

Приходи домаћинстава у природи

Приходи у природи на име зарада обухватају храну, одећу, обућу, плаћене рачуне домаћинству за струју, телефон, регистрацију, бензин и др., од стране послодавца и сл.;

Натурална потрошња обухвата вредност производа из сопствене производње домаћинстава утрошених за личну потрошњу (храна, пиће, дрво за огрев и сл.).

Лична потрошња домаћинстава приказана је по следећим групама СОICOP класификације (Класификација личне потрошње по намени): Храна и безалкохолна пића; Алкохолна пића и дуван; Одећа и обућа; Становање, вода, ел, енергија, гас и остала горива (није укључена импутирана рента); Опрема за стан и текуће одржавање; Здравље; Транспорт; Комуникације; Рекреација и култура; Образовање; Ресторани и хотели и Остали лични предмети и остале услуге.



БДВ по становнику

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Економске предности и динамичност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 18
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 42
Показатељ	БДВ по становнику

Показатељ 18: БДВ по становнику

Област	БДВ* (мил. РСД)		Индекс 2020./ 2019.	Учешће (%)		БДВ по становнику (хиљ. РСД)		Индекс нивоа (РС=100)	
	2020.	2019.		2020.	2019.	2020.	2019.	2020.	2019.
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	4 572 056	4 484 953	101,9	100,0	100,0	663	646	100,0	100,0
Западнобачка област	80 085	77 916	102,8	1,8	1,7	474	456	71,6	70,5
Јужнобанатска област	166 428	152 214	109,3	3,6	3,4	605	549	91,2	85,0
Јужнобачка област	462 493	462 101	100,1	10,1	10,3	748	747	112,8	115,6
Севернобанатска област	66 734	67 238	99,3	1,5	1,5	498	496	75,2	76,9
Севернобачка област	101 337	104 518	97,0	2,2	2,3	572	586	86,4	90,8
Средњобанатска област	88 727	88 787	99,9	1,9	2,0	516	511	77,8	79,1
Сремска област	204 620	186 860	105,8	4,5	4,3	693	651	104,6	100,8

*Разлика између бруто додате вредности (БДВ) и бруто домаћег производа (БДП) је у нето порезима на производе. У складу са регулативом Евростата, за ниво области (округа) исказује се бруто додата вредност. Извор: Републички завод за статистику, РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2020. година, 2022. година

Област	БДВ* (мил. РСД)		Индекс 2019./ 2018.	Учешће (%)		БДВ по становнику (хиљ. РСД)		Индекс нивоа (РС=100)	
	2019.	2018.		2019.	2018.	2019.	2018.	2019.	2018.
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	4 480 900	4 202 926	106,6	100,0	100,0	645	602	100,0	100,0
Западнобачка област	80 969	75 263	107,6	1,8	1,8	473	435	73,4	72,2
Јужнобанатска област	163 502	151 599	107,9	3,6	3,6	589	543	91,4	90,2
Јужнобачка област	486 180	440 193	110,4	10,9	10,5	786	712	121,8	118,3
Севернобанатска област	69 493	64 145	108,3	1,6	1,5	513	468	79,5	77,8
Севернобачка област	103 387	95 819	107,9	2,3	2,3	580	534	89,9	88,7
Средњобанатска област	97 631	93 337	104,6	2,2	2,2	562	531	87,0	88,3
Сремска област	186 860	168 360	111,0	4,2	4,0	629	563	97,5	93,5

*Разлика између бруто додате вредности (БДВ) и бруто домаћег производа (БДП) је у нето порезима на производе. У складу са регулативом Евростата, за ниво области (округа) исказује се бруто додата вредност. Извор: Републички завод за статистику, РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2019. година, 2021.



У складу са Планом имплементације SNA 2008/ESA 2010, Република Србија је званично прешла на нову методологију националних и регионалних рачуна ESA 2010, упоредо са земљама чланицама ЕУ, од септембра 2014. године.

Основни методолошки принципи

(„Регионални бруто домаћи производ
- Региони и области Републике Србије, 2019.“, РЗС, 2021.)

Обрачун **регионалног БДП-а**, као део система националних рачуна Републике Србије, заснован је на принципима и методологији ЕУ, тј. Европског система националних и регионалних рачуна (ESA 2010), и Номенклатури статистичких територијалних јединица Републике Србије (НСТЈ), која је усклађена са европском Класификацијом статистичких територијалних јединица – (Nomenclature des unités territoriales statistiques – NUTS).

Основни концептуални оквир представља Евростатов „Приручник за регионалне рачуне“ (Regional Accounts Methods). Израчунавање регионалног БДП-а спроведено је применом производног приступа на нивоу НСТЈ 2 (регион) и НСТЈ 3 (област)

Регионални БДП представља регионални еквивалент БДП-а као најважнијег макроекономског агрегата једне националне економије и показатељ њене продуктивности и ефикасности у производњи производа и услуга неопходних за различите видове потрошње. Сумар БДП-а свих региона идентичан је БДП-у Републике Србије. БДВ који стварају сви економски субјекти резиденти Републике Србије је полазна тачка за обрачун БДП-а и његову регионализацију, тј. утврђивање доприноса појединачних регионалних целина у БДП-у. Однос између БДП-а, БДВ-а и регионалног БДП-а може се приказати на следећи начин:

БДП – збир додате вредности свих институционалних сектора, тј. економских субјеката који припадају одређеном сектору, плус порези на производе (ПДВ, акцизе и други директни порези), минус субвенције на производе (субвенције директно повезане са производњом добара и услуга).

БДВ – укупна вредност производње (аутпут) добара и услуга умањена за међуфазну потрошњу, тј. производе и услуге утрошене као инпуте у процесу стварања аутпута.

Регионални БДП – збир додате вредности свих локалних јединица које обављају делатност на територији датог региона (плус порези на производе умањени за субвенције на производе).

Однос увоза и извоза области, Удео извоза у структури БДВ

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Економске предности и динамичност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 19 и 20
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 43 и 44
Показатељ	Однос увоза и извоза области
Показатељ	Удео извоза у структури БДВ

Показатељ 19 и 20: Однос увоза и извоза области и Удео извоза у структури БДВ
(Извор података: ПРИВРЕДНА КОМОРА ВОЈВОДИНЕ, 08.12.2022.)

Однос извоза и увоза АП Војводине, 2021.

Извоз и увоз АП Војводине по областима у 2021. години* (Обрачун је извршен по просечном курсу НБС за 2021. годину, 1 евро = 117,5733 динара)					
	Вредност извоза 2021.година (у еурима)	Учешће у извозу АПВ (%)	Вредност увоза (у еурима)	Учешће у увозу АПВ (%)	Покривеност увоза извозом
Јужнобачка област	2.483.910.812	33,1%	3.513.907.917	41,2%	70,7%
Сремска област	1.772.233.423	23,6%	2.216.266.402	26,0%	80,0%
Јужнобанатска област	1.048.164.351	13,9%	780.309.526	9,1%	134,3%
Севернобачка област	882.361.612	11,7%	915.905.707	10,7%	96,3%
Севернобанатска област	506.607.308	6,7%	363.807.197	4,3%	139,3%
Средњобанатска област	428.613.083	5,7%	483.899.470	5,7%	88,6%
Западнобачка област	391.991.711	5,2%	262.795.470	3,1%	149,2%
АП Војводина	7.513.882.301	100,0%	8.536.891.690	100,0%	88,0%

*Извор података: Привредна комора Војводине, 2022. година

Однос извоза и увоза АП Војводине, 2020.

Извоз и увоз АП Војводине по областима у 2020. години*					
	Вредност извоза 2020.година (у еурима)	Учешће у извозу АПВ (%)	Вредност увоза 2020.година (у еурима)	Учешће у увозу АПВ (%)	Покривеност увоза извозом
Јужнобачка област	2.074.217.704	34,1%	2.637.039.253	41,4%	78,7%
Сремска област	1.523.321.459	25,0%	1.798.375.715	28,2%	84,7%
Јужнобанатска област	787.597.103	12,9%	560.756.840	8,8%	140,5%
Севернобачка област	563.597.409	9,3%	571.170.145	9,0%	98,7%
Севернобанатска област	447.515.184	7,3%	312.039.886	4,9%	143,4%
Средњобанатска област	365.612.934	6,0%	267.390.145	4,2%	136,7%
Западнобачка област	328.860.776	5,4%	224.217.653	3,5%	146,7%
АП Војводина	6.090.722.568	100,0%	6.370.989.638	100,00%	95,6%

*Извор података: Привредна комора Војводине, 2021. година



Удео извоза у структури регионалног бруто домаћег производа (БДП) и бруто додате вредности (БДВ) Војводине у 2021. годину

Удео извоза у регионалном БДП АП Војводине у 2021. години* (Обрачун је извршен по просечном курсу НБС за 2021. годину, 1 евро = 117,5733 динара)				
	Регионални бруто домаћи производ (БДП) *у млн РСД	Регионални бруто домаћи производ (БДП) *у млн ЕУР	Извоз у 2019.год. *у млн ЕУР	Учешће извоза у БДП (%)
Регионални бруто домаћи производ (БДП) АП Војводине у 2019.	1.615.864	13.743	7.514	54,7%

*Извор података: Привредна комора Војводине, 2022. година

Запосленост по економским делатностима

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Диверзификованост регионалне економије
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 21
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 45
Показатељ 45	Запосленост по економским делатностима - приказ по областима

Показатељ 21: Запосленост по економским делатностима 2020. (у хиљадама)*

Запосленост по економским делатностима 2021. (у хиљадама)*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупно	Пољопривреда	Индустрија	Грађевинарство	Услуге
RS12	АП Војводина	623,7	35,2	199,0	33,1	356,5

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Пољопривреда %	Индустрија %	Грађевинарство %	Услуге %
RS12	АП Војводина	5,6	31,9	5,3	57,2

* Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022. година

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупно	Пољопривреда	Индустрија	Грађевинарство	Услуге
RS12	АП Војводина	765,0	110,4	201,3	44,9	408,4
RS125	Севернобачка област	72,8	9,3	18,8	3,8	40,9
RS126	Средњобанатска област	67,3	12,8	21,2	2,1	31,2
RS124	Севернобанатска област	58,0	9,0	21,5	3,8	23,7
RS122	Јужнобанатска област	114,1	22,0	23,5	9,9	58,7
RS121	Западнобачка област	63,3	12,4	17,7	3,0	30,2
RS123	Јужнобачка област	271,3	27,3	58,5	15,8	169,8
RS127	Сремска област	118,3	17,6	40,1	6,6	54,0



Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Пољопривреда %	Индустрија %	Грађевинарство %	Услуге %
RS12	АП Војводина	14,4	26,3	5,9	53,4
RS125	Севернобачка област	12,8	25,8	5,2	56,2
RS126	Средњобанатска област	19,0	31,6	3,1	46,3
RS124	Севернобанатска област	15,5	37,1	6,5	40,9
RS122	Јужнобанатска област	19,3	20,6	8,7	51,5
RS121	Западнобачка област	19,6	28,0	4,7	47,7
RS123	Јужнобачка област	10,1	21,5	5,8	62,6
RS127	Сремска област	14,9	33,9	5,6	45,6

* Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2020.“, РЗС, 2021. година

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Агрегирана подела сектора делатности:

Пољопривреда обухвата сектор Пољопривреда, шумарство и рибарство;

Индустрија обухвата следеће секторе: Рударство, Прерађивачка индустрија, Снабдевање електричном енергијом, гасом и паром, Снабдевање водом и управљање отпадним водама;

Грађевинарство;

Услуге обухватају Трговину на велико и мало, Саобраћај и складиштење, Услуге смештаја и исхране, Информисање и комуникације, Финансијске делатности и делатност осигурања, Пословање некретнинама, Стручне, научне, иновационе и техничке делатности, Административне и помоћне услужне делатности, Државну управу и обавезно социјално осигурање, Образовање, Здравствена и социјална заштита, Уметност, забава и рекреација, Остале услужне делатности, Делатност домаћинства као послодавца, Делатност екстериторијалних организација и тела.

Запослени према сектору делатности и региону, (у хиљадама) Регион Војводине

	2021.	2020.
Стари 15 и више година	774,5	765,0
Без одговора	-	-
Пољопривреда, шумарство и рибарство	112,6	110,4
Рударство	5,4	5,5
Прерађивачка индустрија	190,3	177,7
Снабдевање ел. енергијом, гасом и паром	7,7	7,6
Снабдевање водом и управљање отпадним водама	9,8	10,4
Грађевинарство	44,3	44,9
Трговина на велико и мало, поправка моторних возила	108,2	108,2
Саобраћај и складиштење	42,9	42,9
Услуге смештаја и исхране	19,0	21,1
Информисање и комуникације	22,9	19,5
Финансијске делатности и делатност осигурања	15,4	12,6
Пословање некретнинама	1,5	/
Стручне, научне, иновационе и техничке делатности	24,1	23,8
Административне и помоћне услужне делатности	14,5	15,2
Државна управа, одбрана и обавезно социјално осигурање	36,3	35,6
Образовање	49,4	49,1
Здравствена и социјална заштита	39,1	40,9
Уметност, забава и рекреација	12,1	10,1
Остале услужне делатности	14,8	13,6
Делатност домаћинства као послодавца	4,0	15,1
Делатност екстериторијалних организација и тела	-	-

Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2020.“, РЗС, 2021. „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022. година

- нема појава

/ мали број појава – оцена није публикована



Дефиниције

(„Анкета о радној снази у Републици Србији, 2021.“, РЗС, 2022.)

Анкета о радној снази, почев од 2021. године, спроводи се на основу Уредбе/регулативе (ЕУ) 2019/1700 Европског парламента и Савета од 10. октобра 2019. и њоме се успоставља заједнички оквир за европске статистике о лицима и домаћинствима које се заснивају на подацима о појединцима прикупљеним на основу узорка, којом се мењају Уредбе (ЕЗ) бр. 808/2004, (ЕЗ) бр. 452/2008 и (ЕЗ) бр. 1338/2008 Европског парламента и Савета и стављају изван снаге Уредбе (ЕЗ) 1177/2003 Европског парламента и Савета и Уредба Савета (ЕЗ) бр. 577/98, а посебно њени члан 7 став 1, члан 8 став 3 и члан 13 став 6. Нова Уредба (ЕУ) 2019/1700, на основу које се спроводи Анкета, заснива се на примени одредаба „Резолуције о статистици рада, запошљавања и недовољне употребе рада“, која је донета 2013. године на 19. Међународној конференцији статистичара рада у Женеви и препоручена за употребу од стране Међународне организације рада (МОР).

Домаћинством се сматра

- g) свака породична или друга заједница лица који изјаве да: 1) заједно живе у целој стамбеној јединици или у једном њеном делу; 2) обезбеђују за себе храну и задовољавају и друге основне потребе за живот; 3) деле приход или трошкове домаћинства са другим члановима домаћинства. Дељење кућног прихода подразумева да доприносе кућном приходу или да имају користи од њега.
- h) свако лице које живи само (самачко домаћинство), које нема своје домаћинство у другом месту, које живи у посебном, или у дељеном стану као самац или као подстанар, без обзира на то да ли станује у истој соби са другим самцем или са члановима домаћинства станодавца, али не троши своје приходе заједно с њим/њима, него само плаћа услуге становања.

У овој анкети не обухватају се колективна домаћинства (студентски, ђачки дом и интернат, дом за децу и омладину ометену у психофизичком развоју, дом за социјално угрожену децу, дом за старе и изнемогле, дом за одрасле инвалиде, манастири, самостани и сл.).

Запослено становништво обухвата лица старости 15–89 година, која су, током седмице посматрања, припадала једној од следећих категорија:

- Лица која су током посматране седмице радила најмање један сат за зараду или приход, укључујући неплаћене породичне раднике;
- Лица која имају посао или бизнис са којег су била привремено одсутна током целе посматране седмице, али су везана за тај посао, као што су:
 - Лица одсутна с посла због празника, прерасподеле радног времена, боловања, породилског одсуства, обуке у вези с послом;
 - Лица која су на родитељском одсуству, било да примају зараду или бенефиције с посла с којег су одсутна, или чије је очекивано трајање родитељског одсуства до 3 месеца;
 - Сезонски радници ван сезоне, ако настављају да редовно обављају задатке и дужности за посао или бизнис с којег су одсутни, искључујући испуњавање законских или административних обавеза;
 - Лица која нису радила у посматраној седмици из неких других разлога, а чије је очекивано трајање одсуства до 3 месеца;
 - Лица која производе пољопривредне производе чији је главни део намењен за продају или размену (трампу).

Лица која производе робу за сопствену употребу, волонтери, лица на неплаћеној обуци и лица укључена у друге облике рада, на основу Резолуције која се односи на статистику рада, запослености и недовољне употребе рада, усвојене 2013. године на 19. Међународној конференцији статистичара рада, нису укључена у контингент запослених на бази ових активности.

Према **Класификацији професионалног статуса** запослених, они се деле на самозапослене, запослене раднике и неплаћене породичне раднике.



Самозапослени су лица која раде самостално у властитом предузећу, установи, приватној радњи или на пољопривредном имању, као и лица која обављају самосталну професионалну делатност или неки други посао за сопствени рачун.

Запослени радници су лица која раде за послодавца у било ком сектору својине, без обзира на то да ли имају формални уговор о запослењу или раде на основу усменог договора. Чланови домаћинства који помажу у обављању породичног посла и који су плаћени за свој рад сматрају се запосленим радницима.

Неплаћени породични радници су рођаци који помажу у породичном послу или на породичном имању, без зараде или прихода. Овде спадају нпр. син или ћерка који раде у родитељском послу / на имању без надокнаде; жена која помаже свом мужу без надокнаде итд. Такође, овде су укључени рођаци који живе негде другде, али долазе да помогну у послу, нпр. током сезоне жетве, без плаћања у новцу или натураи.

Незапослено становништво обухвата лица старости 15–74 године која:

- У посматраној седмици нису била запослена у складу са дефиницијом запослености наведеном у тексту изнад;
- Тренутно су расположива за рад, односно расположива су да почну да раде као плаћени запослени или самозапослени у року од две седмице након седмице посматрања;
- Активно траже посао, било да су предузимала активности, у претходне четири седмице закључно са посматраном седмицом, у циљу тражења плаћеног запослења или самозапослења, или су нашла посао на којем ће почети да раде најкасније у периоду од три месеца након седмице посматрања.

За сезонске раднике који нису радили у току посматране седмице (јер су ван сезоне), али који очекују да ће се вратити на свој сезонски посао, сматра се да су нашли посао.

Активно становништво (радну снагу) чине сва запослена и незапослена лица.

Становништво ван радне снаге обухвата:

- Лица млађа од 15 година;
- Лица старија од 89 година;
- Лица старости између 15 и 89 година која током посматране седмице нису била запослена, нити незапослена према дефиницијама запослености и незапослености наведеним у тексту изнад.

Потенцијално активно становништво (потенцијална радна снага) обухвата становништво ван радне снаге које је на неки начин повезано са тржиштем рада. Чине га лица која активно траже посао али не могу одмах да почну да раде (тј. у року од две седмице) као и лица која иако нису тражила посао желе и могу одмах да почну да раде.

Субјективни радни статус представља радни статус анкетираниог лица према његовом сопственом мишљењу, а не према његовој стварној активности у посматраној седмици.

Стопа запослености представља удео запослених у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).

Неформалном запосленошћу сматра се рад у нерегистрованим пословним субјектима, рад у регистрованим пословним субјектима без уговора о раду, као и рад неплаћених породичних радника.

Стопа неформалне запослености представља удео неформално запослених у укупној запослености.

Стопа незапослености представља удео незапослених у радној снази (запослени и незапослени).

Стопа дугорочне незапослености представља удео лица незапослених дуже од годину дана у радној снази (запослени и незапослени).

Стопа NEET подразумева учешће лица старости 15–24 године (или 15–29 година) која нису запослена, нису на школовању, нити су на обуци у укупној популацији тог узраста.

Стопа активности (учешћа радне снаге) представља удео активног становништва у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).

Стопа становништва ван радне снаге представља удео становништва ван радне снаге у укупној посматраној популацији (становништву старом 15 и више година).



Бруто додата вредност (БДВ) по секторима делатности

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ	
Оперативни циљ	Диверзификованост регионалне економије	
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 22	
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 46, 47, 48, 49	
Показатељ 46	Удео пољопривреде, шумарства и рибарства у додатој вредности региона	Бруто додата вредност (БДВ) по секторима делатности
Показатељ 47	Удео технолошки напредне прерађивачке индустрије у додатој вредности региона	
Показатељ 48	Удео финансијских и пословних услуга у додатој вредности региона	
Показатељ 49	Удео административних, образовних, здравствених и социјалних услуга у додатој вредности региона	

Показатељ 22: Бруто додата вредност (БДВ) по секторима делатности

31.03.2022. Републички завод за статистику објавио је РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД, Региони и области Републике Србије, 2020. Овај документ даје преглед концепата, извора и метода коришћених у процесу обрачуна регионалног БДП-а Републике Србије за 2020. годину, уз ревидиране податке за 2019, усаглашене са резултатима ревизије националног БДП-а спроведене у 2021. години.

Регионални БДВ (Бруто додата вредност) по секторима делатности Републике Србије и Регион Војводине, 2020. година (мил. РСД)

БДВ се за сада не мери на нивоу мањем од НСТЈ 3.)*

Назив делатности	Република Србија	Регион Војводине
УКУПНО	4 572 056	1 170 424
Пољопривреда, шумарство и рибарство	349 004	178 465
Рударство, прерађивачка индустрија, снабдевање електричном енергијом, гасом и паром, снабдевање водом и управљање отпадним водама	1 070 172	341 408
Грађевинарство	299 301	59 813
Трговина на велико и мало и поправка моторних возила, саобраћај и складиштење, услуге смештаја и исхране	869 432	201 376
Информисање и комуникације	298 657	40 606
Финансијске делатности и делатност осигурања	181 486	32 334
Пословање некретнинама (са импутираном рентом)	387 219	88 361
Стручне, научне, иновационе и техничке делатности, Административне и помоћне услужне делатности	330 296	59 745
Државна управа и обавезно социјално осигурање, образовање, здравствена и социјална заштита	665 054	141 590
Уметност, забава и рекреација и остале услужне делатности, Делатност домаћинства као послодавца, Делатност екстериторијалних организација и тела	121 436	26 725

*Извор: Републички завод за статистику, РАДНИ ДОКУМЕНТ Регионални бруто домаћи производ, Региони и области Републике Србије, 2020. година, 2022. година



Регион и области Војводине – регионални БДВ по делатностима, 2020. (мил. РСД)*

Назив делатности	Регион Војводине	Западно бачка област	Јужно банатска област	Јужно бачка област	Северно банатска област	Северно бачка област	Средњо банатска област	Сремска област
У К У П Н О	1 170 424	80 085	166 428	462 493	66 734	101 337	88 727	204 620
Пољопривреда, шумарство и рибарство	178 465	22 515	29 418	40 607	17 075	16 980	21 890	29 980
Рударство, Прерађивачка индустрија, Снабдевање електричном енергијом, гасом и паром, Снабдевање водом и управљање отпадним водама	341 408	16 306	63 004	116 529	17 363	29 342	25 356	73 508
Грађевинарство	59 813	2 289	6 014	30 567	1 861	5 837	2 306	10 941
Трговина на велико и мало и поправка моторних возила, Саобраћај и складиштење, Услуге смештаја и исхране	201 376	11 988	21 823	87 375	9 308	16 074	11 616	43 192
Информисање и комуникације	40 606	1 279	2 532	28 404	1 289	2 806	2 468	1 828
Финансијске делатности и делатност осигурања	32 334	1 530	2 706	20 060	1 170	2 288	1 560	3 021
Пословање некретнинама (са импутираном рентом)	88 361	7 002	11 699	33 605	5 359	8 402	7 515	14 777
Стручне, научне, иновационе и техничке делатности, Административне и помоћне услужне делатности	59 745	3 410	5 526	34 376	1 936	3 945	3 480	7 072
Државна управа и обавезно социјално осигурање, Образовање, Здравствена и социјална заштита	141 590	12 125	20 558	58 750	9 988	12 628	10 908	16 634
Уметност, забава и рекреација, Остале услужне делатности, Делатност домаћинства као послодавца, Делатност екстериторијалних организација и тела	26 725	1 641	3 147	12 220	1 386	3 036	1 628	3 668

*Извор: Републички завод за статистику, РАДНИ ДОКУМЕНТ Регионални бруто домаћи производ, Региони и области Републике Србије, 2020. година, 2022. година

РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД, Региони и области Републике Србије, 2020. (31.03.2022.), уз ревидиране податке за 2019. године, усаглашене са резултатима ревизије националног БДП-а спроведене у 2021. години.



Број предузећа у области иновација

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација „know-how“ технологија у економији)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 23
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 50
Показатељ	Број предузећа у области иновација

Показатељ 23: Број предузећа у области иновација

Подаци представљају резултат истраживања о иновативним активностима у пословним субјектима од 2018. до 2020. године. У истраживању су иновативни пословни субјекти дефинисани као пословни субјекти који су у посматраном периоду увели иновацију производа или процеса, или су имали иновације које су напуштене, односно које још нису завршене. Резултати истраживања су показали да учешће пословних субјеката са бар једном од наведених врста иновација износи 54,79%.

Пословни субјекти према иновативности, делатности и величини, 2018–2020.*

	Укупно	Иноватори	Пословни субјекти који нису увели иновације	Учешће иноватора, %
Укупно	21877	11986	9891	54,79
Мали пословни субјекти	18355	9874	8481	53,79
Средњи пословни субјекти	2873	1664	1209	57,90
Велики пословни субјекти	649	448	201	69,03
Производни пословни субјекти	5150	2802	2348	54,41
Услужни пословни субјекти	16727	9184	7543	54,91

*Извор података: Саопштење број 334 год. LXXI, 03.12.2020., Статистика науке, технологије и иновација: „Индикатори иновативних активности у Републици Србији, 2018–2020.“, РЗС

Заступљеност врста иновација према територији и величини пословног субјекта *

		Пословни субјекти – иноватори			Неино- ватори
		иновација производа/ услуге	иновација производног процеса	напуштене иновације и иновације у току	
Регион Војводине	Укупно	3929	4303	893	3719
	Мали	3233	3523	678	3247
	Средњи	542	602	176	398
	Велики	154	178	39	74

*Извор података: Саопштење број 334 год. LXXI, 03.12.2020., Статистика науке, технологије и иновација: „Индикатори иновативних активности у Републици Србији, 2018–2020.“, РЗС

Подаци се односе на период 2018-2020. године (истраживање у двогодишњој периодици). Истраживање о иновативности пословних субјеката спроведено је на основу репрезентативног узорка. Узорак је алоциран на подручју Републике Србије до нивоа региона, пропорционално броју пословних субјеката. Узорак чине 3 709 малих, средњих и великих пословних субјеката. Велики пословни субјекти су обухваћени у целини.

Запосленост у сектору истраживања и развоја

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација „know-how“ технологија у економији)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 24
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 51
Показатељ 51	Запосленост у области истраживања и развоја

Показатељ 24: Запосленост у сектору истраживања и развоја за Регион Војводине*

година	Запослени на пословима истраживања и развоја (АПВ)		Истраживачи**		Стручни сарадници***	
	укупно	жене	укупно	жене	укупно	жене
2013.	5442	2749	3717	1819	359	184
2014.	6254	2905	4317	1967	533	183
2015.	6005	2897	4259	1955	390	194
2016.	6298	2884	4694	2029	423	206
2017.	5901	2826	4294	1970	297	163
2018.	5925	2932	3990	2011	340	161
2019.	5727	2952	3848	2021	372	184
2020.	5725	3032	3841	2055	602	335
2021.	6246	3122	4220	2146	632	349

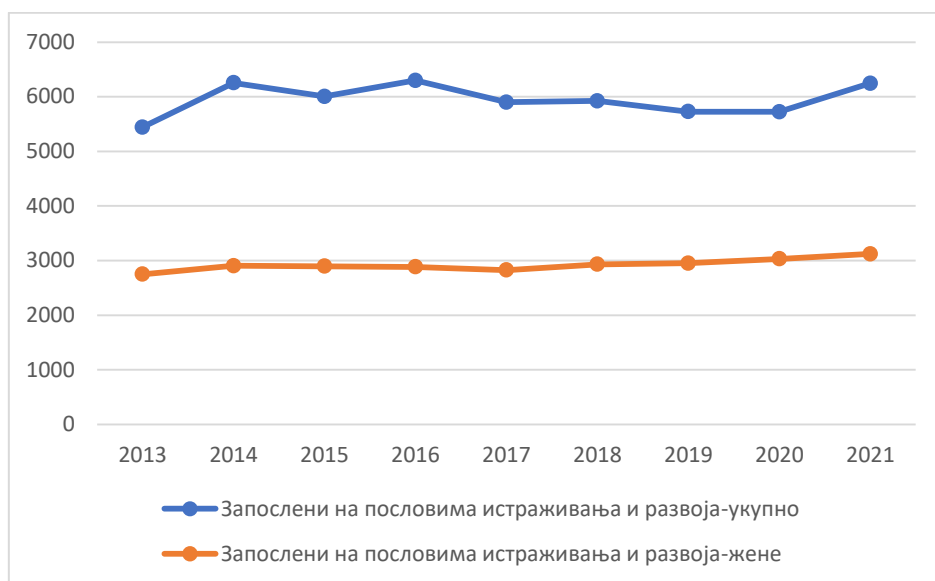
*Извор података: „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2014.“, 2015., „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2015.“, 2016.; „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2016.“, 2017.; „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2017.“, 2018.; „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2018.“, 2019.; „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2019.“, 2020.; „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2020.“, 2021.; „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2021.“, 2022.; Републички завод за статистику

**Истраживач јесте лице са најмање високом стручном спремом, односно са најмање завршеним основним академским студијама, које ради на научноистраживачким и развојним пословима и које је изабрано у звање, у складу са Законом.

***Стручни сарадници немају научна ни истраживачка звања, непосредно сарађују са истраживачима, обављајући стручне или техничке послове у вези са научноистраживачким и истраживачко-развојним задацима (лабораторијски техничари, инжењери и техничари техничких наука, цртачи, библиотекари, документаристи, информатичари, лектори, итд.).

Ниво репрезентативности података

Сви подаци су доступни према врсти истраживачких организација, према научним областима, врсти истраживања, врсти радног односа и дужини трајања радног времена запослених, нивоу одређених група делатности (КД 2010) и према територијалном принципу (до нивоа НСТЈ2).



Запослени с пуним радним временом и крајим од пуног радног времена у истраживању и развоју, према секторима, научним областима и полу, 2021. (број лица).

	Укупно		Истраживачи		Стручни сарадници		Техничко особље		Остало особље	
	свега	жене	свега	жене	свега	жене	свега	жене	свега	жене
Регион Војводине	6246	3122	4220	2146	632	349	924	421	470	206
Природне науке	1503	715	753	409	336	147	279	103	135	56
Инжењеринг и технологија	1898	788	1602	671	53	30	224	76	19	11
Медицинске науке и науке о здрављу	793	512	676	422	84	63	33	27	-	-
Пољопривредне науке	941	457	333	176	35	18	263	128	310	135
Друштвене науке	996	588	777	433	115	87	100	66	4	2
Хуманистичке науке	115	62	79	35	9	4	25	21	2	2
Нефинансијски сектор	1227	369	475	142	247	90	409	112	96	25
Природне науке	759	261	199	75	220	78	250	86	90	22
Инжењеринг и технологија	434	93	266	62	13	5	149	23	6	3
Пољопривредне науке	34	25	10	5	14	7	10	3	-	-
Сектор државе	915	465	317	180	49	31	226	111	323	143
Инжењеринг и технологија	269	157	184	103	35	22	37	24	13	8
Пољопривредне науке	646	308	133	77	14	9	189	87	310	135
Високо образовање	4099	2285	3423	1821	336	228	289	198	51	38
Природне науке	739	451	549	331	116	69	29	17	45	34
Инжењеринг и технологија	1195	538	1152	506	5	3	38	29	-	-
Медицинске науке и науке о здрављу	793	512	676	422	84	63	33	27	-	-
Пољопривредне науке	261	134	190	94	7	2	64	38	-	-
Друштвене науке	996	588	777	433	115	87	100	66	4	2
Хуманистичке науке	115	62	79	35	9	4	25	21	2	2
Непрофитни сектор	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-
Природне науке	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-

- нема појаве



Запослени с пуним радним временом и краћим од пуног радног времена у истраживању и развоју, према секторима, научним областима и полу, 2020. (број лица).

	Укупно		Истраживачи		Стручни сарадници		Техничко особље		Остало особље	
	свега	жене	свега	жене	свега	жене	свега	жене	свега	жене
Регион Војводине	5725	3032	3841	2055	602	335	721	410	561	232
Природне науке	1032	535	598	344	143	67	166	78	125	46
Инжењеринг и технологија	1822	856	1362	622	203	107	168	97	89	30
Медицинске науке и науке о здрављу	810	528	691	435	84	63	35	30	-	-
Пољопривредне науке	1011	486	381	192	55	22	234	120	341	152
Друштвене науке	934	565	728	426	108	72	94	65	4	2
Хуманистичке науке	116	62	81	36	9	4	24	20	2	2
Нефинансијски сектор	818	282	165	56	282	117	201	65	170	44
Природне науке	395	100	111	29	93	24	101	25	90	22
Инжењеринг и технологија	363	158	38	15	160	84	85	37	80	22
Пољопривредне науке	8	8	7	7	-	-	1	1	-	-
Сектор државе	916	463	312	179	51	30	216	103	337	151
Инжењеринг и технологија	261	155	175	102	38	21	39	24	9	8
Пољопривредне науке	655	308	137	77	13	9	177	79	328	143
Високо образовање	3991	2287	3364	1820	269	188	304	242	54	37
Природне науке	637	435	487	315	50	43	65	53	35	24
Инжењеринг и технологија	1198	543	1149	505	5	2	44	36	-	-
Медицинске науке и науке о здрављу	802	520	684	428	84	63	34	29	-	-
Пољопривредне науке	304	162	235	110	13	4	43	39	13	9
Друштвене науке	934	565	728	426	108	72	94	65	4	2
Хуманистичке науке	116	62	81	36	9	4	24	20	2	2

- нема појаве



Запосленост у сектору високих технологија по областима

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација „know-how“технологија у економији)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 25
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 52
Показатељ	Запосленост у сектору високих технологија по областима

Показатељ 25: Запосленост у сектору високих технологија по областима

Регистрована запосленост, 2021.

Учешће запослених у области високих технологија у укупном броју запослених у Републици Србији/АП Војводини**

Запосленост у области високих технологија	Република Србија	АП Војводина
	10,2%	10,9%

Регистрована запосленост у АП Војводина, годишњи просек 2021. године (агрегирано по делатностима)**

Назив	Укупно запослени
Из прерађивачке индустрије – Висока технологија	3689
Из прерађивачке индустрије – Средње висока технологија	41770
Из услужне делатности - Висока технологија	17436

Извор: Републички завод за статистику, 2021.

Регистрована запосленост, 2020.

Учешће запослених у области високих технологија у укупном броју запослених у Републици Србији/АП Војводини**

Запосленост у области високих технологија	Република Србија	АП Војводина
	9,5%	10,6%

Регистрована запосленост у АП Војводина, годишњи просек 2020. године (агрегирано по делатностима)**

Назив	Укупно запослени
Из прерађивачке индустрије – Висока технологија	3534
Из прерађивачке индустрије – Средње висока технологија	40777
Из услужне делатности - Висока технологија	15533

Извор: Републички завод за статистику, 2020.

Регистрована запосленост, 2019.

Учешће запослених у области високих технологија у укупном броју запослених у Републици Србији/АП Војводини**

Запосленост у области високих технологија	Република Србија	АП Војводина
	8,9%	10,7%

Регистрована запосленост у АП Војводина, годишњи просек 2019. године (агрегирано по делатностима)**

Назив	Укупно запослени
Из прерађивачке индустрије – Висока технологија	3527
Из прерађивачке индустрије – Средње висока технологија	40393
Из услужне делатности - Висока технологија	15172

Извор: Републички завод за статистику, 2020.

Регистрована запосленост, 2018.

Учешће запослених у области високих технологија у укупном броју запослених у Републици Србији/АП Војводини**

Запосленост у области високих технологија	Република Србија	АП Војводина
	8,6%	10,7%

Регистрована запосленост у АП Војводина, годишњи просек 2018. године (агрегирано по делатностима)**

Назив	Укупно запослени
Из прерађивачке индустрије – Висока технологија	3647
Из прерађивачке индустрије – Средње висока технологија	40470
Из услужне делатности - Висока технологија	14189

Извор: Републички завод за статистику, 2019.

Подаци о регистрованој запослености добијени су на основу Истраживања о регистрованој запослености, заснованом на комбиновању података Централног регистра обавезног социјалног осигурања (ЦРОСО) и Статистичког пословног регистра (СПР).

Дефиниције:

Под појмом **запослени** подразумевају се лица која имају формално правни уговор о запослењу, односно заснован радни однос са послодавцем на одређено или неодређено време и лица која раде ван радног односа на основу уговора о делу или на основу уговора о обављању привремених и повремених послова; лица која обављају самосталне делатности или су оснивачи привредних друштава или предузетничких радњи; као и лица која обављају пољопривредне делатности а налазе се на евиденцији Централног регистра обавезног социјалног осигурања.

**Сектори делатности (области високих технологија „high-tech“ сектор), у производним и услужним делатностима, из класификације делатности који су коришћени за добијање вредности јесу:

	Шифра области/гране делатности	Назив делатности
Из прерађивачке индустрије – Висока технологија:	21	Производња основних фармацеутских производа и препарата
	26	Производња рачунара, електронских и оптичких производа
	30,3	Производња ваздушних и свемирских летелица и одговарајуће опреме
Из прерађивачке индустрије – Средње висока технологија:	20	Производња хемикалија и хемијских производа
	25,4	Производња оружја и муниције
	27	Производња електричне опреме
	28	Производња непоменутих машина и непоменуте опреме
	29	Производња моторних возила, приколица и полуприколица
	30	Производња осталих саобраћајних средстава
	30,1	Изградња бродова и чамаца
	30,3	Производња ваздушних и свемирских летелица и одговарајуће опреме
	32,5	Производња медицинских и стоматолошких инструмената и материјала
Из услужне делатности - Висока технологија:	59	Кинематографска и телевизијска продукција, снимање звучних записа и издавање музичких записа
	60	Програмске активности и емитовање
	61	Телекомуникације
	62	Рачунарско програмирање, консултантске и с тим повезане делатности
	63	Информационе услужне делатности
	72	Научно истраживање и развој

Издавања БДП за област истраживања и развоја

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација „know-how“технологија у економији)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 26
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 53
Показатељ	Издавања БДП за област истраживања и развоја

Подаци су доступни у годишњој периодици; рачунају се као однос укупних издавања за науку (GERD) и бруто домаћег производа за посматрану годину;

Обухваћени су сектори:

- Нефинансијски сектор;
- Високо образовање;
- Сектор државе;
- Приватни непрофитни сектор.

Републички завод за статистику је објавио **претходне резултате обрачуна регионалног бруто домаћег производа (БДП) за 2021. годину**, као и коначне податке за 2021. годину, који су усклађени са резултатима националног БДП-а објављеним 30.09.2021. године.

Унапређења извора података и методологије обрачуна БДП-а, примењена у процесу ревизије годишњег националног БДП-а, такође су примењена у обрачунима, односно ревизији регионалног БДП-а.

Регион Војводине							
Учешће средстава за науку у односу на укупан БДП							
	2021.	2020.	2019.	2018.	2017.	2016.	2015.
Укупна средства за науку	0,24	0,17	0,18	0,23	0,23	0,24	0,19
Нефинансијски (пословни) сектор	0,12	0,06	0,06	0,11	0,09	0,11	0,07
Високо образовање	0,07	0,07	0,02	0,08	0,10	0,09	0,11
Сектор државе	0,05	0,04	0,09	0,04	0,04	0,04	0,01
Приватни непрофитни сектор	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Извор: Републички завод за статистику, 2021. године

Регион Војводине							
Учешће средстава за науку у односу на регионални БДП							
	2021.	2020.	2019.	2018.	2017.	2016.	2015.
Укупна средства за науку	0,90	0,68	0,67	0,90	0,87	0,91	0,72
Нефинансијски (пословни) сектор	0,46	0,23	0,24	0,41	0,34	0,41	0,27
Високо образовање	0,27	0,27	0,08	0,33	0,38	0,35	0,40
Сектор државе	0,18	0,18	0,35	0,16	0,15	0,15	0,05
Приватни непрофитни сектор	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Извор: Републички завод за статистику, 2021. године



Показатељ 26: Издвајања БДП за област истраживања и развоја*

Бруто домаћи издаци за истраживање и развој према секторима и научним областима, 2021. хиљ. РСД	Бруто домаћи издаци	Бруто инвестиције	Текући издаци		
			Укупно	Бруто плате	Материјални трошкови
Регион Војводине	14542381	468409	14073972	8221011	5852961
Природне науке	2956745	64720	2892025	1640011	1252014
Инжењеринг и технологија	6769940	254672	6515268	2956034	3559234
Медицинске науке и науке о здрављу	163153	4169	158984	141020	17964
Пољопривредне науке	2248432	112169	2136263	1889279	246984
Друштвене науке	2189849	21239	2168610	1431260	737350
Хуманистичке науке	214262	11440	202822	163407	39415
Нефинансијски сектор	7378570	110841	7267729	3271393	3996336
Природне науке	2382367	24299	2358068	1379788	978280
Инжењеринг и технологија	4887111	84864	4802247	1792556	3009691
Медицинске науке и науке о здрављу	-	-	-	-	-
Пољопривредне науке	109092	1678	107414	99049	8365
Сектор државе	2858882	222036	2636846	2369911	266935
Инжењеринг и технологија	903263	111545	791718	666269	125449
Пољопривредне науке	1955619	110491	1845128	1703642	141486
Високо образовање	4304013	135532	4168481	2579707	1588774
Природне науке	573462	40421	533041	260223	272818
Инжењеринг и технологија	979566	58263	921303	497209	424094
Медицинске науке и науке о здрављу	163153	4169	158984	141020	17964
Пољопривредне науке	183721	-	183721	86588	97133
Друштвене науке	2189849	21239	2168610	1431260	737350
Хуманистичке науке	214262	11440	202822	163407	39415
Непрофитни сектор	916	-	916	-	916
Природне науке	916	-	916	-	916

*Извор података: „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2021.“, 2022. година, РЗС;
- нема појаве



МЕТОДОЛОШКА ОБЈАШЊЕЊА

„Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2021.“, 2022, РЗС

Дефиниције основних обележја

Наука је скуп систематизованих и аргументованих знања, односно спознајних чињеница, појмова, начела, података, информација, теорија, закона и законитости у одређеном историјском раздобљу о објективној стварности, тј. природи и друштву, до којег се дошло применом објективних научних метода, а којима је основна сврха и циљ спознаја закона и законитости о прошлости, садашњости и будућности природних и друштвених појава и повећање ефикасности рада у свим доменима људских активности.

Научна истраживања су теоријски или експериментални рад који се предузима ради стицања нових научних сазнања и повећања свеукупног људског знања. Научним истраживањима се сматрају основна, развојна и примењена истраживања.

Научноистраживачки рад је систематска стваралачка активност којом се, применом научних метода, стичу нове научне спознаје, односно стваралачки се користи постојеће знање за нове примене. То је стваралачки рад на освајању нових знања, а циљ му је подизање општег цивилизацијског нивоа друштва и коришћење тих знања у свим областима друштвено-економског развоја.

Издаци за истраживање и развој према врсти деле се на текуће издатке (трошкове) и инвестиционе издатке.

Сектор реализације одређује се према области економске активности у којој се реализује научноистраживачки и истраживачко-развојни рад.

Идентификовани су:

- Нефинансијски (пословни) сектор обухвата пословне субјекте и организације чија је примарна активност тржишна производња робе и услуга и њихова продаја по економски значајним ценама, као и истраживачко-развојне јединице у саставу пословног субјекта.
- Сектор државе обухвата организације, службе и друга тела, осим високог образовања, која друштву пружају оне бесплатне заједничке услуге које се по тржишним условима не би могле обезбедити, а представљају израз економске и социјалне политике друштва. Према дефиницији, овај сектор обухвата: активности администрације, одбране и регулисања јавног реда; здравство, образовање, културу, рекреацију и друге друштвене услуге.
- Високо образовање обухвата факултете и универзитете са јединицама у саставу: факултетима, академијама и научноистраживачким институтима, без обзира на изворе финансирања и правни статус. Овом сектору припадају и истраживачки институти и клинике под непосредном контролом или управом високошколске организације.
- Сектор непрофитних организација обухвата нетржишне приватне непрофитне организације које домаћинствима пружају услуге без наплате или по ниској цени. Ове организације могу бити основане од стране удружења грађана, ради обезбеђивања робе и услуга за чланове удружења или ради опште сврхе.

Приступ широкопојасним системима

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација „know-how“технологија у економији)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 27
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 54
Показатељ	Приступ широкопојасним системима

Показатељ 27: Приступ широкопојасним системима

У 2021. години 81,5% домаћинстава у Србији има широкопојасну интернет конекцију.

Широкопојасна интернет конекција не омогућава само бржи приступ интернету, већ мења целокупни начин употребе интернета, будући да омогућава преузимање (download) информација са интернета на знатно бржи начин од традиционалне дајл-ап (dial-up) модемске конекције. У складу с тим, као један од основних показатеља развијености употребе ИКТ-а у Европској унији од 2005. године јесте и проценат домаћинстава која поседују овај вид интернет конекције.

У Србији 81,5% домаћинстава има широкопојасну интернет конекцију, што чини повећање од 0,7 % у односу на 2020. годину. Заступљеност ове врсте интернет конекције највећа је у Београду и износи 92,9%, у Војводини 77,8%, у Шумадији и Западној Србији 79,2% и у Јужној и Источној Србији 76,1%.

У Републици Србији 100% предузећа поседује интернет прикључак, веб-сајт поседује 84,5% предузећа.

У 2020. години 27,1% предузећа продавало је производе/услуге путем интернета.

Широкопојасну интернет конекцију већином поседују домаћинства која имају месечни приход који премашује 600 евра (96,6%), док учешће домаћинстава с приходом до 300 евра износи свега 58,7%.

Приступ широкопојасним системима*

	Широкопојасна интернет конекција у домаћинствима	Процент предузећа која поседују широкопојасну интернет конекцију од укупног броја предузећа која поседују интернет прикључак
2010.	27,6	93,9
2011.	31,0	95,9
2012.	38,0	97,7
2013.	43,4	97,8
2014.	55,1	98,0
2015.	56,0	98,0
2016.	57,8	99,1
2017.	61,9	98,6
2018.	72,5	98,8
2019.	79,6	97,1
2020.	80,8	98,4
2021.	81,4	100,0

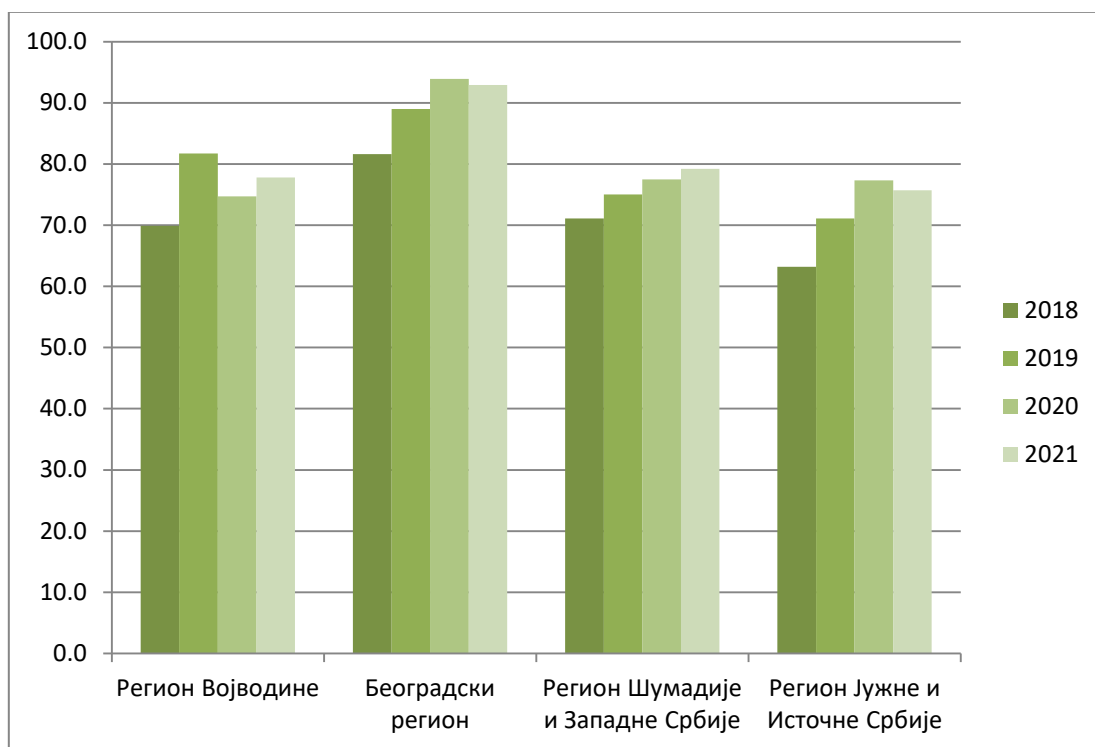
*Извор података: Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2021., 2021., РЗС



Широкопојасна интернет конекција у домаћинствима, према територији*

	Регион Војводине	Београдски регион	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије
2018.	69,9	81,6	71,1	63,2
2019.	81,7	89,0	75,0	71,1
2020.	74,7	93,9	77,5	77,3
2021.	77,8	92,9	79,2	75,7

*Извор података: Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2021., 2021., РЗС



Обим директних страних инвестиција - Статистика инвестиција

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Услови за глобалну конкурентност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 28
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 56
Показатељ	Обим директних страних инвестиција - Статистика инвестиција - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 28: Обим директних страних инвестиција - Статистика директних инвестиција у АП Војводини (од 2004. године до 31.12.2021. године)* 3

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број новоотворених радних места у иностраној компанији кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 31.12.2021. године)	Висина инвестираних средстава кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 31.12.2021. године) (мил ЕУР)
RS125	Севернобачка област	11954	683
80071	Бачка Топола	1215	88,31
80241	Мали Иђош	41	23,22
80438	Суботица-град	10698	576,79
RS126	Средњобанатска област	9113	629
80250	Нова Црња	12	3,37
80268	Нови Бечеј	965	83,94
80373	Сечањ	0	0,60
80144	Житиште	85	13,80
80152	Зрењанин-град	8051	527,74
RS124	Севернобанатска област	8127	768
80012	Ада	231	23,16
80489	Чока	73	4,00
80195	Кањижа	421	89,30
80209	Киkinда-град	6316	394,83
80276	Нови Кнежевац	368	15,63
80365	Сента	718	240,96
RS122	Јужнобанатска област	11648	2310
80039	Алибунар	620	131,48
80217	Ковачица	15	189,30
80225	Ковин	620	352,20
80292	Опово	47	1,58
80349	Планиште	239	22,58
80098	Бела Црква	97	10,10

3 Напомена: Због недоступности службених статистичких података, све информације наведене у овом извештају су прикупљене путем детаљног истраживања и сарадње Развојне агенције Војводине и фирми које послују на територији АП Војводине.



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број новоотворених радних места у иностраној компанији кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 31.12.2021. године)	Висина инвестираних средстава кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 31.12.2021. године) (мил ЕУР)
80128	Вршац-град	4643	851,42
80314	Панчево-град	5367	751,35
РС121	Западнобачка област	5577	1597
80047	Апатин	1075	1389,19
80233	Кула	613	70,36
80306	Озаци	2478	34,37
80381	Сомбор-град	1411	102,64
РС123	Јужнобачка област	28342	3442
80055	Бач	1	2,51
80063	Бачка Паланка	2888	421,27
80080	Бачки Петровац	1363	245,89
80110	Бечеј	974	76,20
80101	Беочин	237	152,20
89010	Град Нови Сад	22257	2402,00
80390	Србобран	23	3,51
80446	Темерин	99	3,00
80454	Тител	7	0,15
80462	Врбас	38	81,37
80136	Жабалъ	385	46,28
80411	Сремски Карловци	70	7,88
РС127	Сремска област	20340	1101
80179	Инђија	4215	343,69
80322	Пећинци	4767	246,35
80357	Рума	3767	124,46
80497	Шид	228	8,73
80403	Сремска Митровица-град	3116	158,68
80420	Стара Пазова	4135	206,77
80187	Ириг	112	12,52
Инвестиције које се налазе на читавој територији АПВ, попут трговина, пумпи, те их је немогуће приписати само једној општини или граду.		2639	338
Укупно АП Војводина		97740	10867,34

*Извор: Развојна агенције Војводине, 2022., стање 31.12.2021. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Показатељ 28: Обим директних страних инвестиција - Статистика директних инвестиција у АП Војводини (од 2004. године до 23.12.2020. године)*

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број новоотворених радних места у инострану кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 23.12.2020. године)	Висина инвестираних средстава кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 23.12.2020. године) (мил ЕУР)
RS125	Севернобачка област	12154	585
80071	Бачка Топола	1276	69,81
80241	Мали Иђош	66	23,22
80438	Суботица-град	10812	492,41
RS126	Средњобанатска област	10484	585
80250	Нова Црња	12	3,37
80268	Нови Бечеј	1137	89,57
80373	Сечањ	0	0,60
80144	Житиште	85	13,80
80152	Зрењанин-град	9250	533,49
RS124	Севернобанатска област	8287	749
80012	Ада	231	23,16
80489	Чока	73	4,00
80195	Кањижа	408	70,30
80209	Кикинда-град	6519	394,13
80276	Нови Кнежевац	365	15,63
80365	Сента	691	241,66
RS122	Јужнобанатска област	10966	2320
80039	Алибунар	497	131,48
80217	Ковачица	10	189,30
80225	Ковин	641	352,20
80292	Опово	47	1,58
80349	Планиште	472	22,58
80098	Бела Црква	83	10,10
80128	Вршац-град	4781	852,59
80314	Панчево-град	4435	759,85
PC121	Западнобачка област	5,309	1593
80047	Апатин	1080	1389,19
80233	Кула	567	68,54
80306	Озаци	2049	34,37
80381	Сомбор-град	1613	101,39
RS123	Јужнобачка област	27690	3063
80055	Бач	1	2,51
80063	Бачка Паланка	2996	243,17
80080	Бачки Петровац	1307	245,89
80110	Бечеј	840	76,20
80101	Беочин	235	152,20
89010	Град Нови Сад	21623	2200,45
80390	Србобран	23	3,51

ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број новоотворених радних места у иностраној компанији кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 23.12.2020. године)	Висина инвестираних средстава кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 23.12.2020. године) (мил ЕУР)
80446	Темерин	108	3,00
80454	Тител	46	0,15
80462	Врбас	56	81,97
80136	Жабаљ	385	46,28
80411	Сремски Карловци	70	7,88
RS127	Сремска област	19571	1051
80179	Инђија	3796	293,85
80322	Пећинци	4331	246,35
80357	Рума	4154	124,45
80497	Шид	202	8,38
80403	Сремска Митровица-град	2881	158,68
80420	Стара Пазова	4097	206,77
80187	Ириг	110	12,52
Стране директне инвестиције које су реализоване у већим градовима у АПВ. Инвестиције су из финансијског сектора, сектора некретнина и трговине		3693	378

*Извор: Развојна агенције Војводине, 2021., стање 23.12.2020. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Остварене инвестиције у нова основна средства⁴

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Услови за глобалну конкурентност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 29
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 57
Показатељ	Остварене инвестиције у нова основна средства – приказ по општинама/градовима

Показатељ 29: Остварене инвестиције у нова основна средства *

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Остварене инвестиције у нова основна средства 2020. у хиљ. РСД ¹⁾²⁾	Остварене инвестиције у нова основна средства 2019. у хиљ. РСД ¹⁾²⁾
RS121	Западнобачка област	7571347	6175918
80381	Сомбор-град	3528967	2256288
80047	Апатин	1229669	1385284
80233	Кула	2315060	1923993
80306	Оџаци	497651	610353
RS122	Јужнобанатска област	24554494	43481971
80314	Панчево-град	16865517	33894475
80039	Алибунар	449730	262048
80098	Бела Црква	818991	1034026
80128	Вршац-град	4235024	5601960
80217	Ковачица	349483	441209
80225	Ковин	1413338	1847654
80292	Опово	279158	213182
80349	Пландиште	143253	187417
RS123	Јужнобачка област	165365806	154218074
89010	Град Нови Сад	145238441	135178792
80055	Бач	313610	847003
80063	Бачка Паланка	5570279	4515596
80080	Бачки Петровац	303779	543711
80101	Беочин	4880049	6605063
80110	Бечеј	4084138	2772469
80462	Врбас	2091872	1533236
80136	Жабалъ	1119859	536498
80390	Србобран	629108	195100

4 Приказани су подаци који се односе на 2019. и 2020. годину. Подаци за 2021. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2022.“ – Републички завод за статистику.



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Остварене инвестиције у нова основна средства 2020. у хиљ. РСД ¹⁾²⁾	Остварене инвестиције у нова основна средства 2019. у хиљ. РСД ¹⁾²⁾
80411	Сремски Карловци	128224	73513
80446	Темерин	845579	1118707
80454	Тител	160868	298386
RS124	Севернобанатска област	8136065	7223628
80209	Кикинда-град	3689602	2962126
80012	Ада	961825	1039383
80195	Кањижа	1036018	1030137
80276	Нови Кнежевац	284015	201279
80365	Сента	1875139	1793013
80489	Чока	289466	197690
RS125	Севернобачка област	11880792	12735338
80438	Суботица-град	7226563	8605096
80071	Бачка Топола	4016541	3663868
80241	Мали Иђош	637688	466374
RS126	Средњобанатска област	18617152	6309846
80152	Зрењанин-град	15975153	4963814
80144	Житиште	1141319	486454
80250	Нова Црња	128446	93045
80268	Нови Бечеј	843205	387705
80373	Сечањ	529029	378828
RS127	Сремска област	36427610	30717058
80403	Сремска Митровица-град	11853703	6791478
80179	Инђија	3110648	3792722
80187	Ириг	807886	4171875
80322	Пећинци	4634675	5124695
80357	Рума	5169946	4748572
80420	Стара Пазова	7748754	5166520
80497	Шид	3101998	921196

	Остварене инвестиције у нова основна средства 2020. у хиљ. РСД	Остварене инвестиције у нова основна средства 2019. у хиљ. РСД	Остварене инвестиције у нова основна средства 2018. у хиљ. РСД
РЕПУБЛИКА СРБИЈА²⁾	921233281	927939714	748759053
Нераспоређено - Република Србија ³⁾	29913132	25589565	65901703

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021.“, РЗС, 2021.

„ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2019.“, РЗС, 2019., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2020.“, РЗС, 2020.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

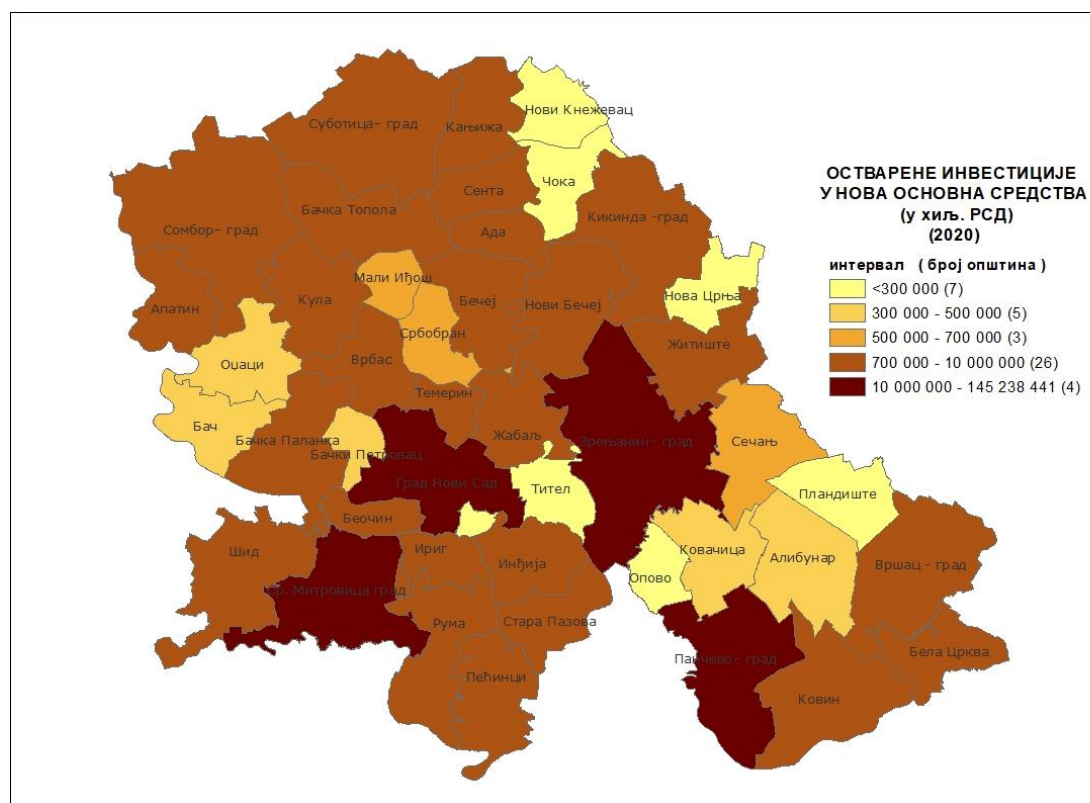
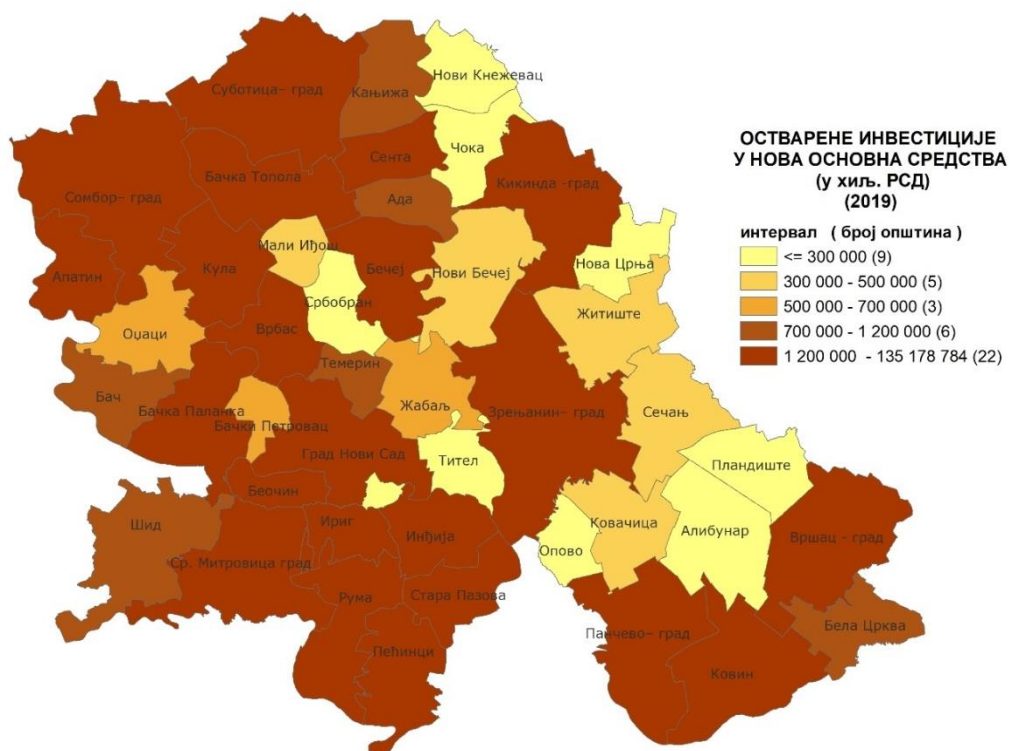
¹⁾ Подаци за општине односе се на велика и средња правна лица.

²⁾ Подаци се односе на сва правна лица.

³⁾ Инвестиције које се не могу разврстати по општинама (далеководи, пруге, путеви, ТТ линије, каблови и др.).



приказ по општинама/градовима



**Индекс „реда величине“ насеља према броју становника и
степен концентрације становништва региона у примарном центру**

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Уравнотеженост насељске структуре
Оперативни циљ	Полицентричност урбаног система
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 30 и 31
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 21 и 22
Показатељ	Индекс „реда величине“ насеља према броју становника Степен концентрације становништва региона у примарном центру – приказ по општинама/градовима и областима

**Показатељ 30 и 31: Индекс „реда величине“ насеља према броју становника*
степен концентрације становништва региона у
примарном центру⁵**

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Центар области	%
RS121	Западнобачка област	Сомбор	25,32
RS 122	Јужнобанатска област	Панчево	25,94
RS 123	Јужнобачка област	Нови Сад	37,67
RS 124	Севернобанатска област	Кикинда	25,76
RS 125	Севернобачка област	Суботица	52,38
RS 126	Средњобанатска област	Зрењанин	40,77
RS 127	Сремска област	Сремска Митровица	12,09
RS 12	АП Војводина		31,36

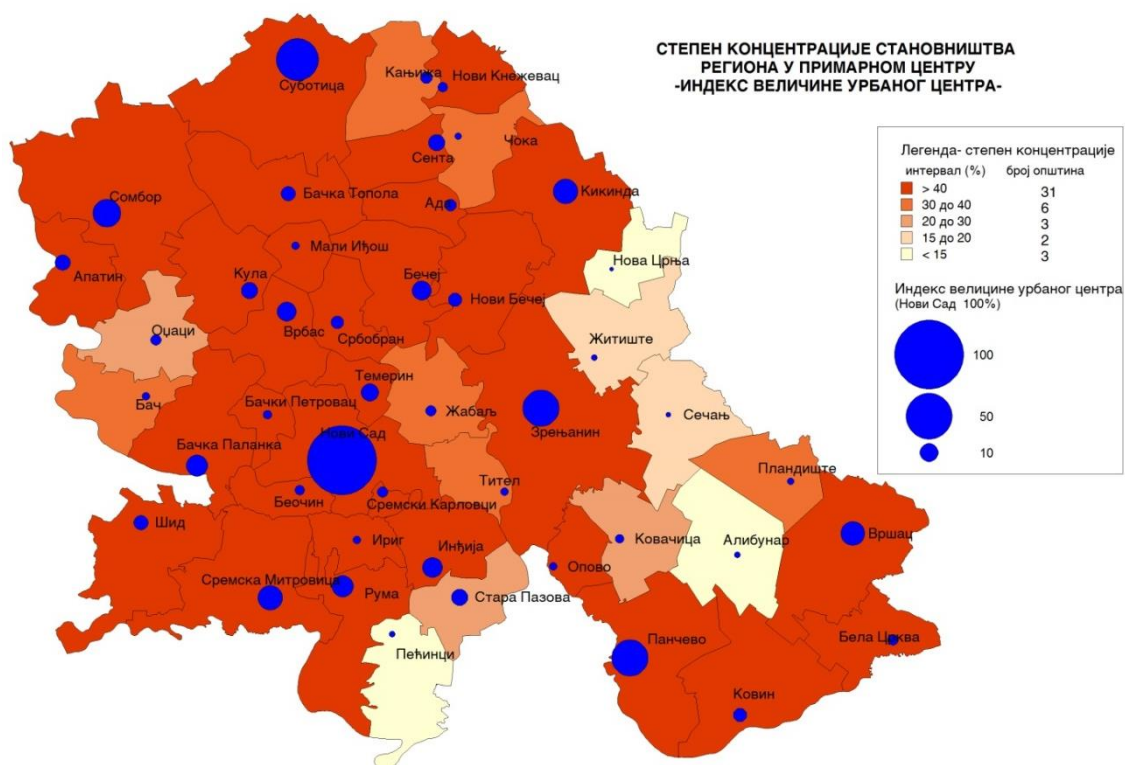
*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011.“, РЗС, 2012.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

⁵ обједињени су показатељи бр. 30 и бр. 31 ради прегледнијег приказа



приказ по општинама/градовима



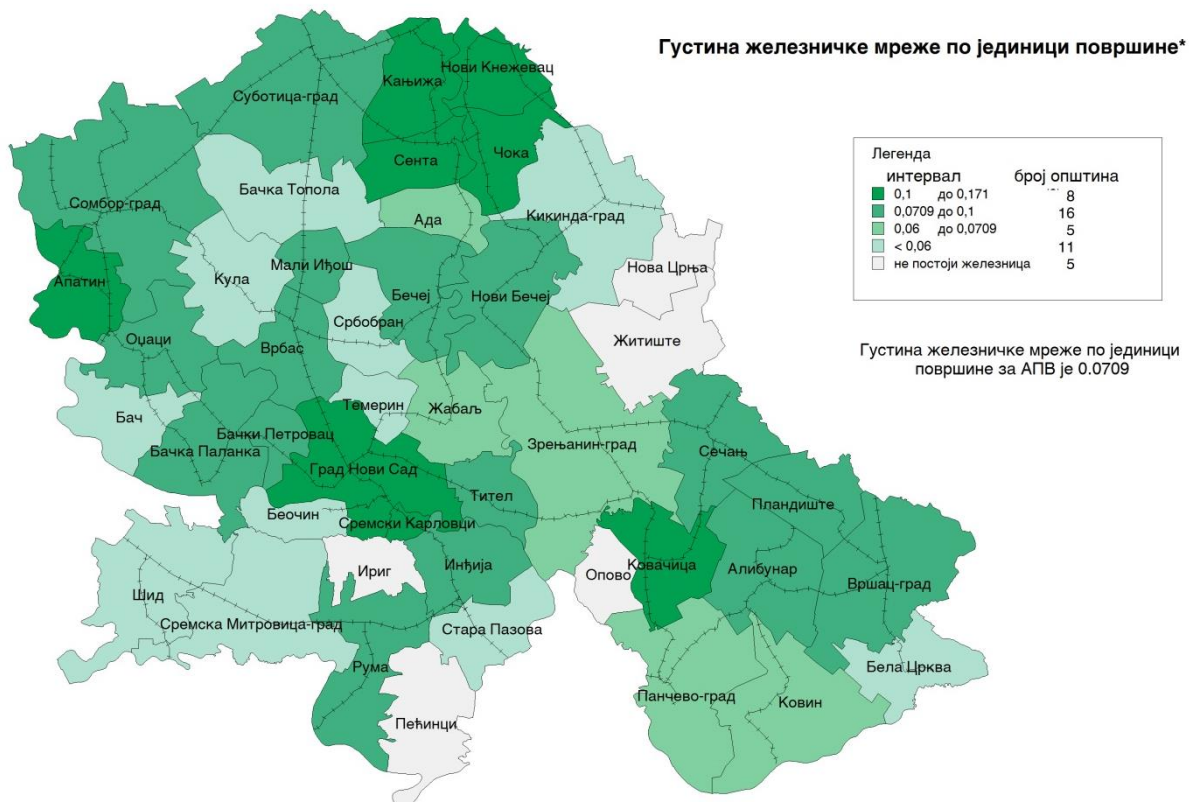
приказ по областима



Густина железничке мреже по јединици површине

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна просторна организација јавних служби
Оперативни циљ	Унапређење доступности јавних служби
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 32
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 29
Показатељ	Густина железничке мреже по јединици површине (километар по километру квадратном) - приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима



Показатељ 32: Густина железничке мреже по јединици површине*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Густина железничке мреже по јединици површине
RS121	Западнобачка област	80047	Апатин	0,115
		80233	Кула	0,058
		80306	Оџаци	0,091
		80381	Сомбор-град	0,095
RS122	Јужнобанатска област	80039	Алибунар	0,078
		80098	Бела Црква	0,043
		80128	Вршац-град	0,076
		80217	Ковачица	0,118
		80225	Ковин	0,061
		80292	Опово	0,000
		80314	Панчево-град	0,062
		80349	Пландиште	0,077
		80055	Бач	0,030
RS123	Јужнобачка област	80063	Бачка Паланка	0,074
		80080	Бачки Петровац	0,074
		80101	Беочин	0,030
		80110	Бечеј	0,087
		80136	Жабалъ	0,062
		89010	Град Нови Сад	0,126
		80390	Србобран	0,052
		80411	Сремски Карловци	0,170
		80446	Темерин	0,056
		80454	Тител	0,084
		80462	Врбас	0,097
RS124	Севернобанатска област	80012	Ада	0,062
		80195	Кањижа	0,114
		80209	Кикинда-град	0,057
		80276	Нови Кнежевац	0,123
		80365	Сента	0,100
RS125	Севернобачка област	80489	Чока	0,120
		80071	Бачка Топола	0,026
		80241	Мали Иђош	0,075
RS126	Средњебанатска област	80438	Суботица-град	0,094
		80144	Житиште	0,000
		80152	Зрењанин-град	0,066
		80250	Нова Црња	0,000
RS127	Сремска област	80268	Нови Бечеј	0,085
		80373	Сечањ	0,091
		80179	Инђија	0,083
		80187	Ириг	0,000
		80322	Пећинци	0,000
		80357	Рума	0,097
		80403	Сремска Митровица-град	0,040
80420	Стара Пазова	0,049		
80497	Шид	0,060		
PC12	АП Војводина			0,0709

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, РЗС, 2013., Мрежа пруга
"Железница Србије" А.Д.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Показатељ 33: Доступност примарној здравственој заштити - број становника на једног лекара *

Назив статистичке територијалне јединице**	Лекари -укупно- 2020.	Лекари, 2020.			Стоматолози 2020.	Фармацеути 2020.	Број становника на једног лекара, 2020.
		опште медицине	на специјализацији	специјалисти			
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	20101	3617	2728	13756	1545	1429	343
Регион Војводине	4612	965	734	2913	411	162	399

Назив статистичке територијалне јединице**	Лекари -укупно- 2019.	Лекари, 2019.			Стоматолози 2019.	Фармацеути 2019.	Број становника на једног лекара, 2019.
		опште медицине	на специјализацији	специјалисти			
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	19884	2754	2555	14575	1596	1528	349
Регион Војводине	4164	701	627	2836	360	163	445

Назив статистичке територијалне јединице**	Лекари -укупно- 2018.	Лекари, 2018.			Стоматолози 2018.	Фармацеути 2018.	Број становника на једног лекара, 2018.
		опште медицине	на специјализацији	специјалисти			
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	19984	2803	2471	14710	1607	1653	349
Регион Војводине	4670	847	664	3159	430	282	397

Назив статистичке територијалне јединице**	Лекари -укупно- 2017.	Лекари, 2017.			Стоматолози 2017.	Фармацеути 2017.	Број становника на једног лекара, 2017.
		опште медицине	на специјализацији	специјалисти			
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	20008	2773	2390	14845	1634	1754	351
Регион Војводине	4631	801	659	3171	438	328	404



Лекари, стоматолози и фармацеути у здравственој служби^{1) 2)}, 2020.

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Лекари -укупно-	Лекари			Стоматолози	Фармацеути	Број стано- вника на једног лекара, 2020.	Број стано- вника на једног лекара, 2019.
			опште медицине	на специјали- зацији	специјалисти				
RS121	Западнобачка област	378	72	65	241	36	12	447	461
80381	Сомбор-град	277	42	47	188	19	9	280	296
80047	Апатин	30	10	5	15	4	-	868	825
80233	Кула	38	9	9	20	8	2	1017	1004
80306	Оџаци	33	11	4	18	5	1	809	773
RS122	Јужнобанатска област	717	164	132	421	54	23	384	455
80314	Панчево-град	337	70	66	201	24	10	353	534
80039	Алибунар	21	12	2	7	3	1	860	832
80098	Бела Црква	29	11	5	13	3	2	544	551
80128	Вршац-град	194	31	36	127	9	4	250	250
80217	Ковачица	30	15	3	12	6	1	783	790
80225	Ковин	80	17	17	46	6	2	386	390
80292	Опово	15	3	3	9	1	2	637	601
80349	Пландиште	11	5	-	6	2	1	913	850
RS123	Јужнобачка област	1889	315	269	1305	162	51	327	326
89010	Град Нови Сад	1501	163	243	1095	114	31	242	234
80055	Бач	9	4	1	4	1	1	1433	1090
80063	Бачка Паланка	65	42	-	23	8	2	789	892
80080	Бачки Петровац	14	9	-	5	3	-	900	906
80101	Беочин	14	5	-	9	3	1	1065	832
80110	Бечеј	44	14	4	26	5	2	788	921
80462	Врбас	148	24	17	107	9	11	261	290
80136	Жабалъ	27	16	-	11	6	-	920	1001
80390	Србобран	17	9	1	7	4	1	897	1022
80411	Сремски Карловци
80446	Темерин	33	17	3	13	6	2	837	1153
80454	Тител	17	12	-	5	3	-	879	1071
RS124	Севернобанатска област	317	63	70	184	28	6	423	401
80209	Киkinда-град	146	27	37	82	13	1	366	356
80012	Ада	16	5	3	8	3	1	976	986
80195	Кањижа	36	12	4	20	3	1	649	621



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Лекари -укупно-	Лекари			Стоматолози	Фармацеути	Број стано- вника на једног лекара, 2020.	Број стано- вника на једног лекара, 2019.
			опште медицине	на специјали- зацији	специјалисти				
80276	Нови Кнежевац	31	3	9	19	2	-	325	309
80365	Сента	78	10	15	53	5	3	274	243
80489	Чока	10	6	2	2	2	-	1003	1012
RS125	Севернобачка област	385	95	67	223	36	8	460	467
80438	Суботица-град	337	82	60	195	28	8	403	411
80071	Бачка Топола	37	7	6	24	5	-	818	851
80241	Мали Иђош	11	6	1	4	3	-	1008	799
RS126	Средњобанатска област	380	104	59	217	36	18	453	439
80152	Зрењанин-град	315	59	53	203	24	11	364	351
80144	Житиште	18	14	-	4	3	3	816	829
80250	Нова Црња	10	7	3	-	2	2	903	832
80268	Нови Бечеј	26	14	3	9	5	-	852	894
80373	Сечањ	11	10	-	1	2	2	1040	970
RS127	Сремска област	546	152	72	322	59	44	541	537
80403	Сремска Митровица-град	257	31	45	181	23	6	290	289
80179	Инђија	73	30	8	35	9	9	621	617
80187	Ириг	16	5	6	5	2	1	613	382
80322	Пећинци	26	12	1	13	3	2	734	767
80357	Рума	67	34	4	29	6	8	761	917
80420	Стара Пазова	69	22	3	44	10	13	937	888
80497	Шид	38	18	5	15	6	5	806	796

...не располаже се податком

- нема појаве

1) Подаци Института за јавно здравље Србије

2) Подаци се односе само на установе у плану мреже здравствених установа Републике Србије

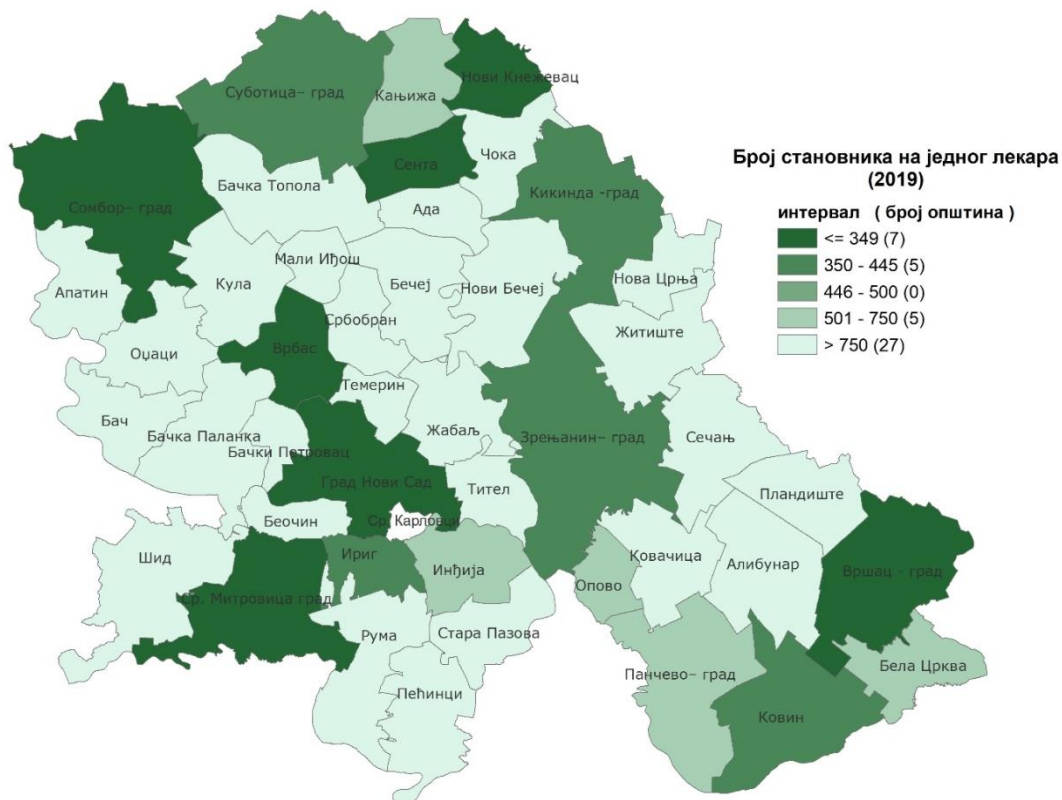
*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2020.“, 2020. и „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021.“, 2021.

(Подаци Института за јавно здравље Србије. Подаци се односе само на установе у плану мреже здравствених установа Републике Србије.)

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



приказ по општинама/градовима



Дужина аутопутева и осталих путева 1. реда

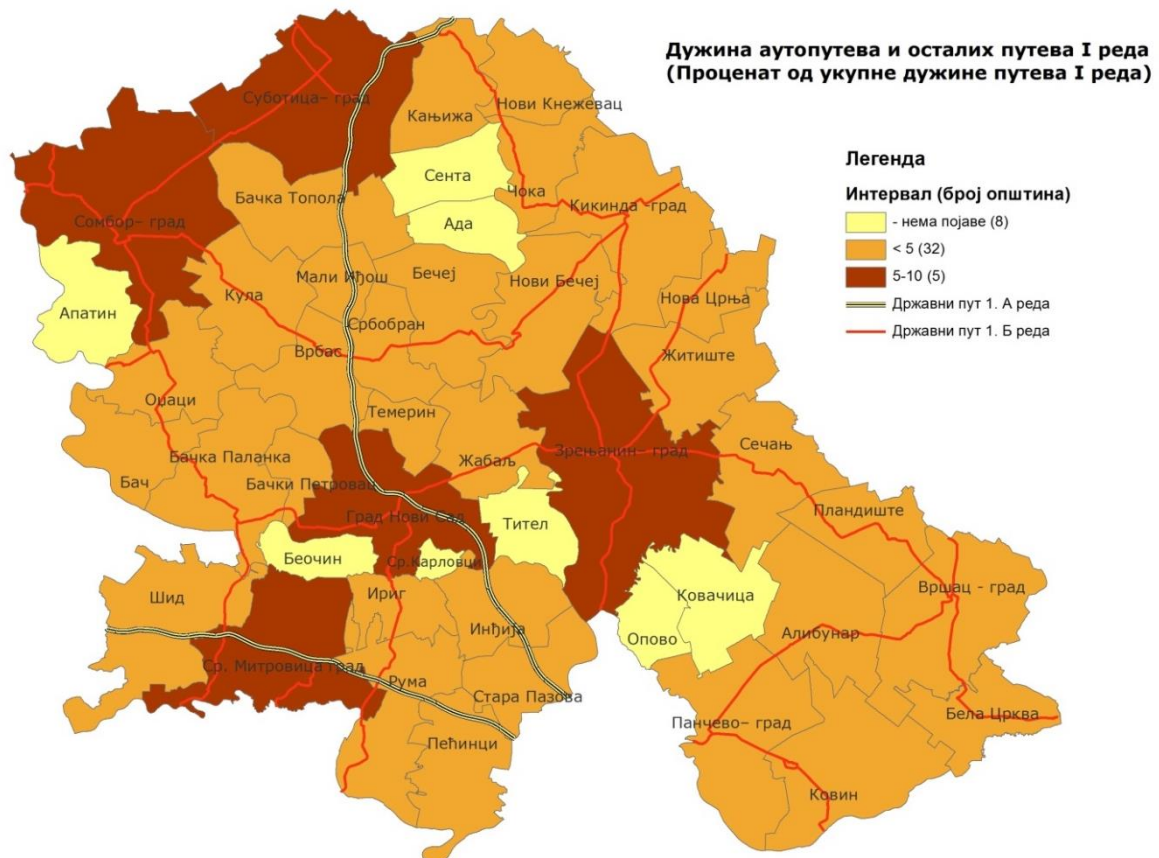
Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Обезбеђење једнаке саобраћајне доступности простора
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 34
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 31 (Потенцијална интермодална доступност)
Показатељ	Дужина аутопутева и осталих путева 1. реда - приказ по општинама/градовима

Опис показатеља:

Ово је један од најчешће коришћених индикатора доступности пошто описује повезаност између квалитета саобраћајних система и економске развијености, укључујући и потенцијал за глобалну конкурентност. Индикатор је значајан за мониторинг просторног развоја с обзиром на нове стратешке постулате и нову дефиницију ЕУ транспортних политика (2013. године), мрежу TEN-T коридора и SEETO мрежу.

Извор: Референтни систем државне путне мреже РС,
Студија „Стратегија развоја и категоризације путне мреже у Војводини“

приказ по општинама/градовима



Показатељ 34: Дужина аутопутева и осталих путева 1. реда, стање на дан 31.12.2021. године *

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Државни путеви IА реда	Државни путеви IБ реда	Државни путеви I реда (укупно)
RS12	Регион Војводине	258	1095	1353
RS121	Западнобачка област	-	167,7	167,7
80381	Сомбор-град	-	109,2	109,2
80047	Апатин	-	-	-
80233	Кула	-	26,5	26,5
80306	Оџаци	-	32,0	32,0
RS122	Јужнобанатска област	-	222,3	222,3
80314	Панчево-град	-	44,5	44,5
80039	Алибунар	-	24,3	24,3
80098	Бела Црква	-	26,3	26,3
80128	Вршац-град	-	65,8	65,8
80217	Ковачица	-	-	-
80225	Ковин	-	29,0	29,0
80292	Опово	-	-	-
80349	Планиште	-	32,4	32,4
RS123	Јужнобачка област	64,3	206,7	271
89010	Град Нови Сад	42,0	79	121
80055	Бач	-	8,1	8,1
80063	Бачка Паланка	-	45,1	45,1
80080	Бачки Петровац	-	3,9	3,9
80101	Беочин	-	-	-
80110	Бечеј	-	22,8	22,8
80462	Врбас	20,0	15,0	35
80136	Жабалъ	-	20,2	20,2
80390	Србобран	0,4	12,6	13
80411	Сремски Карловци	-	-	-
80446	Темерин	1,9	-	1,9
80454	Тител	-	-	-
RS124	Севернобанатска област	9,0	113,2	122,2
80209	Кикинда-град	-	61,2	61,2
80012	Ада	-	-	-
80195	Кањижа	9,0	19,3	28,3
80276	Нови Кнежевац	-	5,4	5,4
80365	Сента	-	-	-
80489	Чока	-	27,3	27,3
RS125	Севернобачка област	65,3	64,0	129,3
80438	Суботица-град	37,1	64,0	101,1
80071	Бачка Топола	11,5	-	11,5
80241	Мали Иђош	16,7	-	16,7
RS126	Средњобанатска област	-	222,5	222,5
80152	Зрењанин-град	-	121,6	121,6



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Државни путеви IA реда	Државни путеви IB реда	Државни путеви I реда (укупно)
80144	Житиште	-	21,7	21,7
80250	Нова Црња	-	19,7	19,7
80268	Нови Бечеј	-	35,5	35,5
80373	Сечањ	-	24,0	24,0
RS127	Сремска област	119,2	98,8	218
80403	Сремска Митровица-град	30,3	44,2	74,5
80179	Инђија	18,4	-	18,4
80187	Ириг	-	13,3	13,3
80322	Пећинци	16,3	-	16,3
80357	Рума	18,1	30,6	48,7
80420	Стара Пазова	16,8	-	16,8
80497	Шид	19,3	10,7	30

* Извор: Референтни систем државнепутне мреже РС,
Студија „Стратегија развоја и категоризације путне мреже у Војводини“

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица
- нема појаве

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Државни путеви I реда (укупно)	Процент од укупне дужине путева I реда
RS12	Регион Војводине	1353	100,00
RS121	Западнобачка област	167,7	12,39
80381	Сомбор-град	109,2	8,07
80047	Апатин	-	-
80233	Кула	26,5	1,96
80306	Оџаци	32	2,37
RS122	Јужнобанатска област	222,3	16,43
80314	Панчево-град	44,5	3,29
80039	Алибунар	24,3	1,80
80098	Бела Црква	26,3	1,94
80128	Вршац-град	65,8	4,86
80217	Ковачица	-	-
80225	Ковин	29	2,14
80292	Опово	-	-
80349	Пландиште	32,4	2,39
RS123	Јужнобачка област	271	20,03
89010	Град Нови Сад	121	8,94
80055	Бач	8,1	0,60
80063	Бачка Паланка	45,1	3,33
80080	Бачки Петровац	3,9	0,29



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Државни путеви I реда (укупно)	Процент од укупне дужине путева I реда
80101	Беоцин	-	-
80110	Бечеј	22,8	1,69
80462	Врбас	35	2,59
80136	Жабалъ	20,2	1,49
80390	Србобран	13	0,96
80411	Сремски Карловци	-	-
80446	Темерин	1,9	0,14
80454	Тител	-	-
RS124	Севернобанатска област	122,2	9,03
80209	Киkinда-град	61,2	4,52
80012	Ада	-	-
80195	Кањижа	28,3	2,09
80276	Нови Кнежевац	5,4	0,40
80365	Сента	-	-
80489	Чока	27,3	2,02
RS125	Севернобачка област	129,3	9,56
80438	Суботица-град	101,1	7,47
80071	Бачка Топола	11,5	0,85
80241	Мали Иђош	16,7	1,23
RS126	Средњобанатска област	222,5	16,44
80152	Зрењанин-град	121,6	8,99
80144	Житиште	21,7	1,60
80250	Нова Црња	19,7	1,46
80268	Нови Бечеј	35,5	2,62
80373	Сечањ	24	1,77
RS127	Сремска област	218	16,11
80403	Сремска Митровица-град	74,5	5,51
80179	Инђија	18,4	1,36
80187	Ириг	13,3	0,98
80322	Пећинци	16,3	1,20
80357	Рума	48,7	3,60
80420	Стара Пазова	16,8	1,24
80497	Шид	30	2,22

* Извор: Референтни систем државнепутне мреже РС,
Студија „Стратегија развоја и категоризације путне мреже у Војводини“

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица
- нема појаве



Густина железничке мреже (километар на 1000 становника)

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Обезбеђење основног нивоа мобилности људи који не користе аутомобил
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 35
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 32
Показатељ	Густина железничке мреже (километар на 1000 становника) - приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима



Показатељ 35: Густина железничке мреже (километар на 1000 становника)*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Густина железничке мреже (километар на 1000 становника)
RS121	Западнобачка област	80047	Апатин	1,507
		80233	Кула	0,648
		80306	Оџаци	1,245
		80381	Сомбор-град	1,339
RS122	Јужнобанатска област	80039	Алибунар	2,336
		80098	Бела Црква	0,875
		80128	Вршац-град	1,167
		80217	Ковачица	1,964
		80225	Ковин	1,318
		80292	Опово	0,000
		80314	Панчево-град	0,377
		80349	Планиште	2,590
RS123	Јужнобачка област	80055	Бач	0,772
		80063	Бачка Паланка	0,783
		80080	Бачки Петровац	0,866
		80101	Бечин	0,348
		80110	Бечеј	1,133
		80136	Жабалъ	0,942
		89010	Град Нови Сад	0,258
		80390	Србобран	0,911
		80411	Сремски Карловци	0,992
		80446	Темерин	0,339
		80454	Тител	1,397
RS124	Севернобанатска област	80012	Ада	0,832
		80195	Кањижа	1,798
		80209	Кикинда-град	0,747
		80276	Нови Кнежевац	3,331
		80365	Сента	1,257
		80489	Чока	3,387
RS125	Севернобачка област	80071	Бачка Топола	0,468
		80241	Мали Иђош	1,127
		80438	Суботица-град	0,668
RS126	Средњебанатска област	80144	Житиште	0,000
		80152	Зрењанин-град	0,711
		80250	Нова Црња	0,000
		80268	Нови Бечеј	2,175
RS127	Сремска област	80373	Сечањ	3,590
		80179	Инђија	0,673
		80187	Ириг	0,000
		80322	Пећинци	0,000
		80357	Рума	1,039
		80403	Сремска Митровица- град	0,385
		80420	Стара Пазова	0,261
80497	Шид	1,200		
PC12	АП Војводина			0,793

*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011.“, РЗС, 2012. година, Мрежа пруга "Железница Србије" А.Д.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Покривеност насеља мрежом јавног водовода⁷

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља водопривредном инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 36
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 33
Показатељ	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода - приказ по општинама/градовима

Показатељ 36: Покривеност насеља мрежом јавног водовода*

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава прикључених на водоводну мрежу 2020.	Покривеност мрежом јавног водовода % 2020.	Покривеност мрежом јавног водовода % 2019.
RS12	Регион Војводине	672399	96,59	96,52
RS121	Западнобачка област	67883	98,54	98,53
80381	Сомбор-град	31668	99,80	99,80
80047	Апатин	10179	94,49	94,49
80233	Кула	14996	97,93	97,87
80306	Оџаци	11040	99,70	99,70
RS122	Јужнобанатска област	99295	97,82	97,77
80314	Панчево-град	42965	99,59	99,59
80039	Алибунар	6922	99,70	99,70
80098	Бела Црква ²⁾	5200	86,10	85,25
80128	Вршац-град ³⁾	17604	99,07	99,07
80217	Ковачица	9127	99,89	99,89
80225	Ковин	10800	97,05	97,05
80292	Опово	3227	96,24	96,24
80349	Пландиште	3450	86,49	86,49
RS123	Јужнобачка област	221105	98,86	98,83
89010	Град Нови Сад ⁵⁾	131781	99,91	99,91
80055	Бач	5200	98,39	98,39
80063	Бачка Паланка	19312	99,95	99,95
80080	Бачки Петровац	4932	99,84	99,84
80101	Беоцин	5475	99,26	99,26
80110	Бечеј	13240	93,87	93,87
80462	Врбас	14025	100,00	100,00
80136	Жабалђ	8023	96,49	96,49
80390	Србобран	5602	94,82	94,82
80446	Темерин	9184	99,96	99,96
80454	Тител	4331	84,10	82,70
RS124	Севернобанатска	54819	96,51	96,51

⁷ Приказани су подаци који се односе на 2019. и 2020. годину. Подаци за 2021. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2022“ – Републички завод за статистику.



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава прикључених на водоводну мрежу 2020.	Покривеност мрежом јавног водовода % 2020.	Покривеност мрежом јавног водовода % 2019.
	област			
80209	Киkindа-град	21591	99,58	99,58
80012	Ада	6214	92,79	92,73
80195	Кањижа	10097	100,00	100,00
80276	Нови Кнежевац	4234	98,95	98,95
80365	Сента	8195	87,34	87,34
80489	Чока	4488	96,25	96,25
RS125	Севернобачка област	63786	89,32	89,22
80438	Суботица-град	49900	92,29	92,29
80071	Бачка Топола	10486	80,84	80,33
80241	Мали Иђош	3400	77,73	77,73
RS126	Средњобанатска област	66001	95,61	95,61
80152	Зрењанин-град	41880	94,18	94,18
80144	Житиште	6203	98,43	95,92
80250	Нова Црња	3886	100,00	100,00
80268	Нови Бечеј	8606	98,28	98,28
80373	Сечањ	5426	99,54	99,54
RS127	Сремска област	99510	94,74	94,65
80403	Сремска Митровица- град ³⁾	25803	94,80	94,80
80179	Инђија	13700	87,29	86,65
80322	Пећинци	5852	93,62	93,62
80357	Рума ²⁾⁴⁾	21855	96,62	96,62
80420	Стара Пазова ³⁾	20400	97,53	97,53
80497	Шид	11900	96,50	96,50

5) Дати подаци су сумарна вредност следећих општина: Нови Сад, Сремски Карловци и Петроварадин.

4) Дати подаци су сумарна вредност општина Рума и Ириг.

3) Општине које део захваћене воде уступају другим општинама.

2) Општине које се снабдевају водом из водозахвата са друге општине, потпуно или делимично.

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2020.“, РЗС, 2020., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021.“, РЗС, 2021., „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011.“, РЗС, 2012.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Покривеност насеља канализационом мрежом⁸

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља водопривредном инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 37
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 34
Показатељ	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом - приказ по општинама/градовима

Показатељ 37: Покривеност насеља канализационом мрежом*

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава прикључених на канализациону мрежу 2020.	% домаћинстава са канализационом мрежом 2020.	% домаћинстава са канализационом мрежом 2019.
RS12	Регион Војводине	372843	53,56	52,94
RS121	Западнобачка област	19980	29,00	28,75
80381	Сомбор-град	7650	24,11	23,79
80047	Апатин	5600	51,99	51,99
80233	Кула	4420	28,86	28,41
80306	Оџаци	2310	20,86	20,86
RS122	Јужнобанатска област	54154	53,35	53,04
80314	Панчево-град	30000	69,53	69,53
80039	Алибунар	2608	37,56	37,56
80098	Бела Црква ²⁾	3788	62,72	62,72
80128	Вршац-град ³⁾	12631	71,08	71,08
80217	Ковачица	129	1,41	0,86
80225	Ковин	4500	40,43	38,03
80292	Опово	150	4,47	4,47
80349	Пландиште	348	8,72	8,72
RS123	Јужнобачка област	154720	69,18	68,99
89010	Град Нови Сад ⁵⁾	123228	95,62	93,42
80055	Бач	980	18,54	18,54
80063	Бачка Паланка	12961	67,08	66,54
80080	Бачки Петровац	1624	32,87	30,77
80101	Беочин	3298	59,79	59,79

⁸ Приказани су подаци који се односе на 2019. и 2020. годину. Подаци за 2021. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2022.“ – Републички завод за статистику.

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава прикључених на канализациону мрежу 2020.	% домаћинстава са канализационом мрежом 2020.	% домаћинстава са канализа- ционом мрежом 2019.
80110	Бечеј	4898	34,73	34,47
80462	Врбас	6315	45,02	44,99
80136	Жабалъ	-	-	-
80390	Србобран	318	5,38	5,38
80446	Темерин	634	6,90	5,12
80454	Тител	464	9,01	8,87
RS124	Севернобанатска област	27317	48,09	47,63
80209	Кикинда-град	11945	55,09	55,09
80012	Ада	1472	21,98	21,17
80195	Кањижа	4801	47,55	45,94
80276	Нови Кнежевац	1018	23,79	22,65
80365	Сента	6874	73,26	73,26
80489	Чока	1207	25,88	25,88
RS125	Севернобачка област	34044	47,67	47,03
80438	Суботица-град	32292	59,72	58,91
80071	Бачка Топола	1752	13,51	13,40
80241	Мали Иђош	-	-	-
RS126	Средњобанатска област	32895	47,77	47,52
80152	Зрењанин-град	30608	68,82	68,73
80144	Житиште	-	-	-
80250	Нова Црња	-	-	-
80268	Нови Бечеј	2151	24,56	23,10
80373	Сечањ	136	2,49	2,49
RS127	Сремска област	49733	47,35	44,97
80403	Сремска Митровица-град ³⁾	16568	60,87	57,81
80179	Инђија	9909	63,13	60,99
80322	Пећинци	2536	40,56	34,91
80357	Рума ²⁾⁴⁾	9000	39,79	39,79
80420	Стара Пазова ³⁾	5346	25,55	20,89
80497	Шид	6374	51,69	51,69

5) Дати подаци су сумарна вредност следећих општина: Нови Сад, Сремски Карловци и Петроварадин.

4) Дати подаци су сумарна вредност општина Рума и Ириг.

3) Општине које део захваћене воде уступају другим општинама.

2) Општине које се снабдевају водом из водозахвата са друге општине, потпуно или делимично.

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2020“, РЗС, 2020., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021“, РЗС, 2021., „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011.“, РЗС, 2012.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

- нема појаве



Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања⁹

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља енергетском инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 38
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 35
Показатељ	Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања - приказ по општинама/градовима

Показатељ 38: Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања

Концепција просторног развоја енергетске инфраструктуре, према ППРС-у, базирана је на остварењу сигурнијег и поузданијег снабдевања потрошача у планском периоду. Показатељ би требало да прати изградњу нових и реконструкцију постојећих преносних и дистрибутивних инфраструктурних објеката и водова (почев од 110 kV) до крајњих потрошача. **Под термином висока сигурност подразумева се да домаћинства имају алтернативни правац напајања и трофазну струју.**

Будући значај овог показатеља би представљала повезаност и са демографским трендовима и процесима који утичу на комунално опремање и обнову постојећих система.

⁹ Приказани су подаци који се односе на 2018. и 2019. годину. Подаци за 2020. и 2021. годину ће бити обрађени након доставе релевантних података од стране Електродистрибуције Србије д.о.о. Београд



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

	Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Матични број	Општина /град	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања 2019. године	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања 2018. године
ЕДНС Огранак Нови Сад	RS123	Јужнобачка област	80284	Нови Сад	93,71	93,49
			80519	Петроварадин	89,98	89,93
			80063	Бачка Паланка	70,28	69,97
			80080	Бачки Петровац	71,57	71,29
			80101	Беочин	68,87	68,58
			80110	Бечеј	57,38	57,11
			80136	Жабалъ	63,64	63,28
			80390	Србобран	47,98	47,74
			80411	Сремски Карловци	84,95	84,6
ЕДСУ Огранак Суботица	RS124	Севернобанатска област	80446	Темерин	72,59	72,22
			80012	Ада	60,59	59,88
			80195	Кањижа	58,66	58,3
			80276	Нови Кнежевац	49,65	49,21
			80365	Сента	67,92	67,66
	RS125	Севернобачка област	80489	Чока	46,97	46,34
			80438	Суботица-град	67,01	66,59
			80071	Бачка Топола	58,38	58,14
			80241	Мали Иђош	57,86	57,57
ЕДПА Огранак Панчево	RS122	Јужнобанатска област	80314	Панчево-град	77,29	76,88
			80039	Алибунар	55,21	54,66
			80098	Бела Црква	55,21	55,2
			80128	Вршац-град	53,88	53,48
			80217	Ковачица	60,73	60,45
			80225	Ковин	51,52	51,37
			80292	Опово	56,19	55,77
			80349	Планиште	49,93	49,72
ЕСЗР Огранак Зрењанин	RS123	Јужнобачка област	80454	Тител	43,08	42,89
	RS126	Средњебанатска област	80144	Житиште	47,31	46,76
			80250	Нова Црња	44,56	44,15
			80268	Нови Бечеј	61,61	61,25
			80373	Сечањ	47,86	47,66
			80152	Зрењанин-град	72,40	72,01



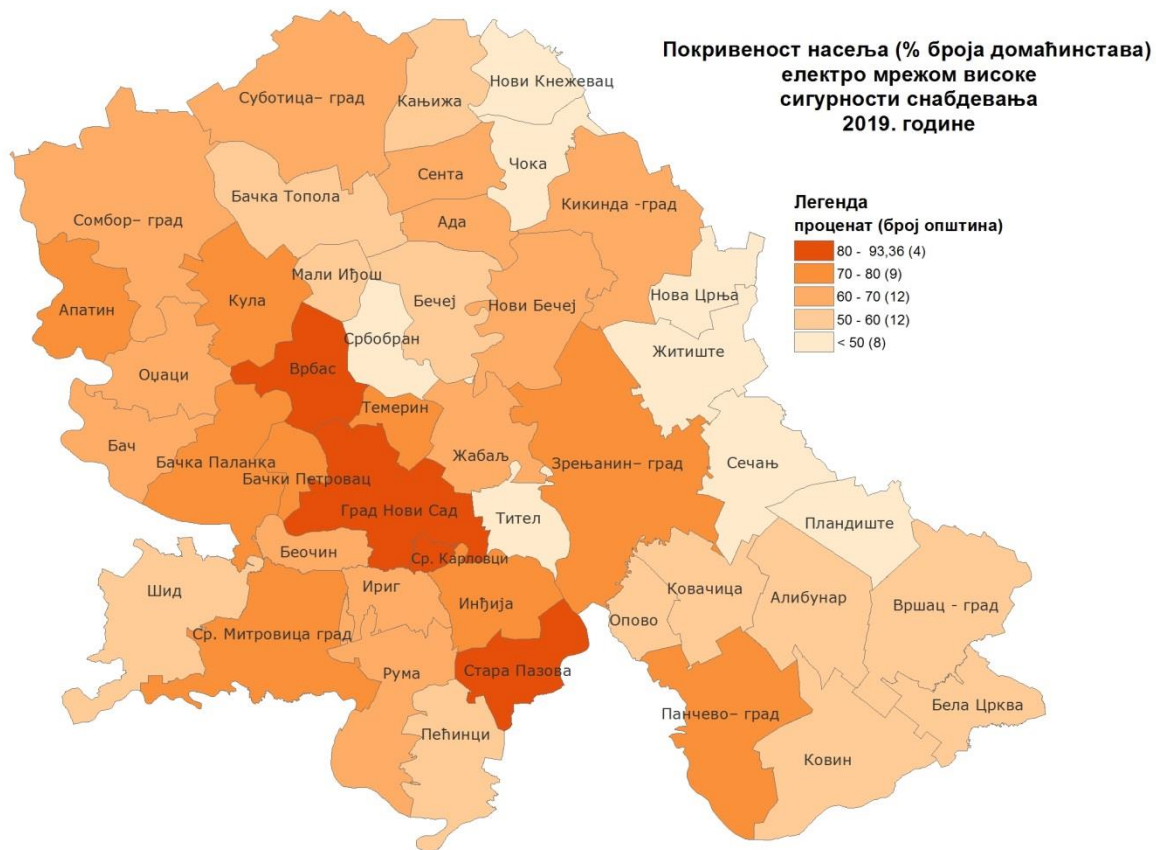
	Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Матични број	Општина /град	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања 2019. године	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања 2018. године
	RS122	Јужнобанатска област	80217	Ковачица	33,46	33,39
	RS124	Севернобанатска област	80209	Киkinда-град	62,35	62,19
ЕДСО Огранак Сомбор	RS121	Западнобачка област	80381	Сомбор-град	67,95	67,61
			80047	Апатин	71,65	71,4
			80233	Кула	71,65	71,49
			80306	Оџаци	68,32	68,2
	RS123	Јужнобачка област	80055	Бач	65,44	65,25
			80462	Врбас	81,45	81,08
ЕДРУ Огранак Рума	RS127	Сремска област	80179	Инђија	75,40	75,14
			80187	Ириг	64,14	64,36
			80322	Пећинци	59,96	59,68
			80357	Рума	64,23	63,77
			80420	Стара Пазова	85,51	85,22
ЕДСМ Огранак Сремска Митровица	RS127	Сремска област	80403	Сремска Митровица-град	72,76	72,14
			80497	Шид	53,46	52,99

*Извор података „ЕПС Дистрибуција“, Сектор за планирање и инвестиције Нови Сад, 2019., 2020. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



приказ по општинама/градовима



Број интернет корисника

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Унапређење приступа информатичким и комуникацијским системима
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 39
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 36
Показатељ	Број интернет корисника - приказ по регионима

Показатељ 39: Број интернет корисника

Извор: УПОТРЕБА ИНФОРМАЦИОНО-КОМУНИКАЦИОНИХ ТЕХНОЛОГИЈА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2021.,
Републички завод за статистику, Београд, 2021.

(УПОТРЕБА ИНФОРМАЦИОНО-КОМУНИКАЦИОНИХ ТЕХНОЛОГИЈА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2007-2021.)

Година	РЕПУБЛИКА СРБИЈА	Централна Србија		Град Београд	Војводина
Домаћинства која поседују рачунар, по регионима (%)					
2007.	34,0	26,3		45,4	34,4
2008.	40,8	34,8		53,1	41,5
2009.	46,8	41,3		59,8	46,1
2010.	50,4	44,4		60,1	52,9
2011.	52,1	47,2		61,0	53,0
2012.	55,2	49,5		66,2	56,3
2013.	59,9	55,1		67,1	64
2014.	63,2	57,5		70,6	66,3
2015.	64,4	58,0		73,9	67,0
2016.	65,8	59,4		75,9	67,7
2017.	68,1	65,3		77,8	66,2
2018.	72,1	69,0		81,1	69,3
2019.	73,1	66,5		85,4	72,8
2020.	74,3	69,9		91,5	66,8
2020.	76,7	Шумадија и Западна Србија 69,1	Јужна и Источна Србија 70,9	94,7	72,2
Домаћинства која поседују Интернет прикључак, по регионима (%)					
2007.	26,3	16,5		39,1	29,2
2008.	33,2	27,2		45,5	34,0
2009.	36,7	30,5		48,6	37,9
2010.	39,0	31,7		51,3	41,8
2011.	41,2	36,3		51,6	42,0
2012.	47,5	40,6		60,5	49,3
2013.	55,8	49		65,8	58,3
2014.	62,8	56,6		70,0	65,9
2015.	63,8	57,2		71,6	67,9
2016.	64,7	57,9		73,1	68,7
2017.	68,0	63,8		77,5	68,7
2018.	72,9	69,3		82,2	70,7
2019.	80,1	73,9		89,7	81,6
2020.	80,1	77,4		94,1	75,3
2021.	81,5	Шумадија и Западна Србија 79,2	Јужна и Источна Србија 76,1	92,2	77,8



Година	РЕПУБЛИКА СРБИЈА	Централна Србија		Град Београд	Војводина
Домаћинства која поседују broadband Интернет конекцију, по регионима (%)					
2007.	7,3	3,2		15,3	8,1
2008.	15,5	11,6		27,1	13,0
2009.	22,9	16,1		37,6	23,0
2010.	27,6	21,1		41,6	27,8
2011.	31,0	26,5		43,4	28,8
2012.	38,0	32,4		50,4	37,6
2013.	43,4	37,7		52,8	44,7
2014.	55,1	47,6		65,2	59,0
2015.	56,0	49,1		65,8	59,0
2016.	57,8	50,4		68,5	61,0
2017.	61,9	58,0		72,7	61,1
2018.	72,5	68,8		82,1	70,3
2019.	79,6	73,0		89,0	81,7
2020.	80,8	77,4		93,9	74,4
2021.	81,4	Шумадија и Западна Србија 79,2	Јужна и Источна Србија 75,7	92,9	77,8

Преглед заступљености услуге приступа Интернету 2021. и 2020. године*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Пенетрација по домаћинству 2021. (%)	Пенетрација по домаћинству 2020. (%)
RS121	Западнобачка област	58,38	57,00
RS122	Јужнобанатска област	67,90	68,18
RS123	Јужнобачка област	85,08	82,50
RS124	Севернобанатска област	48,65	47,82
RS125	Севернобачка област	61,78	61,10
RS126	Средњобанатска област	62,85	59,66
RS127	Сремска област	70,63	69,34

*Извор података: РАТЕЛ - Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, ПРЕГЛЕД ТРЖИШТА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА И ПОШТАНСКИХ УСЛУГА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ У 2021. ГОДИНИ

*Извор података: РАТЕЛ - Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, ПРЕГЛЕД ТРЖИШТА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА И ПОШТАНСКИХ УСЛУГА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ У 2020. ГОДИНИ

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Заступљеност услуге приступа Интернету, на територији АП Војводине према технологији - Укупно корисника, 2021. године

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице** <i>Општина у којој оператор пружа услугу приступа Интернету и Интернет услуге</i>	Укупно претплатника	Оптика до стана/куће(FTTH)	Оптика до зграде (FTTB)	Оптика до уличног кабинета (FTTC)	ADSL	VDSL	Коаксијалне кабловске дистрибутивне мреже	WAS/RLAN или BFWA мреже
RS121	Западнобачка област								
80047	Апатин	5864	518	14	2465	781	1670	1	415
80233	Кула	8172	448	207	-	2165	3399	1720	233
80306	Оџаци	5154	384	199	-	273	2916	791	591
80381	Сомбор-град	21029	4879	7	-	2674	6325	6554	1590
RS122	Јужнобанатска област	40219	6229	427	2465	5893	14310	9066	2829
80039	Алибунар	3130	-	-	-	991	1647	127	24
80098	Бела Црква	2055	-	25	-	729	1128	1	172
80128	Вршац-град	11828	1654	131	-	317	3497	6102	127
80217	Ковачица	4325	-	41	-	1747	1626	582	329
80225	Ковин	6687	-	58	-	1617	1499	2621	892
80292	Опово	2099	-	-	-	513	604	776	206
80314	Панчево-град	37186	3543	743	-	6041	6705	13443	6711
80349	Пландиште	1761	25	75	-	528	905	-	228
RS123	Јужнобачка област	187168	27128	4038	17338	14435	31053	86038	3974
80055	Бач	2086	-	-	945	440	701	-	-
80063	Бачка Паланка	8585	555	25	2	1763	3074	-	2
80080	Бачки Петровац	2938	-	-	2066	263	583	1	25
80101	Беочин	3773	68	119	-	617	2226	706	37
80110	Бечеј	8147	-	-	6566	720	798	-	63
80462	Врбас	8467	134	19	-	945	1509	5720	140
80136	Жабалъ	3763	810	-	-	844	1894	1	214
89010	Град Нови Сад	134238	23277	3697	1697	6037	17056	79609	2865
80390	Србобран	3506	283	-	2033	590	598	-	2



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице** <i>Општина у којој оператор пружа услугу приступа Интернету и Интернет услуге</i>	Укупно претплатника	Оптика до стана/куће(FTTH)	Оптика до зграде (FTTB)	Оптика до уличног кабинета (FTTC)	ADSL	VDSL	Коаксијалне кабловске дистрибутивне мреже	WAS/RLAN или BFWA мреже
80411	Сремски Карловци	1968	642	123	-	462	669	-	72
80446	Темерин	6684	1098	55	3303	997	924	-	307
80454	Тител	3013	261	-	726	757	1021	1	247
RS124	Севернобанатска област	27578	2856	112	10446	2347	4318	7029	524
80012	Ада	3036	-	-	2672	150	214	-	-
80195	Кањижа	3762	76	-	3396	122	168	-	-
80209	Кикинда-град	13666	2780	112	-	1196	2261	7021	296
80276	Нови Кнежевац	1917	-	-	1426	140	405	-	-
80365	Сента	4059	-	-	2952	414	685	8	-
80489	Чока	1138	-	-	-	325	585	-	228
RS125	Севернобачка област	44118	9222	2137	6188	7060	12660	1637	5214
80071	Бачка Топола	7429	19	137	6188	312	342	-	431
80241	Мали Иђош	1645	-	131	-	193	556	636	129
80438	Суботица-град	35044	9203	1869	-	6555	11762	1001	4654
RS126	Средњебанатска област	43280	6803	287	2023	4473	9494	16176	4024
80144	Житиште	2965	388	-	-	280	1205	1092	-
80152	Зрењанин-град	31416	5221	287	165	2725	5310	14752	2956
80250	Нова Црња	2035	724	-	-	398	583	330	-
80268	Нови Бечеј	4311	-	-	1858	778	1576	1	98
80373	Сечањ	2553	470	-	-	292	820	1	970
RS127	Сремска област	74185	2521	2672	-	12940	26937	24304	4811
80179	Инђија	11561	65	94	-	2004	3024	4574	1800
80187	Ириг	2561	50	30	-	91	1287	1039	64
80322	Пећинци	3883	29	-	-	772	2136	801	145
80357	Рума	12441	384	306	-	1834	5368	3980	569



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице** <i>Општина у којој оператор пружа услугу приступа Интернету и Интернет услуге</i>	Укупно претплатника	Оптика до стана/куће(FTTH)	Оптика до зграде (FTTB)	Оптика до уличног кабинета (FTTC)	ADSL	VDSL	Коаксијалне кабловске дистрибутивне мреже	WAS/RLAN или BFWA мреже
80403	Сремска Митровица-град	20268	1011	1638	-	3784	8420	4199	1216
80420	Стара Пазова	16050	602	265	-	3055	3391	7967	770
80497	Шид	7421	380	339	-	1400	3311	1744	247
RS12	Регион Војводине	485673	60322	10746	38460	59631	115383	171066	30065

*Извор података: РАТЕЛ - Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, 2022. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Покривеност простора просторно-планским документима

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Територијално одговорна управа
Оперативни циљ	Унапређење рада територијалне управе
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 40
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 37
Показатељ	Покривеност простора просторно-планским документима - приказ по општинама/градовима

Показатељ 40: Покривеност простора просторно-планским документима

У оквиру овог показатеља графички су представљени донети, као и они чија је израда у току:

- Регионални просторни план за територију АП Војводине,
- Просторни планови подручја посебне намене за инфраструктурне коридоре,
- Просторни планови подручја посебне намене за заштићена природна и културна добра.

Подаци који се налазе у Регистру (у форми табела и пратећих тематских карата) односе се на донету планску документацију

СПИСАК ТЕМАТСКИХ КАРАТА:

- ТЕМАТСКА КАРТА 1: РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАН АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ 2021 - 2035
- ТЕМАТСКА КАРТА 2-1: Стање планске документације за заштићена природна и културна добра у АП Војводини - донети плански документи
- ТЕМАТСКА КАРТА 2-2: Стање планске документације за заштићена природна и културна добра у АП Војводини - плански документи чија је израда у току
- ТЕМАТСКА КАРТА 3-1: Стање планске документације за инфраструктурне коридоре у АП Војводини-донети плански документи (Просторни планови подручја САОБРАЋАЈНИХ инфраструктурних коридора)
- ТЕМАТСКА КАРТА 3-2: Стање планске документације за инфраструктурне коридоре у АП Војводини-донети плански документи (Просторни планови подручја осталих инфраструктурних коридора – ЕНЕРГЕТИКА И ВОДОПРИВРЕДА)
- ТЕМАТСКА КАРТА 4: Стање планске документације за инфраструктурне коридоре у АП Војводини - плански документи чија је израда у току

Представљени подаци су ажурирани са стањем закључно са 31.12.2021. године



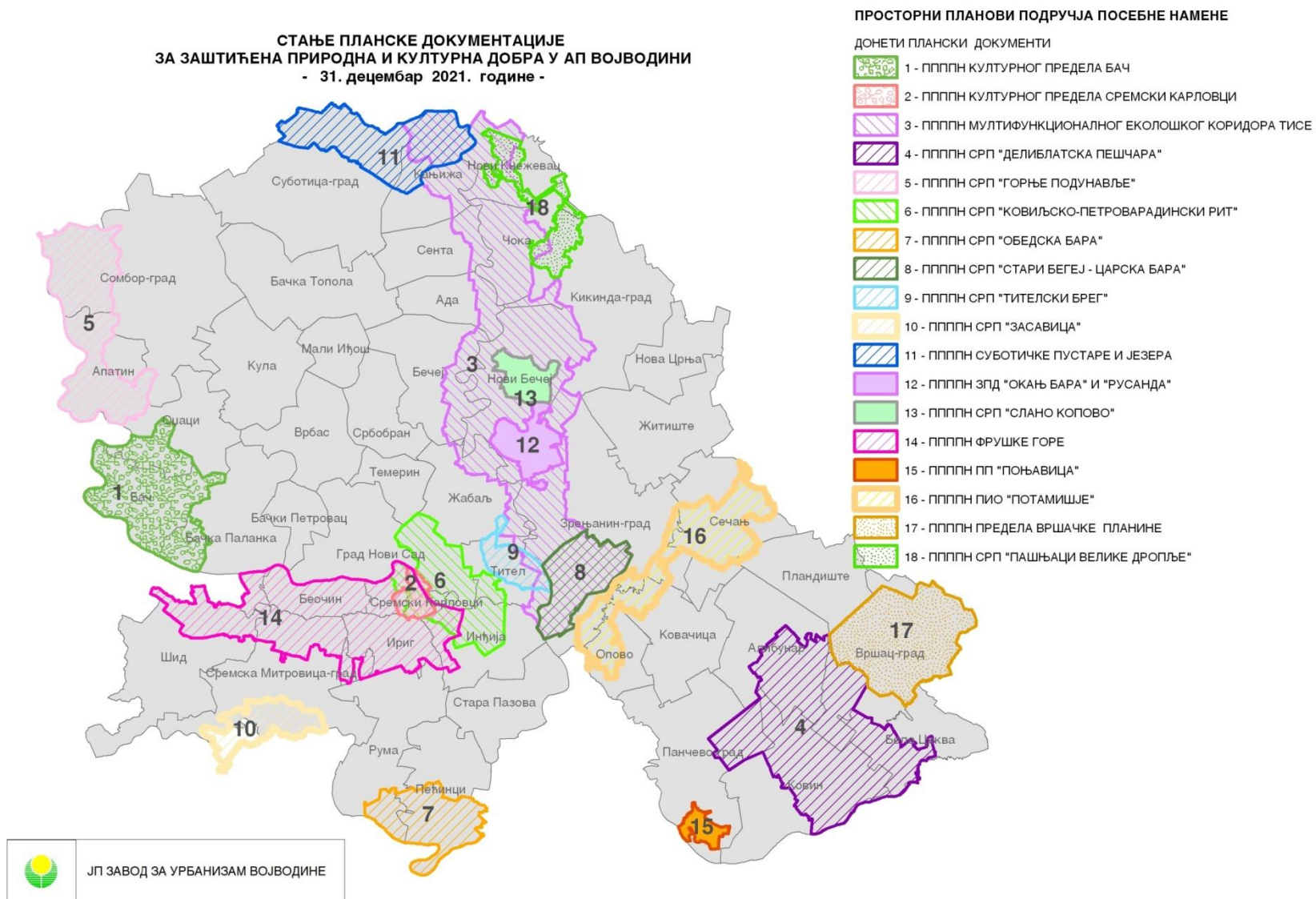
**РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАН
АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
2021 - 2035
-ТЕРИТОРИЈАЛНИ ОБУХВАТ-**

НОСИЛАЦ ИЗРАДЕ: ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ
ЗА УРБАНИЗАМ И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

ОБРАЂИВАЧ: ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА ПРОСТОРНО
И УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ И ПРОЈЕКТОВАЊЕ
"ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ ВОЈВОДИНЕ "



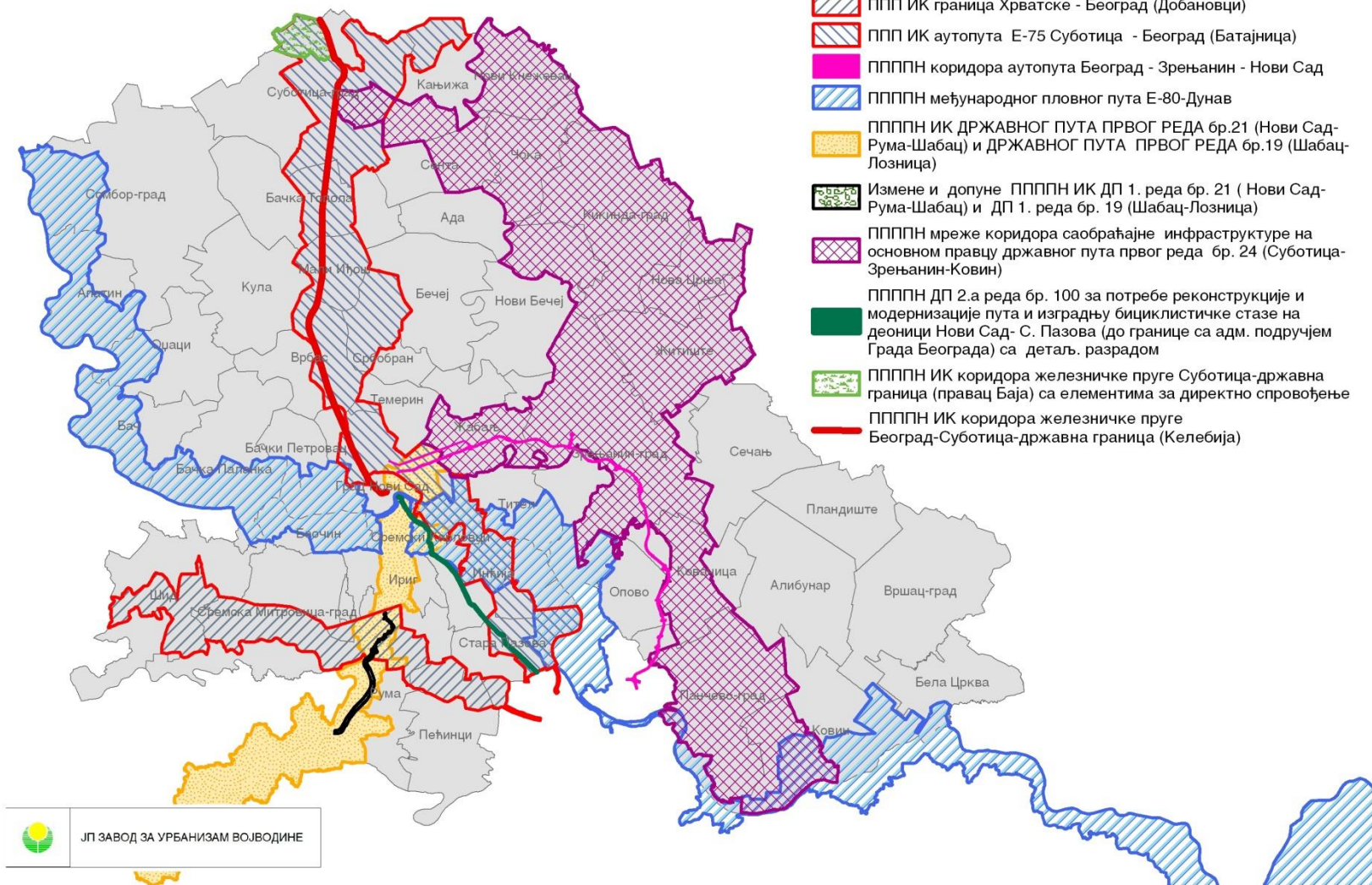
**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ЗАШТИЂЕНА ПРИРОДНА И КУЛТУРНА ДОБРА У АП ВОЈВОДИНИ
- 31. децембар 2021. године -**



**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ЗАШТИЋЕНА ПРИРОДНА И КУЛТУРНА ДОБРА У АП ВОЈВОДИНИ
- 31. децембар 2021. године -**



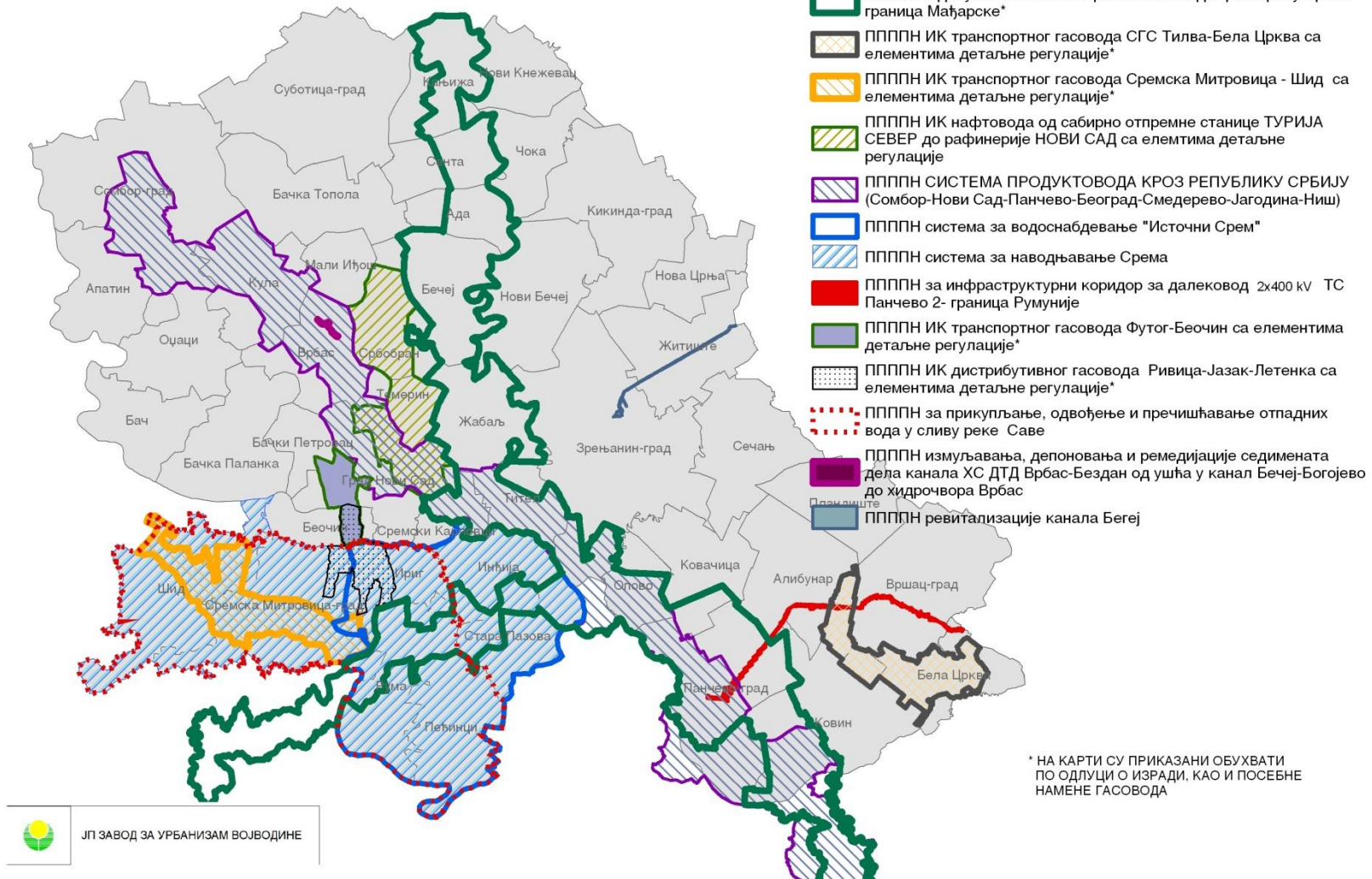
**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ - КАРТА 1
- 31. децембар 2021. године -**



ИП ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ ВОЈВОДИНЕ



**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ - КАРТА 2
- 31. децембар 2021. године -**



**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ
- 31. децембар 2021. године -**

**ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ ПОДРУЧЈА ИНФРАСТРУКТУРНИХ
КОРИДОРА**

ПЛАНСКИ ДОКУМЕНТИ ЧИЈА ЈЕ ИЗРАДА У ТОКУ

ППППН ИК брзе саобраћајнице 1.6 реда гранични прелаз са
Мађарском(Бачки Брег)-Сомбор-Кула-Врбас-Србобран-Бечеј-Кикинда-
гранични прелаз са Румунијом(Наково)

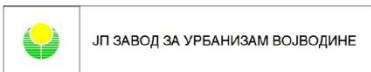
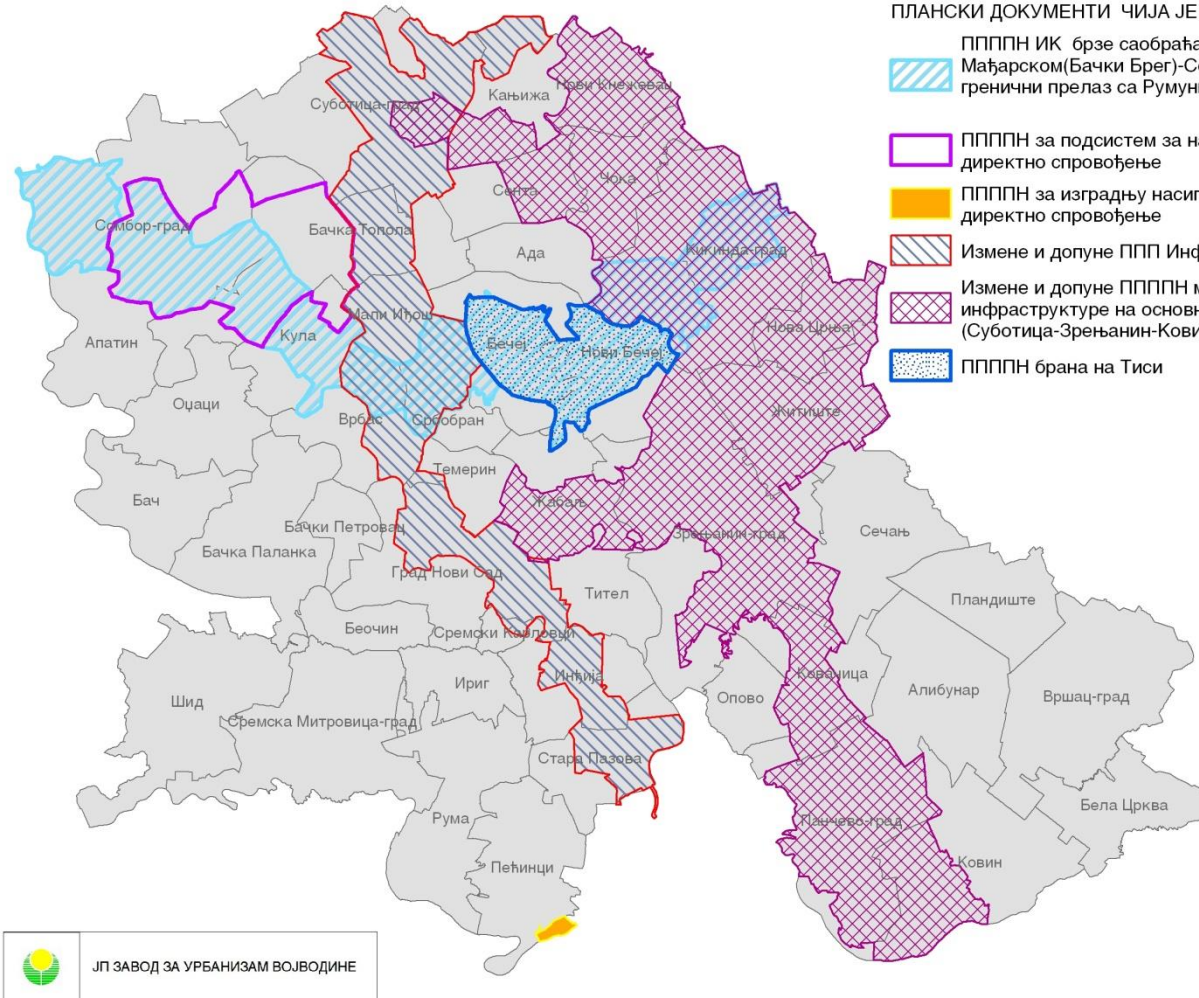
ППППН за подсистем за наводњавање Телечка са елементима за
директно спровођење

ППППН за изградњу насипа код насеља Купиново са елементима за
директно спровођење

Измене и допуне ППП Инфраструктурног коридора Е-75

Измене и допуне ППППН мреже коридора саобраћајне
инфраструктуре на основном правцу државног пута првог реда бр. 24
(Суботица-Зрењанин-Ковин)

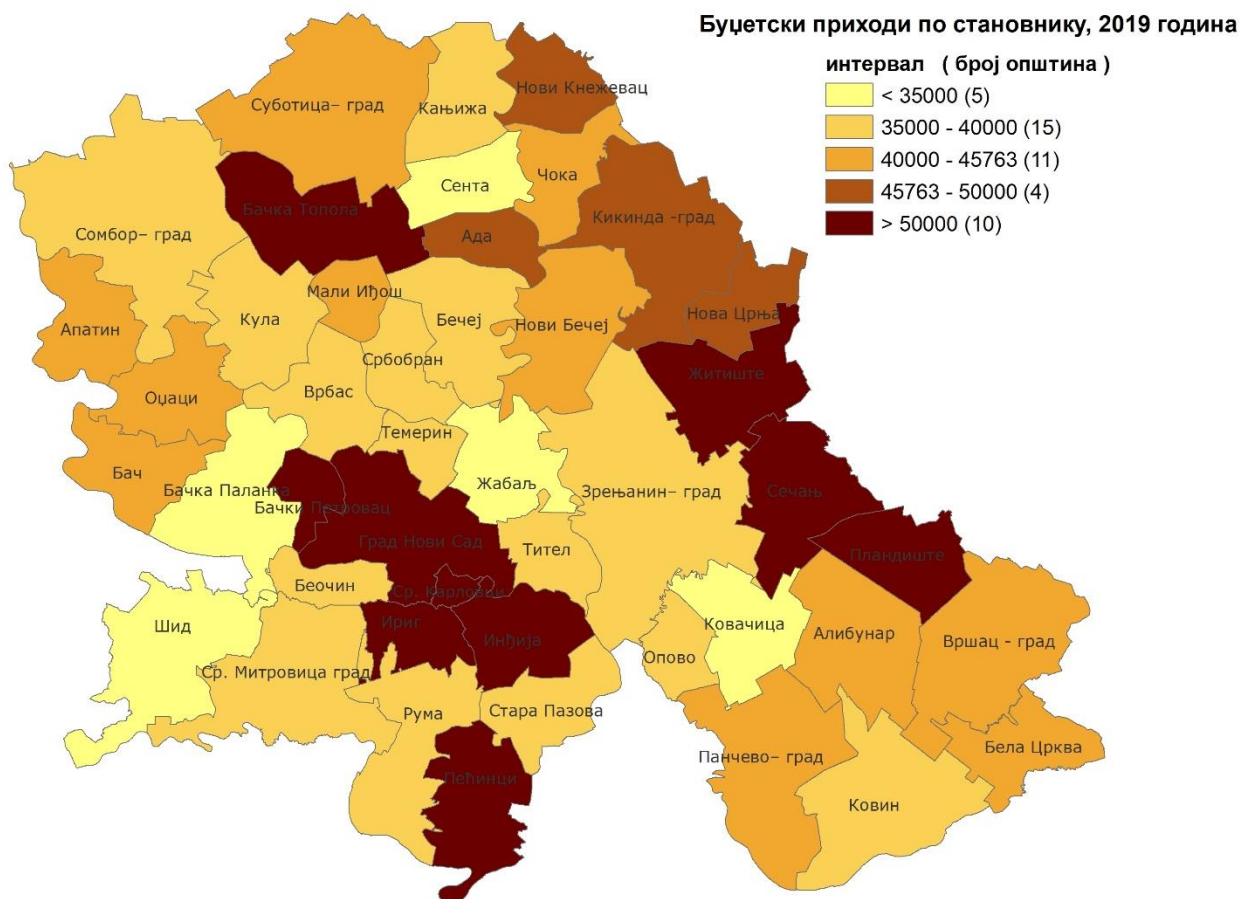
ППППН брана на Тиси



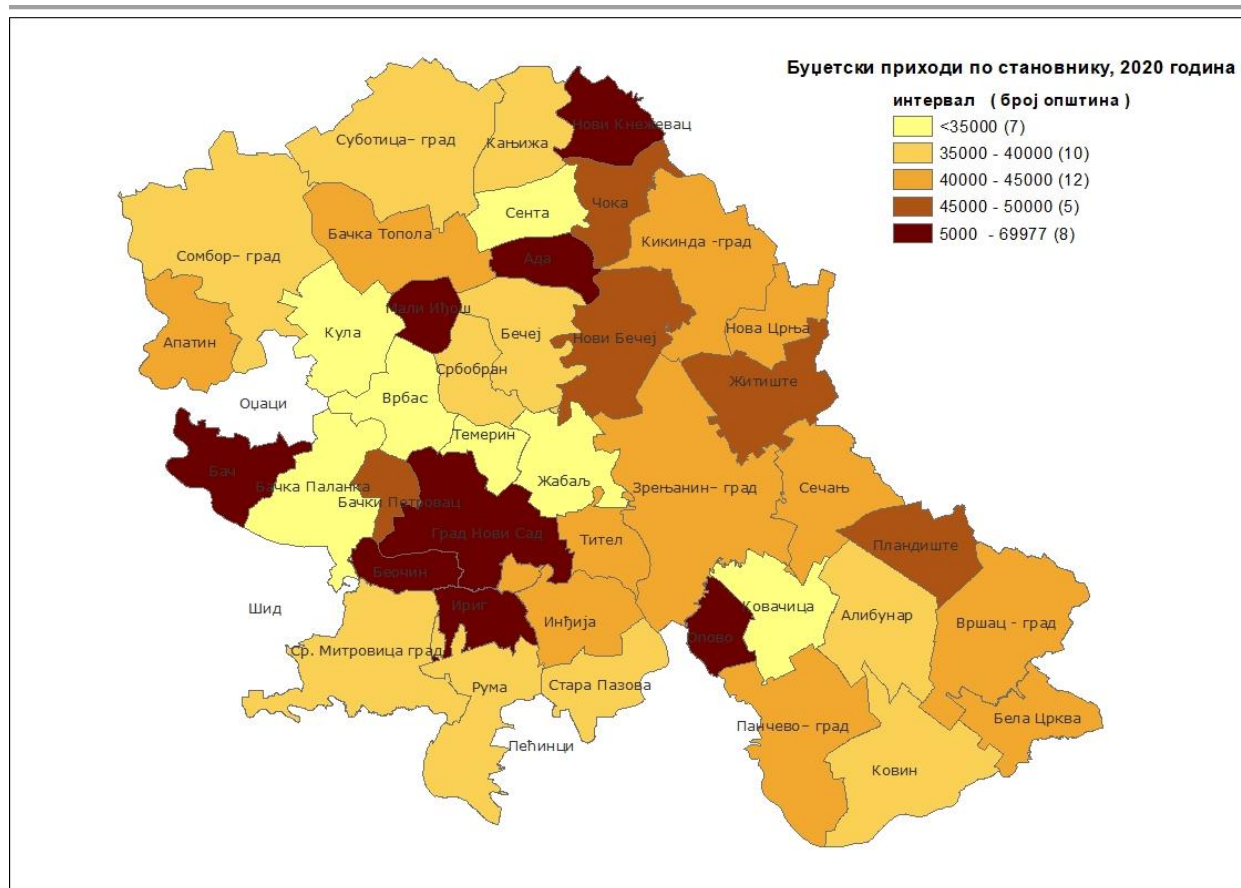
Буџет општине/града¹⁰

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Територијално одговорна управа
Оперативни циљ	Расположиви приходи ЈЛС
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 41
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 38
Показатељ	Буџет општине/града -приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима



¹⁰ Приказани су подаци који се односе на 2019. и 2020. годину. Подаци за 2021. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2022.“ – Републички завод за статистику.



Показатељ 41: Буџет општине/града

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Буџетски приходи 2020.		Буџетски приходи 2019.	
		укупно, хиљ. РСД	по становнику, РСД	укупно, хиљ. РСД	по становнику, РСД
RS12	Регион Војводине	82356022	44738	84756698	45763
RS121	Западнобачка област	5458888	32332	6733103	39362
80381	Сомбор-град	3068743	39616	3065441	39064
80047	Апатин	1129372	43369	1204538	45647
80233	Кула	1260773	32637	1380395	35267
80306	Оџаци	1082729	40023
RS122	Јужнобанатска област	11422835	41494	11646228	41985
80314	Панчево-град	5090845	42791	5207499	43574
80039	Алибунар	666357	36881	755683	41299
80098	Бела Црква	697907	44199	683476	42789
80128	Вршац-град	1953523	40267	2019180	41281
80217	Ковачица	775227	33004	814266	34363
80225	Ковин	1186656	38463	1103086	35362
80292	Опово	550947	57624	377880	39322
80349	Пландиште	501373	49918	685158	67172
RS123	Јужнобачка област	35156358	56830	33404756	53981
89010	Град Нови Сад	25379037	69977	23634402	65483
80055	Бач	659502	51120	591779	45247
80063	Бачка Паланка	1707920	33316	1799778	34788
80080	Бачки Петровац	586728	46547	653916	51575
80101	Беочин	882659	59219	534540	35707
80110	Бечеј	1332581	38431	1262665	36094
80462	Врбас	1318539	34111	1405590	35950
80136	Жабалъ	836061	33642	852877	34089
80390	Србобран	591052	38745	581048	37885
80411	Сремски Карловци	365233	44190	460026	55225
80446	Темерин	898807	32531	1069465	38642
80454	Тител	598239	40032	558670	37252



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Буџетски приходи 2020.		Буџетски приходи 2019.	
		укупно, хиљ. РСД	по становнику, РСД	укупно, хиљ. РСД	по становнику, РСД
RS124	Севернобанатска област	5837761	43587	5869817	43335
80209	Кикинда-град	2272163	42508	2561879	47327
80012	Ада	945660	60553	726142	46020
80195	Кањижа	904418	38702	932616	39549
80276	Нови Кнежевац	519480	51490	478308	46852
80365	Сента	696320	32575	749759	34663
80489	Чока	499720	49823	421113	41600
RS125	Севернобачка област	7414949	41882	7629229	42790
80438	Суботица-град	5338620	39348	5590669	40965
80071	Бачка Топола	1318312	43539	1533072	50055
80241	Мали Иђош	758017	68370	505488	45169
RS126	Средњобанатска област	7361525	42803	7165676	41212
80152	Зрењанин-град	4667808	40703	4284265	36998
80144	Житиште	705470	48014	817586	54776
80250	Нова Црња	390955	43281	440662	48165
80268	Нови Бечеј	1087892	49139	996948	44588
80373	Сечањ	509400	44512	626215	53789
RS127	Сремска област	9703706	32879	12307889	41413
80403	Сремска Митровица-град	2695746	36132	2927841	38913
80179	Инђија	1899040	41888	2355059	51599
80187	Ириг	655623	66859	660626	66448
80322	Пећинци	1006095	52469
80357	Рума	1914653	37567	1890946	36825
80420	Стара Пазова	2538644	39251	2400363	37046
80497	Шид	1066959	34359

*Извор: „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2019“, РЗС, 2019., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2020.“, РЗС, 2020., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2021.“, РЗС, 2021., Републички завод за статистику

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Време потребно за добијање грађевинске дозволе - Број издатих грађевинских дозвола

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Територијално одговорна управа
Оперативни циљ	Ефикасност рада територијалне управе
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 42
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 38а
Показатељ	Време потребно за добијање грађевинске дозволе - Број издатих грађевинских дозвола - приказ по општинама/градовима

Показатељ 42: Време потребно за добијање грађевинске дозволе – Издате грађевинске дозволе*

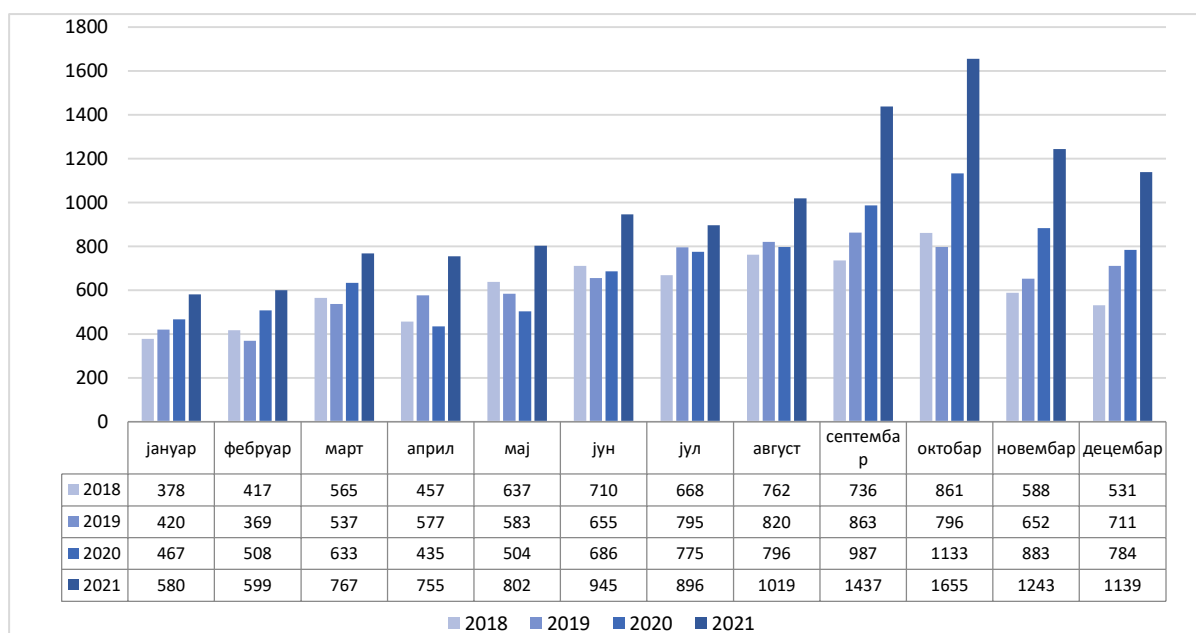
Алфанумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број издатих грађевинских дозвола (2021. година)	Број издатих грађевинских дозвола (2020. година)	Број издатих грађевинских дозвола (2019. година)
80047	Апатин	323	178	172
80233	Кула	516	277	264
80306	Оџаци	292	173	113
80381	Сомбор– град	674	486	406
РС121	Западнобачка област	1805	1114	955
80039	Алибунар	63	34	53
80098	Бела Црква	44	36	38
80128	Вршац-град	194	150	163
80217	Ковачица	78	56	44
80225	Ковин	257	193	153
80292	Опово	53	36	32
80314	Панчево–град	949	671	477
80349	Пландиште	63	12	47
РС122	Јужнобанатска област	1649	1188	1007
80055	Бач	41	37	48
80063	Бачка Паланка	124	125	115
80080	Бачки Петровац	50	42	34
80101	Беочин	118	70	45
80110	Бечеј	388	333	287
80136	Жабалъ	201	104	80
89010	Град Нови Сад	1753	1424	1355
80390	Србобран	164	112	75
80411	Сремски Карловци	77	43	28
80446	Темерин	87	77	98
80454	Тител	172	34	39
80462	Врбас	432	234	242
РС123	Јужнобачка област	3607	2635	2446



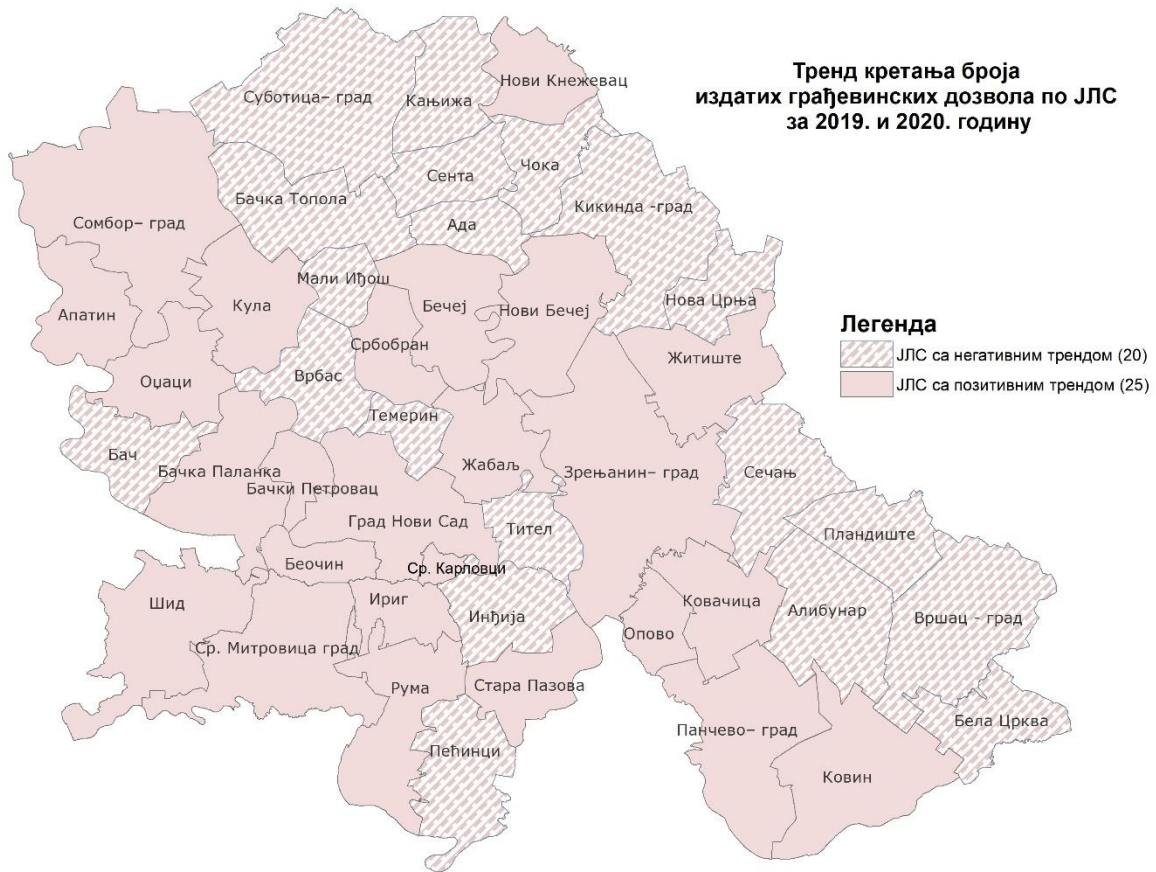
Алфанумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број издатих грађевинских дозвола (2021. година)	Број издатих грађевинских дозвола (2020. година)	Број издатих грађевинских дозвола (2019. година)
80012	Ада	78	90	106
80195	Кањижа	78	52	70
80209	Киkinda-град	256	71	116
80276	Нови Кнежевац	42	39	30
80365	Сента	183	121	129
80489	Чока	18	15	17
РС124	Севернобанатска област	655	388	468
80071	Бачка Топола	182	175	191
80241	Мали Иђош	34	23	42
80438	Суботица-град	815	616	675
РС125	Севернобачка област	1031	814	908
80144	Житиште	149	97	63
80152	Зрењанин-град	638	380	253
80250	Нова Црња	48	7	13
80268	Нови Бечеј	220	199	157
80373	Сечањ	71	50	59
РС126	Средњебанатска област	1126	733	545
80179	Инђија	460	188	195
80187	Ириг	129	118	96
80322	Пећинци	119	106	109
80357	Рума	179	287	203
80403	Сремска Митровица-град	776	668	525
80420	Стара Пазова	194	244	229
80497	Шид	107	108	92
РС127	Сремска област	1964	1719	1449
РС12	Регион Војводине	11837	8591	7778

* Извор: РЗС, 2021, **НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Број издатих грађевинских дозвола у 2018., 2019., 2020. и 2021. години за АПВ, по месецима



приказ по општинама/градовима



Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја

Основни циљ	ЈАЧАЊЕ ПОЗИЦИЈЕ СЕЛА УЗ ВЕЋУ УЛОГУ У ОКВИРУ ФУНКЦИОНАЛНИХ ПОДРУЧЈА ГРАДОВА
Оперативни циљ	Одрживост насељске структуре (односи града и села)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 43
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 26
Показатељ	Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 43: Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Динамика кретања градског становништва у периоду 2002.-2011.	Индекс 2002.=100
РС121	Западнобачка област	Смањење до 10%	91,39
РС 122	Јужнобанатска област	Смањење до 10%	96,39
РС 123	Јужнобачка област	Повећање до 10%	108,47
РС 124	Севернобанатска област	Смањење до 10%	91,32
РС 125	Севернобачка област	Смањење до 10%	97,06
РС 126	Средњобанатска област	Смањење до 10%	94,50
РС 127	Сремска област	Смањење до 10%	96,02
РС 12	АП Војводина	Смањење до 10%	99,52

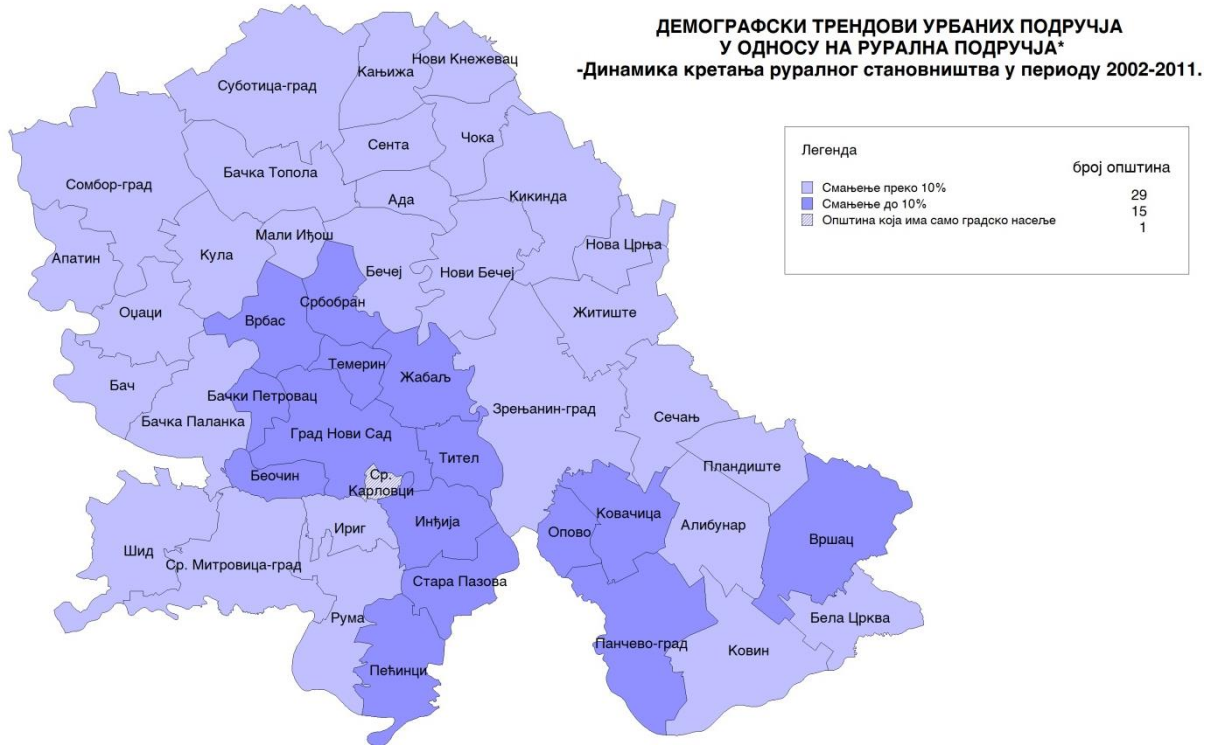
Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Динамика кретања сеоског становништва у периоду 2002.-2011.	Индекс 2002.=100
РС121	Западнобачка област	Смањење од 10 до 20%	84,16
РС 122	Јужнобанатска област	Смањење до 10%	90,02
РС 123	Јужнобачка област	Смањење до 10%	93,72
РС 124	Севернобанатска област	Смањење од 10 до 20%	85,50
РС 125	Севернобачка област	Смањење од 10 до 20%	87,42
РС 126	Средњобанатска област	Смањење од 10 до 20%	85,87
РС 127	Сремска област	Смањење до 10%	90,75
РС 12	АП Војводина	Смањење од 10 до 20%	89,24

*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011.“, РЗС, 2012., ПОПИС 2002., РЗС, 2002.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Обим и величина миграција становништва

Основни циљ	ЈАЧАЊЕ ПОЗИЦИЈЕ СЕЛА УЗ ВЕЋУ УЛОГУ У ОКВИРУ ФУНКЦИОНАЛНИХ ПОДРУЧЈА ГРАДОВА
Оперативни циљ	Одрживост насељске структуре (односи града и села)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 44
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 27
Показатељ	Обим и величина миграција становништва – приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 44: Обим и величина миграција становништва *

Алфа- нумери чки код**	Назив статистичке територијалне јединице**	2011.		2012.	
		Досељени	Одсељени	Досељени	Одсељени
RS121	Западнобачка област	1708	2346	1896	2471
RS122	Јужнобанатска област	3010	3906	3367	3668
RS123	Јужнобачка област	9751	8344	11111	9352
RS124	Севернобанатска област	1501	1891	1659	2080
RS125	Севернобачка област	2261	2273	2316	2185
RS126	Средњобанатска област	2052	2583	2329	2693
RS127	Сремска област	3603	4221	4269	4550
RS12	АП Војводина	23886	25564	26947	26999

*Извор података: Републички завод за статистику

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Алфа- нумери чки код**	Назив статистичке територијалне јединице**	2013.		2014.	
		Досељени	Одсељени	Досељени	Одсељени
RS121	Западнобачка област	1853	2436	1925	2473
RS122	Јужнобанатска област	3666	4073	3540	4007
RS123	Јужнобачка област	10978	9632	11275	9802
RS124	Севернобанатска област	1831	2200	1953	2246
RS125	Севернобачка област	2437	2448	2522	2402
RS126	Средњобанатска област	2397	2755	2234	2676
RS127	Сремска област	4051	4327	4019	4281
RS12	АП Војводина	27213	27871	27468	27887

*Извор података: Републички завод за статистику

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Алфа- нуме- рички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	2015.		2016.	
		Досељени	Одсељени	Досељени	Одсељени
RS121	Западнобачка област	1960	2478	1917	2476
RS122	Јужнобанатска област	3770	4100	3377	3909
RS123	Јужнобачка област	11413	9669	11715	9875
RS124	Севернобанатска област	1810	2136	1735	2095
RS125	Севернобачка област	2587	2413	2693	2521
RS126	Средњобанатска област	2414	2790	2181	2660
RS127	Сремска област	4151	4470	4342	4582
RS12	АП Војводина	28105	28056	27960	28118

*Извор података: Републички завод за статистику

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Алфа-нуме- рички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	2017.		2018.	
		Досељени	Одсељени	Досељени	Одсељени
RS121	Западнобачка област	2051	2505	1996	2470
RS122	Јужнобанатска област	3607	3781	3473	3693
RS123	Јужнобачка област	10980	9205	11666	10020
RS124	Севернобанатска област	1708	1960	1679	1874
RS125	Севернобачка област	2603	2385	2507	2388
RS126	Средњобанатска област	2244	2540	2102	2545
RS127	Сремска област	4169	4316	4349	4474
RS12	АП Војводина	27362	26692	27772	27464

*Извор података: Републички завод за статистику

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Алфа- нуме- рички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	2019.		2020.		2021.	
		Досељени	Одсељени	Досељени	Одсељени	Досељени	Одсељени
RS121	Западнобачка област	2090	2490	2090	2490	2121	2314
RS122	Јужнобанатска област	3709	3820	3709	3820	4001	3949
RS123	Јужнобачка област	12131	10381	12131	10381	14445	12705
RS124	Севернобанатска област	1718	1931	1718	1931	1885	2009
RS125	Севернобачка област	2373	2306	2373	2306	2613	1087
RS126	Средњобанатска област	2142	2652	2142	2652	2428	2791
RS127	Сремска област	4566	4630	4566	4630	5095	595
RS12	АП Војводина	28729	28210	28729	28210	32588	31095

*Извор података: Републички завод за статистику

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Лица која су се преселила, према подручју досељења/одсељења, 2021.

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Досељени			Одсељени			Пресељења међу насељима исте општине/ града
		Досељени укупно	из друге области	из општина/ градова исте области	Одсељени укупно	у другу област	у општине/ градове исте области	
RS12	Регион Војводине	32588	14375	6680	31095	12882	6680	11533
RS121	Западнобачка област	2121	1087	305	2314	1280	305	729
80381	Сомбор-град	984	471	131	980	479	119	382
80047	Апатин	296	127	83	343	184	73	86
80233	Кула	461	283	35	583	384	56	143
80306	Оџаци	380	206	56	408	233	57	118
RS122	Јужнобанатска област	4001	1841	935	3949	1789	935	1225
80314	Панчево-град	1739	885	265	1614	764	261	589
80039	Алибунар	346	130	146	314	101	143	70
80098	Бела Црква	241	94	53	283	110	79	94
80128	Вршац-град	589	227	161	643	309	133	201
80217	Ковачица	274	118	91	269	122	82	65
80225	Ковин	431	195	115	449	208	120	121
80292	Опово	188	115	48	163	98	40	25
80349	Пландиште	193	77	56	214	77	77	60
RS123	Јужнобачка област	14445	5793	3638	12705	4053	3638	5014
89010	Град Нови Сад	10303	4642	1730	8216	2885	1400	3931
80055	Бач	131	43	51	199	66	96	37



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Досељени			Одсељени			Пресељења међу насељима исте општине/ града
		Досељени укупно	из друге области	из општина/ градова исте области	Одсељени укупно	у другу област	у општине/ градове исте области	
80063	Бачка Паланка	694	169	234	809	196	322	291
80080	Бачки Петровац	159	17	85	159	36	66	57
80101	Беочин	408	83	170	441	88	198	155
80110	Бечеј	517	224	175	486	183	185	118
80462	Врбас	518	161	208	734	212	373	149
80136	Жабалъ	400	98	240	412	89	261	62
80390	Србобран	245	65	150	251	77	144	30
80411	Сремски Карловци	185	59	126	233	74	159	-
80446	Темерин	598	138	307	498	76	269	153
80454	Тител	287	94	162	267	71	165	31
RS124	Северно-банатска област	1885	832	372	2009	956	372	681
80209	Кикинда-град	748	370	32	913	516	51	346
80012	Ада	230	105	48	197	78	42	77
80195	Кањижа	292	105	83	310	131	75	104
80276	Нови Кнежевац	176	66	42	237	98	71	68
80365	Сента	219	89	92	193	78	77	38
80489	Чока	220	97	75	159	55	56	48
RS125	Севернобачка област	2613	1193	243	2507	1087	243	1177
80438	Суботица-град	1891	897	108	1748	784	78	886
80071	Бачка Топола	537	193	87	561	186	118	257



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Досељени			Одсељени			Пресељења међу насељима исте општине/ града
		Досељени укупно	из друге области	из општина/ градова исте области	Одсељени укупно	у другу област	у општине/ градове исте области	
80241	Мали Иђош	185	103	48	198	117	47	34
RS126	Средњобанатска област	2428	1103	460	2791	1466	460	865
80152	Зрењанин-град	1564	663	219	1811	934	195	682
80144	Житиште	243	118	90	224	102	87	35
80250	Нова Црња	160	80	33	208	100	61	47
80268	Нови Бечеј	249	146	54	282	196	37	49
80373	Сечањ	212	96	64	266	134	80	52
RS127	Сремска област	5095	2526	727	4820	2251	727	1842
80403	Сремска Митровица-град	1191	459	145	1195	476	132	587
80179	Инђија	704	401	104	629	322	108	199
80187	Ириг	211	132	38	227	126	60	41
80322	Пећинци	359	183	62	369	143	112	114
80357	Рума	791	343	185	749	372	114	263
80420	Стара Пазова	1361	836	123	1056	541	113	402
80497	Шид	478	172	70	595	271	88	236

* Извор: САОПШТЕЊЕ СН60 број 187 - год. LXXII, 11.07.2022. РЗС

Статистика становништва СРБ187 СН60 110722, Унутрашње миграције, 2021., Републички завод за статистику, Београд, 2022.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Коришћење земљишта (пољопривредне, шумске, изграђене, водене површине)

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 45
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 63
Показатељ	Коришћење земљишта (пољопривредне, шумске, изграђене, водене површине) (CORINE) - приказ по областима

Анализа промена начина коришћења земљишта у периоду 2012.-2018. године, на основу CORINE Land Cover - CLC базе података, указује на то да се највеће промене у коришћењу земљишта на подручју АП Војводине уочавају у оквиру категорије шума и полуприродних екосистема. Ове промене се претежно односе на повећање површина под шумама и жбуновитом вегетацијом.

Најизраженије промена начина коришћења земљишта у периоду 2012-2018. године, на основу CORINE Land Cover - CLC базе података на подручју АП Војводине	Површина промене (ha)
311-324 Широколисне шуме - Прелазни шумовито/жбунасти предео	7299,55
324-311 Прелазни шумовито/жбунасти предео - Широколисне шуме	5407,61
211-222 Оранице које се не наводњавају - Воћњаци	1328,11
231-211 Пашњаци - Оранице које се не наводњавају	1163,20
222-211 Воћњаци - Оранице које се не наводњавају	663,95
211-121 Оранице које се не наводњавају - Индустијске или комерцијалне јединице	388,95
221-211 Виногради - Оранице које се не наводњавају	369,58
231-324 Пашњаци - Прелазни шумовито/жбунасти предео	291,53



CLC – класификација (CORINE LAND COVER)

КОД	НАЗИВ
1	Вештачке површине
1.1	Урбани оквир
1.1.1	Континуирани урбани оквир
1.1.2	Дисконтинуирани урбани оквир
1.2	Индустријске, комерцијалне и транспортне јединице
1.2.1	Индустријске или комерцијалне јединице
1.2.2	Путне или железничке мреже са пратећом околином
1.2.3	Лучке области
1.2.4	Аеродроми
1.3	Рудници, депоније и градилишта
1.3.1	Рудници
1.3.2	Депоније
1.3.3	Градилишта
1.4	Вештачка вегетацијом покривена не-пољопривредна подручја
1.4.1	Зелена урбана подручја
1.4.2	Спортско-рекреациони објекти
2	Пољопривредне површине
2.1	Оранице
2.1.1	Оранице које се не наводњавају
2.1.2	Стално наводњавани терени
2.1.3	Пиринчана поља
2.2	Стални (вишегодишњи) усеви
2.2.1	Виногради
2.2.2	Воћњаци
2.2.3	Маслињаци
2.3	Пашњаци
2.3.1	Пашњаци
2.4	Хетерогене пољопривредне површине
2.4.1	Једногодишњи усеви везани за сталне усеви
2.4.2	Сложени обрасци обраде
2.4.3	Предео који се у принципу користи за пољопривреду, са значајним површинама под природном вегетацијом
2.4.4	Пољопривредно - шумске површине
3	Шуме и полуприродне површине
3.1	Шуме
3.1.1	Широколисне шуме
3.1.2	Четинарске шуме
3.1.3	Мешовите шуме
3.2	Жбунасте и/или зељасте биљне заједнице
3.2.1	Природни травнати предели
3.2.2	Пустопољине и вриштине
3.2.3	Склерофина вегетација
3.2.4	Прелазни шумовито/жбунасти предео
3.3	Отворен простор са мало или ни мало вегетације
3.3.1	Плаже, дине, пескови
3.3.2	Гола стена
3.3.3	Подручја са разређеном вегетацијом
3.3.4	Пожаришта
3.3.5	Ледници и снежаници
4	Влажна подручја
4.1	Копнена влажна подручја
4.1.1	Копнене мочваре
4.1.2	Тресаве
4.2	Влажна подручја уз морске обале
4.2.1	Слане мочваре
4.2.2	Солане
4.2.3	Међуплимске заравни
5	Водени басени
5.1	Копнене воде
5.1.1	Водени токови
5.1.2	Водени басени
5.2	Морске воде
5.2.1	Обалске лагуне
5.2.2	Естуари
5.2.3	Море и океан



Показатељ 45: Коришћење земљишта (пољопривредне, шумске, изграђене, водене површине) (CORINE LAND COVER)*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Вештачке површине	Пољопривредне површине	Шуме и полуприродне површине	Влажна подручја	Водени басени
PC121	Западнобачка област	4,89	82,55	9,30	1,05	2,21
PC122	Јужнобанатска област	4,51	77,62	14,02	1,84	2,01
PC123	Јужнобачка област	6,78	80,76	8,68	0,76	3,01
PC124	Севернобанатска област	5,07	84,56	7,53	1,23	1,62
PC125	Севернобачка област	6,17	89,61	3,10	0,26	0,87
PC126	Средњебанатска област	4,76	81,16	8,98	2,33	2,77
PC127	Сремска област	5,47	73,58	18,64	0,36	1,94
PC12	АП Војводина	5,37	80,39	10,87	1,19	2,19

*Извор података CORINE LAND COVER 2018., верзија 20, 2020.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Удео пољопривредних површина под органском/контролисаном производњом¹¹

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
	Показатељ 46
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 64
Показатељ	Удео пољопривредних површина под органском/контролисаном производњом - приказ по областима

Показатељ 46: Удео пољопривредних површина под органском/контролисаном производњом

Површина под органском пољопривредном производњом, 2019. године

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Обрадива површина (ha)	Ливаде/пашњаци (ha)	Укупно (ha)
RS12	Регион Војводине	7952,2492	517,6229	8469,8721
80381	Сомбор-град	62,3158	0,0000	62,3158
80047	Апатин	0,0000	0,0000	0,0000
80233	Кула	75,7935	0,0000	75,7935
80306	Озаци	23,1492	0,0000	23,1492
RS121	Западнобачка област	161,2603	0,0000	161,2603
80314	Панчево-град	37,6188	0,0000	37,6188
80039	Алибунар	66,7600	5,5550	72,3150
80098	Бела Црква	1950,8699	158,3004	2109,1703
80128	Вршац-град	83,0116	282,9671	365,9787
80217	Ковачица	21,1292	0,0000	21,1292
80225	Ковин	0,0000	0,0000	0,0000
80292	Опово	0,4939	0,0000	0,4939
80349	Пландиште	26,4430	0,0000	26,4430
RS122	Јужнобанатска област	2186,3264	446,8225	2633,1489
89010	Град Нови Сад	39,2188	0,0000	39,2188
80055	Бач	7,6500	0,0000	7,6500



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Обрадива површина (ha)	Ливаде/пашњаци (ha)	Укупно (ha)
80063	Бачка Паланка	153,8590	0.0000	153,8590
80080	Бачки Петровац	0,1375	0.0000	0,1375
80101	Беоцин	0,0000	0,0000	0,0000
80110	Бечеј	0,0000	0,0000	0,0000
80462	Врбас	47,6511	0.0000	47,6511
80136	Жабалъ	2367,8470	57,4135	2425,2605
80390	Србобран	0,0000	0,0000	0,0000
80411	Сремски Карловци	3,8354	0,0000	3,8354
80446	Темерин	5,3478	0,0000	5,3478
80454	Тител	0,0000	0,0000	0,0000
RS123	Јужнобачка област	2634,5466	57,4135	2682,9601
80209	Кикинда-град	10,0340	0,6829	10,7169
80012	Ада	41,9715	0,0000	41,9715
80195	Кањижа	37,0672	0,0000	37,0672
80276	Нови Кнежевац	33,4518	0,0000	33,4518
80365	Сента	2,3964	0,0000	2,3964
80489	Чока	1287,3808	0,0000	1287,3808
RS124	Севернобанатска област	1412,3017	96,8273	1509,129
80438	Суботица-град	36,4492	3,2297	39,6789
80071	Бачка Топола	111,9495	8,1443	120,0938
80241	Мали Иђош	5,3478	0,0000	5,3478
RS125	Севернобачка област	153,7465	11,374	165,1205
80152	Зрењанин-град	868,5890	0,0000	868,5890
80144	Житиште	10,0458	0,0000	10,0458
80250	Нова Црња	0,0000	0,0000	0,0000
80268	Нови Бечеј	435,3005	0,0000	435,3005
80373	Сечањ	0,0000	0,0000	0,0000
RS126	Средњобанатска област	1313,9353	0,0000	1313,9353
80403	Сремска Митровица-град	43,1857	0,0000	43,1857
80187	Ириг	30,4632	0,0000	30,4632
80179	Инђија	0,8876	0,0000	0,8876
80322	Пећинци	9,1668	1,3300	10,4968
80357	Рума	5,3000	0,0000	5,3000
80420	Стара Пазова	10,0063	0,0000	10,0063
80497	Шид	5,4724	0,0000	5,4724
RS127	Сремска област	104,482	0,0000	105,812



Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина под органском/ контролисаном пољопривредном производњом, 2019.	Коришћено пољо привредно земљиште****	Учешће у укупно коришћеном земљишту (%)
RS121	Западнобачка област	161,2603	191356	0,08
RS122	Јужнобанатска област	2186,3264	319595	0,68
RS123	Јужнобачка област	2634,5466	286793	0,92
RS124	Севернобанатска област	1412,3017	178302	0,79
RS125	Севернобачка област	153,7465	140269	0,11
RS126	Средњебанатска област	1313,9353	263386	0,50
RS127	Сремска област	104,482	229195	0,05
RS12	АП Војводина	7952,2492	1608896	0,49

*Подаци преузети из Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде;
Сектор за пољопривредну политику; Одсек за означавање хране, шеме квалитета и органску производњу;
2022. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

***Попис пољопривреде 2012., РСЗ, 2013. године

Површина под органском пољопривредном производњом, 2020. године

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Обрадива површина (ha)	Ливаде/пашњаци (ha)	Укупно (ha)
RS12	Регион Војводине	8754,0441	245,0329	8999,0770
80381	Сомбор-град	63,0562	0,0000	63,0562
80047	Апатин	0,0000	0,0000	0,0000
80233	Кула	67,8364	0,0000	67,8364
80306	Оџаци	11,6364	0,0000	11,6364
RS121	Западнобачка област	142,529	0,0000	142,529
80314	Панчево-град	30,5190	0,0000	30,5190
80039	Алибунар	68,8690	0,0000	68,8690
80098	Бела Црква	1942,6203	118,1792	2060,7995
80128	Вршац-град	34,0924	51,1533	85,2457
80217	Ковачица	15,6240	0,0000	15,6240
80225	Ковин	0,0000	0,0000	0,0000
80292	Опово	0,3275	0,0000	0,3275
80349	Пландиште	17,5300	0,0000	17,5300
RS122	Јужнобанатска област	2109,582	169,3325	2278,9145
89010	Град Нови Сад	60,3053	0,2135	60,5188
80055	Бач	4,6241	0,0000	4,6241



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Обрадива површина (ha)	Ливаде/пашњаци (ha)	Укупно (ha)
80063	Бачка Паланка	142,6666	0,0000	142,6666
80080	Бачки Петровац	0,8163	0,0000	0,8163
80101	Беочин	8,0002	0,0000	8,0002
80110	Бечеј	0,0000	0,0000	0,0000
80462	Врбас	46,0902	0,0000	46,0902
80136	Жабалъ	2161,2772	57,4223	2218,6995
80390	Србобран	0,0000	0,0000	0,0000
80411	Сремски Карловци	2,6847	0,0000	2,6847
80446	Темерин	1,4	0,0000	1,4
80454	Тител	183,3254	0,0000	183,3254
RS123	Јужнобачка област	2611,19	57,6357	2668,8258
80209	Кикинда-град	48,2839	0,0000	48,2839
80012	Ада	41,9715	5,6871	47,6586
80195	Кањижа	27,6425	0,1000	27,7425
80276	Нови Кнежевац	1275,0393	0,0000	1275,0393
80365	Сента	2,3964	0,0000	2,3964
80489	Чока	637,4418	0,0000	637,4418
RS124	Севернобанатска област	2032,775	5,7871	2038,5621
80438	Суботица-град	29,6933	0,0000	29,6933
80071	Бачка Топола	118,5724	0,0000	118,5724
80241	Мали Иђош	0,0000	0,0000	0,0000
RS125	Севернобачка област	148,2657	0,0000	148,2657
80152	Зрењанин-град	1186,2831	0,0000	1186,2831
80144	Житиште	19,1269	0,0000	19,1269
80250	Нова Црња	0,0000	0,0000	0,0000
80268	Нови Бечеј	394,0273	0,0000	394,0273
80373	Сечањ	1,3722	0,0000	1,3722
RS126	Средњобанатска област	1600,81	0,0000	1600,81
80403	Сремска Митровица-град	9,6114	0,5375	10,1489
80187	Ириг	80,1653	0,0000	80,1653
80179	Инђија	0,8876	0,0000	0,8876
80322	Пећинци	0,0000	0,0000	0,0000
80357	Рума	5,4461	0,0000	5,4461
80420	Стара Пазова	0,0000	0,0000	0,0000
80497	Шид	12,7819	11,7400	24,5219
RS127	Сремска област	108,8923	12,2775	121,1698



Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина под органиском/ контролисаном пољопривредном производњом, 2020.	Коришћено пољо привредно земљиште****	Учешће у укупно коришћеном земљишту (%)
RS121	Западнобачка област	142,529	191356	0,07
RS122	Јужнобанатска област	2109,582	319595	0,66
RS123	Јужнобачка област	2611,19	286793	0,91
RS124	Севернобанатска област	2032,775	178302	1,14
RS125	Севернобачка област	148,2657	140269	0,11
RS126	Средњебанатска област	1600,81	263386	0,61
RS127	Сремска област	108,8923	229195	0,05
RS12	АП Војводина	8754,0441	1608896	0,54

*Подаци преузети из Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде;
Сектор за пољопривредну политику; Одсек за означавање хране, шеме квалитета и органску производњу,
2022. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

***Попис пољопривреде 2012., РЗС 2013. године

Површина под органиском пољопривредном производњом, 2021. године

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Обрадива површина (ha)	Ливаде/пашњаци (ha)	Укупно (ha)
RS12	Регион Војводине	8530,4070	493,7331	9024,1401
80381	Сомбор-град	74,0243	0,0000	74,0243
80047	Апатин	0,0000	0,0000	0,0000
80233	Кула	57,8131	0,0000	57,8131
80306	Оџаци	11,5096	0,0000	11,5096
RS121	Западнобачка област	143,347	0,0000	143,347
80314	Панчево-град	39,9498	0,0000	39,9498
80039	Алибунар	68,0538	5,6871	73,7409
80098	Бела Црква	2017,8255	118,1792	2136,0047
80128	Вршац-град	66,0178	284,8233	350,8411
80217	Ковачица	22,8501	0,0000	22,8501
80225	Ковин	0,0000	0,0000	0,0000
80292	Опово	0,2898	0,0000	0,2898
80349	Пландиште	27,4791	0,0000	27,4791
RS122	Јужнобанатска област	2242,4659	408,6896	2651,1555
89010	Град Нови Сад	45,1689	8,2372	53,4061
80055	Бач	4,4975	0,0000	4,4975



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Обрадива површина (ha)	Ливаде/пашњаци (ha)	Укупно (ha)
80063	Бачка Паланка	30,8777	0,0000	30,8777
80080	Бачки Петровац	0,1820	0,0000	0,1820
80101	Беочин	73,7510	0,0000	73,7510
80110	Бечеј	0,0000	0,0000	0,0000
80462	Врбас	37,4288	0,0000	37,4288
80136	Жабаљ	1967,4396	67,3166	2034,7562
80390	Србобран	0,0000	0,0000	0,0000
80411	Сремски Карловци	2,6798	0,0000	2,6798
80446	Темерин	5,8565	0,0000	5,8565
80454	Тител	182,3400	0,0000	182,3400
RS123	Јужнобачка област	2350,2218	75,5538	2425,7756
80209	Кикинда-град	52,2670	0,5080	52,7750
80012	Ада	41,0000	0,0000	41,0000
80195	Кањижа	45,2638	0,0000	45,2638
80276	Нови Кнежевац	1289,6239	0,0000	1,289.6239
80365	Сента	2,3964	0,0000	2,3964
80489	Чока	508,5493	0,0000	508,5493
RS124	Севернобанатска област	1939,1004	0,5080	1939,6084
80438	Суботица-град	31,1507	3,2297	34,3804
80071	Бачка Топола	120,3095	5,6396	125,9491
80241	Мали Иђош	13,3623	0,0000	13,3623
RS125	Севернобачка област	164,8225	8,8693	173,7155
80152	Зрењанин-град	1164,3718	0,0000	1164,3718
80144	Житиште	10,0471	0,0000	10,0471
80250	Нова Црња	0,0000	0,0000	0,0000
80268	Нови Бечеј	393,6371	0,0000	393,6371
80373	Сечањ	4,0173	0,0000	4,0173
RS126	Средњобанатска област	1572,07	0,0000	1572,07
80403	Сремска Митровица-град	41,2812	0,1124	41,3936
80187	Ириг	49,6094	0,0000	49,6094
80179	Инђија	3,9720	0,0000	3,9720
80322	Пећинци	0,0000	0,0000	0,0000
80357	Рума	1,2005	0,0000	1,2005
80420	Стара Пазова	0,0000	0,0000	0,0000
80497	Шид	22,3130	0,0000	22,3130
RS127	Сремска област	118,3761	0,1124	118,4885



Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина под органском/ контролисаном пољопривредном производњом, 2021.	Коришћено пољо привредно земљиште****	Учешће у укупно коришћеном земљишту (%)
RS121	Западнобачка област	143,347	191356	0,07
RS122	Јужнобанатска област	2242,4659	319595	0,70
RS123	Јужнобачка област	2350,2218	286793	0,82
RS124	Севернобанатска област	1939,1004	178302	1,09
RS125	Севернобачка област	164,8225	140269	0,12
RS126	Средњебанатска област	1572,07	263386	0,60
RS127	Сремска област	118,3761	229195	0,05
RS12	АП Војводина	8530,4070	1608896	0,53

*Подаци преузети из Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде;
Сектор за пољопривредну политику; Одсек за означавање хране, шеме квалитета и органску производњу,
2022. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

***Попис пољопривреде 2012, РЗС 2013. године



Квалитет вода водотока¹²

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 47
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 65
Показатељ	Квалитет вода водотока - Индикатор квалитета површинских вода методом Serbian Water Quality Index (SWQI)







Показатељ 47: Квалитет вода водотока -Средња вредност SWQI у водотоцима АПВ (Агенција за заштиту животне средине)

Станица	Водоток	Водно подручје	SWQI (2020.)		SWQI (2019.)	
			Нумерички индикатор	Описни индикатор	Нумерички индикатор	Нумерички индикатор
Бездан	Дунав	Дунав	88	веома добар	85	веома добар
Богојево	Дунав	Дунав	86	веома добар	86	веома добар
Нови Сад (Дунав)	Дунав	Дунав	85	веома добар	85	веома добар
Сланкамен	Дунав	Дунав			84	веома добар
Банатска Паланка	Дунав	Дунав	86	веома добар	84	веома добар
Јаша Томић	Тамиш	Дунав	90	одличан	88	веома добар
Марковићево	Брзава	Дунав	87	веома добар	88	веома добар
Ватин	Моравица (Канал ДТД)	Дунав	79	добар	72	добар
Добричево	Караш	Дунав	88	веома добар	85	веома добар
Кајтасово (горња вода)	Канали ДТД	Дунав	81	добар	82	добар
Кусић	Нера	Дунав	91	одличан	92	одличан
Врбица	Златица	Дунав	78	добар	73	добар
Нови Бечеј	Тиса	Дунав	86	веома добар	84	веома добар
Тител	Тиса	Дунав	86	веома добар	84	веома добар
Хетин	Стари Бегеј	Дунав	72	добар	73	добар
Српски Итебеј (горња вода)	Пловни Бегеј	Дунав	86	Веома добар	82	добар
Јамена	Сава	Дунав	85	Веома добар	83	добар
Батровци	Босут	Сава	60	лош	60	лош
Бачки Брег (Бајски Канал)	Бајски Канал	Дунав	88	веома добар	85	веома добар
Бачки Брег (Плазовић)	Плазовић	Дунав	76	добар	72	добар

¹² Приказани су подаци за 2019. и 2020. годину. Подаци за 2021. годину ће бити обрађени након доставе релеванних података од стране Агенције за заштиту животне средине

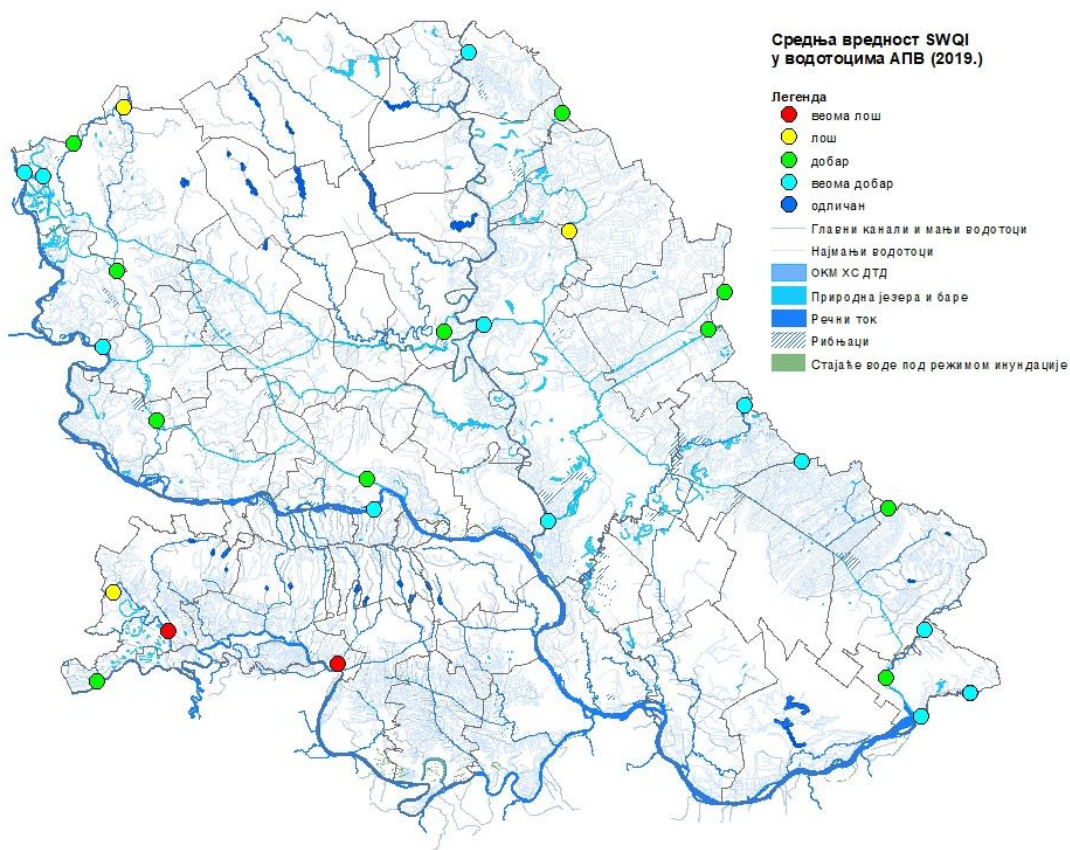
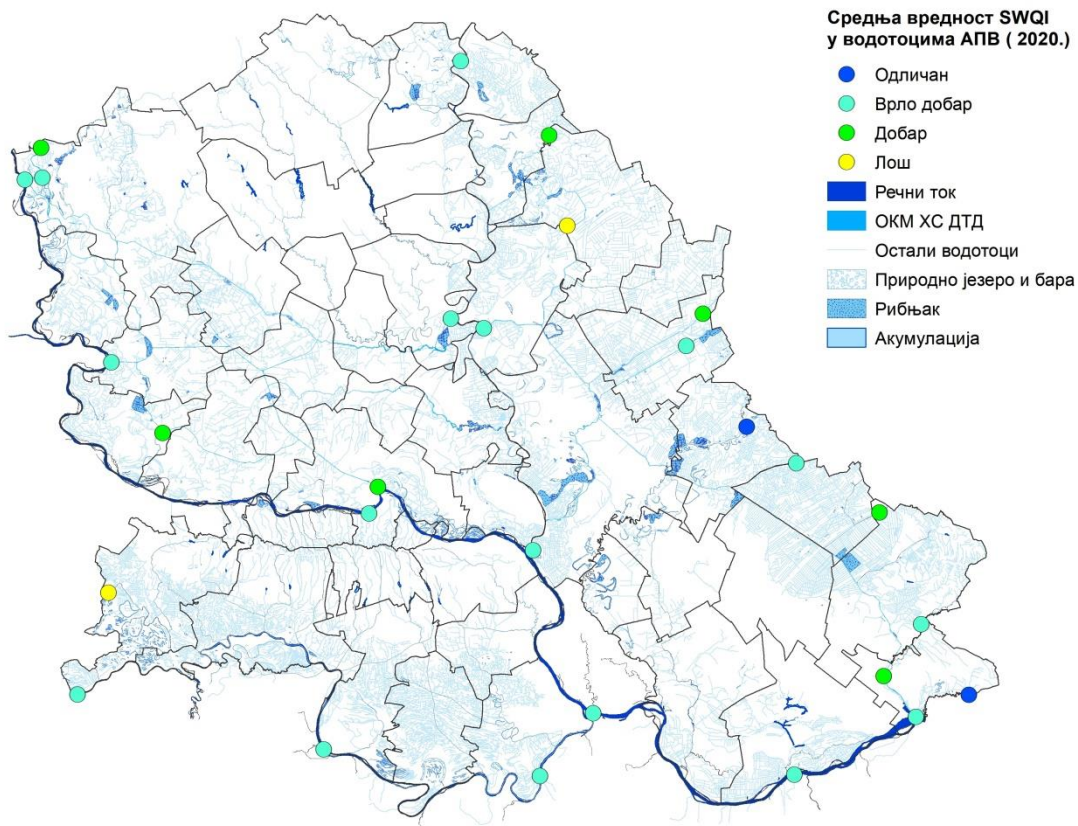


Станица	Водоток	Водно подручје	SWQI (2020.)		SWQI (2019.)	
			Нумерички индикатор	Описни индикатор	Нумерички индикатор	Нумерички индикатор
Дорослово	Канали ДТД	Дунав	-	-	-	-
Сомбор	Канали ДТД	Дунав	-	-	-	-
Бач	Канали ДТД	Дунав	73	добар	73	добар
Врбас_2(ДВ)	Канали ДТД	Дунав	-	-	-	-
Бачко Градиште	Канали ДТД	Дунав	72	добар	72	добар
Нови Сад 1	Канали ДТД	Дунав	77	добар	75	добар
Меленци	Канали ДТД	Дунав	-	-	-	-
Старчево	Надела	Дунав	-	-	-	-
Мартонош	Тиса	Дунав	84	веома добар	84	веома добар
Суботица	Кереш	Дунав	-	-	-	-
Бачко Петрово Село	Чик	Дунав	-	-	-	-
Ново Милошево	Кикиндски Канал	Дунав	58	лош	56	лош
Србобран	Криваја	Дунав	-	-	-	-
Моровић	Студва	Сава	-	-	-	-
Пригревица	Канали ДТД	Дунав	-	-	78	добар
Риђица	Плазовић	Дунав	-	-	59	лош
Босут	Босут	Сава	-	-	-	-
Јарак	Кудош	Сава	-	-	33	веома лош
Вишњићево	Шидина (Шаркудин)	Сава	-	-	36	веома лош

Serbian Water Quality Index	Нумерички индикатор	Описни индикатор	Боја
	100 - 90	Одличан	
84 - 89	Веома добар		
72 - 83	Добар		
39 - 71	Лош		
0 - 38	Веома лош		
Нема података*			

*није било мерења или је недовољан број параметара за израчунавање SWQI





Квалитет подземне воде¹³

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 48
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 66
Показатељ	Квалитет подземне воде

Показатељ 48: Квалитет подземне воде

Квалитет подземне воде приказан је према вредностима параметара: амонијум јона, нитрата, хлорида и нитрита.

Нитрати представљају хемијске индикаторе коришћења азотних ђубрива и отпада који настаје на фармама или је индустријског порекла, амонијум јони и хлориди су директни индикатори фекалног хуманог загађења и загађења од стајског ђубрива. Нитрити се природно појављују као део азотног циклуса, а када се нађу у води указују на свеже фекално загађење.

13 Приказани су подаци за 2019. и 2020. годину. Подаци за 2021. годину ће бити обрађени након доставе релевантих података од стране Агенције за заштиту животне средине



Квалитет подземне воде (Агенција за заштиту животне средине)

Назив пијезометра	Шифра пијезометра	Шифра водног тела подземних вода	Година узорковања*	Амонијум јони (NH ₄ -N)	Нитрити (NO ₂ -N)	Нитрати (NO ₃ -N)	Хлориди (Cl ⁻)
				mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
Сомбор (S-1/D)	18NP0011/D	TIS_GW_SI_1	2020	2,68	0,004	0,04	26,8
	18NP0011/D	TIS_GW_SI_1	2019	1,57	0,004	0,03	32,8
Алекса Шантић-парк (AŠ-1/D)	18NP0021/D	TIS_GW_SI_2	2020	0,02	0,003	0,09	31,9
	18NP0021/D	TIS_GW_SI_2	2019	0,09	0,002	0,09	31,9
Суботица-Мишићево (M-1)	18NP0031	TIS_GW_SI_2	2020	0,15	<0.002	0,5	33
	18NP0031	TIS_GW_SI_2	2019	0,47	0,001	0,08	35,3
Његошево (NJ-1/D)	18NP0041/D	TIS_GW_SI_2	2020	0,04	0,003	2,64	49,4
	18NP0041/D	TIS_GW_SI_2	2019	0,04	0,003	0,45	57,1
Надаљ (NA-1/D)	18NP0061/D	TIS_GW_SI_5	2020	0,68	0,003	<0.02	50,7
	18NP0061/D	TIS_GW_SI_5	2019	0,48	0,001	0,03	60,4
Врбас-фарма (VR-1/D)	18NP0071/D	TIS_GW_SI_3	2020	0,35	0,005	0,02	12
	18NP0071/D	TIS_GW_SI_3	2019	0,34	0,003	0,05	18,5
Кањижа (ТКА-1/D)	18NP0381/D	TIS_GW_SI_3	2020	0,93	0,003	0,06	<5
	18NP0381/D	TIS_GW_SI_3	2019	1,09	0,005	0,08	5
Банатско Аранђелово (BA-1/D)	19NP0101/D	TIS_GW_SI_3	2020	1,84	<0.002	0,03	236,6
	19NP0101/D	TIS_GW_SI_3	2019	1,75	0,002	0,01	203,7
Бач (B-1)	18NP0081	TIS_GW_SI_5	2020	0,95	0,02	0,09	79,9
	18NP0081	TIS_GW_SI_5	2019	0,85	0,001	0,03	73
Нови Сад-ГМС (RŠ-1/1)	18NP0091/1	TIS_GW_SI_5	2020	0,03	0,007	5,71	121,6
	18NP0091/1	TIS_GW_SI_5	2019	0,03	0,005	10,4	112
Кикинда-Кинђа (K-1/D)	19NP0111/D	TIS_GW_SI_4	2020	1,17	0,014	<0.02	10,3
	19NP0111/D	TIS_GW_SI_4	2019	1,06	0,003	0,01	10,6
Зрењанин-ГМС (ZR-1/D)	19NP0141/D	TIS_GW_SI_6	2020	<0.02	0,003	6,44	46,3
	19NP0141/D	TIS_GW_SI_6	2019	0,01	0,003	20,36	70,6



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Назив пијезометра	Шифра пијезометра	Шифра водног тела подземних вода	Година узорковања*	Амонијум јони (NH ₄ -N)	Нитрити (NO ₂ -N)	Нитрати (NO ₃ -N)	Хлориди (Cl ⁻)
				mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
Банатски Карловац-ГМС (БК-1/D)	19NP0171/D	D_GW_SI_1	2020	<0.02	0.004	0.11	7.8
	19NP0171/D	D_GW_SI_1	2019	0,19	0,01	0,22	9
Дебелъача-ПИК (ДВ-1/D)	19NP0161/D	D_GW_SI_2	2020	0.16	0.006	0.2	36.6
	19NP0161/D	D_GW_SI_2	2019	0,06	0,012	0,3	49,5
Ковин-пољопривредна школа (КО-1/D)	19NP0181/D	D_GW_SI_2	2020	0.32	0.006	0.03	<5
	19NP0181/D	D_GW_SI_2	2019	0,95	0,002	0,05	3,8
Падеј (ТР-1/D)	19NP0391/D	TIS_GW_SI_4	2020	4.61	0.034	<0.02	39.9
	19NP0391/D	TIS_GW_SI_4	2019	4,52	0,011	0,06	34,3
Бурза (ТВ-6)	19NP0401	TIS_GW_SI_4	2020	0.26	0.007	<0.02	36.2
Бурза (ТВ-1)	19NP0401	TIS_GW_SI_4	2019	0,26	0,003	0,03	36,7
Кусић (КУ-1)	19NP372	D_GW_S_1	2020	0,02	0,01	1,96	7.6
	19NP372	D_GW_S_1	2019	0,01	0,001	1,84	7
Никинци (НИ-1/D)	20NP0221/D	SA_GW_I_7	2020	1.34	0.012	0.3	26
	20NP0221/D	SA_GW_I_7	2019	0,04	0,008	0,2	9,5
Лаћарак-ГМС (L-1/D)	20NP0231/D	SA_GW_I_6	2020	0.08	0.007	0.2	7.5
	20NP0231/D	SA_GW_I_6	2019	1,65	0,004	0,8	13,2
Шид-ант.радио (Š-1/D)	20NP0241/D	SA_GW_I_6	2020	0.09	0.007	22	38
	20NP0241/D	SA_GW_I_6	2019	0,06	0,006	11,6	33,8
Сечањ (ТЛ-1)	19NP045L1	D_GW_SI_1	2020	3.63	0.003	0.12	119.9
	19NP045L1	D_GW_SI_1	2019	3,67	0,003	0,34	103,6

Извор: Агенција за заштиту животне средине



Губици воде у мрежи¹⁴

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 49
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 68
Показатељ	Губици воде у мрежи (%) -приказ по општинама/градовима

Показатељ 49: Губици воде у мрежи (%)*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Губици воде 2020. (хиљ. м ³)	Губици воде 2019. (хиљ. м ³)	Губици воде 2018. (хиљ. м ³)	Губици воде 2017. (хиљ. м ³)
RS121	Западнобачка област	1788	1653	1894	1941
RS122	Јужнобанатска област	6353	6349	5311	3178
RS123	Јужнобачка област	15117	13964	14152	14535
RS124	Севернобанатска област	2082	2195	2311	3132
RS125	Севернобачка област	1481	2214	2598	1395
RS126	Средњебанатска област	3052	2774	2180	3293
RS127	Сремска област	11031	9891	9839	7355
RS12	АП Војводина	40904	39040	38285	34828

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2018“, РЗС, 2018., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2019“, РЗС, 2019., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2020“, РЗС, 2020., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021“, РЗС, 2021.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

¹⁴ Приказани су подаци до 2020. године. Подаци за 2021. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2022.“ – Републички завод за статистику.



Губици воде у мрежи (%)*

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупне захваћене воде, 2020. (хиљ. м³)	Испоручене воде за пиће, 2020. (хиљ.м³)	Губици воде 2020. (хиљ. м³)	Губици воде 2019. (хиљ. м³)	Губици воде 2018. (хиљ. м³)	Губици воде 2017. (хиљ. м³)
PC12	Регион Војводине	150445	109541	40904	39040	38285	34828
PC121	Западнобачка област	10480	8692	1788	1653	1894	1941
80381	Сомбор-град	6120	4677	1443	1309	1107	1154
80047	Апатин	1238	1077	161	155	200	152
80233	Кула	1993	1859	134	148	540	537
80306	Оџаци	1129	1079	50	41	47	98
PC122	Јужнобанатска област	27266	20913	6353	6349	5311	3178
80314	Панчево-град	13053	11060	1993	2383	2468	134
80039	Алибунар	1481	1163	318	468	255	185
80098	Бела Црква ²⁾	9	840	-831
80128	Вршац-град ³⁾	7879	3882	3997
80217	Ковачица	1391	1100	291	310	181	190
80225	Ковин	2059	1722	337	395	484	564
80292	Опово	608	608	0	0	0	0
80349	Пландиште	786	539	247	213	318	81
PC123	Јужнобачка област	52611	37494	15117	13964	14152	14535
89010	Град Нови Сад ⁵⁾	34315	24191	10124	9263	9438	9938
80055	Бач	507	507	0	0	0	0
80063	Бачка Паланка	4482	2856	1626	1664	1581	1372
80080	Бачки Петровац	835	656	179	122	101	102
80101	Беочин	908	885	23	24	5	14
80110	Бечеј	3758	1566	2192	2018	1976	1848
80462	Врбас	2663	2440	223	198	474	501
80136	Жабалъ	1739	1479	260	210	219	306
80390	Србобран	786	690	96	78	37	85
80446	Темерин	1801	1526	275	275	250	250
80454	Тител	817	698	119	112	71	119
PC124	Севернобанатска област	8730	6648	2082	2195	2311	3132
80209	Кикинда-град	3911	2996	915	975	1134	1586
80012	Ада	821	697	124	124	90	111
80195	Кањижа	1261	1147	114	199	198	234
80276	Нови Кнежевац	830	545	285	294	275	380



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупне захваћене воде, 2020. (хиљ. м ³)	Испоручене воде за пиће, 2020. (хиљ.м ³)	Губици воде 2020. (хиљ. м ³)	Губици воде 2019. (хиљ. м ³)	Губици воде 2018. (хиљ. м ³)	Губици воде 2017. (хиљ. м ³)
80365	Сента	1170	780	390	357	330	490
80489	Чока	737	483	254	245	284	332
РС125	Севернобачка област	10565	9084	1481	2214	2598	1395
80438	Суботица-град	8760	7655	1105	1896	2335	1216
80071	Бачка Топола	1424	1105	319	234	182	149
80241	Мали Иђош	381	324	57	84	81	30
РС126	Средњобанатска област	12339	9287	3052	2774	2180	3293
80152	Зрењанин-град	8169	6397	1772	2383	1953	2486
80144	Житиште	850	835	15	22	25	34
80250	Нова Црња	839	442	397	4	0	0
80268	Нови Бечеј	1788	1071	717	215	202	772
80373	Сечањ	692	542	150	150	0	0
РС127	Сремска област	28454	17423	11031	9891	9839	7355
80403	Сремска Митровица-град ³⁾	14544	4828	9716
80179	Инђија	4318	2787	1531	1285	1190	880
80322	Пећинци	1069	911	158	148	145	130
80357	Рума ²⁾⁴⁾	1522	3484	-1962
80420	Стара Пазова ³⁾	4566	3772	794
80497	Шид	2435	1641	794	819	1052	789

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021.“, РЗС, 2021., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2020.“, РЗС, 2020., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2019.“, РЗС, 2019., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2018.“, РЗС, 2018.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

... не располаже се податком

2) Општине које се снабдевају водом из водозахвата са друге општине, потпуно или делимично.

3) Општине које део захваћене воде уступају другим општинама.

4) Дати подаци су сумарна вредност општина Рума и Ириг.

5) Дати подаци су сумарна вредност следећих општина: Нови Сад, Сремски Карловци и Петроварадин.



Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Рационално заузимање земљишта
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 50
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 71
Показатељ	Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 50: Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру*

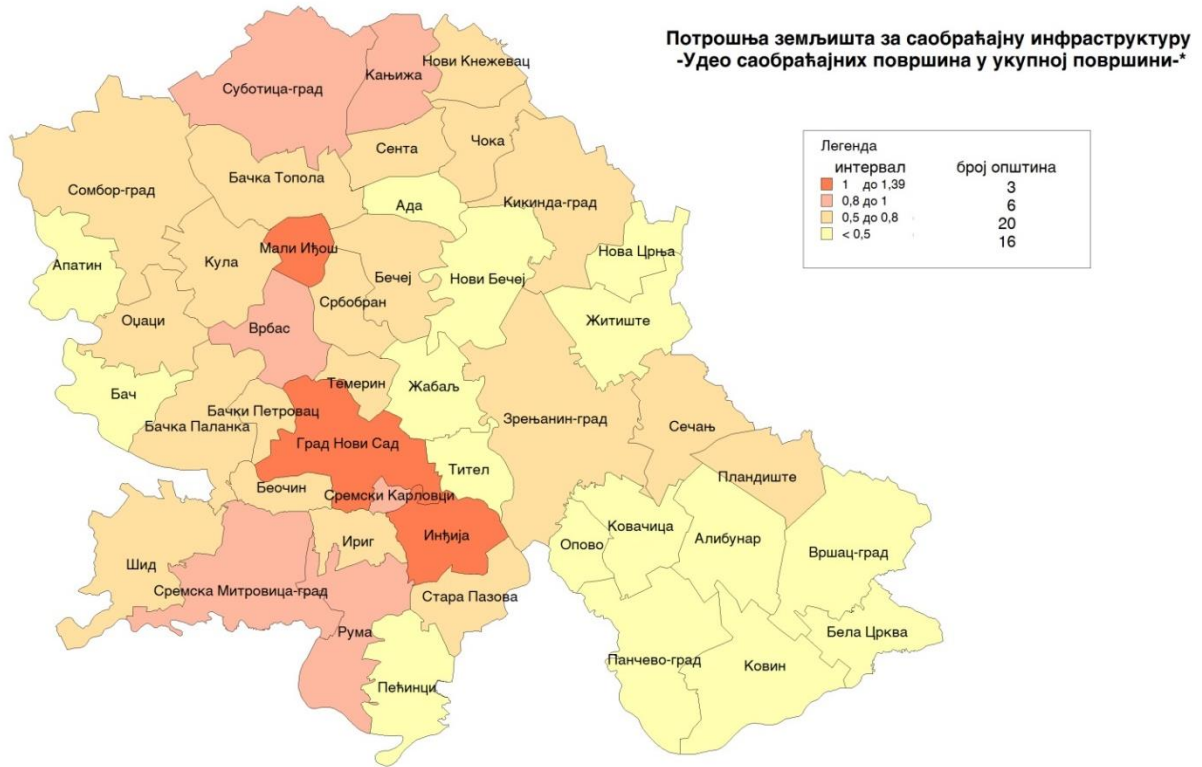
Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Саобраћајне површине (ha)	Удео саобраћајних површина у укупној површини
RS121	Западнобачка област	1434,96	0,58
RS122	Јужнобанатска област	1622,00	0,38
RS123	Јужнобачка област	2857,99	0,71
RS124	Севернобанатска област	1389,89	0,60
RS125	Севернобачка област	1571,84	0,88
RS126	Средњебанатска област	1727,96	0,53
RS127	Сремска област	2654,85	0,76
RS12	АП Војводина	13259,49	0,61

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012.“, РЗС, РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАН АП ВОЈВОДИНЕ, 2011. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Урбани раст – ширење урбаног подручја

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Рационално заузимање земљишта
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 51
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 72
Показатељ	Урбани раст - ширење урбаног подручја-приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 51: Урбани раст - ширење урбаног подручја*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Планирана површина грађ. реона стање 2021. – ППО (ha)	Планирана површина грађ. реона стање 2010. – ППО (ha)	Индекс раста пада (стање 2010. је 100 %)
RS121	Западнобачка област	17902,73	17047	105,02
RS122	Јужнобанатска област	30897,91	29415	105,04
RS123	Јужнобачка област	41240,1	39733	103,79
RS124	Севернобанатска област	15627,77	15552	100,48
RS125	Севернобачка област	18362,32	14329	128,15
RS126	Средњебанатска област	20778,71	18258	113,80
RS127	Сремска Област***	30743,54	26407	116,42
RS12	АП Војводина	175553,08	160741	109,21

*Подаци преузети из Регистра донетих просторних и урбанистичких планова у АП Војводини, 2010., 2021. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

***Планирана површина грађевинског реона у ППО Пећинци из 2013. године није исказана, тако да је у израчунавању коришћена површина из ППО из 2007. године.



Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Планирана површина грађ. реона стање 2021. – ППО (ha)	Планирана површина грађ. реона стање 2010. – ППО (ha)	Индекс раста пада (стање 2010. је 100 %)
80047	Апатин	2295,67	2296	99,99
80233	Кула	4039,46	4029	100,26
80306	Оџаци	2925,55	2926	99,98
80381	Сомбор-град	8642,05	7796	110,85
РС121	Западнобачка област	17902,73	17047	105,02
80039	Алибунар	3709,63	2571	144,29
80098	Бела Црква	1652,00	1652	100,00
80128	Вршац-град	4132,39	4235,9	97,56
80217	Ковачица	2616,62	2618	99,95
80225	Ковин	3823,78	3976	96,17
80292	Опово	1031,29	1038	99,35
80314	Панчево-град	11283,66	11325	99,63
80349	Пландиште	2648,54	1999	132,49
РС122	Јужнобанатска област	30897,91	29415	105,04
80055	Бач	1655,61	1564	105,86
80063	Бачка Паланка	4710,04	4593	102,55
80080	Бачки Петровац	1615,79	1616	99,99
80101	Беочин	1631,00	1900	85,84
80110	Бечеј	3195,35	2853	112,00
80136	Жабалъ	2242,00	2174	103,13
89010	Град Нови Сад	17252,34	16750	102,99
80390	Србобран	1249,46	1262	63,99
80411	Сремски Карловци	524,35	466	112,52
80446	Темерин	2011,11	2018	99,66
80454	Тител	1620,14	1591	101,83
80462	Врбас	3532,91	2946	119,92
РС123	Јужнобачка област	41240,1	39733	103,79
80012	Ада	1937,62	1916	100,02
80195	Кањижа	3191,58	3200	99,74
80209	Кикинда-град	5212,60	5202	100,20
80276	Нови Кнежевац	1561,22	1301	120,00
80365	Сента	2447,77	2656	92,16
80489	Чока	1276,98	1277	100,00
РС124	Севернобанатска област	15627,77	15552	100,48
80071	Бачка Топола	4025,58	5031	80,02
80241	Мали Иђош	1408,93	1408	100,07
80438	Суботица-град	12927,81	7890	163,85
РС125	Севернобачка област	18362,32	14329	128,15



Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Планирана површина грађ. реона стање 2021. – ППО (ha)	Планирана површина грађ. реона стање 2010. – ППО (ha)	Индекс раста пада (стање 2010. је 100 %)
80144	Житиште	4347,58	3070	141,61
80152	Зрењанин-град	9766,76	9268	105,38
80250	Нова Црња	2296,26	1781	128,93
80268	Нови Бечеј	2324,88	2129	109,20
80373	Сечањ	2043,23	2010	101,65
РС126	Средњебанатска област	20778,71	18258	113,80
80179	Инђија	4269,52	3857	110,70
80187	Ириг	1467,6	1090	134,64
80322	Пећинци	3415,00	3415	100,00
80357	Рума	5201,76	4515	115,21
80403	Сремска Митровица-град	6734,00	4580	147,03
80420	Стара Пазова	6294,09	5421	116,11
80497	Шид	3361,57	3529	95,26
РС127	Сремска област***	30743,54	26407	116,42

*Подаци преузети из Регистра донетих просторних и урбанистичких планова у АП Војводини, 2010, 2021. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

***Планирана површина грађевинског реона у ППО Пећинци из 2013. године није исказана, тако да је у израчунавању коришћена површина из ППО из 2007. године.



Удео урбаног ткива

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Рационално заузимање земљишта
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 52
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 73
Показатељ	Удео урбаног ткива - приказ по областима

Показатељ 52: Удео урбаног ткива*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Удео урбаног ткива (CORINE LAND COVER 2006, верзија 16)	Удео урбаног ткива (CORINE LAND COVER 2018, верзија 20)
RS121	Западнобачка област	4,32	4,39
RS122	Јужнобанатска област	3.89	3,86
RS123	Јужнобачка област	5.37	5,51
RS124	Севернобанатска област	4.27	4,30
RS125	Севернобачка област	5.09	5,26
RS126	Средњебанатска област	4.25	4,20
RS127	Сремска област	4.48	4,62
RS12	АП Војводина	4.50	4,57

*Извор података CORINE LAND COVER 2006., верзија 16, 2012., CORINE LAND COVER 2018., верзија 20, 2020.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

CLC – класификација

КОД	НАЗИВ
1	Вештачке површине
1.1	Урбани оквир
1.1.1	Континуирани урбани оквир
1.1.2	Дисконтинуирани урбани оквир
1.2	Индустријске, комерцијалне и транспортне јединице
1.2.1	Индустријске или комерцијалне јединице
1.2.2	Путне или железничке мреже са пратећом околином
1.2.3	Лучке области
1.2.4	Аеродроми
1.3	Рудници, депоније и градилишта
1.3.1	Рудници
1.3.2	Депоније
1.3.3	Градилишта
1.4	Вештачка вегетацијом покривена не-пољопривредна подручја
1.4.1	Зелена урбана подручја
1.4.2	Спортско-рекреациони објекти
2	Пољопривредне површине
2.1	Оранице
2.1.1	Оранице које се не наводњавају
2.1.2	Стално наводњавани терени
2.1.3	Пиринчана поља
2.2	Стални (вишегодишњи) усеви
2.2.1	Виногради
2.2.2	Воћњаци
2.2.3	Маслињаци



КОД	НАЗИВ
2.3	Пашњаци
2.3.1	Пашњаци
2.4	Хетерогене пољопривредне површине
2.4.1	Једногодишњи усеви везани за сталне усеви
2.4.2	Сложени обрасци обраде
2.4.3	Предео који се у принципу користи за пољопривреду, са значајним површинама под природном вегетацијом
2.4.4	Пољопривредно - шумске површине
3	Шуме и полуприродне површине
3.1	Шуме
3.1.1	Широколисне шуме
3.1.2	Четинарске шуме
3.1.3	Мешовите шуме
3.2	Жбунасте и/или зељасте биљне заједнице
3.2.1	Природни травнати предели
3.2.2	Пустопољине и вриштине
3.2.3	Склерофина вегетација
3.2.4	Прелазни шумовито/жбунасти предео
3.3	Отворен простор са мало или ни мало вегетације
3.3.1	Плаже, дине, пескови
3.3.2	Гола стена
3.3.3	Подручја са разређеном вегетацијом
3.3.4	Пожаришта
3.3.5	Ледници и снежаници
4	Влажна подручја
4.1	Копнена влажна подручја
4.1.1	Копнене мочваре
4.1.2	Тресаве
4.2	Влажна подручја уз морске обале
4.2.1	Слане мочваре
4.2.2	Солане
4.2.3	Међуплимске заравни
5	Водени басени
5.1	Копнене воде
5.1.1	Водени токови
5.1.2	Водени басени
5.2	Морске воде
5.2.1	Обалске лагуне
5.2.2	Естуари
5.2.3	Море и океан

CLC- standard European nomenclature

LEVEL 1	LEVEL 2	LEVEL 3
1. ARTIFICIAL SURFACES	1.1. Urban fabric	1.1.1. Continuous urban fabric 1.1.2. Discontinuous urban fabric
	1.2. Industrial, commercial and transport units	1.2.1. Industrial or commercial units 1.2.2. Road and rail networks and associated land 1.2.3. Port areas 1.2.4. Airports
	1.3. Mine, dump and construction sites	1.3.1. Mineral extraction sites 1.3.2. Dump sites 1.3.3. Construction sites
	1.4. Artificial, non-agricultural vegetated areas	1.4.1. Green urban areas 1.4.2. Sport and leisure facilities
2. AGRICULTURAL AREAS	2.1. Arable land	2.1.1. Non-irrigated arable land 2.1.2. Permanently irrigated land 2.1.3. Rice fields
	2.2. Permanent crops	2.2.1. Vineyards 2.2.2. Fruit trees and berry plantations 2.2.3. Olive groves
	2.3. Pastures	2.3.1. Pastures
	2.4. Heterogeneous agricultural areas	2.4.1. Annual crops associated with permanent crops 2.4.2. Complex cultivation patterns 2.4.3. Land principally occupied by agriculture, with significant areas of natural vegetation 2.4.4. Agro-forestry areas
3. FOREST AND SEMI-NATURAL AREAS	3.1. Forests	3.1.1. Broad-leaved forest 3.1.2. Coniferous forest 3.1.3. Mixed forest
	3.2. Scrub and/or herbaceous associations	3.2.1. Natural grassland 3.2.2. Moors and heathland 3.2.3. Sclerophyllous vegetation 3.2.4. Transitional woodland-scrub
	3.3. Open spaces with little or no vegetation	3.3.1. Beaches, dunes, sands 3.3.2. Bare rocks 3.3.3. Sparsely vegetated areas 3.3.4. Burnt areas 3.3.5. Glaciers and perpetual snow
4. WETLANDS	4.1. Inland wetlands	4.1.1. Inland marshes 4.1.2. Peat bogs
	4.2. Marine wetlands	4.2.1. Salt marshes 4.2.2. Salines 4.2.3. Intertidal flats
5. WATER BODIES	5.1. Inland waters	5.1.1. Water courses 5.1.2. Water bodies
	5.2. Marine waters	5.2.1. Coastal lagoons 5.2.2. Estuaries 5.2.3. Sea and ocean

Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже

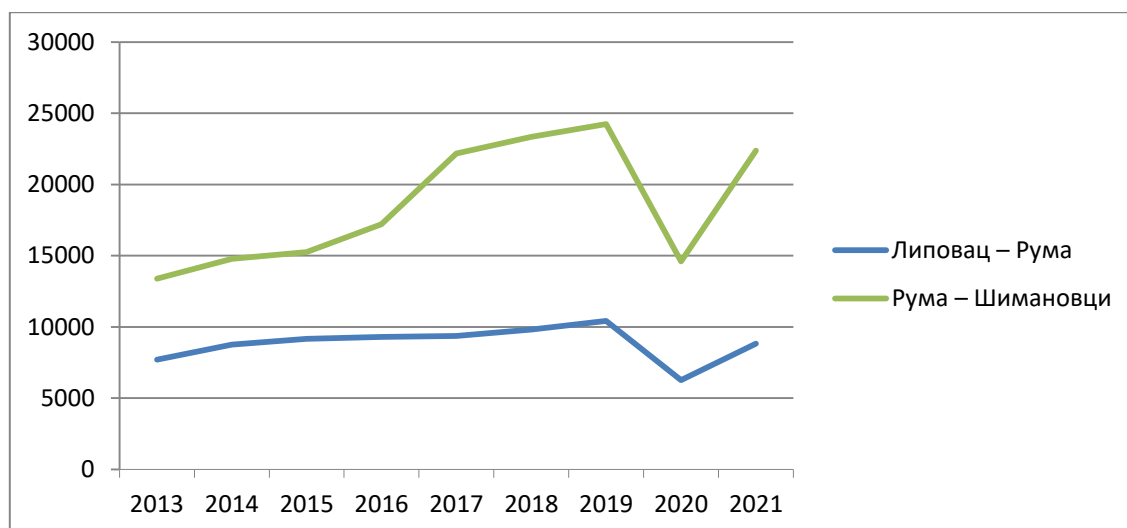
Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 53
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 77
Показатељ	Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже - За друмски саобраћај показатељ се исказује у просечном годишњем обиму дневног саобраћаја - ПГДС

Показатељ 53: Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже

Подаци преузети са web презентације „ЈП ПУТЕВИ СРБИЈЕ: Бројање саобраћаја на државним путевима 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019., 2020. 2021. године.

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Ia реда бр. А3/М-1¹⁵ (Е-70) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Липовац – Рума	7694	8753	9165	9296	9355	9816	10433	6271	8823
Рума – Шимановци	13388	14789	15259	17204	22178	23334	24232	14604	22383

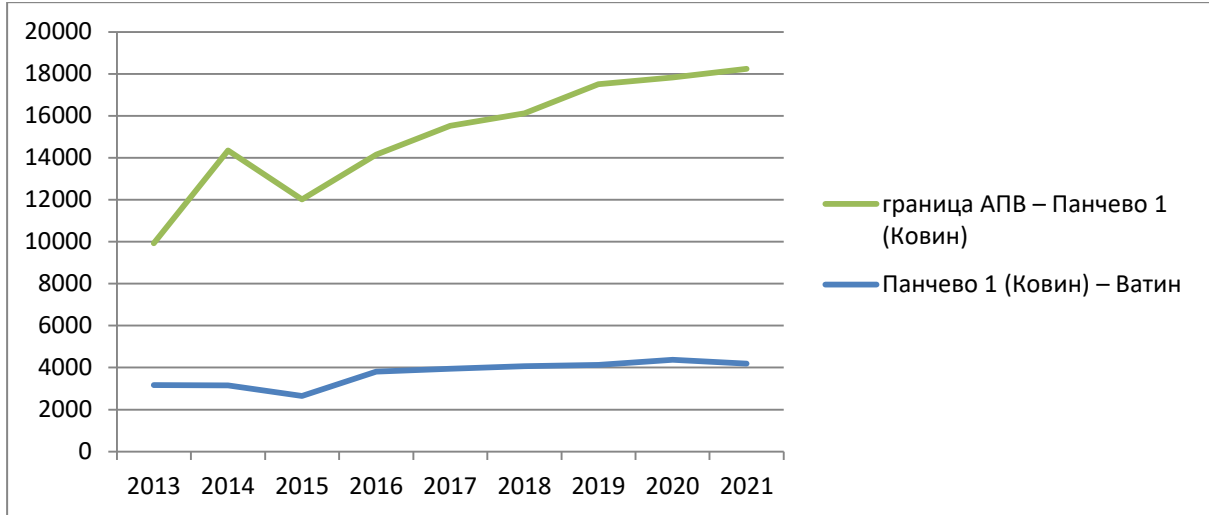


Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Iб реда бр.10/М-1.9¹⁶ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

¹⁵ Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: ДП Ia реда бр. А3 (Е-70) чине деонице некадашњег М-1

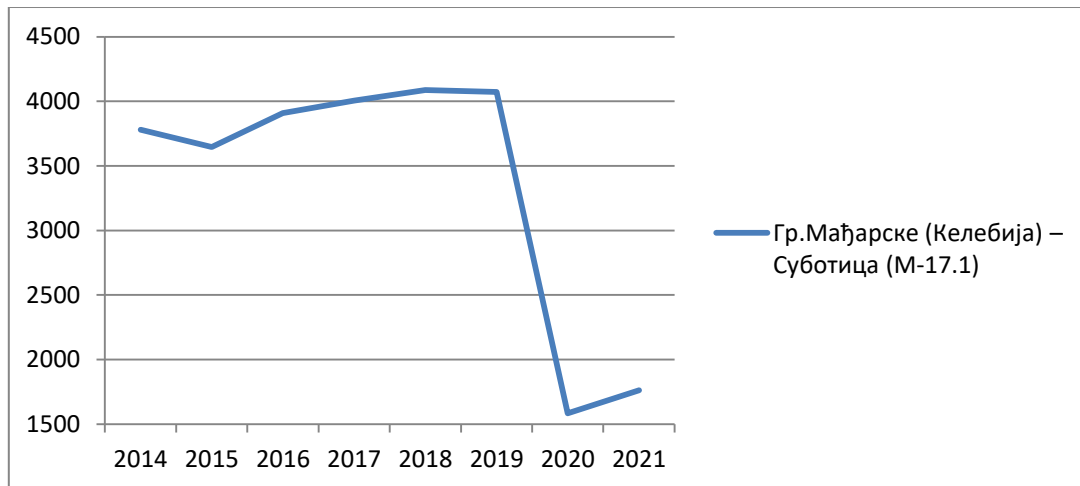


Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Граница АПВ – Панчево 1 (Ковин)	9930	14354	12018	14158	15530	16118	17514	17823	18242
Панчево 1 (Ковин) – Ватин	3165	3154	2646	3810	3953	4075	4124	4371	4196



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.11/М-17.1⁴ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020. ¹⁷	2021.
Граница Мађарске (Келебија) – Суботица (М-17.1)	3784	3779	3647	3910	4006	4087	4073	1585	1763



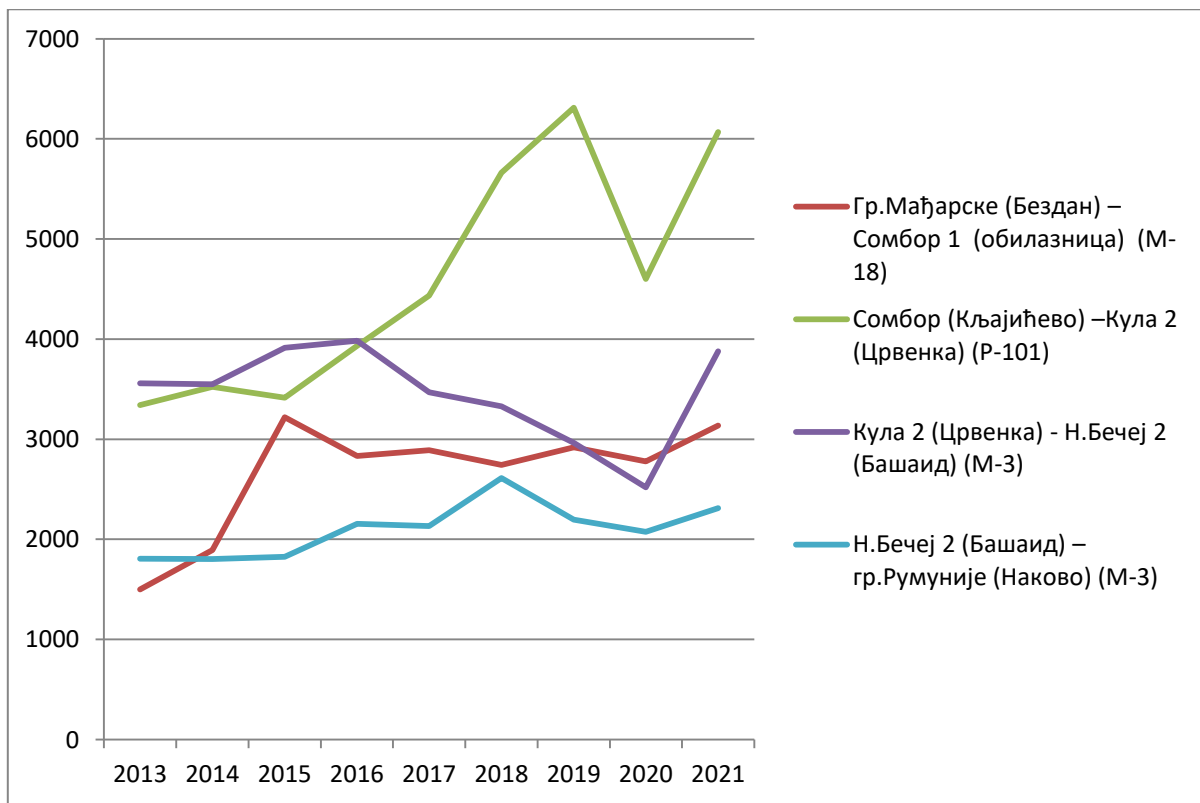
¹⁶ Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП 16 реда бр.10 чине деонице некадашњег М-1.9; ДП 16 реда бр.11 чине деонице некадашњег М-17.1

¹⁷ 2020. године је пуштена деоница ДП бр.11 од границе Мађарске до петље Суботица југ, чиме је комплетиран путни правац ДП бр.11 („У“ крак)



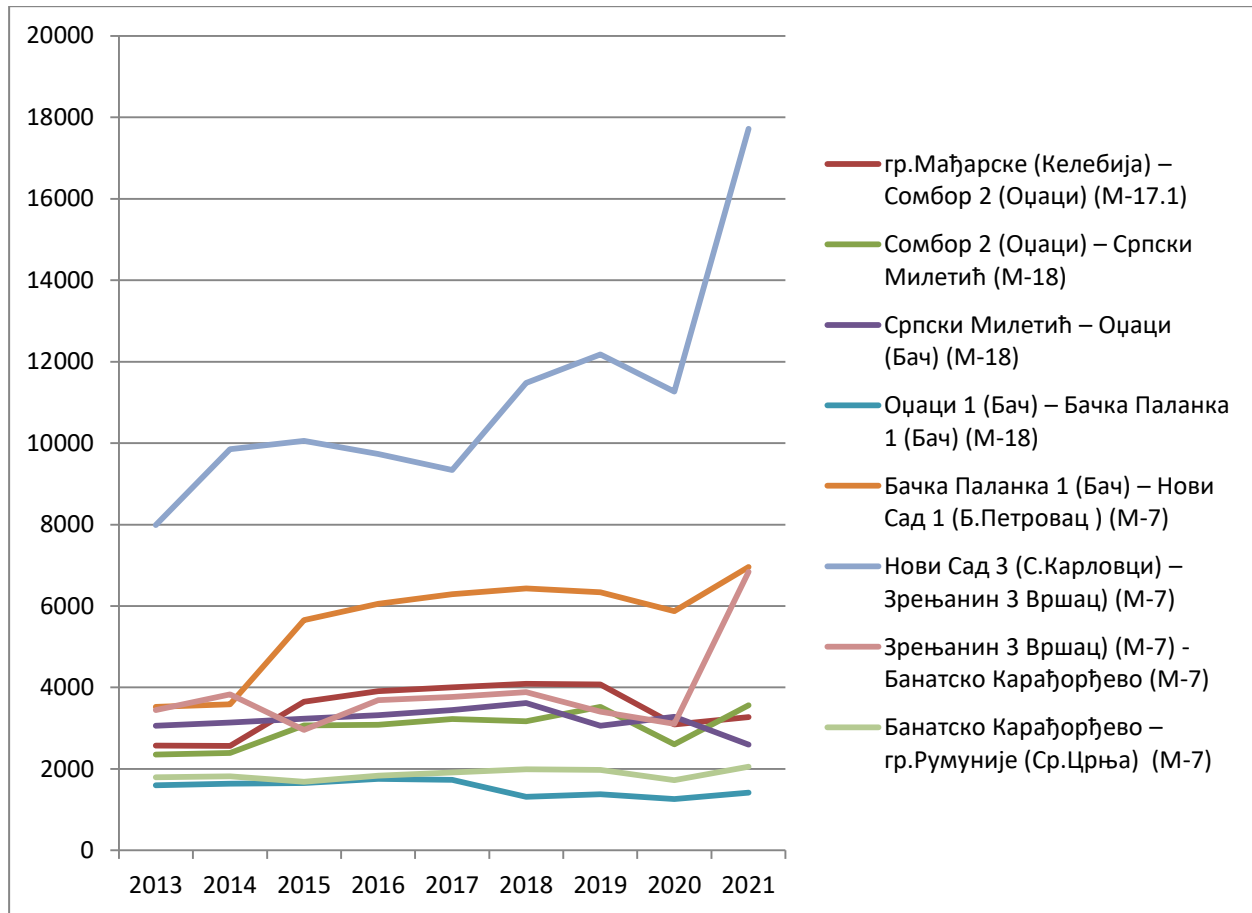
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.15/ДП М-17.1, Р-101, М-3⁵ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Гр.Мађарске (Бездан) – Сомбор 1 (обилазница) (М-18)	1499	1894	3221	2832	2889	2742	2918	2777	3137
Сомбор (Кљајићево) – Кула 2 (Црвенка) (Р-101)	3341	3523	3414	3931	4435	5663	6312	4601	6067
Кула 2 (Црвенка) - Н.Бечеј 2 (Башаид) (М-3)	3557	3549	3913	3984	3469	3329	2963	2519	3878
Н.Бечеј 2 (Башаид) – гр.Румуније (Наково) (М-3)	1805	1804	1826	2154	2133	2613	2195	2076	2312



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I6 реда бр.12/М-17.1, М-18, М-7¹⁸, по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
гр.Мађарске (Келебија) – Сомбор 2 (Оџаци) (М-17.1)	2573	2568	3647	3910	4006	4087	4073	3092	3273
Сомбор 2 (Оџаци) – Српски Милетић (М-18)	2353	2390	3069	3084	3227	3172	3521	2602	3562
Српски Милетић – Оџаци (Бач) (М-18)	3061	3142	3231	3321	3446	3618	3058	3277	2594
Оџаци 1 (Бач) – Бачка Паланка 1 (Бач) (М-18)	1600	1641	1658	1756	1735	1314	1380	1260	1418
Бачка Паланка 1 (Бач) – Нови Сад 1 (Б.Петровац) (М-7)	3525	3591	5652	6055	6292	6433	6339	5871	6962
Нови Сад 3 (С.Карловци) – Зрењанин 3 Вршац) (М-7)	7988	9848	10056	9736	9342	11477	12176	11262	17720
Зрењанин 3 Вршац) – Банатско Карађорђево (М-7)	3443	3831	2962	3688	3767	3886	3409	3106	6839
Банатско Карађорђево – гр.Румуније (Ср.Црња) (М-7)	1794	1823	1688	1838	1916	1991	1974	1725	2058

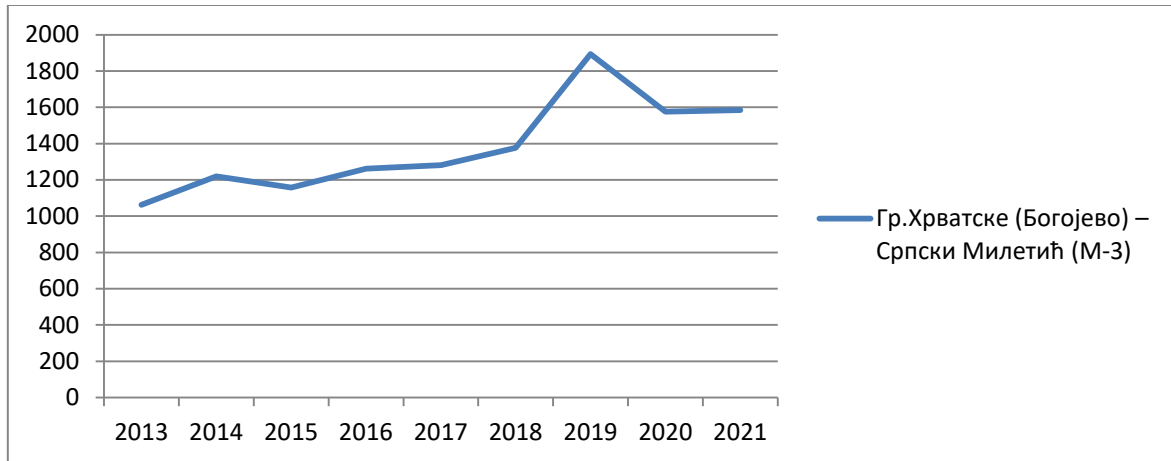


18 Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП I6 реда бр.12 чине деонице некадашњих М-7, М-17.1 и М-18. ДП I6 реда бр.15 чине деонице некадашњих М-17.1, Р-101, М-3



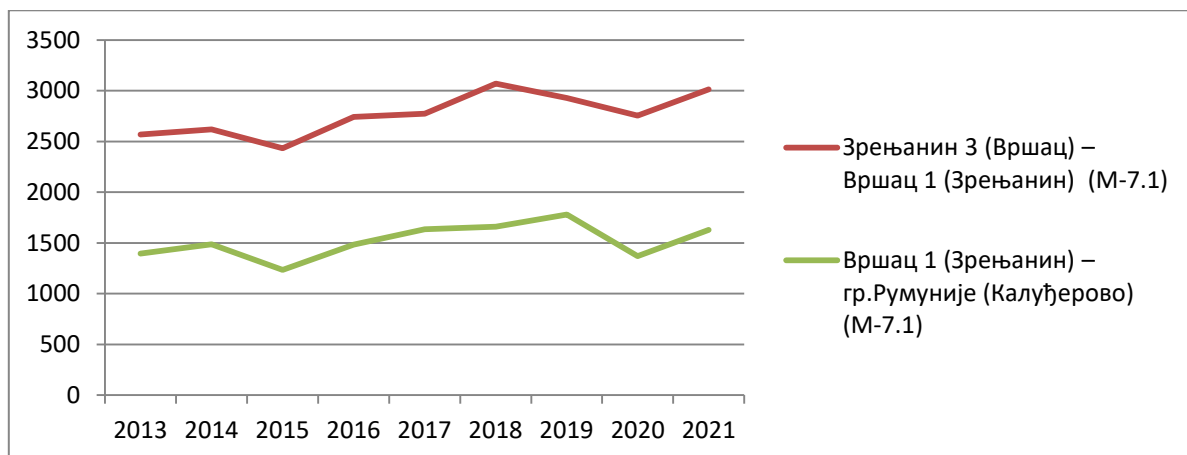
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 1б реда бр.17/М-3¹⁹ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Гр.Хрватске (Богојево) – Српски Милетић (М-3)	1062	1220	1157	1262	1282	1376	1893	1575	1585



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 1б реда бр.18/М-7.1²⁰, по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Зрењанин 3 (Вршац) – Вршац 1 (Зрењанин) (М-7.1)	2569	2618	2431	2743	2772	3069	2927	2753	3012
Вршац 1 (Зрењанин) – гр.Румуније (Калуђерово) (М-7.1)	1393	1486	1235	1483	1634	1660	1780	1370	1627



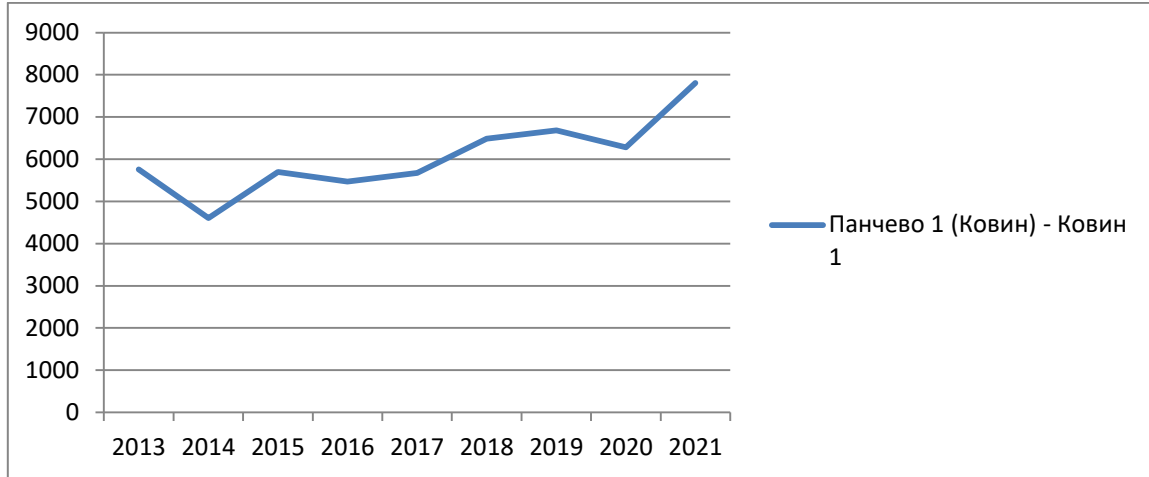
¹⁹ Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП 1б реда бр.17 чине деонице некадашњег М-3.

²⁰ Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП 1б реда бр.14 чине деонице некадашњег М-24 ДП 1б реда бр.18 чине деонице некадашњег М-7.1,



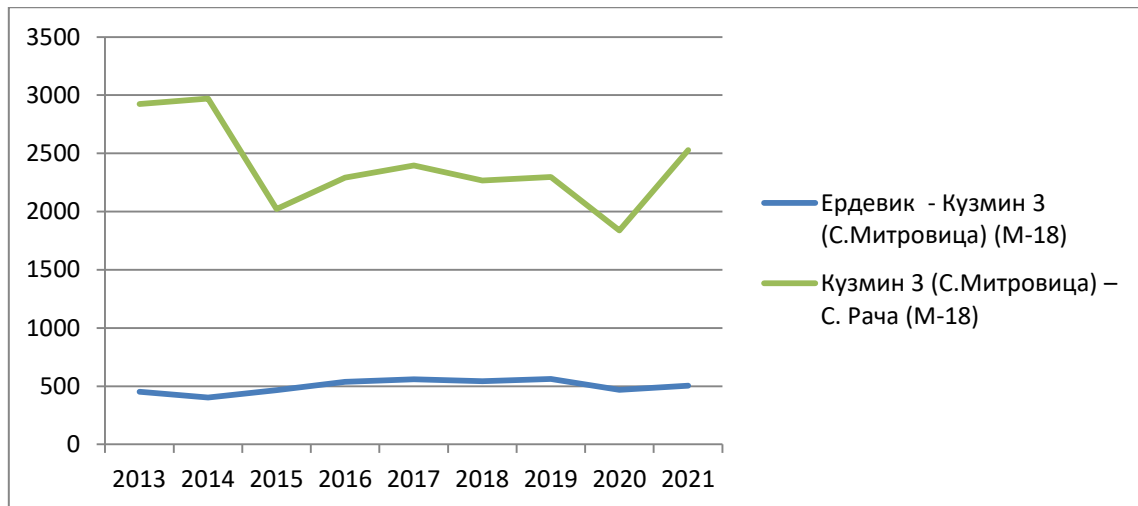
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.14/М-24⁷, по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Панчево 1 (Ковин) - Ковин 1	5757	4606	5699	5467	5673	6486	6682	6284	7809



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр. 19/М-18²¹ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

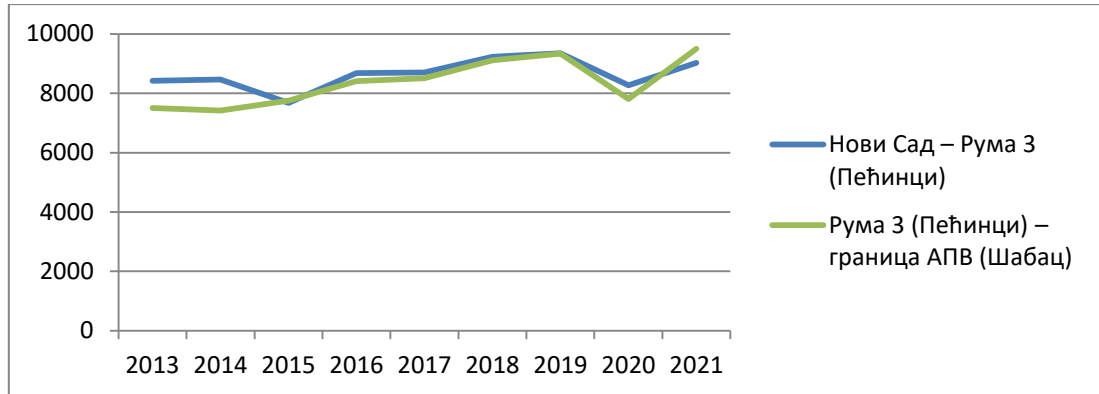
Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Ердевик - Кузмин 3 (С.Митровица) (М-18)	453	403	467	537	560	542	563	468	505
Кузмин 3 (С.Митровица) – С. Рача (М-18)	2923	2972	2022	2291	2397	2267	2297	1837	2529



²¹ Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП 16 реда бр.19 чине деонице некадашњег М-18, ДП 16 реда бр.21 чине деонице некадашњег М-21

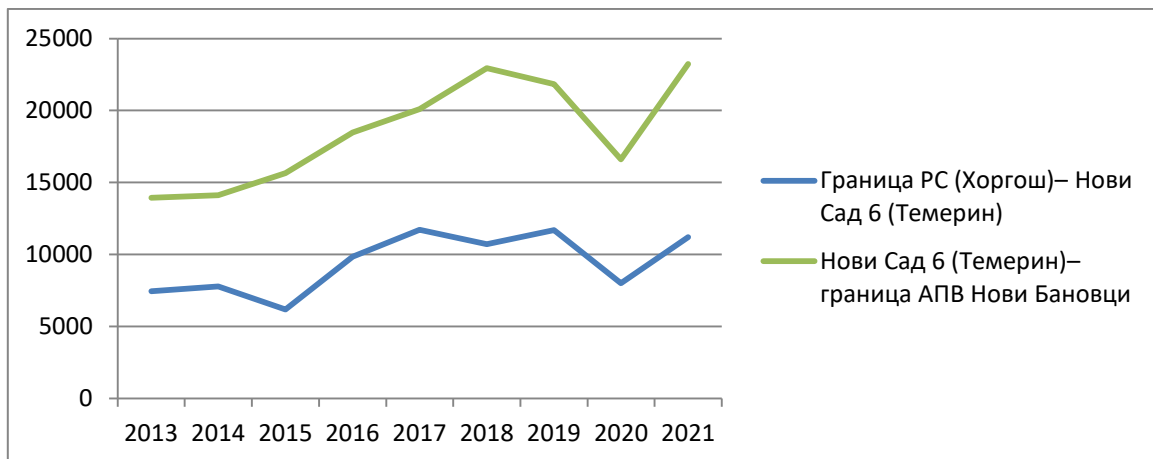
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Iб реда бр.21/М-21⁸ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Нови Сад 3 (С.Карловци) – Нови Сад (Петроварадин)-градска деоница									
Нови Сад – Рума 3 (Пећинци)	8424	8465	7674	8679	8702	9224	9346	8273	9024
Рума 3 (Пећинци) – граница АПВ (Шабац)	7501	7414	7750	8413	8504	9110	9333	7805	9502



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Ia реда бр.А1/М-22²² (Е-75) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Граница РС (Хоргош) – Нови Сад 6 (Темерин)	7441	7784	6175	9843	11716	10716	11682	7992	11206
Нови Сад 6 (Темерин) – граница АПВ Нови Бановци	13945	14125	15639	18471	20097	22950	21825	16604	23225



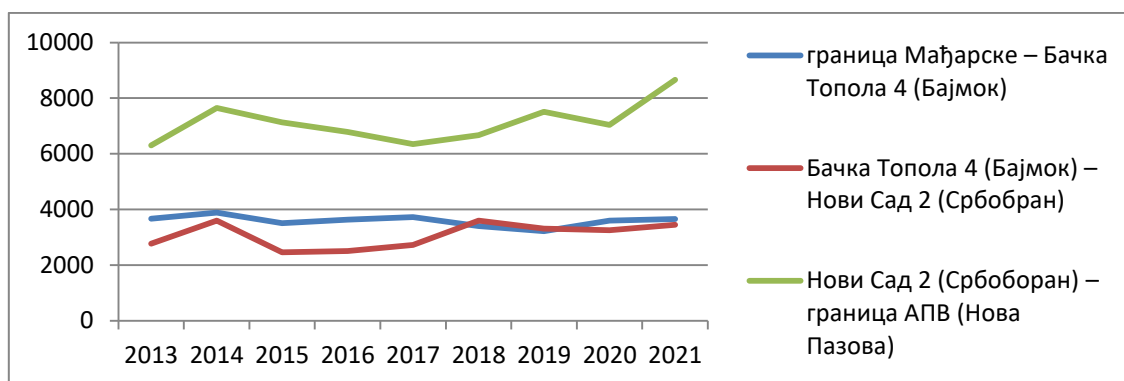
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу IIа реда бр.100/М-22.1⁹ по

²² Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП Ia реда бр.А1 (Е-75) чине деонице некадашњег М-22, ДП IIа реда бр.100 чине деонице некадашњег М-22.1



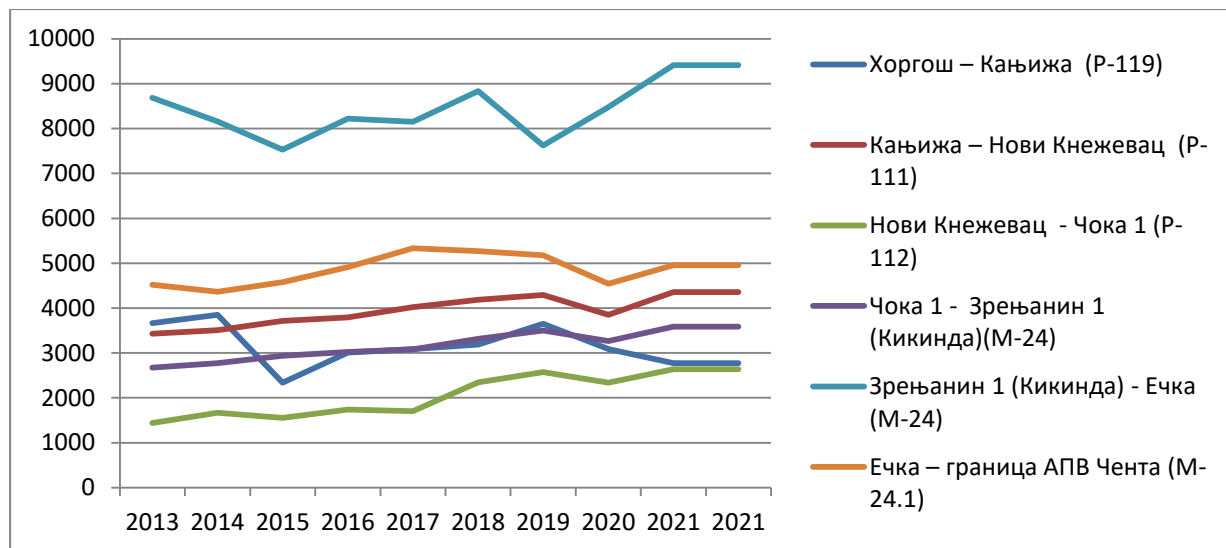
годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Граница Мађарске – Бачка Топола 4 (Бајмок)	3665	3883	3509	3640	3729	3406	3226	3597	3658
Бачка Топола 4 (Бајмок) – Нови Сад 2 (Србобран)	2769	3600	2460	2505	2729	3601	3309	3259	3449
Нови Сад 2 (Србобран) – граница АПВ (Нова Пазова)	6308	7645	7131	6782	6350	6673	7512	7042	8663



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.13/Р-119, Р-112, Р-111, М-24, М-24.1²³ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Хоргош – Кањижа (Р-119)	3664	3849	2336	3008	3086	3186	3654	3085	2776
Кањижа – Нови Кнежевац (Р-111)	3433	3507	3717	3794	4019	4187	4293	3848	4360
Нови Кнежевац – Чока 1 (Р-112)	1438	1670	1556	1741	1705	2343	2576	2336	2635
Чока 1 – Зрењанин 1 (Киkinда)(М-24)	2675	2771	2935	3026	3078	3314	3498	3267	3583
Зрењанин 1 (Киkinда) – Ечка (М-24)	8687	8160	7529	8218	8151	8833	7622	8478	9410
Ечка – граница АПВ Чента (М-24.1)	4517	4361	4579	4913	5336	5268	5180	4540	4954



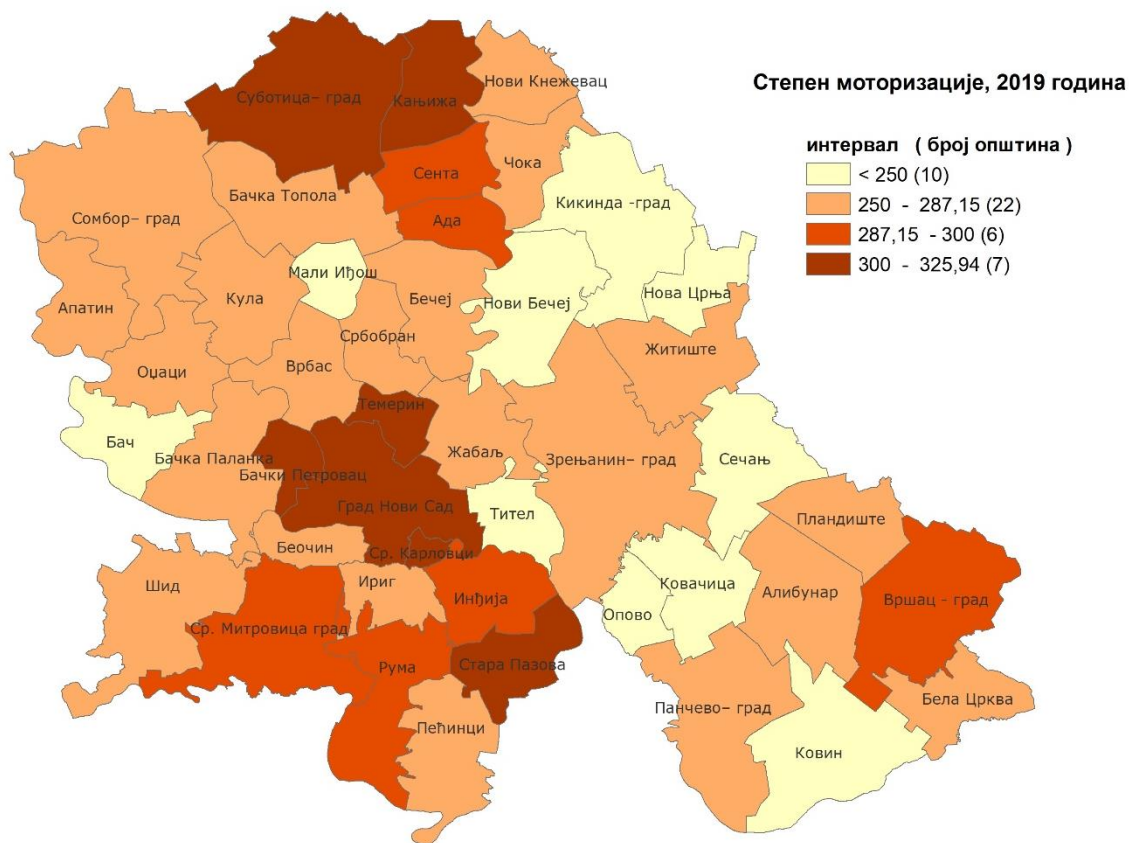
23 Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима:ДП 16 реда бр.13 чине деонице некадашњег Р-119, Р-112, Р-111, М-24, М-24.1



Степен моторизације²⁴

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 54
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 78
Показатељ	Степен моторизације (МОТ) - приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима



24 Приказани су подаци који се односе на 2019. и 2020. годину. Подаци за 2021. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2022.“ – Републички завод за статистику.

Показатељ 54: Степен моторизације

(број путничких аутомобила на 1000 становника (ПА/1000 становника))*

Алфа- нумери чки код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Путнички аутомобили, 2020.	Процењен број становника, 2020.	Степен моторизације, 2020.	Путнички аутомобили, 2019.	Процењен број становника, 2019.	Степен моторизације, 2019.
PC12	Регион Војводине	552610	1840852	300.19	531821	1852093	287,15
PC121	Западнобачка област	47199	168841	279.55	45365	171054	265,21
80381	Сомбор-град	22451	77463	289.83	21678	78472	276,25
80047	Апатин	7065	26041	271.30	6807	26388	257,96
80233	Кула	10393	38630	269.04	9854	39141	251,76
80306	Оџаци	7290	26707	272.96	7026	27053	259,71
PC122	Јужнобанатска област	78994	275289	286.95	75543	277393	272,33
80314	Панчево-град	35718	118971	300.22	33837	119509	283,13
80039	Алибунар	5144	18068	284.70	4887	18298	267,08
80098	Бела Црква	4161	15790	263.52	4042	15973	253,05
80128	Вршац-град	14425	48514	297.34	14088	48913	288,02
80217	Ковачица	6037	23489	257.01	5857	23696	247,17
80225	Ковин	8247	30852	267.31	7767	31194	248,99
80292	Опово	2431	9561	254.26	2334	9610	242,87
80349	Пландиште	2831	10044	281.86	2731	10200	267,75
PC123	Јужнобачка област	194083	618624	313.73	186887	618829	302,00
89010	Град Нови Сад	120469	362675	332.17	116112	360925	321,71
80055	Бач	3345	12901	259.28	3251	13079	248,57
80063	Бачка Паланка	14671	51264	286.19	14179	51735	274,07
80080	Бачки Петровац	3970	12605	314.95	3835	12679	302,47
80101	Беочин	4239	14905	284.40	4079	14970	272,48



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

Алфа- нумери чки код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Путнички аутомобили, 2020.	Процењен број становника, 2020.	Степен моторизације, 2020.	Путнички аутомобили, 2019.	Процењен број становника, 2019.	Степен моторизације, 2019.
80110	Бечеј	9492	34675	273.74	9195	34983	262,84
80462	Врбас	10652	38654	275.57	10123	39099	258,91
80136	Жабалъ	6951	24852	279.70	6618	25019	264,52
80390	Србобран	4315	15255	282.86	4166	15337	271,63
80411	Сремски Карловци	2753	8265	333.09	2715	8330	325,93
80446	Темерин	9334	27629	337.83	8952	27676	323,46
80454	Тител	3892	14944	260.44	3662	14997	244,18
РС124	Севернобанатска област	37745	133934	281.82	36774	135453	271,49
80209	Кикинда-град	13625	53453	254.90	13083	54131	241,69
80012	Ада	4817	15617	308.45	4694	15779	297,48
80195	Кањижа	7372	23369	315.46	7291	23581	309,19
80276	Нови Кнежевац	2755	10089	273.07	2696	10209	264,08
80365	Сента	6527	21376	305.34	6431	21630	297,32
80489	Чока	2649	10030	264.11	2579	10123	254,77
РС125	Севернобачка бласт	54902	177044	310.10	53204	178294	298,41
80438	Суботица-град	43305	135678	319.17	41919	136475	307,16
80071	Бачка Топола	8876	30279	293.14	8700	30628	284,05
80241	Мали Иђош	2721	11087	245.42	2585	11191	230,99
РС126	Средњобанатска област	47888	171988	278.44	46087	173873	265,06
80152	Зрењанин-град	33549	114679	292.55	32378	115797	279,61
80144	Житиште	4138	14693	281.63	4006	14926	268,39
80250	Нова Црња	2166	9033	239.79	2038	9149	222,76



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

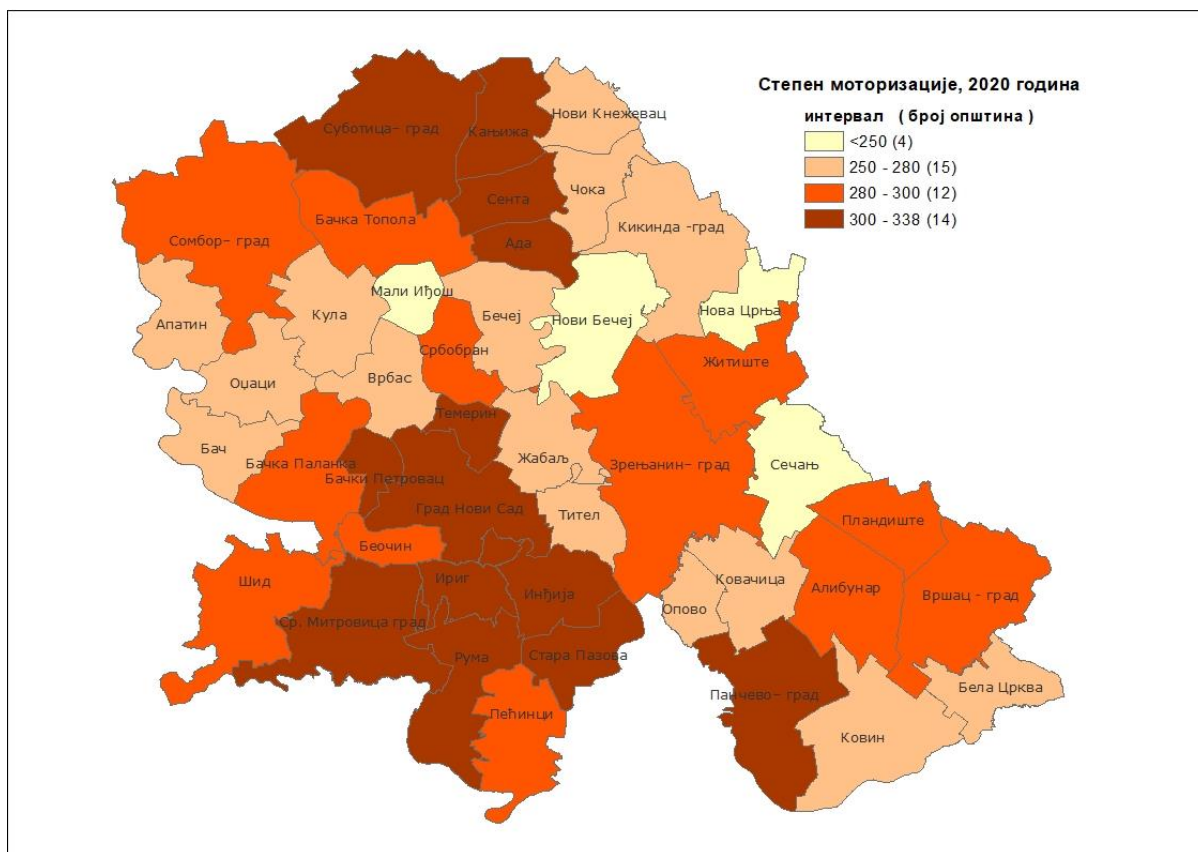
Алфа- нумери чки код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Путнички аутомобили, 2020.	Процењен број становника, 2020.	Степен моторизације, 2020.	Путнички аутомобили, 2019.	Процењен број становника, 2019.	Степен моторизације, 2019.
80268	Нови Бечеј	5280	22139	238.49	5064	22359	226,49
80373	Сечањ	2755	11444	240.74	2601	11642	223,42
РС127	Сремска област	91799	295132	311.04	87961	297197	295,97
80403	Сремска Митровица-град	22838	74609	306.10	21821	75241	290,01
80179	Инђија	14113	45336	311.30	13514	45642	296,09
80187	Ириг	2990	9806	304.92	2828	9942	284,45
80322	Пећинци	5682	19095	297.56	5380	19175	280,57
80357	Рума	15819	50966	310.38	15384	51350	299,59
80420	Стара Пазова	21211	64677	327.95	20169	64794	311,28
80497	Шид	9146	30643	298.47	8865	31053	285,48

*Извор: РЗС, Министарство унутрашњих послова, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2021.“, РЗС, 2021., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2020.“, РЗС, 2020.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



приказ по општинама/градовима



Потрошња енергије по изворима и врсти корисника

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 55
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 80
Показатељ	Потрошња енергије по изворима и врсти корисника

Показатељ 55: Потрошња енергије по изворима и врсти корисника

Публикација РЗС „Енергетски биланси, 2020“ садржи годишње податке о производњи, залихама, увозу, извозу, трансформацији и расподели електричне енергије, топлотне енергије, угља, нафте, и деривата нафте, природног гаса, геотермалне енергије, огревног дрвета, дрвених брикета, дрвеног угља (ћумура) и биогаса у Републици Србији у 2020. години. Подаци су изражени у ТЈ (**терацулима**).

Подаци неопходни за израду енергетских биланса добијају се из:

1. Редовних статистичких истраживања статистике енергетике;
2. Редовних статистичких истраживања:
 - Статистике спољне трговине,
 - Статистике саобраћаја,
 - Статистике грађевинарства.

Укупно расположива енергија израчунава се на следећи начин:

Производња примарне енергије
+ Увоз
– Извоз
+ Салдо залиха.

Укупна домаћа потрошња израчунава се на следећи начин:

Производња примарне енергије
+ Увоз
– Извоз
+ Салдо залиха
– Складишта за међународни бродски превоз.

Укупно снабдевање енергијом представља количину енергије потребну да подмири домаћу потрошњу. Израчунава се као:

Производња примарне енергије
+ Увоз
– Извоз
+ Салдо залиха
– Складишта за међународни бродски саобраћај
– Међународни авио превоз.



Губици обухватају губитке настале:

- за електричну енергију: при преносу и дистрибуцији,
- за топлотну енергију: при преносу и дистрибуцији,
- за чврста горива: при транспорту,
- за течна горива: при транспорту и дистрибуцији,
- за природни гас: при транспорту и дистрибуцији,
- за геотермалну енергију: у дистрибутивном систему,
- за дрвна горива: при транспорту.

Енергија расположива за финалну потрошњу представља енергију намењену крајњим потрошачима.

Финална потрошња обухвата потрошњу енергије расположиве за финалну потрошњу у енергетске и неенергетске сврхе.

Финална потрошња за неенергетске сврхе обухвата финалну потрошњу расположиве енергије као сировина у технолошком процесу за производњу неенергетских производа, при чему се од укупног утрошка посебно приказује утрошак у хемијској индустрији.

Финална потрошња за енергетске сврхе обухвата финалну потрошњу расположиве енергије за енергетске сврхе у: индустрији, грађевинарству, саобраћају, домаћинствима, пољопривреди и код осталих потрошача (школство, здравство, администрација, итд.).



Биланс електричне енергије 2020. године (Енергетски биланси, 2020., РЗС)

	Соларна фото- напонска енергија GWh	Енергија ветра GWh	Хидро- енергија GWh	Електрична енергија (укупно) GWh	Соларна фотонапонска енергија TJ	Енергија ветра TJ	Хидро- енергија TJ	Електрична енергија (укупно) TJ
Укупна расположива енергија	13.261	975.630	9748.645	-605.215	48	3512	35095	-2179
Укупна домаћа потрошња	13.261	975.630	9748.645	-605.215	48	3512	35095	-2179
Укупно снабдевање енергијом	13.261	975.630	9748.645	-605.215	48	3512	35095	-2179
Утрошак за производњу енергије	13.261	975.630	9748.645	1076.760	48	3512	35095	3876
Производња енергије трансформацијом	-	-	-	37956.473	-	-	-	136643
Сопствена потрошња у енергетском сектору**	-	-	-	4009.098	-	-	-	14433
Губици	-	-	-	4384.785	-	-	-	15785
Енергија расположива за финалну потрошњу	-	-	-	27880.615	-	-	-	100370
Финална потрошња за неенергетске сврхе	-	-	-	-	-	-	-	-
Финална потрошња за енергетске сврхе***	-	-	-	27880.615	-	-	-	100370
Индустрија*	-	-	-	8295.332	-	-	-	29863
Грађевинарство	-	-	-	322.028	-	-	-	1159
Саобраћај	-	-	-	357.823	-	-	-	1288
Домаћинство	-	-	-	13718.132	-	-	-	49386
Пољопривреда	-	-	-	331.116	-	-	-	1192
Остали потрошачи	-	-	-	4856.184	-	-	-	17482

„Енергетски биланси, 2020.“, РЗС 2022.

- нема појаве

*Индустрија, осим енергетског сектора и финалне потрошње у неенергетске сврхе.

** Укључена је и енергија која кружи у систему.

*** Све позиције финалне потрошње представљају процену ЈП „ЕПС“ (осим податка за домаћинства који није процена).



(Енергетски биланси, 2020., РЗС)

	Биланс топлотне енергије, 2020.	Биланс високо-пећног гаса, 2020.		Биланс природног гаса, 2020.		Биланс геотермалне енергије, 2020.	Биланс биогаза, 2020.	
	TJ	000 m ³	TJ	000 Stm ³	TJ	TJ	000 m ³	TJ
Укупна расположива енергија	-	-	-	2498505	92550	212	79527	1624
Укупна домаћа потрошња	-	-	-	2498505	92550	212	79527	1624
Укупно снабдевање енергијом	-	-	-	2498505	92550	212	79527	1624
Утрошак за производњу енергије	-	761923	3209	1006607	37287	-	45368	923
Производња енергије трансформацијом	35957	1972836	8310	-	-	-	-	-
Сопствена потрошња у енергетском сектору	1528	848524	3574	226955	8407	-	-	-
Губици	3038	226323	953	14414	534	-	-	-
Енергија расположива за финалну потрошњу	31391	136066	574	1250529	46322	212	34159	701
Финална потрошња за неенергетске сврхе	-	-	-	188194	6971	-	-	-
Финална потрошња за енергетске сврхе	31391	136066	574	1062335	39351	212	34159	701
Индустрија*	8274	136066	136066	470671	17435	-	6858	142
Грађевинарство	-	-	-	-	-	-	-	-
Саобраћај	-	-	-	27569	1021	-	-	-
Домаћинство	18268	-	-	302982	11223	-	-	-
Пољопривреда	-	-	-	20862	773	132	21550	441
Остали потрошачи	4849	-	-	240521	8899	80	5751	118

*Индустрија, осим енергетског сектора



(Енегетски биланси, 2020., РЗС)

	Биланс нафте и деривата нафте, 2020. (укупно) ТЈ	Биланс угља, 2020. (укупно) ТЈ	Биланс индустријског отпада, 2020.	
			Индустријски отпад, обновљиви ТЈ	Индустријски отпад, необновљиви ТЈ
Укупна расположива енергија	149734	324123	93	57
Укупна домаћа потрошња	149049	324123	93	57
Укупно снабдевање енергијом	145752	324123	93	57
Утрошак за производњу енергије	181532	307803	93	25
Производња енергије трансформацијом	173192	7035	-	-
Сопствена потрошња у енергетском сектору	5676	622	-	-
Губици	817	9	-	-
Енергија расположива за финалну потрошњу	130919	22724	2673	32
Финална потрошња за неенергетске сврхе	24186	196	-	-
Финална потрошња за енергетске сврхе	107223	22528	2673	32
Индустрија*	8729	8717	2673	32
Грађевинарство	1381	15	-	-
Саобраћај	89968	-	-	-
Домаћинство	1092	11193	-	-
Пољопривреда	3759	3	-	-
Остали потрошачи	2231	2600	-	-

* Индустрија, осим енергетског сектора и финалне потрошње у неенергетске сврхе.



Квалитет ваздуха

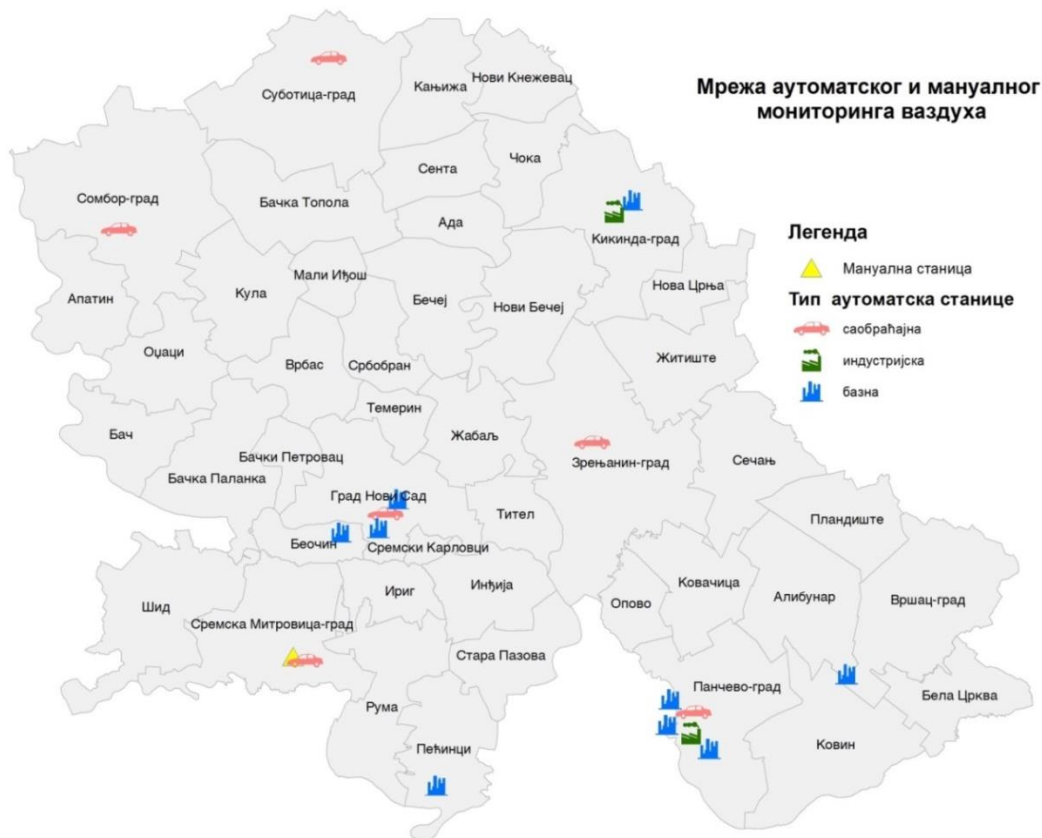
Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Здрава животна средина и превенција хазарда
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 56
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 81
Показатељ	Квалитет ваздуха

Показатељ 56: Квалитет ваздуха

Извор података: „Извештај о стању квалитета животне средине у Аутономној покрајини Војводини“ даје приказ стања животне средине у АПВ у 2021.г., на основу доступних података, добијених реализацијом мониторинга медијума/притисака на животну средину, који се финансира средствима Покрајинског секретаријата за урбанизам и заштиту животне средине, као и из других релевантних и доступних извора (Агенција за заштиту животне средине - СЕПА, Републички завод за статистику, Републички хидрометеоролошки завод Србије, Покрајински завод за заштиту природе, локалне самоуправе и др).

Амбијентални ваздух - Индикатори хемијског загађења ваздуха

Оцена квалитета ваздуха дата је за зону „Војводина“ и агломерације „Нови Сад“ и „Панчево“, са мерних места успостављених у оквиру државне и локалних мрежа аутоматског мониторинга квалитета ваздуха.



Агломерација, ЗОНА	Станица	Оцена квалитета ваздуха (категирија)	Годишње вредности концентрација загађујућих материја 2021.													
			SO ₂			NO ₂			PM ₁₀		PM _{2.5}	C ₆ H ₆	CO		O ₃	
			µg/m ³	Број дана са >125 µg/m ³	Број сати са >350 µg/m ³	µg/m ³	Број дана са >85 µg/m ³	Број сати са >150 µg/m ³	µg/m ³	Број дана са >50 µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	Број дана са >5 mg/m ³	µg/m ³	Број дана са >120 µg/m ³
ВОЈВОДИНА	Кикинда Центар	I	7	0	0							0.58	0	80.4	37	
	Кикинда АПВ							30	35							
	Вршац		9	0	0	15	0	0							71.8	3
	Вршац Војнички трг (Л)								31	35						
	Беочин Центар		14	0	0	13	0	0	26	26	19					
	Сремска Митровица	III	12	0	0	25	0	0				0.60	0			
	Сремска Митровица ЗЗЈЗ (Л)								32	36						
	Суботица АПВ	III							40	76						
	Суботица Соња Маринковић (Л)								39	68	29					
	Сомбор АПВ								28	23						



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

	Сомбор Дунав и Тиса (Л)								33	52								
	Зрењанин АПВ	III							39	65								
Нови Сад	Нови Сад Лиман	III	12	0	0	14	0	0	28	20			0.33	0	77.2	29		
	Нови Сад Руменачка		11	0	0	28	0	0	32	42	20			0.52	0			
	Нови Сад Руменачка (Л)								33	36								
	Нови Сад Неопланта (Л)		5	0	0	9	0	0	29	39	22							
	Нови Сад ЈКП Водовод и канализација (Л)								22	6	15							
	Нови Сад Каћ (Л)								26	17	21							
	Нови Сад Сремска Каменица Дечје село (Л)		7	0	0	15	0	0	22	8	15	3			0.34	0	67.2	6
Панчево	Панчево Содара	III	13	0	0									0.49	0			
	Панчево Народна башта (Л)								44	85	33	2						
	Панчево Цара Душана (Л)		7	0	0	27	0	8				2			0.48	0	77.8	34
	Панчево Ватрогасни дом (Л)					14	0	0	26	34	22	2					77.6	44
	Панчево Војловица (Л)		10	0	1				37	75	31	3						
	Панчево Старчево (Л)		6	0	0	15	0	0	31	54					0.59	0	59.3	0

(Л) станице из локалне мреже

Прва категорија квалитета ваздуха - нису прекорачене граничне вредности параметара и није прекорачен дозвољен број дана са прекорачењем ГВ
Трећа категорија квалитета ваздуха-прекорачене су граничне вредности параметара квалитета ваздуха или дозвољен број дана са прекорачењем ГВ



Оцена квалитета ваздуха на територији АПВ у 2021.г. извршена је за укупно **7 загађујућих материја (сумпор диоксид, азот диоксид, суспендоване честице-фракција PM10, суспендоване честице-фракција PM2.5, бензен, угљен моноксид и озон)**, на укупно **52 мерна места** на територији 17 ЈЛС у АПВ (**19 мерних места - аутоматски мониторинг; 39 мерних места - мануални мониторинг**). Оцена квалитета ваздуха дата је само за фиксна аутоматска и мануелна мерења која су испунила услов за минималну расположивост података.

На основу анализе резултата мерења у 2021.г. дата је следећа оцена квалитета ваздуха:

□ Средње годишње концентрације сумпор диоксида, азот диоксида и бензена биле су ниже од прописаних граничних вредности за календарску годину у свим зонама и агломерацијама, што значи да је ваздух био **I категорије, односно чист или незнатно загађен ваздух у односу на концентрације сумпор диоксида, азот диоксида и бензена.** Такође, аутоматским мерењима нису регистрована сатна и дневна прекорачења граничних вредности за сумпор диоксид и азот диоксид.

Средње годишње концентрације сумпор диоксида, регистроване аутоматским мерењима, кретале су се у опсегу 6.34-13.86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (гранична вредност за календарску годину износи 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$), при чему су највише вредности биле у Беочину (аутоматска станица: Беочин-Центар: 13.86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$).

Средње годишње концентрације азот диоксида, регистроване аутоматским мерењима, кретале су се у опсегу 12.76-26.74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (гранична вредност за календарску годину износи 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$), при чему су највише вредности биле у Панчеву (аутоматска станица Панчево-Ц. Душана: 26.74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$).

Средње годишње концентрације бензена, регистроване аутоматским мерењима, кретале су се у опсегу 2.1-3.31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (гранична вредност за календарску годину износи 5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$), при чему су највише вредности биле у Панчеву (аутоматска станица Панчево-Војловица: 3.31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$).

□ Средње годишње концентрације фракције суспендованих честица **PM10** биле испод прописаних ГВ за календарску годину, у зони Војводина, и агломерацијама „Нови Сад“ и „Панчево“⁶. На свим мерним местима, изузев АС Сомбор, АС Нови Сад - СОС Дечије село и мерна места у Н. Саду-ЈКП „Водовод и канализација“ и Каћ, број дневних прекорачења био је већи од дозвољеног (број дозвољених прекорачења у календарској години износи 35). С обзиром на регистрован број прекорачења изнад дозвољених вредности, у **агломерацијама „Нови Сад“ и „Панчево“, као и у градовима: Суботица, Зрењанин, Сремска Митровица и Сомбор,** ваздух је био **III категорије, односно прекомерно загађен ваздух у односу на концентрације фракције суспендованих честица PM10.**

- Средња годишња концентрација фракције суспендованих честица PM2.5 била је виша од прописане ГВ за календарску годину **у Граду Суботица (Суботица-ОШ „Соња Маринковић“) и агломерацији „Панчево“ (АС Панчево-Војловица, АС Панчево-Народна башта-мобилна станица⁷),** што значи да је ваздух био **III категорије односно прекомерно загађен ваздух у односу на концентрације фракције суспендованих честица PM2.5.**
- Максималне дневне 8 сатне средње вредности, 24 сатне средње вредности и годишње средње концентрације угљен моноксида биле су ниже од прописаних ГВ, у свим зонама и агломерацијама, што значи да је ваздух био **I категорије, односно чист или незнатно загађен ваздух у односу на концентрације угљен моноксида.**



- Највећи број дана прекорачења циљне вредности за приземни озон забележен је у јулу месецу на следећим станицама: АС Панчево-Ватрогасни дом(18 дана), АС Кикинда-Центар и АС Панчево-Цара Душана (14 дана) и АС Нови Сад-Лиман (12 дана). Највећи број дана са прекорачењем циљне вредности за заштиту здравља људи регистрован је у сезони април-септембар. Концентрације о којима се обавештава јавност, преко $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$, регистроване су на АС Панчево-Цара Душана (13 сати) и АС Панчево-Ватрогасни дом (11 сати).
Концентрације о којима се издаје упозорење за јавност, три узастопна сата преко $240 \mu\text{g}/\text{m}^3$, нису забележени на једном мерном месту. Број дана са прекорачењем циљне вредности кретао се од 29 до 44, тако што је било 44 дана на мерном месту АС Панчево-Ватрогасни дом, 37 на АС Кикинда-Центар, 34 дана на АС Панчево-Цара Душана и 29 дана на АС Нови Сад-Лиман.
Такође је важно напоменути да фиксним мерењима нису регистрована прекорачења граничних/циљних годишњих вредности за тешке метале/металоиде (олово, кадмијум, никл/арсен) у фракцији суспендованих честица PM_{10} .
Прекорачења циљне годишње вредности за бензо(а)пирен, као представника полицикличних ароматичних угљоводоника, регистрована су у фракцији суспендованих честица PM_{10} , путем фиксних мерења, на мерним местима Нови Сад-МЗ Каћ, Нови Сад-Неопланта и Нови Сад-Руменачка.
Индикативним мерењима садржаја бензо(а)пирена у фракцији суспендованих честица PM_{10} утврђена су прекорачења циљне годишње вредности, на АС Зрењанин, АС Кикинда-Шумице, АС Сомбор и АС Суботица.

Вредности концентрација суспендованих честица ($\text{PM}_{10}/\text{PM}_{2.5}$) су високе у већим градовима и индустријским средиштима у АПВ - Панчеву, Суботици, Зрењанину, Кикинди, Сремској Митровици, Новом Саду..., где је број прекорачења дневних концентрација већи од дозвољеног броја, као последица сагоревања из термоенергетских постројења, индивидуалних ложишта, саобраћаја и индустрије. Регистроване високе вредности за суспендоване честице и велики број прекорачења граничних вредности указују на неопходност њиховог континуираног праћења на постојећим мерним местима, као и на неопходност повећања броја мерних станица за њихово праћење.

⁷ На мерном месту АС Панчево - Народна башта (мобилна станица) забележена је средња годишња концентрација изнад граничне вредности, али се резултати са ове аутоматске станице не узимају у разматрање с обзиром на неадекватно позиционирање ове станице (близина паркинга, екранирање од стране дрвећа...)



Мреже аутоматских мерних станица/мерних места за праћење квалитета амбијенталног ваздуха на територији АПВ, класификованих у односу на ЕоИ критеријуме за 2021. годину (ЕоИ класификација: 97/101/EC - Council Decision establishing a reciprocal exchange of information and data from networks and individual stations measuring ambient air pollution within the Member States)

Зона/ Агло- мерација	Град	Надлежност	Назив	Класификација по ЕоИ ⁵			Параметри (Гасови и суспендоване честице)	Физичко стање - Метео параметри
				Тип станице	Врста подручја	Карактеризација зоне		
ВОЈВОДИНА	Кикинда	АЗЖС	Кикинда-Микронасеље	В	U	IR	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, O ₃	t, RH, p, w _d , w _s
	Кикинда	ПСУЗЖС	Кикинда-Шумица	I	S	IR	BTEX, O ₃ , ⁶ PM ₁₀ (Pb., Cd, Ni, As, BaP)	t, RH, w _d , w _s
	Сремска Митровица	АЗЖС	Сремска Митровица	T	U	RC	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO	t, RH, p, w _d , w _s
	Беоцин	АЗЖС	Беоцин-Центар	B	U	RCI	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, ^A PM _{10/2.5/10}	t, RH, p, w _d , w _s
	Зрењанин	ПСУЗЖС	Зрењанин	T	U	RC	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, O ₃ , BTEX, ⁶ PM ₁₀ (Pb., Cd, Ni, As, BaP)	t, RH, p, w _d , w _s
	Суботица	ПСУЗЖС	Суботица	T	U	C	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, O ₃ , BTEX, ^A PM _{2.5/10}	t, RH, p, w _d , w _s ,UVB
	Сомбор	ПСУЗЖС	Сомбор	B	U	RC	CO, O ₃ , BTEX, ⁶ PM ₁₀ (Pb., Cd, Ni, As, BaP)	t, RH, p, w _d , w _s ,UVB
	Делиблатска пешчара	ПСУЗЖС	Делиблатска пешчара	B	R	N	O ₃	t, RH, w _d , w _s
	Обедска бара	ПСУЗЖС	Обедска бара	B	R	AN	SO ₂ /H ₂ S, O ₃ , BTEX	t, RH, w _d , w _s
	Вршац	АЗЖС	Вршац	B	U	RC	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , O ₃	
НОВИ САД	Нови Сад	АЗЖС	Нови Сад-Руменачка	T	U	RC	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, O ₃ , BTEX, ^A PM ₁₀ , VOC	t, RH, p, w _d , w _s
	Нови Сад	АЗЖС	Нови Сад-Лиман	B	U	R	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, ⁶ PM ₁₀	t, RH, p, w _d , w _s
	Нови Сад	ПСУЗЖС	Нови Сад-Шангај	I	S	IR	SO ₂ /H ₂ S, BTEX	t, RH, w _d , w _s
ПАНЧЕВО	Панчево	АЗЖС	Панчево-Содара	B	U	IR	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, VOC, TRS, NH ₃ , BTEX	t, RH, p, w _d , w _s
	Панчево	ГПА	Панчево-Цара Душана	T	U	RC	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, O ₃ , BTX	
	Панчево	ГПА	Панчево-Ватрогасни дом	B	U	RCI	NO/NO ₂ /NO _x , O ₃ , BTX, TNMHC, ^A PM _{10/2.5/1}	
	Панчево	ГПА	Панчево-Војловица	I	U	IR	SO ₂ , BTX, ^A PM _{10/2.5}	t, RH, w _d , w _s , RAIN
	Панчево	ГПА	Панчево-Старчево	B	S	RC	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, O ₃ , ^A PM ₁₀	t, RH, w _d , w _s , RAIN
	Панчево	ЗЈЗПА	Панчево-Народна башта*	B	U	N	NO/NO ₂ /NO _x , BTX, NH ₃ , ^A PM _{10/2.5}	

АЗЖС -Република Србија, Министарство пољопривреде и заштите животне средине, Агенција за заштиту животне средине; ПСУЗЖС-Република Србија, Аутономна покрајина Војводина, Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине; ГПА-Република Србија, Аутономна покрајина Војводина, Град Панчево, Секретаријат за заштиту животне средине

***ЕоИ класификација:**

1) Тип станице: саобраћај (Т); индустрија (I); базна (В)

2) Тип области: урбана (U); приградска (S); рурална (R)

3) Карактеристике области: стамбена (R); пословна (C); индустријска (I), пољопривредна (A); природна (N); стамбено/пословна (RC); пословно/индустријска (CI); индустријско/стамбена (IR); стамбено/пословна/ индустријска (RCI); пољопривредна/природна (AN)

* - АС Панчево-Народна башта је мобилна аутоматска станица (резултати са ове аутоматске станице не узимају у разматрање с обзиром на неадекватно позиционирање ове станице (близина паркинга, екранирање од стране дрвећа...)

^APM – аутоматска мерења; ⁶PM₁₀ - гравиметрија

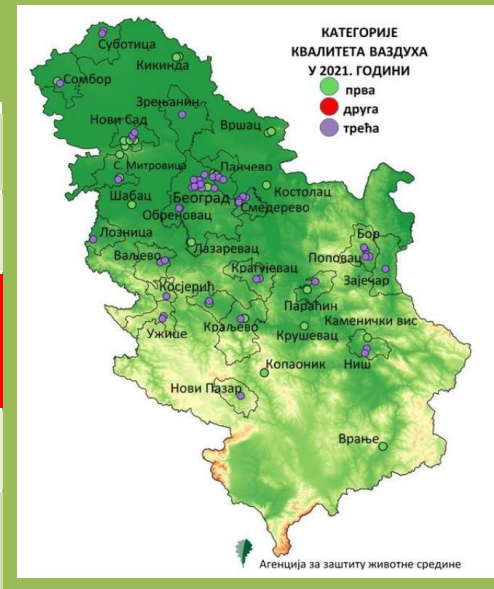
Напомена: сва мерења суспендованих честица која нису означена ознаком ^APM су гравиметријска 24-х мерења



Преглед оцене квалитета ваздуха по зонама и агломерацијама у АПВ у 2021.г. дат је сумарно у наредној табели.

Табела 3. – Сумарна оцена квалитета ваздуха у зонама/агломерацијама у АПВ у 2020.г.

Загађујућа материја	Оцена квалитета ваздуха у зонама/агломерацијама
Сумпор диоксид (SO₂)	све зоне и агломерације (зона "Војводина", агломерација "Нови Сад", агломерација "Панчево") су I категорије (чист одн. незнатно загађен ваздух)
Азот диоксид (NO₂)	све зоне и агломерације (зона "Војводина", агломерација "Нови Сад", агломерација "Панчево") су I категорије (чист одн. незнатно загађен ваздух)
Суспендоване честице- фракција PM₁₀	Агломерација „Нови Сад“, Агломерација „Панчево“, Град Суботица, Град Сомбор, Град Зрењанин, Град Сремска Митровица су III категорије (прекомерно загађен ваздух)
Суспендоване честице- фракција PM_{2.5}	Агломерација „Панчево“ и Град Суботица ² су III категорије (прекомерно загађен ваздух)
Угљен моноксид (CO)	све зоне и агломерације (зона "Војводина", агломерација "Нови Сад", агломерација "Панчево") су I категорије (чист одн. незнатно загађен ваздух)
Бензен	све зоне и агломерације (зона "Војводина", агломерација "Нови Сад", агломерација "Панчево") су I категорије (чист одн. незнатно загађен ваздух)



Индикатори биолошког загађења ваздуха

Резултати мониторинга алергеног полена у АПВ у 2021.г. приказани су за 11 аеропалинолошких мерних станица (Сомбор, Зрењанин, Врбас, Сремска Митровица, Кикинда, Вршац, Кула, Суботица, Бечеј, Панчево и Нови Сад). Резултати су приказани путем четири индикатора, и то:

- број дана са прекорачењем граничних вредности алергеног полена - индикатор прати дневне концентрације веће од 30 поленових зрна/м³ ваздуха за брезу и траве, а 15 за амброзију,
- максималне дневне концентрације поленових зрна – индикатор показује максималне дневне концентрације поленових зрна за све станице у АПВ,
- број дана са присутном полинацијом – индикатор показује број дана у којима је детектована одређена врста алергеног полена у ваздуху
- укупна количина поленових зрна – индикатор показује укупну количину одређене врсте алергеног полена на праћеној локацији током целог периода полинације.

У наставку текста су представљене концентрације алергеног полена за три врсте алергених биљака које имају највиши алергенски потенцијал полена: амброзију као представника корова, брезу као представника дрвећа, док су траве посматране на нивоу фамилије.

- Највећи број дана са прекорачењем граничних вредности за траве и брезу био је у Вршцу (траве - 20; бреза - 12), а за амброзију у Врбасу (46)
- Највише вредности максималних дневних концентрација поленових зрна за амброзију регистроване су у Кикинди (836 ПЗ/ м³ ваздуха), за траве у Вршцу (368 ПЗ/ м³ ваздуха), а за брезу у Новом Саду (847 ПЗ/ м³ ваздуха). Кикинда је уједно била мерно место где су регистроване највише вредности максималних концентрација поленових зрна за амброзију, у 2021.г. у Србији.
- Највише вредности броја дана са присутном полинацијом за све врсте алергених биљака биле су у Бечеју (амброзија – 134; траве – 194; бреза - 77). Бечеј је уједно био мерно место где су регистроване највише вредности броја дана са присутном полинацијом за амброзију и траве, у 2021.г. у Србији.
- Највише вредности укупне количине поленових зрна за амброзију забележене су у кикинди (10610), за траве у Вршцу (4739), а за брезу у Новом Саду (3640). Кикинда и Вршац су уједно и мерна места где су регистроване највише вредности укупних количина поленових зрна за амброзију, односно траве, у 2021.г. у Србији.

Највише вредности за све наведене индикаторе за полен амброзије, изузев „број дана са прекорачењем граничних вредности“, регистроване су на станицама у Војводини. Овакве вредности су последица чињенице да се амброзија ширила од севера ка југу, као и да су климатски и сви други услови у Војводини повољни за опстанак ове инвазивне врсте.

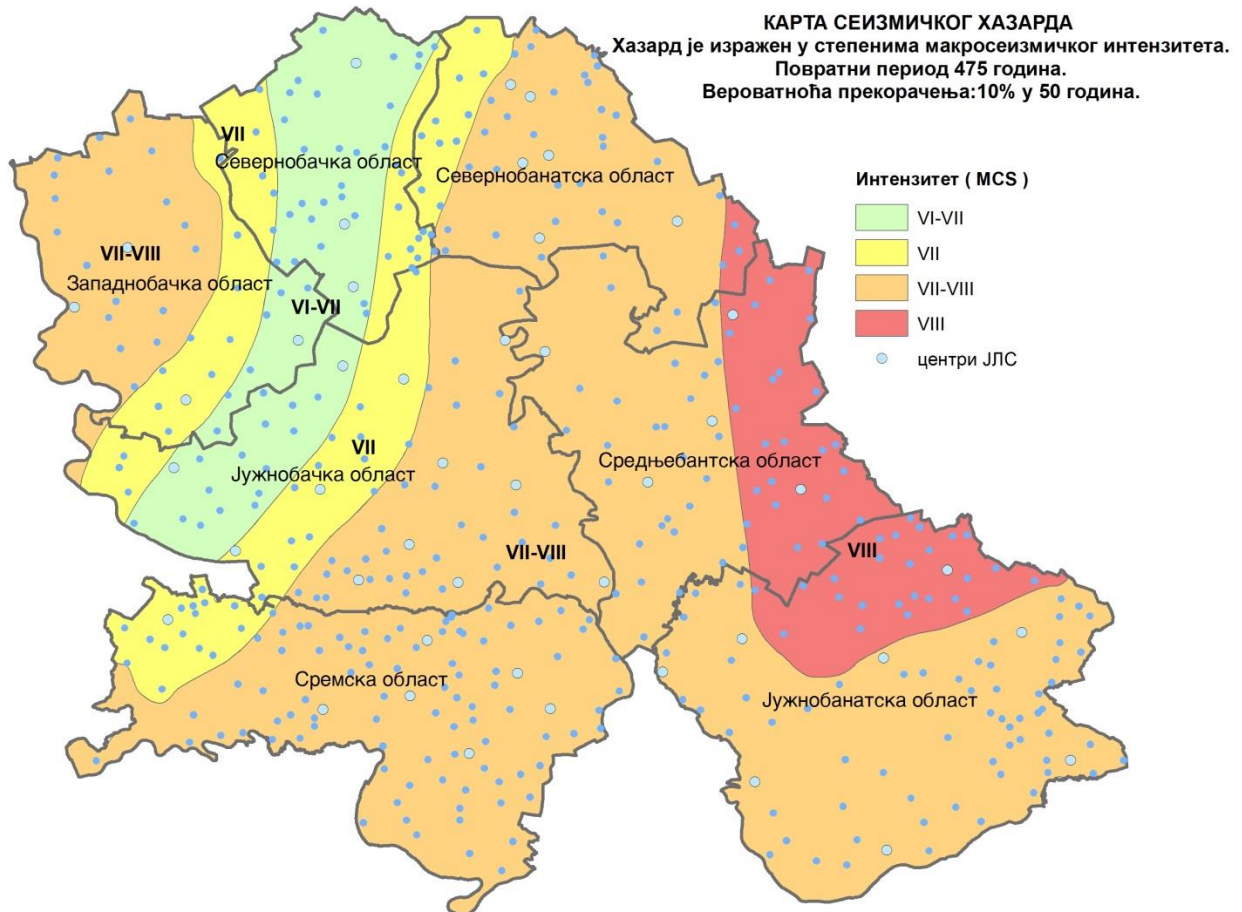
На максималне концентрације полена у ваздуха утичу метеоролошки параметри (температура и влажност ваздуха, падавине...). Поред временских услова, на смањење концентрације полена у ваздуху утиче и благовремено кошење трава и корова. Неопходно је повећати удео контролисаног уништавања, пре свега агресивног корова амброзије, као поуздану меру за смањење концентрације овог најјачег алергена у ваздуху.



Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Заштита од природних непогода
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 57
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 84
Показатељ	Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу

Показатељ 57: Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу* приказ по областима



*Извор података: веб-сајт Републичког сеизмолошког завода, КАРТА СЕИЗМИЧКОГ ХАЗАРДА
Хазард је изражен у степенима макросеизмичког интензитета. Повратни период 475 година.
Вероватноћа прекорачења 10% у 50 година. (Израђено: 2018. године)

Тумач допуњених карата сеизмичког хазарда

Карте приказане на веб-сајту Републичког сеизмолошког завода су информативног карактера. За пројектовање и планирање могу се користити искључиво карте важећих прописа и стандарда.

Претходна верзија карата сеизмичког хазарда, израђена је од стране Републичког сеизмолошког завода 2013. године (Славица Радовановић са сарадницима). Карте су настале као резултат BSHAP пројекта и обухватале су земљотресе са простора 18-24° Е географске дужине и 41-47° N географске ширине. Овим картама није обухваћена зона Вранче са средње дубоким земљотресима, обзиром да је ова сеизмичка зона била ван задатог опсега пројекта BSHAP. Уиновираним картама, извршена је допуна прорачуна укључивањем сеизмичке зоне Вранча, задржавајући резултате прорачуна плитких земљотреса (базиране на вредностима убрзања) из претходних карата. Као и у претходној верзији карата, сеизмички хазард је на картама представљен путем једног параметра – убрзања (за карте максималног хоризонталног убрзања на тлу типа А у складу са EN1998-1), односно степенима макросеизмичког интензитета. Карте су израђене за повратне периоде од 95, 475 и 975 година.

КАРТА СЕИЗМИЧКОГ ХАЗАРДА*

Хазард је изражен у степенима макросеизмичког интензитета.

Повратни период 475 година.

Вероватноћа прекорачења 10% у 50 година. (Израђено: 2018. године)

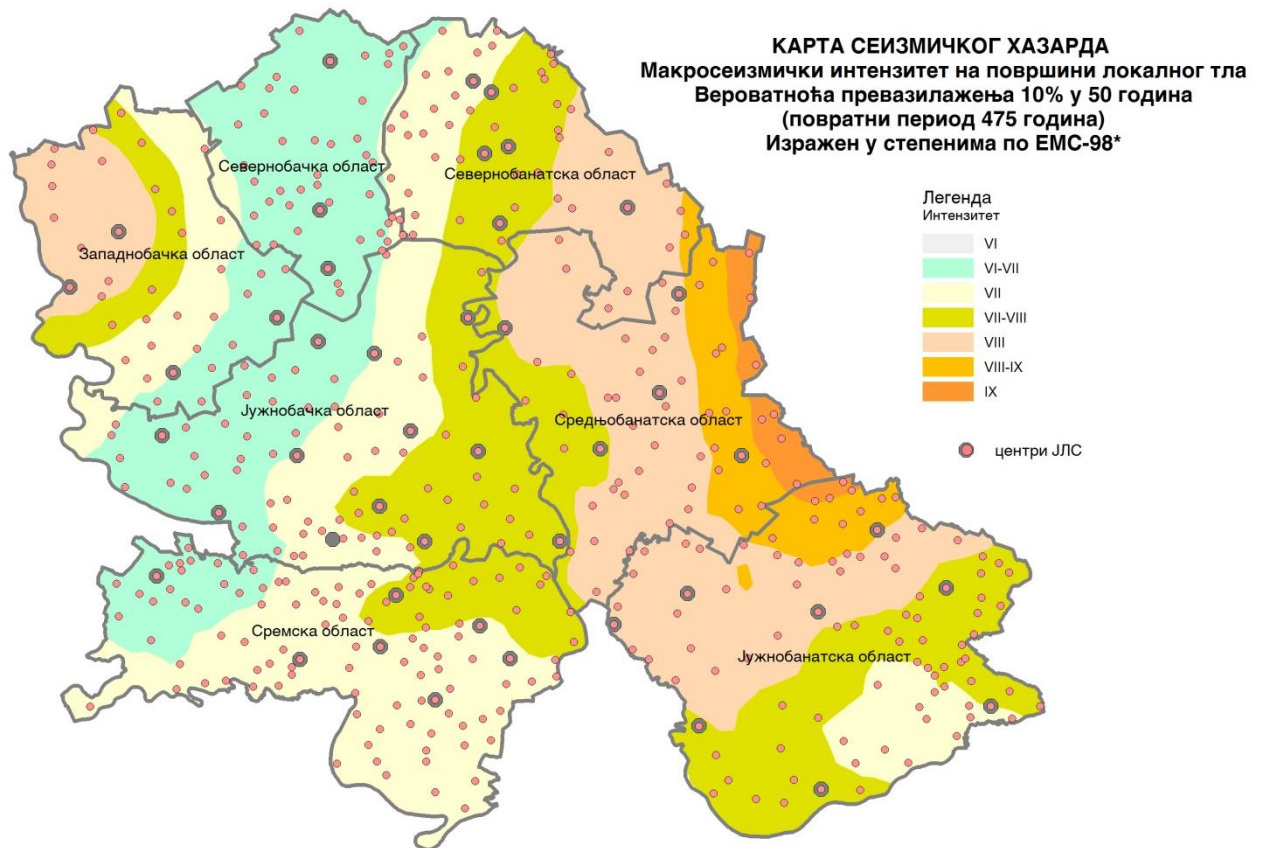
Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Интензитет	Број становника (2011.)	% становника
RS121	Западнобачка област	VII	36893	1,91
RS123	Јужнобачка област	VII	87029	4,51
RS125	Севернобачка област	VII	28164	1,46
RS124	Севернобанатска област	VII	12797	0,66
RS127	Сремска област	VII	30823	1,60
			195706	10,13
RS122	Јужнобанатска област	VIII	25692	1,33
RS124	Севернобанатска област	VIII	7219	0,37
RS126	Средњобанатска област	VIII	33212	1,72
			66123	3,42
RS121	Западнобачка област	VII-VIII	113086	5,85
RS122	Јужнобанатска област	VII-VIII	268038	13,87
RS123	Јужнобачка област	VII-VIII	465963	24,12
RS124	Севернобанатска област	VII-VIII	127754	6,61
RS126	Средњобанатска област	VII-VIII	154455	8,00
RS127	Сремска област	VII-VIII	281455	14,57
			1410751	73,03
RS121	Западнобачка област	VI-VII	38108	1,97
RS123	Јужнобачка област	VI-VII	62379	3,23
RS125	Севернобачка област	VI-VII	158742	8,22
			259229	13,42
RS12	АП Војводина	укупно	1931809	100,00

* Извор података: Републички сеизмолошки завод, КАРТА СЕИЗМИЧКОГ ХАЗАРДА, (Израђено: 2018. године), „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011.“, РЗС, 2012. година

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



приказ по областима



*Извор података: Републички сеизмолошки завод, КАРТА СЕИЗМИЧКОГ ХАЗАРДА
Макросеизмички интензитет на површини локалног тла
Вероватноћа превазилажења 10% у 50 година
(повратни период 475 година) изражен у степенима по EMS-98

Генерисани отпад према врстама отпада

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење количине отпада, повећање рециклирања
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 58
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 86
Показатељ	Генерисани отпад према врстама отпада

Показатељ 58: Генерисани отпад према врстама отпада

Подаци за овај показатељ се добијају на основу података које обвезници извештавања достављају Агенцији за заштиту животне средине Републике Србије.

Отпад се класификује према Каталогу отпада, што представља збирну листу неопасног и опасног отпада према којој се врши разврставање отпада у двадесет група у зависности од места настанка и порекла, које су утврђене Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада („Службени гласник РС“, бр. 56/2010, 91/2019 и 39/2021). Групе отпада су означене двоцифреним бројевима, а шестоцифреним бројевима означене су појединачне врсте отпада (сваки отпад означен звездицом сматра се опасним отпадом).

01	Отпади који настају у истраживањима, ископавањима из рудника или каменолома, и физичком и хемијском третману минерала
02	Отпади из пољопривреде, хортикултуре, аквакултуре, шумарства, лова и риболова, припреме и прераде хране
03	Отпади од прераде дрвета и производње папира, картона, пулпе, панела и намештаја
04	Отпади из кожне, крзнарске и текстилне индустрије
05	Отпади од рафинисања нафте, пречишћавања природног гаса и пиролитичког третмана угља
06	Отпади од неорганске хемијске прераде
07	Отпади од органске хемијске прераде
08	Отпади од производње, формулације, снабдевања и употребе премаза (боје, лакови и стаклене глазуре), лепкови, заптивачи и штампарске боје
09	Отпади из фотографске индустрије
10	Отпади из термичких процеса
11	Отпади од хемијског третмана површине и заштите метала и других материјала; хидрометалургија обојених метала
12	Отпади од обликовања и физичке и механичке површинске обраде метала и пластике
13	Отпади од уља и остатака течних горива (осим јестивих уља и оних у поглављима 05, 12 и 19)
14	Отпадни органски растварачи, средства за хлађење и потисни гасови (осим 07 и 08)
15	Отпад од амбалаже, апсорбенти, крпе за брисање, филтерски материјали и заштитне тканине, ако није другачије специфицирано
16	Отпади који нису другачије специфицирани у каталогу
17	Грађевински отпад и отпад од рушења (укључујући и ископану земљу са контаминираних локација)
18	Отпади од здравствене заштите људи и животиња и/или с тим повезаног истраживања (искључујући отпад из кухиња и ресторана који не долази од непосредне здравствене заштите)
19	Отпади из постројења за обраду отпада, погона за третман отпадних вода ван места настајања и припрему воде за људску потрошњу и коришћење у индустрији
20	Комунални отпади (кућни отпад и слични комерцијални и индустријски отпади), укључујући одвојено сакупљене фракције



Процењена количина отпада по јединицама локалне самоуправе АП Војводине (t/god)

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Количина генерисаног отпада (t) 2021. година
RS12	Регион Војводине	1995811.55
RS121	Западнобачка област	616855
80381	Сомбор-град	593910
80047	Апатин	1740
80233	Кула	21155
80306	Оџаци	50
RS122	Јужнобанатска област	598085
80314	Панчево-град	54083
80039	Алибунар	27
80098	Бела Црква	1406
80128	Вршац-град	5336
80217	Ковачица	530910
80225	Ковин	3268
80292	Опово	225
80349	Пландиште	2830
RS123	Јужнобачка област	280490.19
89010	Град Нови Сад	104817.19
80055	Бач	9277
80063	Бачка Паланка	9520
80080	Бачки Петровац	-
80101	Беочин	1880
80110	Бечеј	106580
80462	Врбас	31950
80136	Жабаљ	535
80411	Сремски Карловци	-
80390	Србобран	400
80446	Темерин	10831
80454	Тител	4700
RS124	Севернобанатска област	18150.25
80209	Киkinда-град	9070
80012	Ада	3500
80195	Кањижа	260.25
80276	Нови Кнежевац	550
80365	Сента	1300



Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Количина генерисаног отпада (t) 2021. година
80489	Чока	3470
RS125	Севернобачка област	216253
80438	Суботица-град	119338
80071	Бачка Топола	93015
80241	Мали Иђош	3900
RS126	Средњобанатска област	19705
80152	Зрењанин-град	14000
80144	Житиште	20
80250	Нова Црња	2470
80268	Нови Бечеј	1848
80373	Сечањ	1367
RS127	Сремска област	246273.11
80403	Сремска Митровица-град	25270
80179	Инђија	55424.11
80187	Ириг	139500
80322	Пећинци	1629
80357	Рума	8640
80420	Стара Пазова	100
80497	Шид	15710

Количина произведеног отпада по групама отпада из Каталога отпада (t/god)

Подаци о врстама и количинама отпада произведеним током делатности у привредним субјектима на територији АП Војводина

Извор података:

Одсек за индустријско и комунално загађивање, Национални Регистар извора загађивања, (Министарство заштите животне средине, Агенција за заштиту животне средине, 2022.)

Привредни субјекти извештавају Агенцију за заштиту животне средине о отпаду који производе у току своје делатности. На основу пристиглих извештаја у току 2022. године у АП Војводина је произведено 424407.5 тона отпада. Од тога је по карактеру 26882.6 тона опасан отпад, а 396673.3 тона неопасан отпад.

У складу са чланом 4. Закона о управљању отпадом („Службени гласник РС“ број 36/2009, 88/2010 и 14/2016, 95/2018-др закон.) није приказан отпад групе 01 – Отпади који настају у истраживањима, ископавањима из рудника или каменолома и физичком и хемијском третману. На поменути отпад се примењују прописи о управљању рударским отпадом.



У табели је дат приказ количина произведеног отпада према пореклу. ОВДЕ НИСУ ПРИКАЗАНЕ КОЛИЧИНЕ КОМУНАЛНОГ ОТПАДА ИЗ ДОМАЋИНСТАВА. Такође, колоне из Количина (t) 2019. и 2020. су остављене са намером упоредног прегледа у односу на нову, 2021. годину

Индексни број	Опис	Количина (t) 2019.	Количина (t) 2020.	Количина (t) 2021.
01	Отпади који настају у истраживањима, ископавањима из рудника или каменолома, и физичком и хемијском третману минерала	/	/	0,1
02	Отпади из пољопривреде, хортикултуре, аквакултуре, шумарства, лова и риболова, припреме и прераде хране	105341,4	97644,6	103408,2
03	Отпади од прераде дрвета и производње папира, картона, пулпе, панела и намештаја	3344,6	3936,0	9037,6
04	Отпади из кожне, крзнарске и текстилне индустрије	5879,1	3849,8	4781
05	Отпади од рафинисања нафте, пречишћавања природног гаса и пиролитичког третмана угља	2643,5	1883,4	1851,3
06	Отпади од неорганске хемијске прераде	1234,4	451,3	1020,7
07	Отпади од органске хемијске прераде	5670,8	3095,6	3267,4
08	Отпади од производње, формулације, снабдевања и употребе премаза (боје, лакови и стаклене глазуре), лепкови, заптивачи и штампарске боје	704,2	735,0	414,2
09	Отпади из фотографске индустрије	106	69,2	68,4
10	Отпади из термичких процеса	25020,6	20759,4	23305,7
11	Отпади од хемијског третмана површине и заштите метала и других материјала; хидрометалургија обојених метала	1549,2	1645,8	1693
12	Отпади од обликовања и физичке и механичке површинске обраде метала и пластике	21318,9	17329,4	24544,5
13	Отпади од уља и остатака течних горива (осим јестивих уља и оних у поглављима 05, 12 и 19)	2578,1	2940,4	1771,8
14	Отпадни органски растварачи, средства за хлађење и потисни гасови (осим 07 и 08)	231,7	117,2	2,2
15	Отпад од амбалаже, апсорбенти, крпе за брисање, филтерски материјали и заштитне тканине, ако није другачије специфицирано	50031,7	46416,4	54649,5
16	Отпади који нису другачије специфицирани у каталогу	21290,2	17246,8	18064,3
17	Грађевински отпад и отпад од рушења (укључујући и ископану земљу са контаминираних локација)	69896,5	53935,1	65145,8
18	Отпади од здравствене заштите људи и животиња и/или с тим повезаног истраживања (искључујући отпад из кухиња и ресторана који не долази од непосредне здравствене заштите)	822,2	927,1	1053,6
19	Отпади из постројења за обраду отпада, погона за третман отпадних вода ван места настајања и припрему воде за људску потрошњу и коришћење у индустрији	41652,5	55554,3	73327,5
20	Комунални отпади (кућни отпад и слични комерцијални и индустријски отпади), укључујући одвојено сакупљене фракције	33592,2	32352,8	36897,9

Количина произведеног опасног отпада

Због свог израженог утицаја на здравље људи и животну средину, посебно је издвојена анализа генерисаног опасног отпада. Количина произведеног опасног отпада у 2021. години према подацима Агенције за заштиту животне средине у АПВ износила је 26882.6.

Количина произведеног опасног отпада по становнику у 2021. години

Према подацима Агенције за заштиту животне средине, количина генерисаног опасног отпада по становнику²⁵ у 2021. години у АП Војводини износила је 14,72kg.

25 САОПШТЕЊЕ СН70 број 172 - год. LXXII, 01.07.2022. године - Статистика становништва, СРБ172 СН70 010722, Процене становништва, 2021., Републички завод за статистику, Београд, 2022. године



Заштићена природна подручја

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Лимитирано смањивање природних подручја - очување биодиверзитета
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 59
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 91
Показатељ	Заштићена природна подручја - приказ за АПВ

Показатељ 59: Заштићена природна подручја (површина природног подручја на основу Акта о проглашењу заштићеног подручја)

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина територије области под природним добром (%) 2021. године
RS121	Западнобачка област	7,88
RS122	Јужнобанатска област	10,29
RS123	Јужнобачка област	6,06
RS124	Севернобанатска област	3,27
RS125	Севернобачка област	6,50
RS126	Средњебанатска област	4,33
RS127	Сремска област	7,84
RS12	АП Војводина	6,9

*Извор података: ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ, 18.03. 2021, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2021“, РЗС, 2021.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Ознака	Врста заштићеног подручја	Површина(ха)
НП	Национални парк	26672,00
ПП	Парк природе	5608,84
ПИО	Предео изузетних одлика	11726,00
СРП	Специјални резерват природе	97628,57
СП	Споменик природе	413,41
СтПР***	Строги резерват природе	229,28
ЗС	Заштићено станиште	2413,12
РПП***	Регионални парк природе	3973,00
МПС***	Меморијални природни споменик	3,61
СВА***	Споменик вртне архитектуре	44,15
ПШ***	Парк шума	287,57
НИР***	Научно истраживачки резерват	0,18
ПС***	Природни споменик	15,32

***категорије (врсте) по законским оквирима који су важили у време доношења акта о заштити а не постоје у важећем закону о заштити природе („Сл. Гласник РС“ бр.36/2009, 88/2010, 91/2010 и 14/2016). За ова подручја је ревизија у току или планирана.



Заштићена подручја - АП Војводина*

Ознака	Врста заштићеног подручја	Број
НП	Национални парк	1
ПП	Парк природе ²	10
ПИО	Предео изузетних одлика	4
СРП	Специјални резерват природе	16
СП	Споменик природе²	56
СтПР	Строги резерват природе	8
ЗС	Заштићено станиште¹	3
РПП	Регионални парк природе	1
МПС	Меморијални природни споменик	3
СВА	Споменик вртне архитектуре	6
ПШ	Парк шума	1
НИР	Научно истраживачки резерват	1
ПС	Природни споменик ³	29
	УКУПНО	139

¹⁾ Кроз проглашење нових подручја током 2021. је на територији АП Војводине проглашен је Предео изузетних одлика „Аде и одсеци код Сланкамена“ на територији општине Инђија (КО Нови Сланкамен, Стари Сланкамен) На основу овог акта (Влада РС: Уредба о проглашењу ПИО Аде и одсеци код Сланкамена“ 05 бр. 110-3071/2021 од 08.04.2021. г.) површина под заштитом увећала се за 407,83 ха.

²⁾ Кроз ревизије статуса раније проглашених заштићених подручја, током 2021. на територији АП Војводине извршена је ревизија Споменика природе "Дрворед храстова код Бачког Петровог Села" на територији општине Бечеј (КО Бачко Петрово Село). На основу овог акта (Општина Бечеј: Одлука о проглашењу заштићеног подручја споменика природе " Дрворед храстова код Бачког Петровог Села", Сл. лист Општине Бечеј бр. 3 од 11.02.2021. г.), површина под заштитом износи 5,53 ха.

Приказ заштићених природних добара проглашених 2021. године

Природно добро	Активност	Статус	Разлика (ха)
Предео изузетних одлика „Аде и одсеци код Сланкамена“	прва заштита	проглашено	+ 407,83
СП „Дрворед храстова код Бачког Петровог Села“	ревизија	проглашено	+ 5,53

Укупна површина под заштитом у 2021. се увећала за 413,36 ха тако да се површина под заштитом у АП Војводини повећала на укупних 149112,46 ха (6,9%).



**Број непокретних културних добара и
број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за
заштиту**

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Очување културних маркера и очување специфичног карактера предела
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељи 60 и 61
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељи 92 и 93
Показатељ	Број непокретних културних добара
Показатељ	Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту

Показатељ 60 и 61: Број непокретних културних добара и број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту

Појашњење у начину приказивања података:

Надлежним заводима за заштиту споменика културе упућени су дописи са захтевом за доставу података од којих је тражено да се за сваку јединицу локалне самоуправе која се налази у надлежности завода наведе укупан број непокретних културних добара по категоријама и по значају, као и укупан број добара која су предложена за заштиту, тј. имају статус добара под претходном заштитом, за 2021. годину.

Наиме, постоје одређена одступања у дефинисању и утврђивању статуса добара под претходном заштитом што доводи до неслагања приликом утврђивања њиховог тачног броја и тиме се знатно отежава и онемогућава тачно и прецизно текстуално и графичко представљање овог показатеља.

Врста непокретног културног добра:

(СК) - споменици културе,
(ПКИЦ) - просторно-културно историјске целине,
(АН) - археолошка налазишта,
(ЗМ) - знаменита места

Непокретна културна добра, према степену заштите, разврставају се у категорије:

(ИЗ) - културна добра од изузетног значаја,
(ВЗ) - културна добра од великог значаја и
(З) - културна добра од значаја.



Број непокретних културних добара и број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту (стање 31.12.2021. године)*

	Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Врста непокретног културног добра												Укупно	НКД под претходном заштитом
			Споменик културе			Просторно-културно историјска целина			Археолошко налазиште			Знаменито место				
			Степен заштите													
			ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З		
Покрајински завод за заштиту споменика културе	80047	Апатин	0	0	12	0	0	1	0	0	0	0	0	0	13	105
	80233	Кула	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	74
	80306	Оџаци	0	3	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	130
	80381	Сомбор-град	1	25	9	0	2	0	0	0	0	0	1	0	38	532
	РС121	Западнобачка област	1	32	26	0	2	1	0	0	1	0	1	0	64	841
Завод за заштиту споменика културе Панчево ***	80039	Алибунар	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
	80098	Бела Црква	0	4	4	0	0	1	0	1	1	0	0	0	11	3
	80128	Вршац-град	2	17	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	27	11
	80217	Ковачица	1	2	7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	11	1
	80225	Ковин	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	12
	80292	Опово	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	80314	Панчево- град	2	11	41	0	2	0	1	0	1	0	0	1	59	30
80349	Пландиште	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	
	РС122	Јужнобанатска област	5	45	63	0	2	1	2	1	2	1	0	2	124	64
Покрајински завод за заштиту споменика културе ²⁶	80055	Бач	2	4	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	8	260
	80063	Бачка Паланка	2	6	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	11	252
	80080	Бачки Петровац	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	99
	80101	Беочин	2	7	4	0	0	0	0	1	3	0	0	0	17	174
	80110	Бечеј	1	3	5	0	1	0	0	0	1	0	1	0	12	176
	80462	Врбас	0	3	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	8	124
	80136	Жабалъ	1	1	8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	11	174
Завод за заштиту	89010	Град Нови Сад	2	22	173	0	6	2	0	1	0	1	1	1	209	1018 ²⁷

26 Просторно културно историјска целина од изузетног значаја „Фрушка гора са манастирима и другим споменицима“ обухвата делове територија више општина, нема Одлуку или Решење о заштити као ПКЦИ и као таква није уврштена у преглед НКД.

27 Од укупног броја добара под претходном заштитом (уврштени су и објекти од значаја за заштиту градитељског наслеђа регистровани пре више од 3 године), у протеклој 2021. години није било евиденције објеката. У поступку за утврђивање НКД је 9 објеката и ПКЦИ Петроварадинска тврђава са подграђем, где је у току процедура доношења „Одлуке о утврђивању мере заштите просторно културно-историјске целине од великог значаја Петроварадинске тврђаве и утврђивању заштићене околине просторно културно-историјске целине са мерама заштите“, као и израда предлога за њену прекатегоризацију. (Предлози су упућени у процедуру Републичком заводу за заштиту споменика културе, Београд). Такође, од укупног броја добара под претходном заштитом, налази се 271 регистрованих локалитета са археолошким садржајем.



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

	Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Врста непокретног културног добра												Укупно	НКД под претходном заштитом	
			Споменик културе			Просторно-културно историјска целина			Археолошко налазиште			Знаменито место					
			Степен заштите														
			ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З			
споменика културе Града Новог Сада***																	
Покрајински завод за заштиту споменика културе	80390	Србобран	0	1	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	8	89	
	80411	Сремски Карловци	2	0	4	1	0	0	0	0	0	1	1	0	9	15	
	80446	Темерин	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	143	
	80454	Тител	1	3	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8	316	
	PC123	Јужнобачка област	14	52	212	2	7	2	2	4	7	2	5	1	310	2840	
Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица***	80012	Ада	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	63	
	80195	Кањижа	0	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	61	
	80209	Кикинда-град	3	6	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	12	10	
	80276	Нови Кнежевац	0	4	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	10	24	
	80365	Сента	0	8	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	13	5	
	80489	Чока	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	19	
		PC124	Севернобанатска област	4	25	25	0	0	1	0	1	2	1	0	0	59	182
	80071	Бачка Топола	0	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	54	
	80241	Мали Иђош	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	
80438	Суботица-град	2	12	54	0	1	1	0	1	0	0	3	2	76	143		
	PC125	Севернобачка област	2	16	59	0	1	1	0	1	0	0	3	2	85	237	
Завод за заштиту споменика културе Зрењанин***	80144	Житиште	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
	80152	Зрењанин-град	0	54	25	0	1	0	0	0	0	0	1	0	81	162	
	80250	Нова Црња	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
	80268	Нови Бечеј	1	9	11	0	0	1	0	1	0	0	0	0	23	56	
	80373	Сечањ	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	
	PC126	Средњебанатска област	1	71	40	0	1	1	0	1	0	0	1	0	116	219	
Завод за заштиту споменика	80179	Инђија	1	10	5	0	0	0	0	3	2	1	0	6	28	153	
	80187	Ириг	9	11	4	0	1	0	0	0	0	0	0	2	27	112	
	80322	Пећинци	4	19	8	0	1	0	0	0	1	0	0	1	34	186	



	Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Врста непокретног културног добра												Укупно	НКД под претходном заштитом
			Споменик културе			Просторно-културно историјска целина			Археолошко налазиште			Знаменито место				
			Степен заштите													
			ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З		
културе Сремске Митровице ²⁸	80357	Рума	0	16	4	0	0	0	2	1	2	0	0	4	29	273
	80403	Сремска Митровица- град	5	25	12	0	2	0	1	1	1	0	2	5	54	420
	80420	Стара Пазова	2	11	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20	122
	80497	Шид	2	20	6	0	0	0	0	1	1	1	1	0	32	188
	РС127	Сремска област	23	112	44	0	4	0	3	6	7	2	3	20	224	1454
	РС12	Регион Војводине	50	353	469	2	17	7	7	14	19	6	13	25	982	5837

*Извор података: Покрајински завод за заштиту споменика културе, 2022. године, Завод за заштиту споменика културе Панчево, 2022. године, Завод за заштиту споменика културе Зрењанин, 2022. године, Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада, 2022. године, Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице, 2022. године, Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица, 2022. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

*** **Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2021. године):

Од укупног броја добара под претходном заштитом (уврштени су и објекти од значаја за заштиту градитељског наслеђа регистровани пре више од 3 године), у протеклој 2021. години није било евиденције објеката. У поступку за утврђивање НКД је 9 објеката и ПКИЦ Петроварадинска тврђава са подграђем, где је у току процедура доношења „Одлуке о утврђивању мера заштите просторно културно-историјске целине од великог значаја Петроварадинске тврђаве и утврђивању заштићене околине просторно културно-историјске целине са мерама заштите“, као и израда предлога за њену прекатегоризацију. (Предлози су упућени у процедуру Републичком заводу за заштиту споменика културе, Београд). Такође од укупног броја добара под претходном заштитом, налази се и 271 регистрованих локалитета са археолошким садржајем.

*** **Завод за заштиту споменика културе Панчево Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2021. године):

Промена у односу на прошлу годину није било.

28 Просторно културно историјска целина од изузетног значаја под називом „ Фрушка гора са манастирима и другим споменицима“ обухвата делове територија Града Сремска Митровица и Нови Сад и следећих општина Бачка Паланка, Беоцин, Шид, Инђија, Ириг, односно подручје дефинисано Просторним планом подручја посебне намене Фрушка гора – Сл. лист АПВ бр.8/2019 од 13.02.2019., односно ова Целина није нумерички уврштена у тражени преглед добара. У укупном збиру непокретних културних дабара на подручју АП Војводине потребно је уврстити ову Целину у категорију непокретних културних добара од изузетног значаја.



***** Завод за заштиту споменика културе Зрењанин - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2021. године):

У току 2021. године повећан је број НКД под претходном заштитом.

***** Покрајински завод за заштиту споменика културе - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2021. године):

У току 2021. године повећан је број НКД на територији града Сомбора (повећан број споменика културе са 8 на 9) као и добара под претходном заштитом.

***** Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица** - Промена у односу на прошлу годину (стање 31.12.2021. године) није било.

***** Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2021. године):

Списак добара која су утврђена, односно која су изгубила евидентираних непокретности статуса непокретног културног добра – споменика културе у периоду од 01.01.2021. до 31.12.2021. године:

Општина Инђија

Непокретна културна добра – споменици културе

1. Летњиковац породице Пејачевић у Јарковцима (Одлука Владе РС о утврђивању Летњиковца породице Пејачевић у Јарковцима за споменик културе 05 број 633-8394/2021 од 16.09.2021. – „Сл. гласник РС”, бр. 90/2021)

Списак добара под претходном заштитом која су у периоду од 01.01. 2020. до 31.12.2020. године статуса евидентираних непокретности под претходном заштитом:

Општина Инђија

1. „Вила Станковић” код Чортановаца – Завод за заштиту споменика културе Сремска Митровица – Евиденциони лист бр. 291 од 26.07.2021. (оглашено у Сремским новинама бр. 3153 од 04.08.2021. године)



Број туриста и туристичких ноћења годишње

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Унапређење регионалних потенцијала за туризам и креативне индустрије
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 62
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 96
Показатељ	Број туриста и туристичких ноћења годишње - приказ по општинама/градовима

Показатељ 62: Број туриста и туристичких ноћења годишње (јануар-децембар 2020. године)*²⁹

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Доласци туриста			Ноћења туриста		
		Укупно	Домаћи	Страни	Укупно	Домаћи	Страни
RS12	Регион Војводине	268805	197468	71337	764948	587903	177045
RS121	Западнобачка област	13178	11376	1802	54296	49548	4748
80381	Сомбор-град	6602	5202	1400	11985	8862	3123
80047	Апатин	6184	5818	366	41490	39998	1492
80233	Кула	173	145	28	458	348	110
80306	Оџаци	219	211	8	363	340	23
RS122	Јужнобанатска област	17990	14530	3460	66246	50325	15921
80314	Панчево-град	4569	2940	1629	19179	8524	10655
80039	Алибунар	131	129	2	968	958	10
80098	Бела Црква	2229	2219	10	17679	17615	64
80128	Вршац-град	8673	7058	1615	20227	16069	4158
80217	Ковачица	146	102	44	365	237	128
80225	Ковин	810	724	86	2715	2405	310
80292	Опово	1206	1132	74	4230	3634	596
80349	Пландиште	226	226	0	883	883	0
RS123	Јужнобачка област	90921	53487	37434	215661	125289	90372
89010	Град Нови Сад	76091	41408	34683	179090	96751	82339
80055	Бач	492	351	141	973	719	254
80063	Бачка Паланка	2000	1398	602	5157	3650	1507
80080	Бачки Петровац	309	223	86	664	476	188
80101	Беочин	881	807	74	2013	1702	311
80110	Бечеј	2283	1683	600	6828	4585	2243

29 Приказани су подаци који се односе на 2019. и 2020. годину. Подаци за 2021. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2022.“ – Републички завод за статистику



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

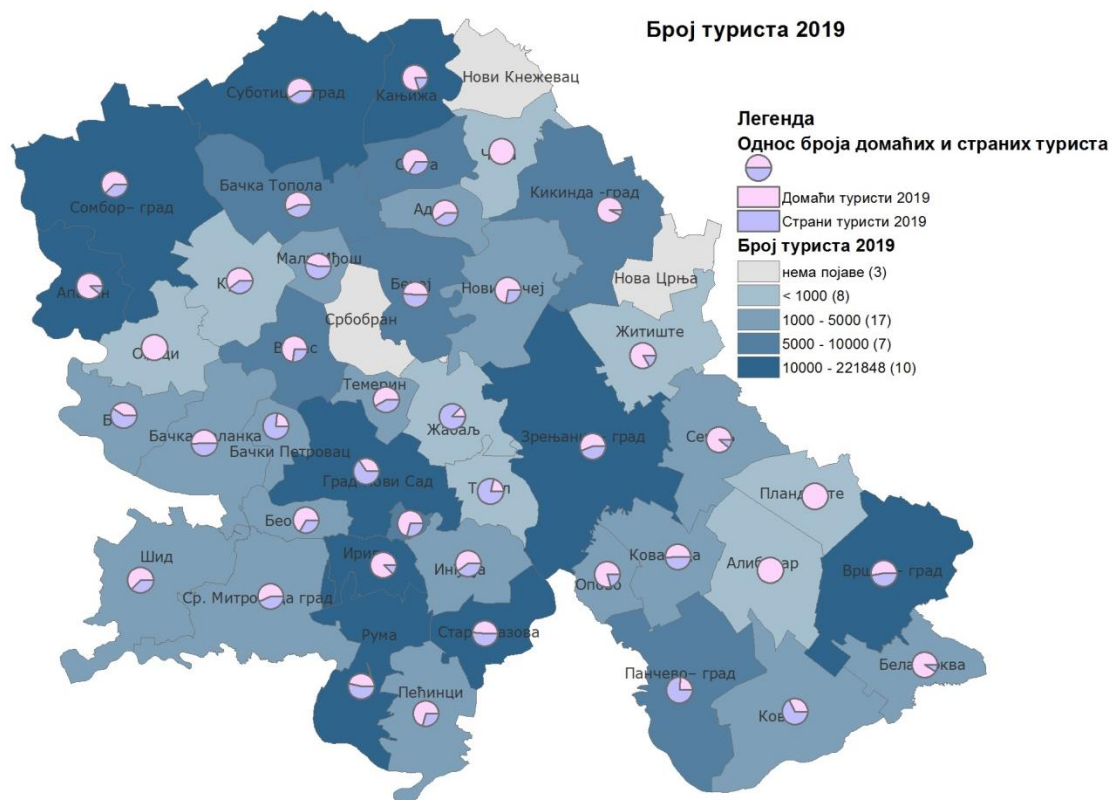
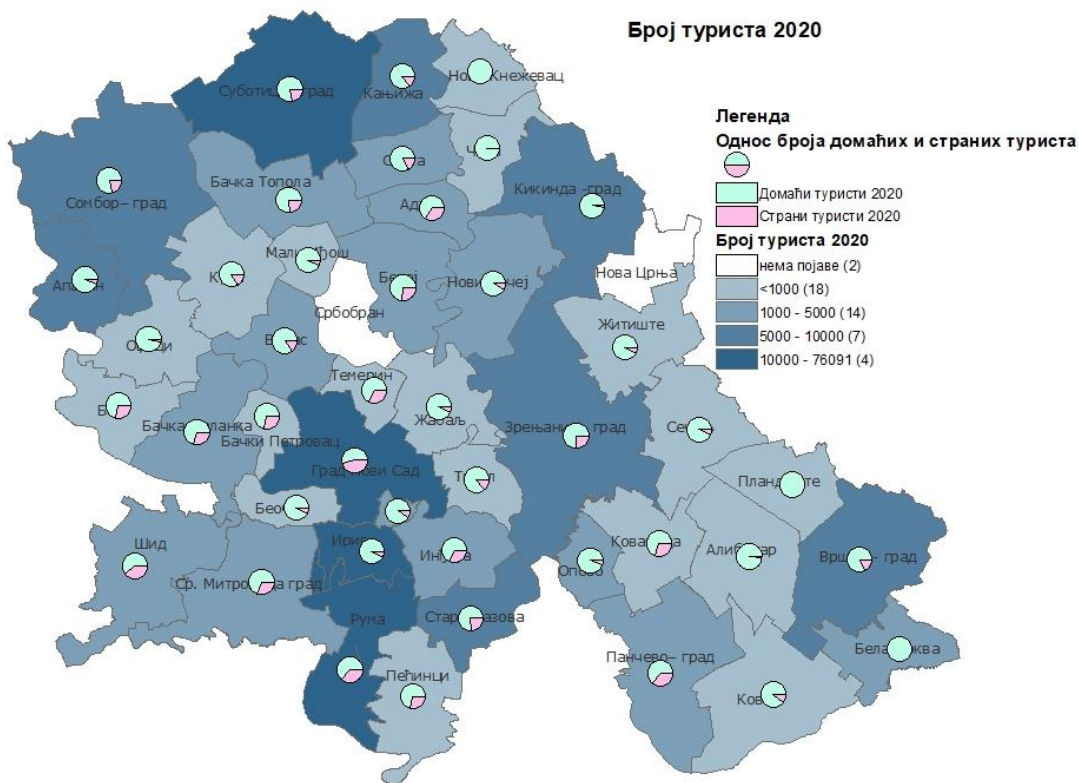
Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Доласци туриста			Ноћења туриста		
		Укупно	Домаћи	Страни	Укупно	Домаћи	Страни
80462	Врбас	3104	2611	493	9299	7936	1363
80136	Жабалъ	446	407	39	1986	1519	467
80390	Србобран	-	-	-	-	-	-
80411	Сремски Карловци	4058	3670	388	6722	5898	824
80446	Темерин	870	593	277	1970	1200	770
80454	Тител	387	336	51	959	853	106
RS124	Севернобанатска област	19846	17544	2302	90908	83392	7516
80209	Кикинда-град	6906	6754	152	37699	37286	413
80012	Ада	1019	670	349	2878	1996	882
80195	Кањижа	6838	5804	1034	29506	26396	3110
80276	Нови Кнежевац	2	2	0	4	4	0
80365	Сента	4609	3847	762	18626	15538	3088
80489	Чока	472	467	5	2195	2172	23
RS125	Севернобачка област	54053	41918	12135	133054	108322	24732
80438	Суботица-град	50170	38862	11308	118910	96538	22372
80071	Бачка Топола	3426	2633	793	12651	10491	2160
80241	Мали Иђош	457	423	34	1493	1293	200
RS126	Средњобанатска област	10904	8802	2102	40275	31288	8987
80152	Зрењанин-град	7607	5767	1840	28593	20294	8299
80144	Житиште	635	583	52	4544	4395	149
80250	Нова Црња	-	-	-	-	-	-
80268	Нови Бечеј	2103	1933	170	5119	4687	432
80373	Сечањ	559	519	40	2019	1912	107
RS127	Сремска област	61913	49811	12102	164508	139739	24769
80403	Сремска Митровица-град	2340	1625	715	5911	4679	1232
80179	Инђија	1068	732	336	5664	4759	905
80187	Ириг	33372	30524	2848	102751	96438	6313
80322	Пећинци	978	694	284	1993	1517	476
80357	Рума	12214	7665	4549	19867	13802	6065
80420	Стара Пазова	9018	6788	2230	22757	15695	7062
80497	Шид	2923	1783	1140	5565	2849	2716

*Извор: РЗС, 2021. година

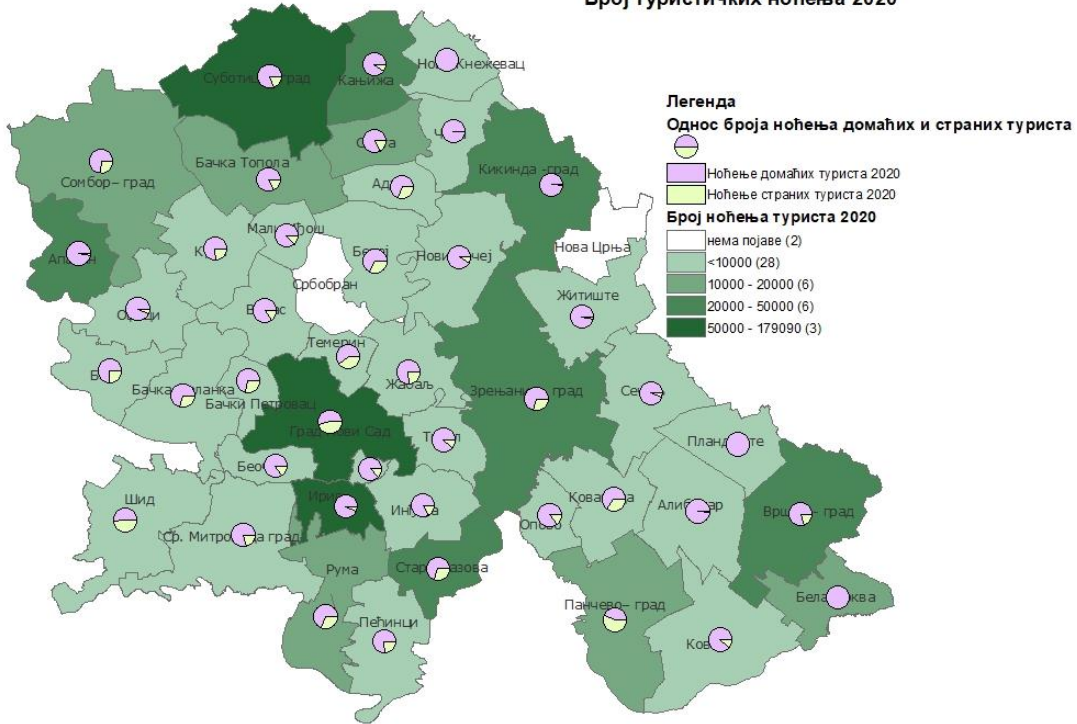
**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица
-нема појаве



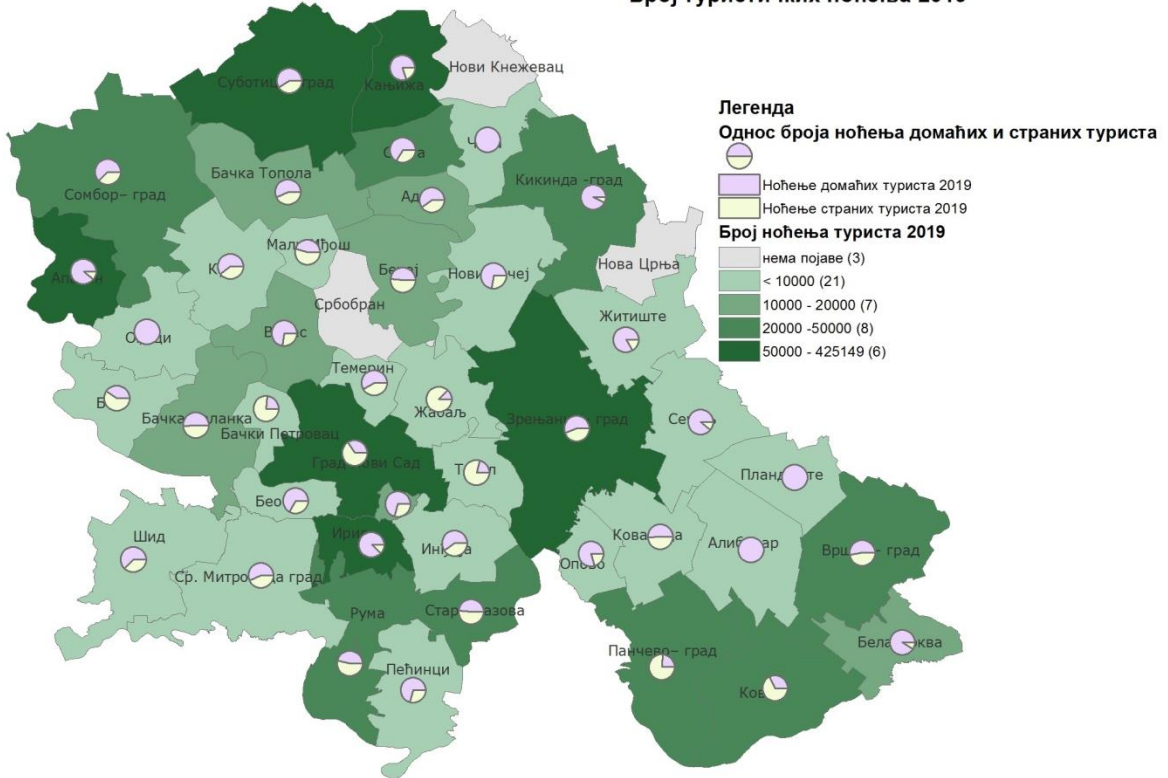
приказ по општинама/градовима



Број туристичких ноћења 2020



Број туристичких ноћења 2019



Број туриста годишње-упоредни приказ*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Туристи 2019.			Туристи 2020.		
		укупно	Туристи домаћи	Туристи страни	укупно	Туристи домаћи	Туристи страни
RS121	Западнобачка област	24944	17976	6968	13178	11376	1802
RS122	Јужнобанатска област	35085	21820	13265	17990	14530	3460
RS123	Јужнобачка област	253054	97048	156006	90921	53487	37434
RS124	Севернобанатска област	34393	25040	9353	19846	17544	2302
RS125	Севернобачка област	106800	60992	45808	54053	41918	12135
RS126	Средњебанатска област	23247	14216	9031	10904	8802	2102
RS127	Сремска област	84134	50327	33807	61913	49811	12102
RS12	АП Војводина	561657	287419	274238	268805	197468	71337

*Извор: РЗС

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Број туристичких ноћења годишње-упоредни приказ*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Туристичка ноћења 2019.			Туристичка ноћења 2020.		
		укупно	ноћења домаћи туристи	ноћења страни туристи	укупно	ноћења домаћи туристи	ноћења страни туристи
RS121	Западнобачка област	98398	79862	18536	54296	49548	4748
RS122	Јужнобанатска област	140379	67922	72457	66246	50325	15921
RS123	Јужнобачка област	502893	189650	313243	215661	125289	90372
RS124	Севернобанатска област	155491	123270	32221	90908	83392	7516
RS125	Севернобачка област	187548	109025	78523	133054	108322	24732
RS126	Средњебанатска област	77301	48228	29073	40275	31288	8987
RS127	Сремска област	222334	156186	66148	164508	139739	24769
RS12	АП Војводина	1384344	774143	610201	764948	587903	177045

*Извор: РЗС

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Број пројеката са међународним учешћем

Основни циљ	ИНТЕРЕСНО И ФУНКЦИОНАЛНО УМРЕЖАВАЊЕ РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ
Оперативни циљ	Учешће у програмима и пројектима трансграничне и међурегионалне сарадње
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 63
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 98
Показатељ	Број пројеката са међународним учешћем - приказ по областима

Показатељ 63: Број пројеката са међународним учешћем на територији АП Војводине

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Реализација пројеката започета у 2021. години (а)	Реализација пројеката завршена у 2021. години (б)	Број пројеката чија је реализација била у току у 2021. години (не рачунајући пројекте под а и б)
RS121	Западнобачка област	2	3	3
RS122	Јужнобанатска област	2	4	4
RS123	Јужнобачка област	15	14	29
RS124	Севернобанатска област	6	2	8
RS125	Севернобачка област	11	7	7
RS126	Средњебанатска област	2	3	6
RS127	Сремска област	7	6	5
RS12	АП Војводина	45	39	62

*Извор података: Влада РС, Министарство за европске интеграције, 2022.

Број пројеката са међународним учешћем на територији Републике Србије - 2020. године

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Реализација пројеката започета у 2021. години (а)	Реализација пројеката завршена у 2021. години (б)	Број пројеката чија је реализација била у току у 2021. години (не рачунајући пројекте под а и б)
RS	Република Србија	68	86	97

*Извор података: Влада РС, Министарство за европске интеграције, 2022.



Промет путника и робе у речним лукама

Основни циљ	ИНТЕРЕСНО И ФУНКЦИОНАЛНО УМРЕЖАВАЊЕ РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ
Оперативни циљ	Трговинске везе са окружењем
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 64
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 102
Показатељ	Промет путника и робе у речним лукама

Показатељ 64: Промет путника и робе у речним лукама - ПРОМЕТ РОБЕ У ВАЖНИЈИМ ЛУКАМА 2016., 2017., 2018., 2019., 2020. и 2021. године (у тонама)

Извор података: Републички завод за статистику

ПРОМЕТ РОБЕ У ПРИСТАНИШТИМА У ВОЈВОДИНИ, у тонама 2016. године					
Врста промета	Укупно	Нови Сад	Ковин	Панчево	Сремска Митровица
Врста робе					
Војводина - укупно	2694129	1322998	140247	1039951	190933
Унутрашњи промет	789744	150979	73741	380044	184980
Утовар	403941	1647	72877	300236	29181
Истовар	385866	149332	864	79868	155802
Међународни промет	1904382	1172019	66506	659907	5950
Извоз	1379765	780274	66506	529791	3194
Увоз	524617	391745	0	130116	2756

ПРОМЕТ РОБЕ У ПРИСТАНИШТИМА У ВОЈВОДИНИ, у тонама 2017. године					
Врста промета	Укупно	Нови Сад	Ковин	Панчево	Сремска Митровица
Врста робе					
Војводина - укупно	1840679	839664	309193	524083	167739
Унутрашњи промет	529242	16728	244199	100576	167739
Утовар	265402	0	242485	22917	0
Истовар	263840	16728	1714	77659	167739
Међународни промет	1311437	822936	64994	423507	0
Извоз	924564	548667	62843	313054	0
Увоз	386873	274269	2151	110453	0

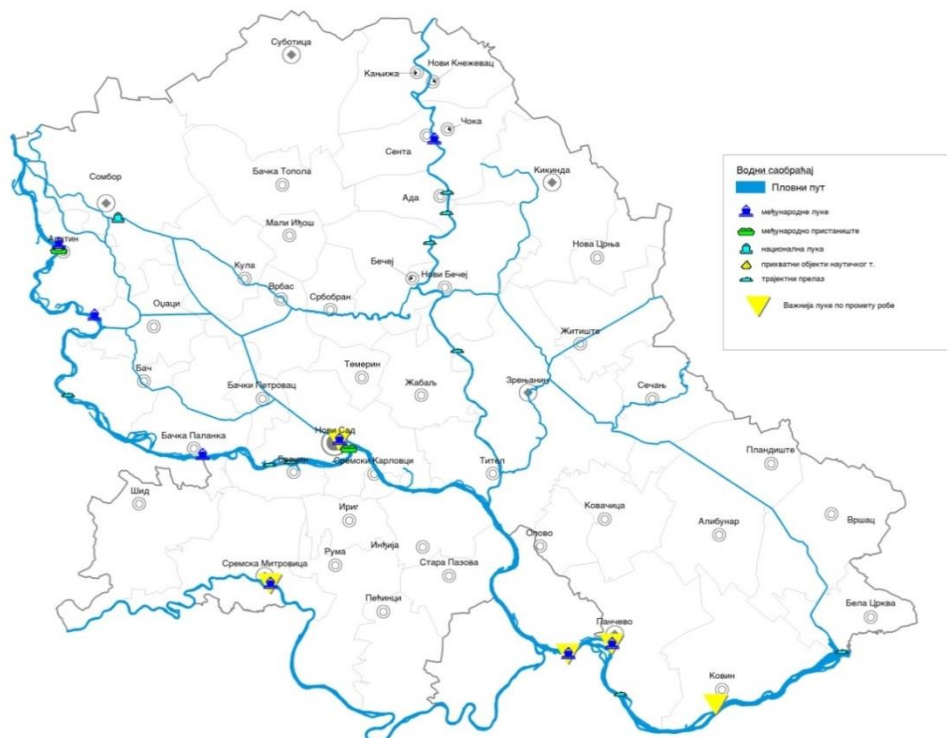
ПРОМЕТ РОБЕ У ПРИСТАНИШТИМА У ВОЈВОДИНИ, у тонама 2018. године - КОРИГОВАНИ ПОДАЦИ -					
Врста промета	Војводина	Нови Сад	Ковин	Панчево	Сремска Митровица
Промет робе	2052009	765177	325558	565170	396104
Унутрашњи промет	778109	28601	307482	47765	394261
Утовар	284337	1115	253561	3917	25744
Истовар	493772	27486	53921	43848	368517
Међународни промет	1273900	736576	18076	517405	1843
Извоз	890663	508897	11030	369301	1435
Увоз	383237	227679	7046	148104	408



ПРОМЕТ РОБЕ У ПРИСТАНИШТИМА У ВОЈВОДИНИ, у тонама 2019. године					
Врста промета	Војводина	Нови Сад	Ковин	Панчево	Сремска Митровица
Промет робе	2943567	1376928	41695	761915	763029
Унутрашњи промет	818736	14005	30768	10934	763029
Утовар	240763	0	30768	835	209160
Истовар	577973	14005	0	10099	553869
Међународни промет	2124831	1362923	10927	750981	0
Извоз	1609783	954590	7702	647491	0
Увоз	515048	408333	3225	103490	0

ПРОМЕТ РОБЕ У ПРИСТАНИШТИМА У ВОЈВОДИНИ, у тонама 2020. године					
Врста промета	Војводина	Нови Сад	Ковин	Панчево	Сремска Митровица
Промет робе	5915874	2575825	924919	1830502	584628
Унутрашњи промет	2946610	756544	830262	775176	584628
Утовар	1702878	19311	827949	759950	95668
Истовар	1243732	737233	2313	15226	488960
Међународни промет	2969264	1819281	94657	1055326	0
Извоз	2223341	1244650	81678	897013	0
Увоз	745923	574631	12979	158313	0

ПРОМЕТ РОБЕ У ПРИСТАНИШТИМА У ВОЈВОДИНИ, у тонама 2021. године ³⁰					
Врста промета	Војводина	Нови Сад	Ковин	Панчево	Сремска Митровица
Промет робе	7886044	2387855	1074358	2012122	817887



30 Подаци достављени од стране Републичког завода за статистику за 2021. годину су приказани збирно, односно није приказана подела по основу унутрашњег и међународног промета (увоз-извоз) као претходних година



Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја

Основни циљ	ИНТЕРЕСНО И ФУНКЦИОНАЛНО УМРЕЖАВАЊЕ РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ
Оперативни циљ	Пропусност граница
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 65
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 104
Показатељ	Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја - приказ по областима

Показатељ 65: Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел. / 100 km), стање на дан 31.12.2021. године *

Деонице границе	пужни прелази		друмски прелази	
	број	густина	број	густина
Република Мађарска	2	1,16	9	5,21
Република Хрватска	2	0,78	11	4,30
Република Румунија	2	0,68	7	2,40
Република Босна и Херцеговина	1	3,13	1	3,13
Укупно АП Војводина	7	0,93	28	3,71

*Извор података: „Стратегија интегрисаног управљања границом“, 2006., РПП АП Војводине, 2011.

СПИСАК КОРИШЋЕНИХ ДОКУМЕНАТА И ИЗВОРА ПОДАКА:

- Регионални просторни план АП Војводине („Службени лист АПВ“, бр. 22/11);
- Програм имплементације Просторног плана Републике Србије 2016-2020. године;
- Програм имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине 2013-2017. године („Службени лист АПВ“, бр. 22/13);
- Програм имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине 2017-2021. године („Службени лист АПВ“, бр. 45/18);
- Влада РС, Министарство за европске интеграције - Сектор за програме прекограничне и транснационалне сарадње и сарадњу са локалним и регионалним институцијама и организацијама ради ефикаснијег коришћења фондова;
- Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Сектор за пољопривредну политику, Одсек за означавање хране, шеме квалитета и органску производњу;
- Министарство унутрашњих послова;
- Министарство заштите животне средине, Агенција за заштиту животне средине:
 - o Интерна комуникација и преписка.
- Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине:
 - o Извештај о стању квалитета животне средине за 2019. годину у Аутономној покрајини Војводини.
- Републички завод за статистику (РЗС):
 - o Публикације „Попис становништва, домаћинства и станова 2011. године“, РЗС;
 - o Публикације „Попис становништва, домаћинства и станова 2002. године“, РЗС;
 - o Попис пољопривреде 2012. године, РЗС;
 - o Општине и региони у Србији 2013., 2014., 2015., 2016., 2017., 2018., 2019., 2020. и 2021. године; РЗС;
 - o Анкета о радној снази у Републици Србији, 2015., 2016., 2017., 2018., 2019. 2020. и 2021. године; РЗС;
 - o САОПШТЕЊЕ СН60 број 187 - год. LXXII, 11.07.2022, Статистика становништва СРБ187 СН60 110722, Унутрашње миграције, 2021, Републички завод за статистику, Београд, 2022. година, РЗС;
 - o САОПШТЕЊЕ СН60 број 189 - год. LXXI, 09.07.2021 Статистика становништва, СРБ181 СН60 090721, Унутрашње миграције, 2020.;
 - o Унутрашње миграције 2021., 2020., 2019., 2018., 2017., 2016., 2015., 2014., 2013., 2012., 2011., РЗС;
 - o САОПШТЕЊЕ СН70 број 172 - год. LXXII, 01.07.2022. године, Статистика становништва, СРБ172 СН70 010722, Процене становништва, 2021., Републички завод за статистику (РЗС), Београд, 2022. године
 - o САОПШТЕЊЕ РР10 (број 328 - год. LXX, 30.11.2020.), Статистика националних рачуна, СРБ328 РР10 301120, Регионални бруто домаћи производ, 2019. година, 2020.
 - o РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД, Региони и области Републике Србије, 2017. година, 2019.;
 - o РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД, Региони и области Републике Србије 2018. година, 2020.;
 - o РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2019. година, 2021.;
 - o РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2020. година, 2022. година
 - o Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2017., 2018., 2019., 2020. и 2021.;
 - o Регистрована запосленост у Републици Србији, годишњи просек 2020. – Претходни резултати – САОПШТЕЊЕ ЗП22-Г, РЗС, 2021.;
 - o Регистрована запосленост у Републици Србији, 2020. – Годишњи просек САОПШТЕЊЕ ЗП20, РЗС, 2020. година;
 - o Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2013., 2014., 2015., 2016., 2017., 2018., 2019., 2020. и 2021.; РЗС
 - o Саопштење број 334 год. LXXI, 03.12.2020.. Статистика науке, технологије и иновација: „Индикатори иновативних активности у Републици Србији, 2018–2020“, РЗС,
 - o Енергетски биланси, 2020., РЗС 2022.
 - o Анкета о потрошњи домаћинства, Приходи у новцу и у природи и лична потрошња, 2021. година, 2022. година, РЗС;



- Анкета о потрошњи домаћинства, САОПШТЕЊЕ ЛП11 број 080 - год. LXX, РЗС;
- Национални рачуни - Регионални рачуни, Регионални бруто домаћи производ, 2021. - 30.11.2022. РЗС.
- Национална служба за запошљавање (НСЗ):
 - Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2021. године;
 - Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2020. године;
 - Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2021. години;
 - Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2020. години.
- ЈП „Путеви Србије“ – Билтен: Бројање саобраћаја на државним путевима 2013., 2014., 2015., 2016., 2017., 2018., 2019., 2020. и 2021. године.;
- Референтни систем државне путне мреже РС;
- Уредба о номенклатури статистичких територијалних јединица („Службени гласник РС“, број 109/10);
- ЕПС Дистрибуција, Сектор за планирање и инвестиције, Нови Сад;
- Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге – РАТЕЛ, Преглед тржишта телекомуникација и поштанских услуга у Републици Србији у 2020 и 2021. години;
- Републички сеизмолошки завод;
- Покрајински завод за заштиту споменика културе Петроварадин, подаци за 2021. годину достављени 2022 године;
- Завод за заштиту споменика културе Панчево, подаци за 2021. годину достављени 2022 године;
- Завод за заштиту споменика културе Зрењанин, подаци за 2021. годину достављени 2022 године;
- Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада, подаци за 2021. годину достављени 2022 године;
- Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице, подаци за 2021. годину достављени 2022 године;
- Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица, подаци за 2021. годину достављени 2022. године;
- Покрајински завод за заштиту природе;
- ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад, Регистар донетих просторних и урбанистичких планова за период 01.01.2021.- 31.12.2021. године;
- Привредна комора Војводине;
- Развојна агенције Војводине;
- „Стратегија интегрисаног управљања границом“, 2006.;
- CORINE LAND COVER 2006, верзија 16, 2012. године;
- CORINE LAND COVER 2018, верзија 20, 2020. године.

