



ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ

- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ -



В. Д. директора

Предраг Кнежевић, дипл. правник

НОСИЛАЦ АКТИВНОСТИ:

Покрајински секретаријат за урбанизам
и заштиту животне средине

ОБРАЂИВАЧ:

ЈП „Завод за урбанизам Војводине“,
Нови Сад

**КООРДИНАЦИЈА
И СИНТЕЗА АКТИВНОСТИ:**

Оливера Његомир, дипл.мат.
мр Драгана Дунчић, дипл.пр.планер
Иван Тамаш, маст. прост.план.
Зорица Бошњачић, маст. инж. арх.

РЕАЛИЗАЦИЈА АКТИВНОСТИ:

Оливера Његомир, дипл.мат.
мр Драгана Дунчић, дипл.пр.планер
Иван Тамаш, маст. прост.план.
Зорица Бошњачић, маст. инж. арх.
Зоран Кордић, дипл.инж.саоб.
Тања Топо, маст.инж.зашт.жив.сред.
др Тамара Зеленовић Васиљевић
Драгана Матовић, дактилограф-оператер



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, 2020*	42
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 старих 15 и више година*	52
Показатељ 15: Удео дуготрајне незапослености*.....	57
Показатељ 16: БДП по становнику	62
Показатељ 17: Приходи у новцу и у природи и лична потрошња домаћинстава.....	64
Показатељ 18: БДВ по становнику.....	68
Показатељ 19 и 20: Однос увоза и извоза области и Удео извоза у структури БДВ.....	70
Показатељ 21: Запосленост по економским делатностима 2020. (у хиљадама)*.....	72
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*.....	87
Показатељ 27: Приступ широкопојасним системима	89
Показатељ 28: Обим директних страних инвестиција - Статистика директних инвестиција у АП Војводини (од 2004. године до 23.12.2020. године)*	91
Показатељ 28: Обим директних страних инвестиција - Статистика директних инвестиција у АП Војводини (од 2004. године до 28.11.2019. године)*	93
Показатељ 29: Остварене инвестиције у нова основна средства *	95
Показатељ 30 и 31: Индекс „реда величине“ насеља према броју становника* и степен концентрације становништва региона у	99
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 31.12.2020. 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.....	126
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: Корисћење 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	155
Показатељ 48: Квалитет подземне воде.....	158
Показатељ 49: Губици воде у мрежи (%)*	161
Показатељ 50: Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру*	164
Показатељ 51: Урбани раст - ширење урбаног подручја*	166
Показатељ 52: Удео урбаног ткива*	169
Показатељ 53: Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже	172
Показатељ 54: Степен моторизације.....	181
Показатељ 55: Потрошња енергије по изворима и врсти корисника	185
Показатељ 56: Квалитет ваздуха	190
Показатељ 57: Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу*	200
Показатељ 58: Генерисани отпад према врстама отпада	203
Показатељ 59: Заштићена природна подручја	207
Показатељ 60 и 61: Број непокретних културних добара и број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту	209
Показатељ 62: Број туриста и туристичких ноћења годишње (јануар-децембар 2020. године)*	218
Показатељ 63: Број пројеката са међународним учешћем на територији АП Војводине	223
Показатељ 64: Промет путника и робе у речним лукама - ПРОМЕТ РОБЕ У ВАЖНИЈИМ ЛУКАМА 2015, 2016., 2017., 2018., 2019 и 2020. године (у тонама)	224
Показатељ 65: Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел. / 100 km), стање на дан 31.12.2020. године *	227
СПИСАК КОРИШЋЕНИХ ДОКУМЕНАТА И ИЗВОРА ПОДАТАКА:	228



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 2021. годину, све планиране активности везане за прикупљање, обраду и графичку презентацију података и показатеља за мониторинг просторног развоја АП Војводине реализоване су у току 2021. 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 2021. 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 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 (ППРС) 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 РПП АПВ 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 АПВ са новим моделом показатеља просторног развоја, утврђених кроз Програм имплементације РПП АПВ 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 РПП АПВ 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 ПИ РПП АПВ 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 ПИ РПП АПВ 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 натури 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 нове основне фондове	1

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 РПП АПВ, као и израду Годишњих извештаја о остваривању РПП АПВ. Поред тога, ови подаци су неопходни како би се наставио континуитет израчунавања показатеља из Програма имплементације РПП АПВ 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 ***) 2020.	Процењен број становника, стање 30.06.2020.
RS12	Регион Војводине	85	1840852
RS121	Западнобачка област	68	168841
80381	Сомбор-град	64	77463
80047	Апатин	69	26041
80233	Кула	80	38630
80306	Оџаци	65	26707
RS122	Јужнобанатска област	65	275289
80314	Панчево-град	157	118971
80039	Алибунар	30	18068
80098	Бела Црква	45	15790
80128	Вршац-град	61	48514
80217	Ковачица	56	23489
80225	Ковин	42	30852
80292	Опово	47	9561
80349	Пландиште	26	10044
RS123	Јужнобачка област	154	618624
89010	Град Нови Сад	519	362675
80055	Бач	35	12901
80063	Бачка Паланка	87	51264
80080	Бачки Петровац	80	12605
80101	Беоцин	81	14905
80110	Бечеј	71	34675
80462	Врбас	103	38654



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Густина насељености (бр. ст./km ^{2***}) 2020.	Процењен број становника, стање 30.06.2020.
80136	Жабалъ	62	24852
80390	Србобран	54	15255
80411	Сремски Карловци	162	8265
80446	Темерин	163	27629
80454	Тител	57	14944
RS124	Севернобанатска област	58	133934
80209	Кикинда-град	68	53453
80012	Ада	69	15617
80195	Кањижа	59	23369
80276	Нови Кнежевац	33	10089
80365	Сента	73	21376
80489	Чока	31	10030
RS125	Севернобачка област	99	177044
80438	Суботица-град	135	135678
80071	Бачка Топола	51	30279
80241	Мали Иђош	61	11087
RS126	Средњобанатска област	53	171988
80152	Зрењанин-град	86	114679
80144	Житиште	28	14693
80250	Нова Црња	33	9033
80268	Нови Бечеј	36	22139
80373	Сечањ	22	11444
RS127	Сремска област	85	295132
80403	Сремска Митровица-град	98	74609
80179	Инђија	118	45336
80187	Ириг	43	9806
80322	Пећинци	39	19095
80357	Рума	88	50966
80420	Стара Пазова	185	64677
80497	Шид	45	30643

*Извор:

САОПШТЕЊЕ СН70 број 181 - год. LXXI, 01.07.2021. године

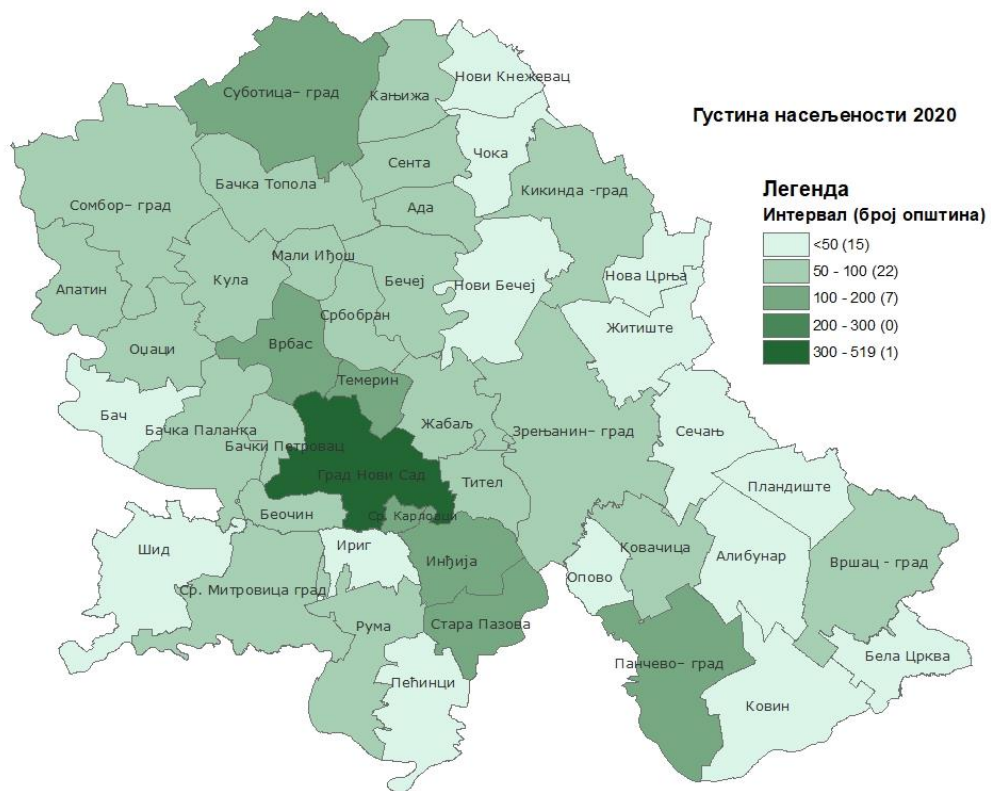
Статистика становништва, СРБ181 СН70 010721, Процене становништва, 2020., Републички завод за статистику, Београд, 2021. године

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

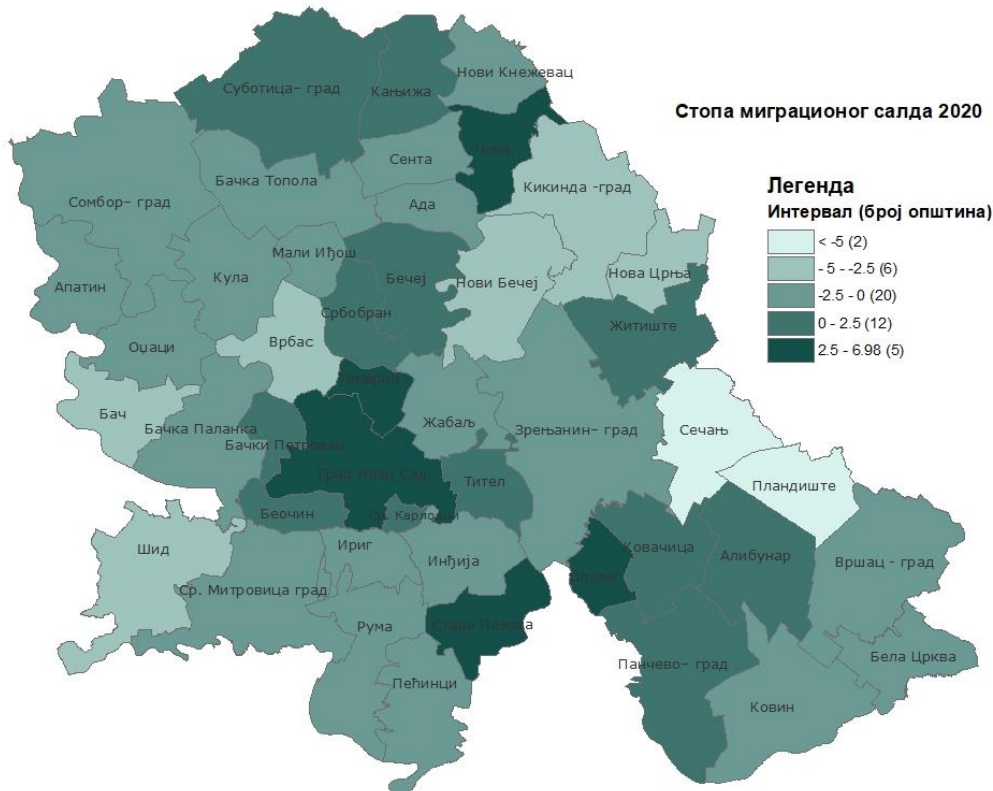
„Миграциони салдо представља разлику између броја досељених и одсељених лица на одређеном подручју – унутрашње миграције. Миграциони салдо, заједно са податком о природном прираштају (разлика између броја живорођених и умрлих лица), представља компоненту за израчунавање процењеног броја становника једног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

(САОПШТЕЊЕ СН60 број 189 - год. LXXI, 09.07.2021

Статистика становништва СРБ189 СН60 090721, Унутрашње миграције, 2020, Републички завод за статистику, Београд, 2021)

Постоји неколико начина израчунавања стопе миграционог салда. С обзиром на то да се ради о једној години посматрања (2020. година), годишња стопа миграционог салда је израчуната као однос (коэффицијент) апсолутног броја миграционог салда у години посматрања и броја становника средином 2020. године (процена).

приказ по општинама/градовима



Лица која су променила пребивалиште, према подручју досељења/одсељења, 2020.*

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Досељени			Одсељени			Пресељења међу насељима исте општине/ града	Апсолутни мигра- циони салдо	Број станов- ника 30.06. 2020. - процена	Стопа мигра- ционог салда Апс. миграциони салдо/број станов- ника, процена x1000
		укупно	из друге области	из општина/ градова исте области	укупно	у другу област	у општине/ градове исте области				
RS12	Регион Војводине	26270	11745	5696	25333	10808	5696	8829	937	1840852	0,5
RS121	Западнобачка област	1707	873	288	1999	1165	288	546	-292	168841	-1,7
80381	Сомбор-град	742	352	104	857	444	127	286	-115	77463	-1,5
80047	Апатин	240	100	85	297	180	62	55	-57	26041	-2,2
80233	Кула	382	234	34	453	304	35	114	-71	38630	-1,8
80306	Оџаци	343	187	65	392	237	64	91	-49	26707	-1,8
RS122	Јужнобанатска област	3363	1544	796	3292	1473	796	1023	71	275289	-0,3
80314	Панчево-град	1555	787	277	1376	662	223	491	179	118971	1,5
80039	Алибунар	270	86	120	269	95	110	64	1	18068	0,1
80098	Бела Црква	210	62	58	231	87	54	90	-21	15790	-1,3
80128	Вршац-град	477	199	119	534	248	127	159	-57	48514	-1,2
80217	Ковачица	226	103	64	213	91	63	59	13	23489	0,6
80225	Ковин	359	165	87	406	178	121	107	-47	30852	-1,5
80292	Опово	142	101	29	85	48	25	12	57	9561	6,0
80349	Пландиште	124	41	42	178	64	73	41	-54	10044	-5,4
RS123	Јужнобачка област	11620	4751	3071	10122	3253	3071	3798	1498	618624	2,4
89010	Град Нови Сад	8225	3800	1360	6653	2350	1238	3065	1572	362675	4,3



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	Апсолутни мигра- циони салдо	Број станов- ника 30.06. 2020. - процена	Стопа мигра- ционог салда Апс. миграциони салдо/број станов- ника, процена x1000
		укупно	из друге области	из општина/ градова исте области	укупно	у другу област	у општине/ градове исте области				
80055	Бач	136	35	70	170	60	79	31	-34	12901	-2.6
80063	Бачка Паланка	631	153	273	692	146	341	205	-61	51264	-1.2
80080	Бачки Петровац	149	18	92	128	32	57	39	21	12605	1.7
80101	Беочин	317	70	184	311	64	184	63	6	14905	0.4
80110	Бечеј	434	193	139	395	147	146	102	39	34675	1.1
80462	Врбас	399	146	155	531	180	253	98	-132	38654	-3.4
80136	Жабалъ	290	64	161	335	48	222	65	-45	24852	-1.8
80390	Србобран	216	56	130	190	75	85	30	26	15255	1.7
80411	Сремски Карловци	168	52	116	164	31	133	-	4	8265	0.5
80446	Темерин	419	83	255	336	53	202	81	83	27629	3.0
80454	Тител	236	81	136	217	67	131	19	19	14944	1.27
RS124	Северно- банатска област	1562	663	394	1671	772	394	505	-109	133934	-0.8
80209	Киkinда-град	518	264	30	677	398	55	224	-159	53453	-3.0
80012	Ада	201	81	45	217	97	45	75	-16	15617	-1.0
80195	Кањижа	249	99	79	239	99	69	71	10	23369	0.4
80276	Нови Кнежевац	206	85	51	212	72	70	70	-6	10089	-0.6
80365	Сента	192	70	82	200	67	93	40	-8	21376	-0.4
80489	Чока	196	64	107	126	39	62	25	70	10030	7.0
RS125	Севернобачка област	2089	982	212	2002	895	212	895	87	177044	0.5
80438	Суботица-град	1592	757	115	1449	668	61	720	143	135678	1.1



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	Апсолутни мигра- циони салдо	Број станов- ника 30.06. 2020. - процена	Стопа мигра- ционог салда Апс. миграциони салдо/број станов- ника, процена x1000
		укупно	из друге области	из општина/ градова исте области	укупно	у другу област	у општине/ градове исте области				
80071	Бачка Топола	376	141	77	421	163	100	158	-45	30279	-1.5
80241	Мали Иђош	121	84	20	132	64	51	17	-11	11087	-1.0
RS126	Средњобанатска област	1790	896	352	2108	1214	352	542	-318	171988	-1.8
80152	Зрењанин-град	1159	560	184	1308	772	121	415	-149	114679	-1,3
80144	Житиште	188	90	61	180	71	72	37	8	14693	0.5
80250	Нова Црња	128	81	26	161	88	52	21	-33	9033	-3.7
80268	Нови Бечеј	176	113	25	258	184	36	38	-82	22139	-3,7
80373	Сечањ	139	52	56	201	99	71	31	-62	11444	-5,4
RS127	Сремска област	4139	2036	583	4139	2036	583	1520	0	295132	0,0
80403	Сремска Митровица-град	1014	404	158	1027	483	92	452	-13	74609	-0.2
80179	Инђија	563	324	83	564	317	91	156	-1	45336	0,0
80187	Ириг	155	99	36	179	102	57	20	-24	9806	-2,4
80322	Пећинци	276	165	35	293	154	63	76	-17	19095	-0,9
80357	Рума	585	271	113	601	280	120	201	-16	50966	0,3
80420	Стара Пазова	1223	660	121	1012	497	73	442	211	64677	3.3
80497	Шид	323	113	37	463	203	87	173	-140	30643	-4.6

* Извор: РЗС, 2021. година

САОПШТЕЊЕ СН60 број 189 - год. LXXI, 09.07.2021

Статистика становништва СРБ189 СН60 090721, Унутрашње миграције, 2020, Републички завод за статистику, Београд, 2021. година

САОПШТЕЊЕ СН70 број 181 - год. LXXI, 01.07.2021. година

Статистика становништва, СРБ181 СН70 010721, Процене становништва, 2020, Републички завод за статистику, Београд, 2021. 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, 2020	Удео становништва по старосним групама		
			0-14	15-64	65 и више
RS12	Регион Војводине	1.840.852	14,4	65,5	20,1
RS121	Западнобачка област	168.841	12,8	64,6	22,8
80381	Сомбор-град	77.463	12,6	64,9	22,4
80047	Апатин	26.388	12,7	64,6	22,7
80233	Кула	39.141	13,0	65,6	21,4
80306	Оџаци	27.053	12,9	64,3	22,8
RS122	Јужнобанатска област	275.289	14,1	65,0	20,9
80314	Панчево-град	118.971	13,5	63,4	23,1
80039	Алибунар	18.068	13,1	64,8	22,1
80098	Бела Црква	15.790	14,5	64,4	21,1
80128	Вршац-град	48.514	14,4	64,9	20,6
80217	Ковачица	23.489	13,6	66,1	20,3
80225	Ковин	30.852	15,2	63,9	20,8
80292	Опово	9.561	11,0	64,6	24,4
80349	Пландиште	10.044	13,5	63,4	23,1
RS123	Јужнобачка област	618.624	15,6	66,0	18,4
89010	Град Нови Сад	362.675	16,2	66,5	17,3
80055	Бач	12.901	12,7	66,7	20,5
80063	Бачка Паланка	51.264	14,0	64,0	22,0
80080	Бачки Петровац	12.605	14,1	64,8	21,1
80101	Беочин	14.905	14,4	66,1	19,5
80110	Бечеј	34.675	15,0	65,3	19,8
80462	Врбас	38.654	15,2	65,5	19,3



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Процењен број становника, 2020	Удео становништва по старосним групама		
			0-14	15-64	65 и више
80136	Жабалъ	24.852	16,5	66,5	17,0
80390	Србобран	15.255	15,0	66,4	18,7
80411	Сремски Карловци	8.265	13,9	63,8	22,4
80446	Темерин	27.629	14,9	65,9	19,2
80454	Тител	14.944	14,2	65,8	20,0
RS124	Севернобанатска област	133.934	13,3	65,6	21,1
80209	Кикинда-град	53.453	13,4	65,4	21,1
80012	Ада	15.617	13,0	65,5	21,5
80195	Кањижа	23.369	12,8	66,5	20,7
80276	Нови Кнежевац	10.089	14,7	65,1	20,3
80365	Сента	21.376	13,8	65,0	21,3
80489	Чока	10.030	12,3	65,9	21,9
RS125	Севернобачка област	177.044	13,9	66,0	20,1
80438	Суботица-град	135.678	14,1	66,1	19,8
80071	Бачка Топола	30.279	12,6	65,6	21,8
80241	Мали Иђош	11.087	14,6	66,2	19,3
RS126	Средњобанатска област	171.988	14,0	64,8	21,1
80152	Зрењанин-град	114.679	13,9	64,7	21,4
80144	Житиште	14.693	13,8	65,1	21,1
80250	Нова Црња	9.033	14,2	65,1	20,7
80268	Нови Бечеј	22.139	15,1	65,7	19,3
80373	Сечањ	11.444	13,2	64,1	22,7
RS127	Сремска област	295.132	14,1	65,3	20,6
80403	Сремска Митровица-град	74.609	13,7	65,8	20,5
80179	Инђија	45.336	14,8	64,1	21,1
80187	Ириг	9.806	12,1	63,5	24,4
80322	Пећинци	19.095	15,2	65,8	19,0
80357	Рума	50.966	13,6	65,3	21,1
80420	Стара Пазова	64.677	14,8	65,3	20,0
80497	Шид	30.643	13,3	66,2	20,5

*Извор: РЗС, 2021. 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 2020. године

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Процењен број становника* 2020	Учешће у укупном броју становника* %		
			до 15	15 - 64	65 и више
RS121	Западнобачка област	168841	12,8	64,6	22,8
RS122	Јужнобанатска област	275289	14,1	65,0	20,9
RS123	Јужнобачка област	618624	15,6	66,0	18,4
RS124	Севернобанатска област	133.934	13,3	65,6	21,1
RS125	Севернобачка област	177044	13,9	66,0	20,1
RS126	Средњобанатска област	171988	14,0	64,8	21,1
RS127	Сремска област	295132	14,1	65,3	20,6
RS12	АП Војводина	1840852	14,4	65,5	20,1

*Извор: РЗС, 2021. 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, 2020. године	Стопе укупног фертилитета, 2019. године
RS12	Регион Војводине			1,50	1,50
RS121	Западнобачка област			1,35	1,37
		80381	Сомбор-град	1,34	1,27
		80047	Апатин	1,40	1,56
		80233	Кула	1,23	1,27
		80306	Оџаци	1,53	1,62
RS122	Јужнобанатска област			1,48	1,46
		80314	Панчево-град	1,5	1,41
		80039	Алибунар	1,5	1,65
		80098	Бела Црква	1,5	1,36
		80128	Вршац-град	1,58	1,50
		80217	Ковачица	1,30	1,40
		80225	Ковин	1,31	1,49
		80292	Опово	1,65	1,56
		80349	Пландиште	1,33	1,32
RS123	Јужнобачка област			1,54	1,54
		89010	Град Нови Сад	1,50	1,49
		80055	Бач	1,23	1,23
		80063	Бачка Паланка	1,61	1,53
		80080	Бачки Петровац	1,59	1,43



Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Матични број	Општина / град	Стопе укупног фертилитета, 2020. године	Стопе укупног фертилитета, 2019. године
		80101	Беоцин	1,60	1,70
		80110	Бечеј	1,60	1,38
		80462	Врбас	1,51	1,64
		80136	Жабалъ	1,82	1,71
		80390	Србобран	1,70	1,67
		80411	Сремски Карловци	1,13	1,34
		80446	Темерин	1,25	1,61
		80454	Тител	1,79	1,71
RS124	Севернобанатска област			1,39	1,44
		80209	Кикинда- град	1,45	1,48
		80012	Ада	1,27	1,50
		80195	Кањижа	1,24	1,20
		80276	Нови Кнежевац	1,64	1,72
		80365	Сента	1,30	1,44
		80489	Чока	1,58	1,51
RS125	Севернобачка област			1,46	1,45
		80438	Суботица- град	1,46	1,48
		80071	Бачка Топола	1,40	1,31
		80241	Мали Иђош	1,60	1,46
RS126	Средњобанатска област			1,52	1,59
		80152	Зрењанин- град	1,47	1,52
		80144	Житиште	1,63	1,69
		80250	Нова Црња	1,74	1,88
		80268	Нови Бечеј	1,62	1,77
		80373	Сечањ	1,49	1,54
RS127	Сремска област			1,50	1,52
		80403	Сремска Митровица- град	1,46	1,56
		80179	Инђија	1,51	1,57
		80187	Ириг	1,58	1,36
		80322	Пећинци	1,63	1,89
		80357	Рума	1,55	1,53
		80420	Стара Пазова	1,44	1,49
		80497	Шид	1,48	1,26

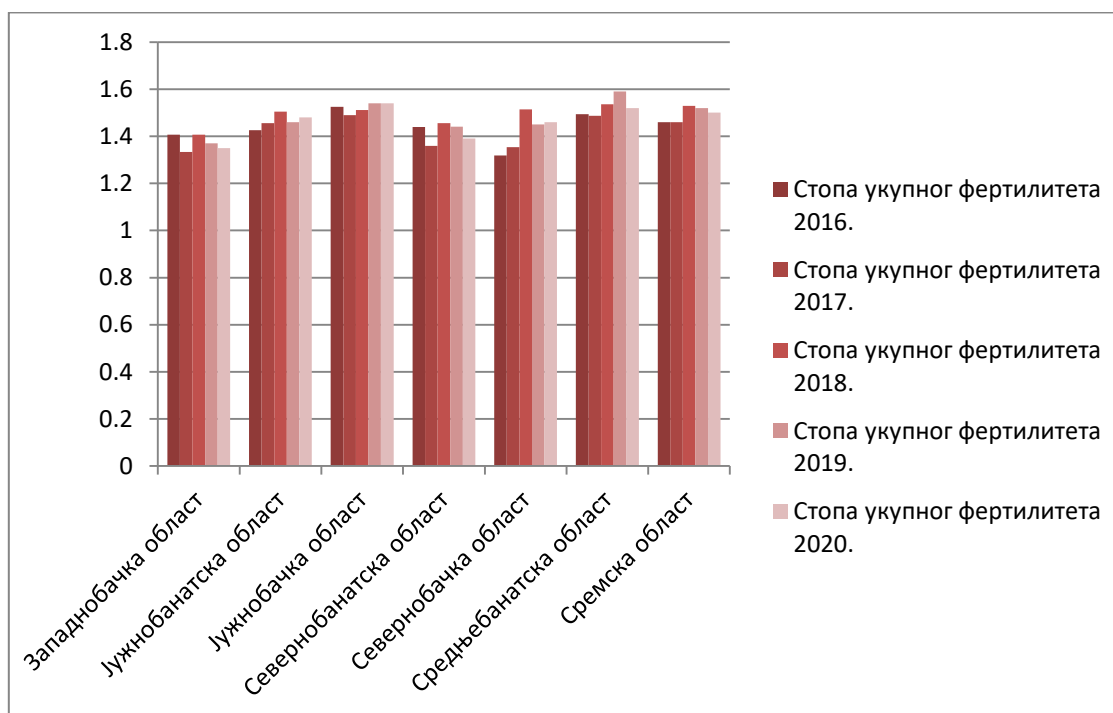
*Извор: РЗС, 2021. година

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

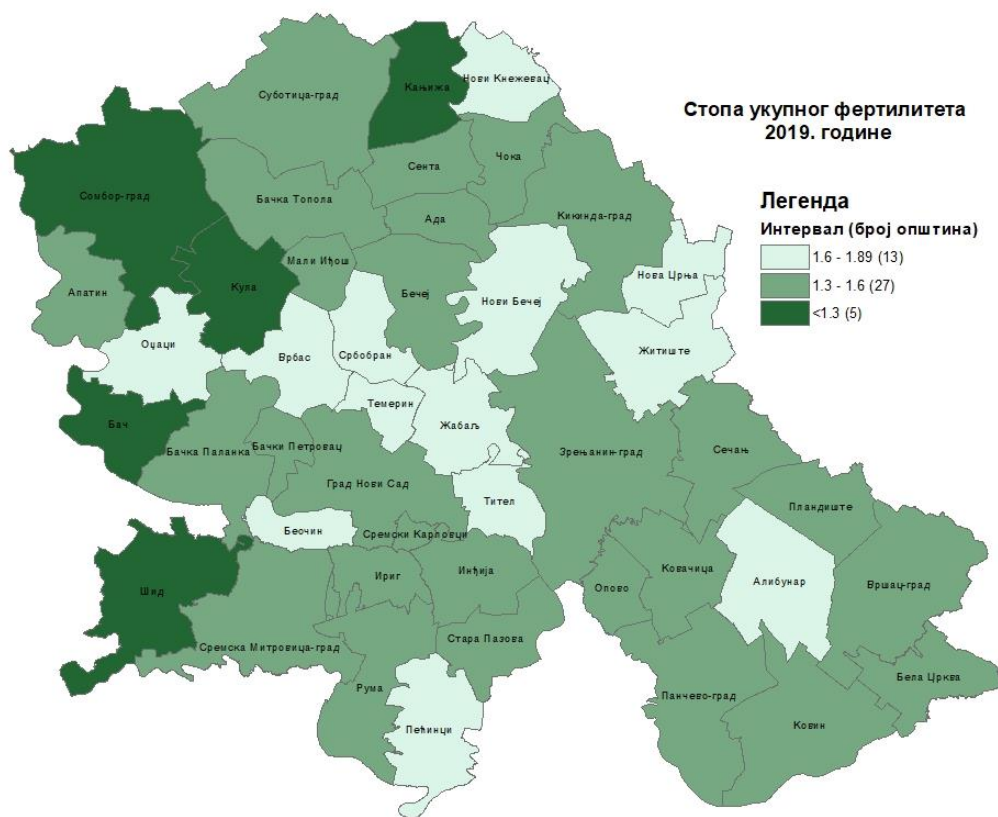
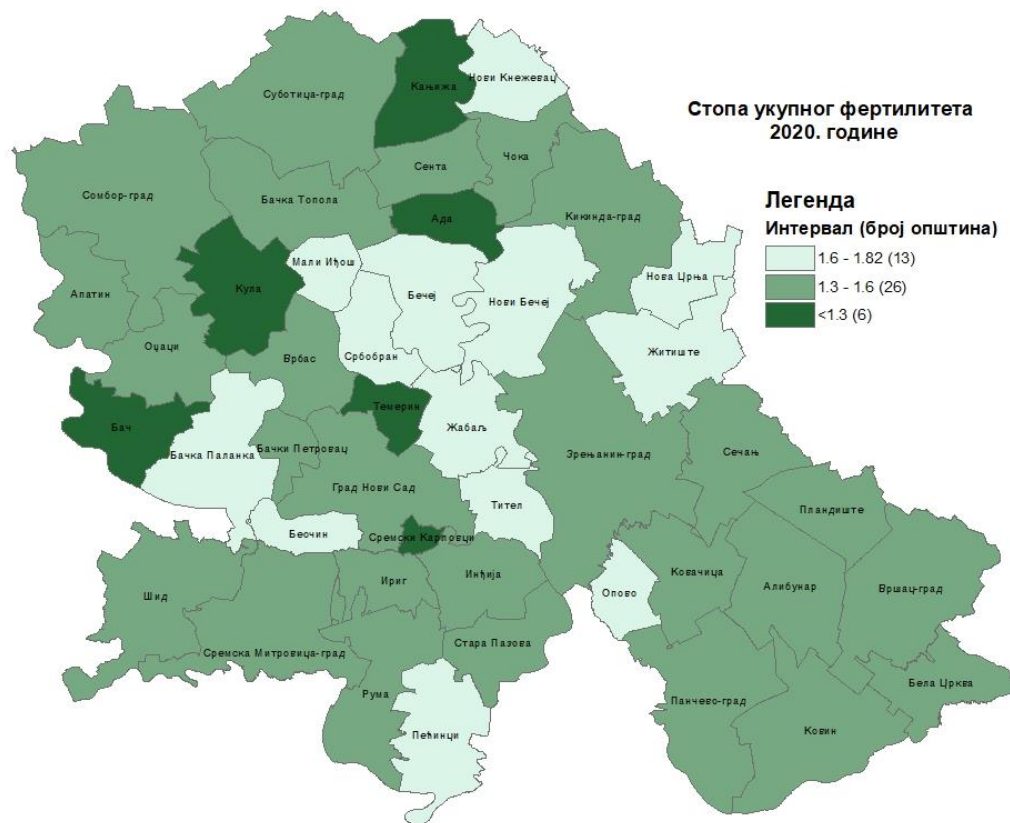


Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа укупног фертилитета 2020	Стопа укупног фертилитета 2019
RS121	Западнобачка област	1,35	1,37
RS122	Јужнобанатска област	1,48	1,46
RS123	Јужнобачка област	1,54	1,54
RS124	Севернобанатска област	1,39	1,44
RS125	Севернобачка област	1,46	1,45
RS126	Средњобанатска област	1,52	1,59
RS127	Сремска област	1,50	1,52
RS12	АП Војводина	1,50	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, 2015	
Република Србија	17,9
АП Војводина	15,6

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2015.“, РЗС, 2016. године.

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.

Подаци су расположиви у десетогодишњим временским пресецима (Попис становништва) на нивоу ЈЛС, а на годишњем нивоу за ниво РС и АПВ. (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 31.12.2020. 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.

Незапослена лица и лица старости до 25 година на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2019. године		Незапослена лица укупно		% незапослених лица старости до 25 година у укупном броју незапослених лица	
		Укупно	Жене	Укупно	Жене
Регион Војводине		101955	53824	9,55	9,33
Регион Војводине	Севернобанатска област	6879	3453	11,05	10,57
	Јужнобанатска област	19672	10474	10,94	10,62
	Западнобачка област	12318	5921	9,77	9,61
	Јужнобачка област	32451	18444	7,47	6,96
	Севернобачка област	7526	3849	10,88	11,17
	Средњебанатска област	10177	4953	10,86	10,64
	Сремска област	12932	6730	9,84	10,95

* Подаци преузети из Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2019. 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 31.12.2019. године		Незапослена лица и лица старости до 25 година на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2020. године	
		Незапослена лица укупно	% незапослених лица старости до 25 година у укупном броју незапослених лица	Незапослена лица укупно	% незапослених лица старости до 25 година у укупном броју незапослених лица
Севернобанатска област	Ада	388	8,76	465	11,83
	Кањижа	1196	11,29	1175	13,19
	Кикинда-град	2943	11,89	3047	12,41
	Нови Кнежевац	749	9,61	807	10,53
	Сента	940	12,02	1078	13,64
	Чока	663	8,45	707	10,89
Јужнобанатска област	Алибунар	1794	11,71	1733	12,69
	Ковачица	1983	12,51	2284	12,96
	Ковин	2115	13,71	1857	14,59
	Опово	703	8,68	729	9,60
	Панчево-град	6635	8,46	6320	9,19
	Бела Црква	2160	11,06	1939	11,24
	Вршац-град	3254	12,51	3336	14,39
	Планиште	1028	13,33	981	15,19
Западнобачка област	Апатин	2404	11,52	2504	10,94
	Кула	2975	9,65	2848	10,46
	Оџаци	2143	10,13	2077	9,97
	Сомбор-град	4796	8,82	5314	9,86
Јужнобачка област	Бач	1359	10,74	1196	10,45
	Бачка Паланка	4152	8,77	3854	9,78
	Бачки Петровац	364	10,44	320	14,69
	Беочин	1088	10,39	995	12,46
	Бечеј	2241	9,19	1924	10,50
	Жабаљ	1777	7,82	1409	9,01
	Град Нови Сад	13932	5,75	13015	7,07
	Србобран	1427	9,04	1307	9,56

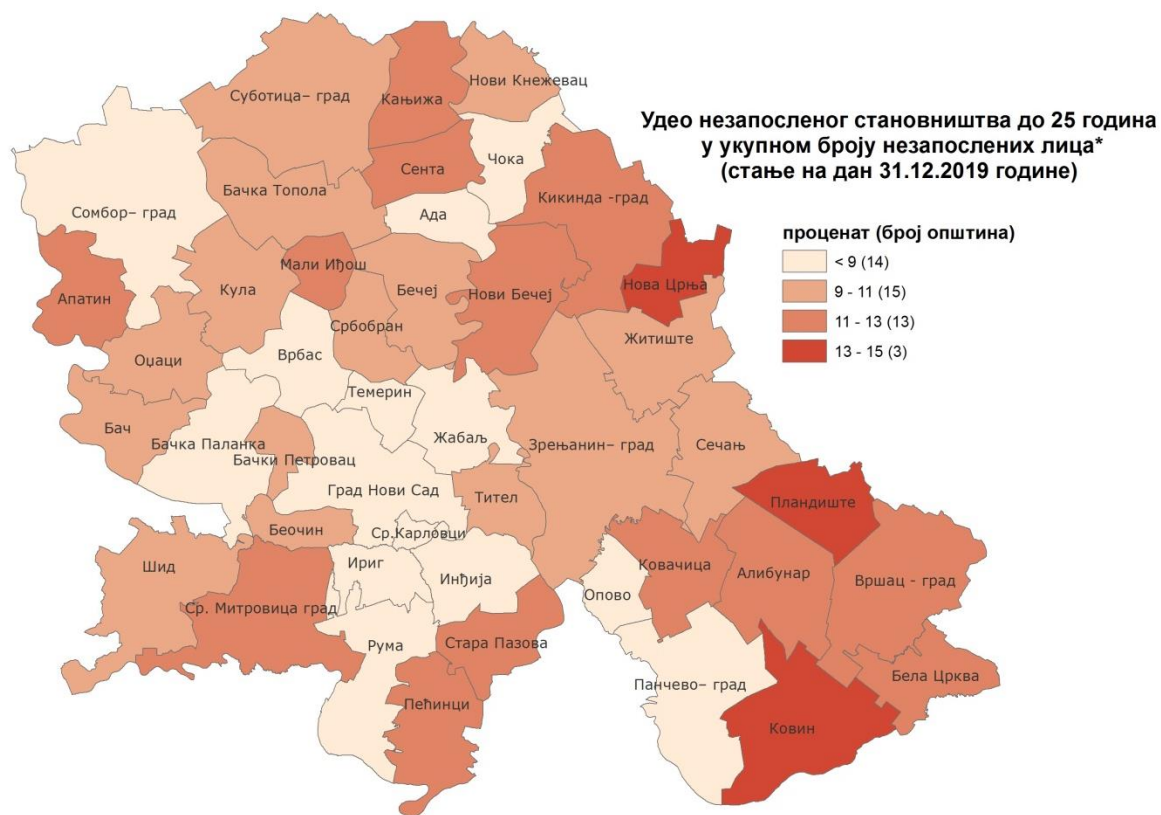
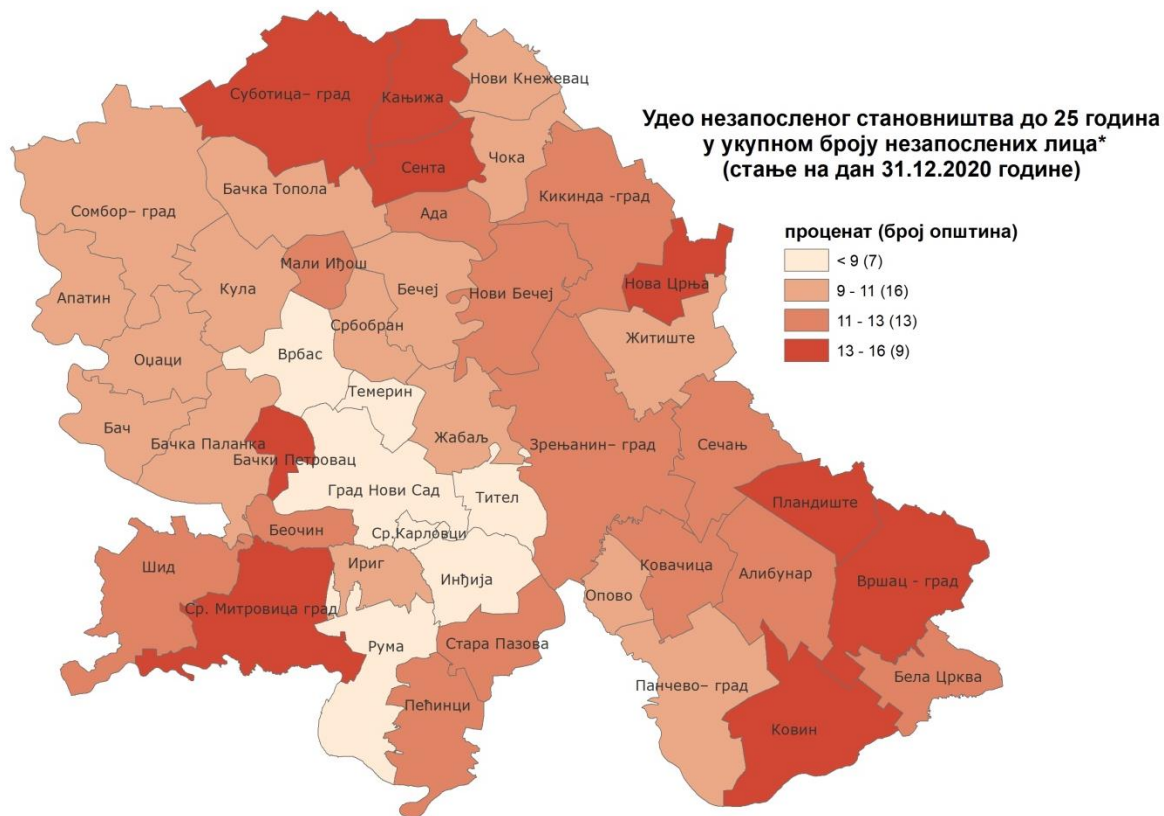


		Незапослена лица и лица старости до 25 година на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2019. године		Незапослена лица и лица старости до 25 година на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2020. године	
		Незапослена лица укупно	% незапослених лица старости до 25 година у укупном броју незапослених лица	Незапослена лица укупно	% незапослених лица старости до 25 година у укупном броју незапослених лица
	Ср. Карловци	312	5,45	319	8,15
	Темерин	1411	7,65	1261	8,88
	Тител	709	9,31	684	8,63
	Врбас	3679	8,07	3527	8,53
Севернобачка област					
Севернобачка област	Бачка Топола	1757	10,87	1692	10,22
	Мали Иђош	1317	12,15	1253	12,53
	Суботица-град	4452	10,51	4178	13,02
Средњебанатска област					
Средњебанатска област	Житиште	1370	9,42	1456	10,03
	Зрењанин-град	4963	10,18	5671	12,33
	Нова Црња	1188	13,64	1175	14,04
	Нови Бечеј	1290	12,64	1465	12,63
	Сечањ	1366	10,69	1319	12,74
Сремска област					
Сремска област	Инђија	1589	6,80	1520	8,03
	Ириг	1035	8,02	990	9,80
	Пећинци	683	12,59	633	11,37
	Рума	2819	8,48	2681	8,73
	Сремска Митровица-град	3199	11,22	3027	13,21
	Стара Пазова	1419	11,13	1521	12,56
	Шид	2188	10,92	1917	12,36

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2019. године и 31.12.2020. 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 2020. године		Запослена лица -укупно-		Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)		%	
		Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене
Регион Војводине		40910	23028	6396	4448	15.04	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.

Запослени са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2019. године		Запослена лица -укупно-		Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)		%	
		Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене
Регион Војводине		53675	28305	7863	5442	14,65	19,23
Регион Војводине	Севернобанатска област	3247	1793	275	197	8,47	10,99
	Јужнобанатска област	7289	3595	886	612	12,16	17,02
	Западнобачка област	5634	2813	625	434	11,09	15,43
	Јужнобачка област	21846	11702	4129	2851	18,90	24,36
	Севернобачка област	3668	1881	441	310	12,02	16,48
	Средњебанатска област	5040	2788	592	416	11,75	14,92
	Сремска област	6951	3733	915	622	13,16	16,66

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2019. 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 2020. године			Запослени са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2019. године		
		Запослена лица -укупно-	Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)	%	Запослена лица -укупно-	Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)	%
Севернобанатска област	Ада	179	19	10,61	258	20	7,75
	Кањижа	268	26	9,70	380	30	7,89
	Киkinда-град	1301	129	9,92	1390	153	11,01
	Нови Кнежевац	227	21	9,25	170	22	12,94
	Сента	863	35	4,06	812	32	3,94
	Чока	195	13	6,67	237	18	7,59
Јужнобанатска област	Алибунар	338	31	9,17	350	49	14,00
	Ковачица	359	34	9,47	548	44	8,03
	Ковин	739	68	9,20	855	81	9,47
	Опово	126	20	15,87	170	20	11,76
	Панчево-град	2290	316	13,80	3294	448	13,60
	Бела Црква	307	27	8,79	427	22	5,15
	Вршац-град	1084	144	13,28	1281	188	14,68
	Пландиште	223	11	4,93	364	34	9,34
Западнобачка област	Апатин	707	65	9,19	848	68	8,02
	Кула	954	101	10,59	1263	163	12,91
	Озаци	590	53	8,98	1018	67	6,58
	Сомбор-град	1716	229	13,34	2505	327	13,05
Јужнобачка област	Бач	309	23	7,44	426	17	3,99
	Бачка Паланка	1609	193	12,00	1841	215	11,68
	Бачки Петровац	279	33	11,83	419	40	9,55
	Беоцин	251	32	12,75	282	32	11,35
	Бечеј	629	39	6,20	971	52	5,36
	Жабал	404	40	9,90	362	42	11,60
	Град Нови Сад	11599	2831	24,40	14639	3400	23,23
	Србобран	370	24	6,49	433	28	6,47
	Сремски Карловци	100	33	33,00	140	36	25,71



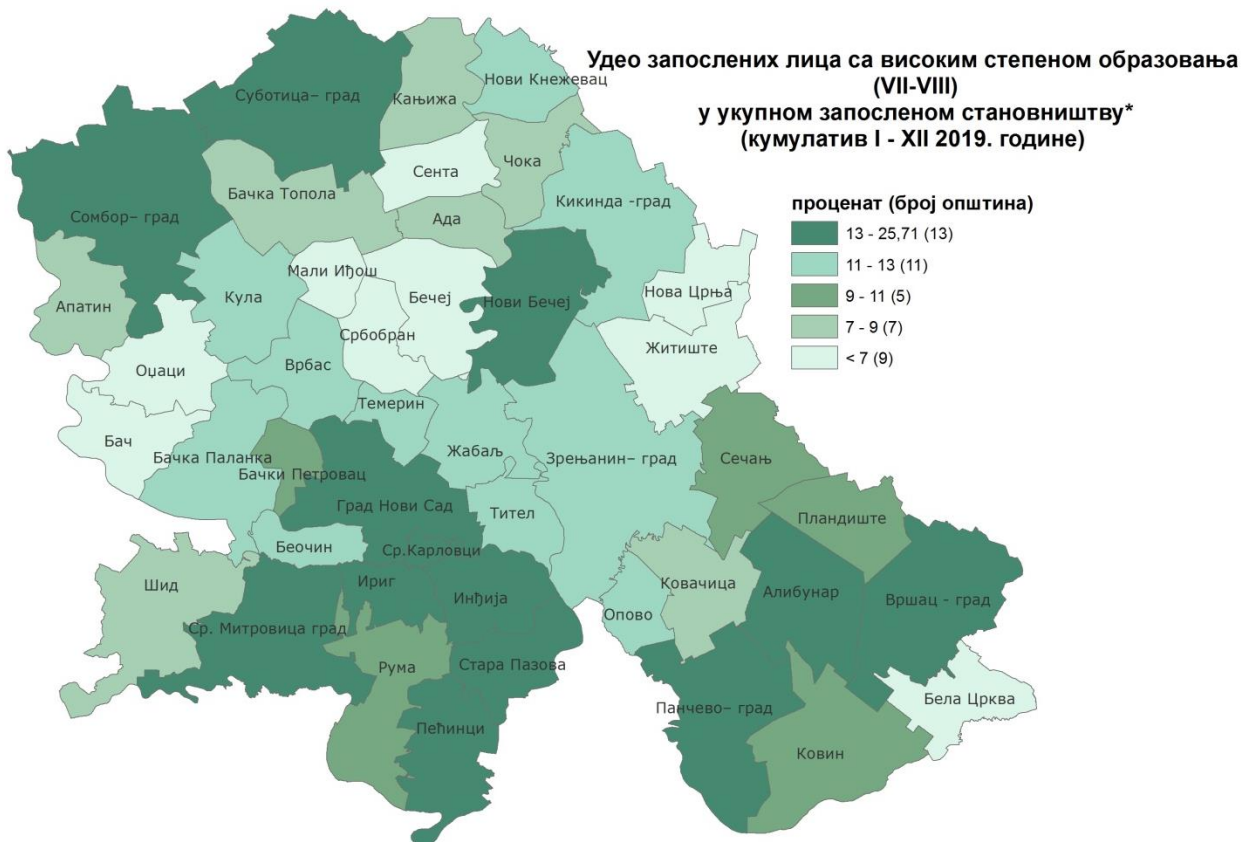
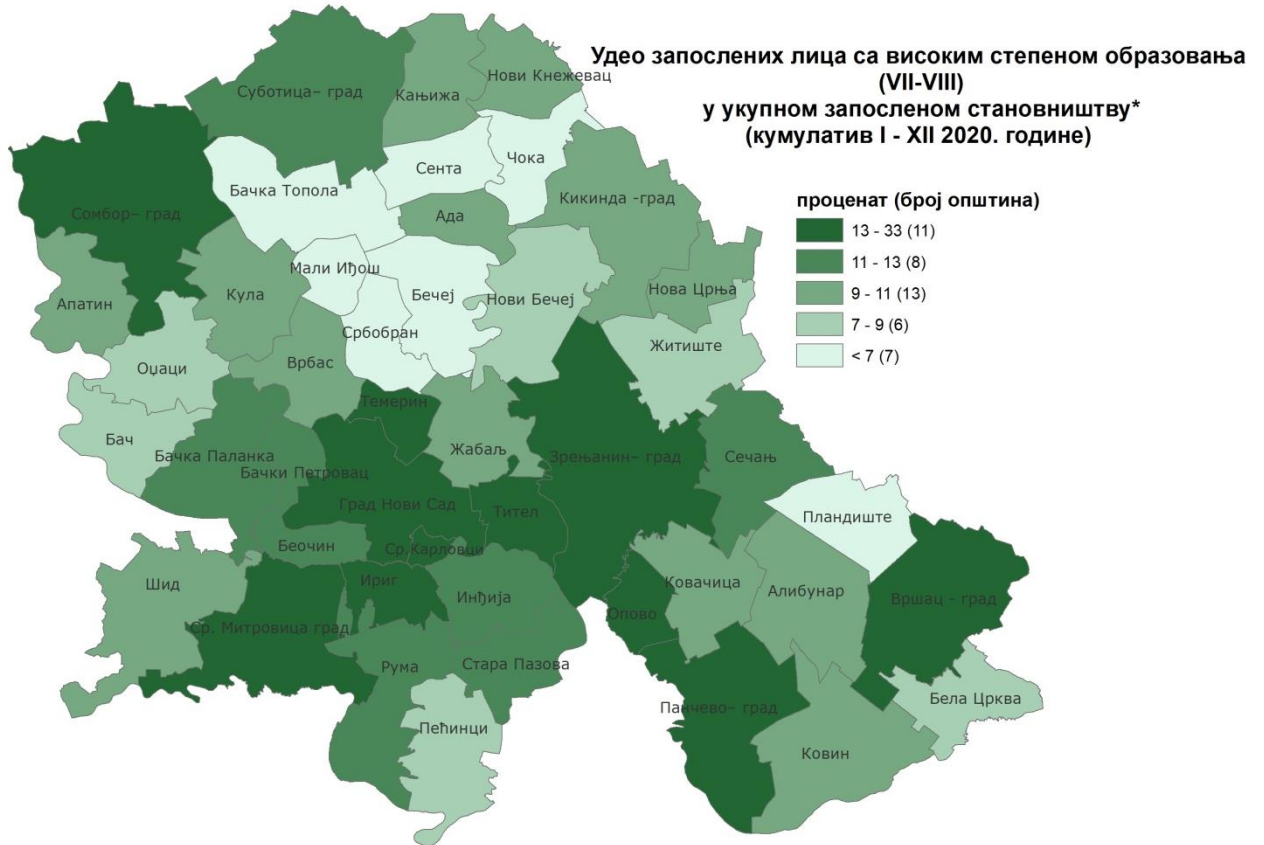
ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ О ПРОСТОРУ АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ИЗВЕШТАЈ ЗА 2021. ГОДИНУ

		Запослени са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2020. године			Запослени са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2019. године		
		Запослена лица -укупно-	Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)	%	Запослена лица -укупно-	Запослени са високим степеном образовања (VII-VIII)	%
	Темерин	565	85	15,04	748	88	11,76
	Тител	204	27	13,24	250	30	12,00
	Врбас	951	104	10,94	1335	149	11,16
Севернобачка област							
Севернобачка област	Бачка Топола	671	46	6,86	691	54	7,81
	Мали Иђош	271	17	6,27	298	20	6,71
	Суботица-град	2209	283	12,81	2679	367	13,70
Средњебанатска област							
Средњебанатска област	Житиште	411	29	7,06	561	33	5,88
	Зрењанин- град	2732	403	14,75	3639	461	12,67
	Нова Црња	124	13	10,48	153	10	6,54
	Нови Бечеј	344	29	8,43	461	65	14,10
	Сечањ	201	25	12,44	226	23	10,18
Сремска област							
Сремска област	Инђија	893	116	12,99	1031	157	15,23
	Ириг	213	38	17,84	296	43	14,53
	Пећинци	325	29	8,92	367	57	15,53
	Рума	1192	139	11,66	1330	129	9,70
	Сремска Митровица-град	1357	213	15,70	1703	248	14,56
	Стара Пазова	1216	152	12,50	1515	220	14,52
	Шид	632	58	9,18	709	61	8,60

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2020. и 2019. години, НСЗ.



приказ по општинама/градовима



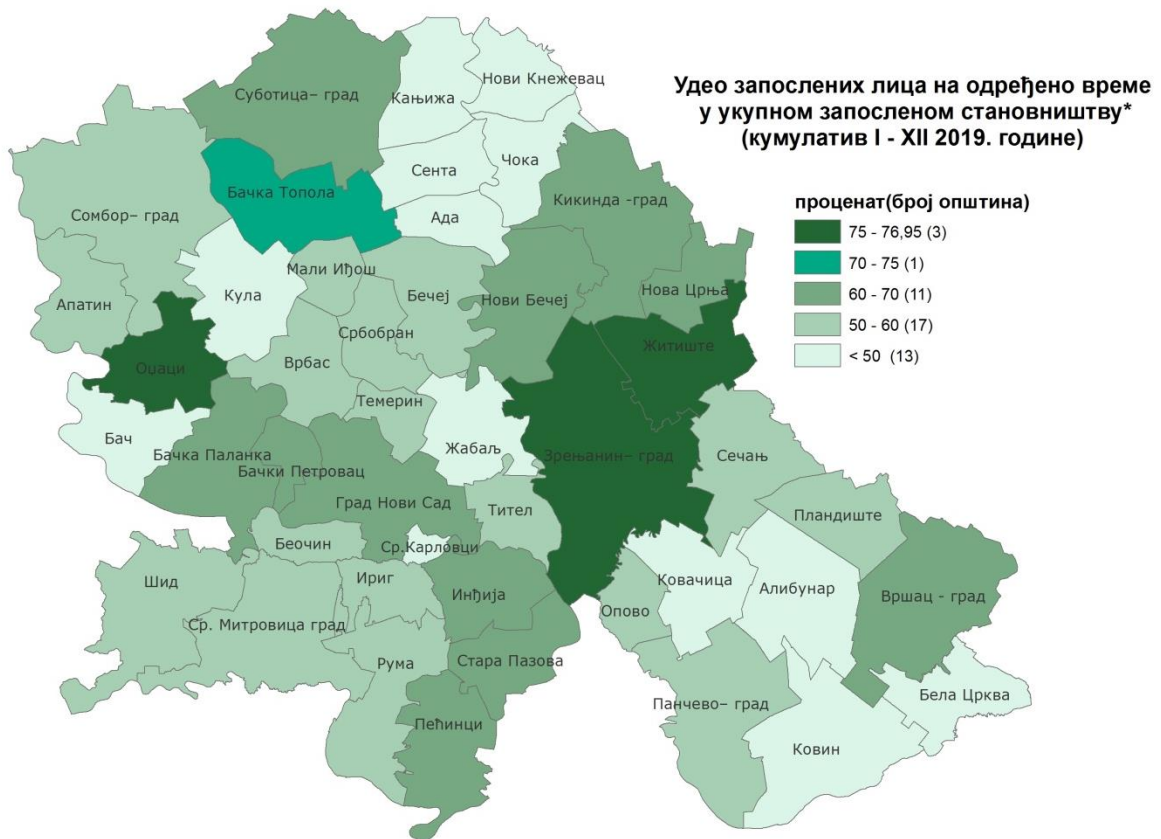
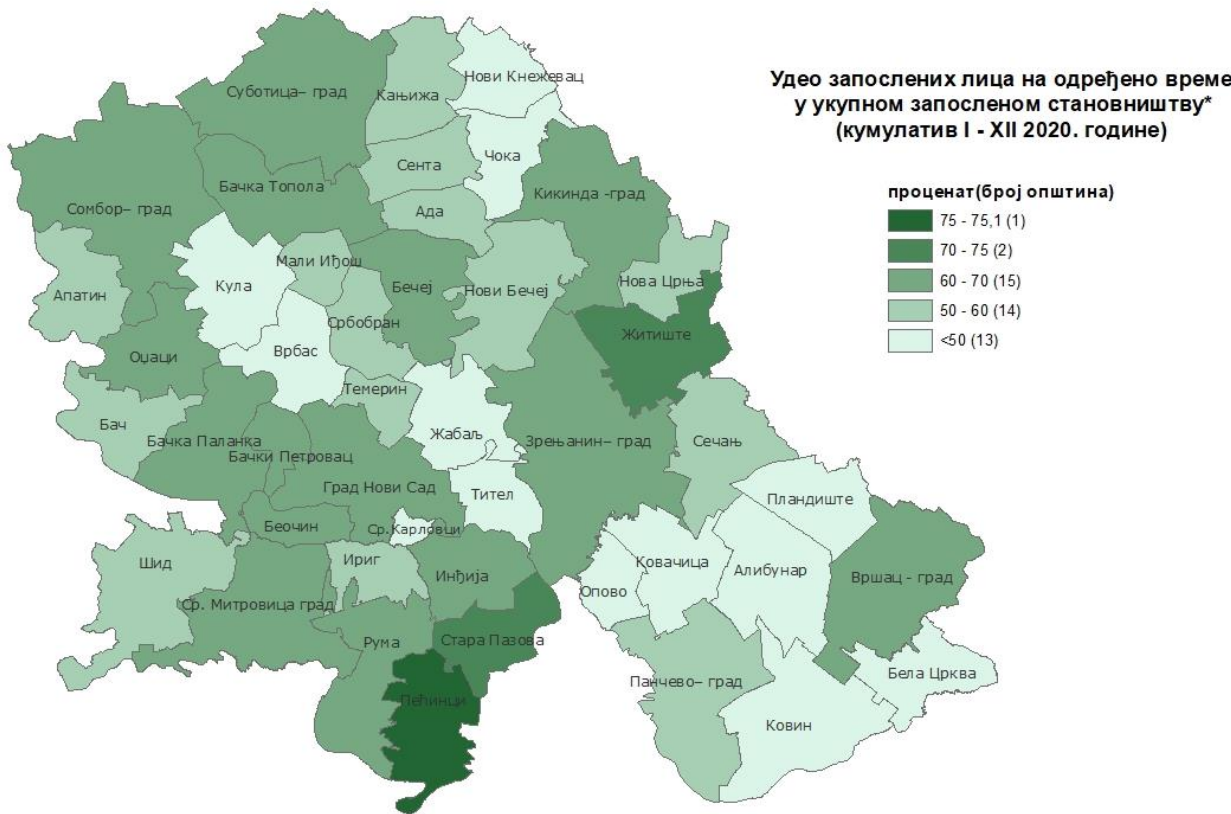
Удео запослених на одређено време у укупном запосленом становништву

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 2019. године				I - XII 2020. године			
	Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене
Регион Војводине	53675	28305	59,49	63,71	42,527	23,028	60.02	62.79
Севернобанатска област	3247	1793	47,6	50,25	3,033	1,646	55.26	56.68
Јужнобанатска област	7289	3595	49,88	54,41	5466	2982	49,30	58,20
Западнобачка област	5634	2813	57,29	67,76	3,967	2,129	56.62	64.30
Јужнобачка област	21846	11702	60,05	63,25	17,270	9,493	60.41	61.86
Севернобачка област	3668	1881	64,66	67,31	3,151	1,599	66.93	68.42
Средњебанатска област	5040	2788	74,07	77,83	3,812	2,097	67.00	72.87
Сремска област	6951	3733	61,8	65,16	5,828	3,082	65.44	67.94

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2020. и 2019. години НСЗ.

приказ по општинама/градовима



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

		Запослени са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2019. 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	258	43,58	179	50,84
	Кањижа	380	37,2	268	50,37
	Кикинда-град	1390	63,73	1301	67,10
	Нови Кнежевац	170	37,65	227	26,43
	Сента	812	33,04	863	54,35
	Чока	237	31,06	195	24,62
Јужнобанатска област	Алибунар	350	36,29	338	25,44
	Ковачица	548	24,82	359	31,20
	Ковин	855	46,84	739	41,54
	Опово	170	55,29	126	37,30
	Панчево-град	3294	50,36	2290	51,97
	Бела Црква	427	34,66	307	49,84
	Вршац-град	1281	68,1	1084	66,51
	Пландиште	364	54,67	223	35,43
Западнобачка област	Апатин	848	55,78	707	56,01
	Кула	1263	39,89	954	44,65
	Оџаци	1018	75,83	590	63,73
	Сомбор-град	2505	59,04	1716	61,07
Јужнобачка област	Бач	426	37,09	309	51,78
	Бачка Паланка	1841	62,86	1609	61,90
	Бачки Петровац	419	62,53	279	67,38
	Беочин	282	56,79	251	64,94
	Бечеј	971	59,22	629	61,21
	Жабалъ	362	45,86	404	46,04
	Град Нови Сад	14639	62,51	11599	63,01
	Србобран	433	56,02	370	54,86
	Сремски Карловци	140	35	100	39,00
Темерин	748	53,34	565	51,50	



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

		Запослени са евиденције НСЗ, кумулятив I - XII 2019. 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	250	50,4	204	44,61
	Врбас	1335	50,6	951	44,27
Севернобачка област	Бачка Топола	691	71,84	671	66,32
	Мали Иђош	298	55,03	271	54,98
	Суботица-град	2679	63,89	2209	68,58
Средњебанатска област	Житиште	561	75,76	411	72,02
	Зрењанин-град	3639	76,94	2732	69,58
	Нова Црња	153	63,4	124	50,00
	Нови Бечеј	461	63,77	344	54,07
	Сечањ	226	52	201	54,23
Сремска област	Инђија	1031	66,15	893	68,65
	Ириг	296	52,36	213	52,58
	Пећинци	367	65,94	325	75,08
	Рума	1330	59,28	1192	61,58
	Сремска Митровица- град	1703	56,24	1357	63,96
	Стара Пазова	1515	69,82	1216	71,88
	Шид	709	58,25	632	58,39

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2019 и 2020. години, НСЗ.



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

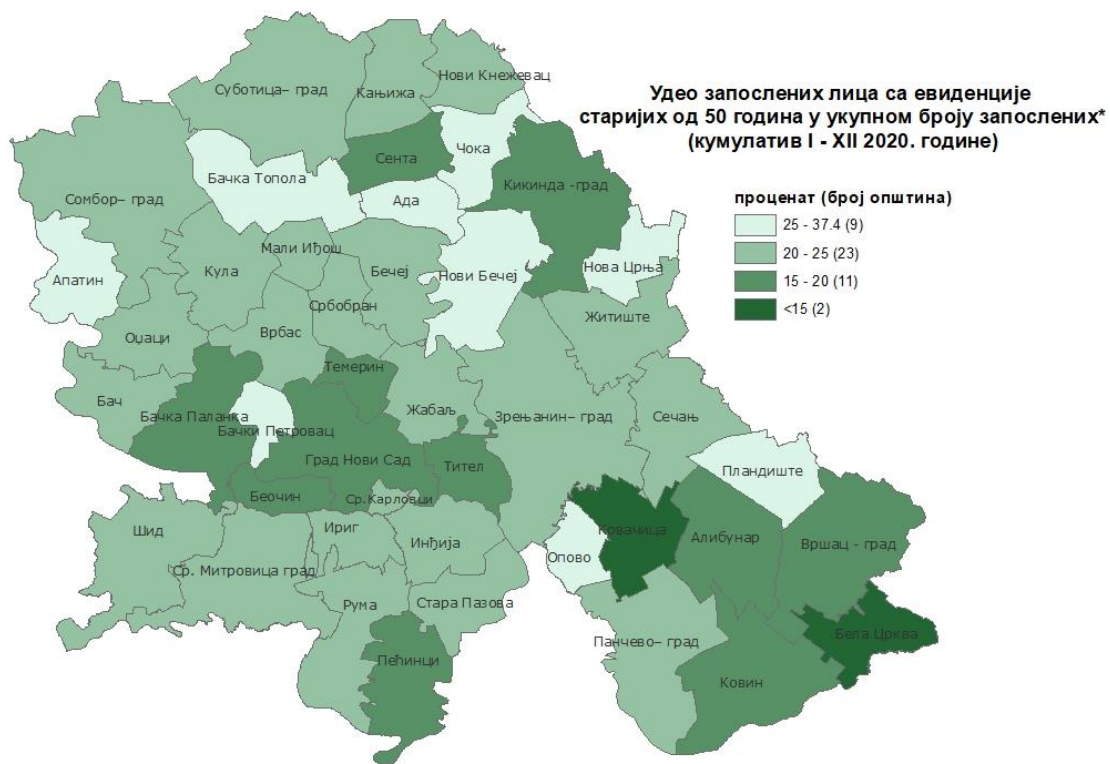
Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Обезбеђење подједнаких шанси на тржишту рада
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 9
Редни број из Програма имплементације ППРС 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 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.





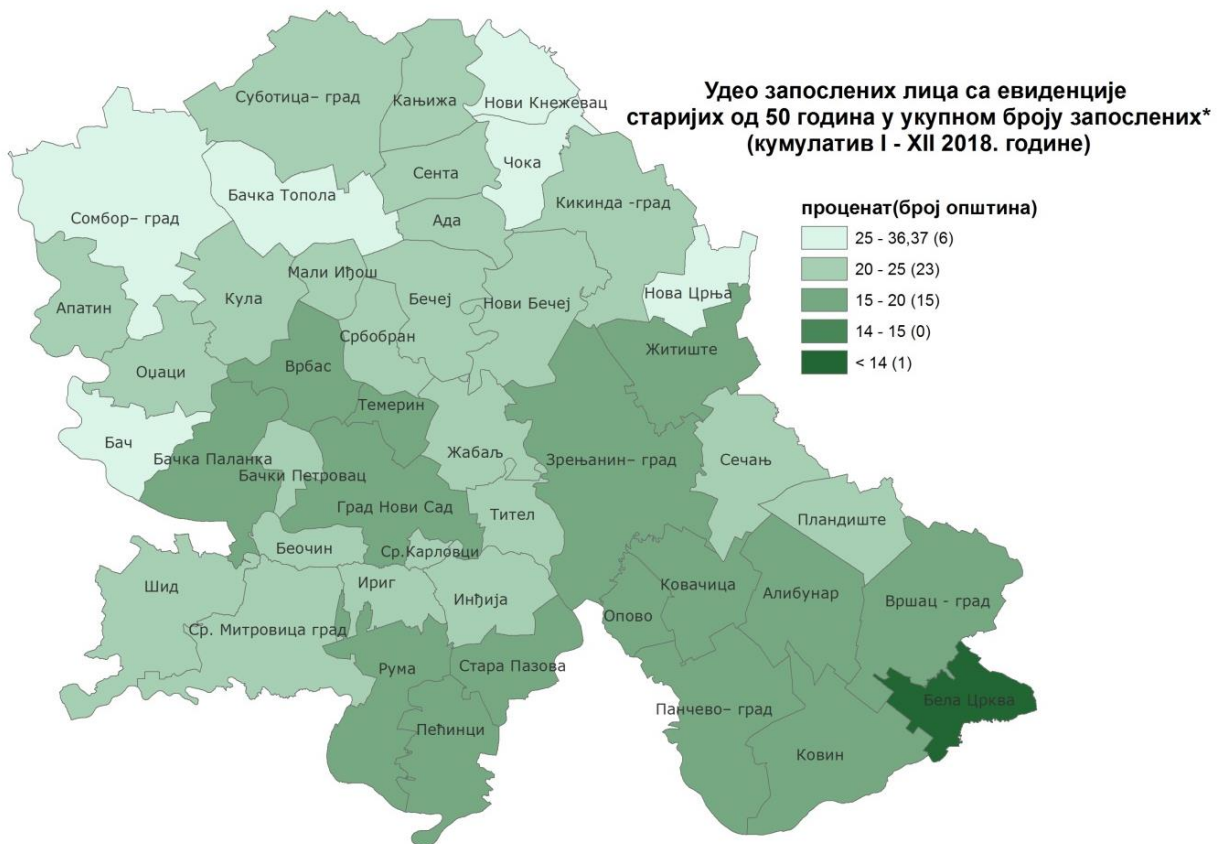
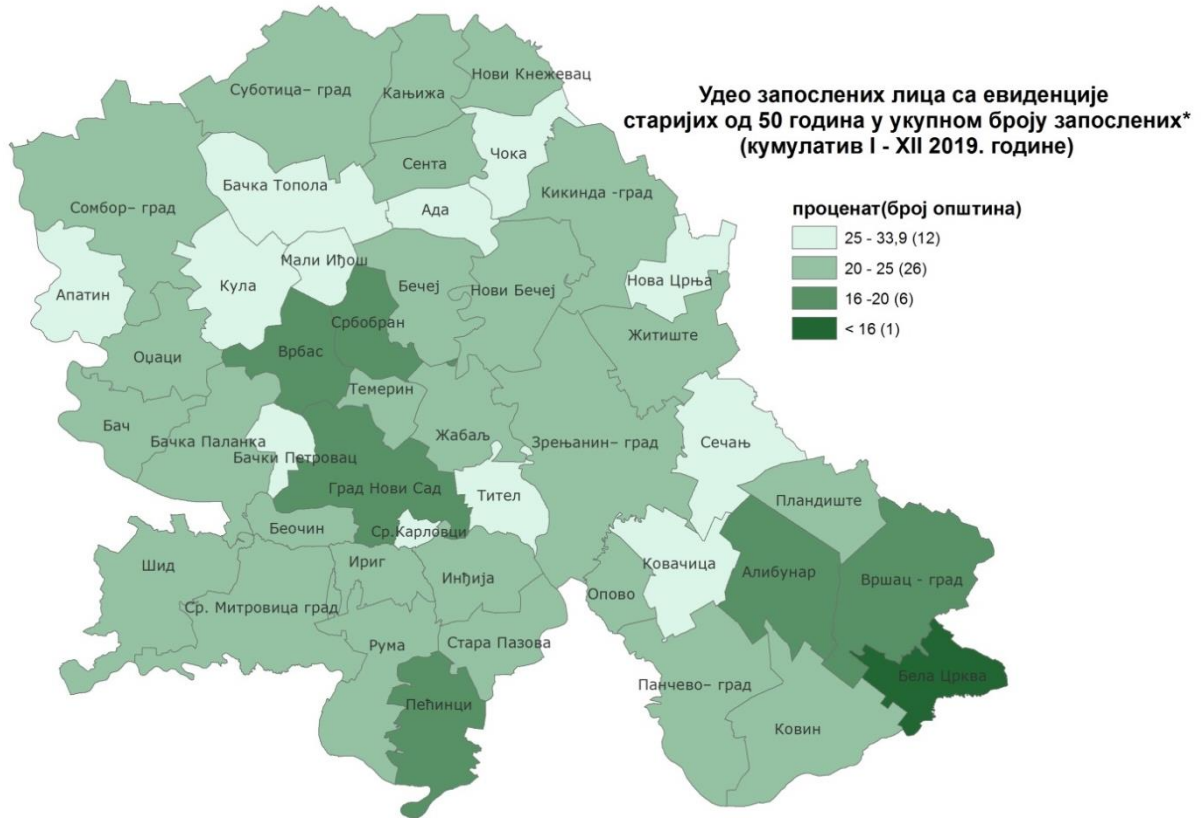
*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2020. години, НСЗ.

Запослени и запослени старији од 50 година са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2019. године		Запослена лица -укупно-		Запослени старији од 50 година		%	
		Укупно	Жене	Укупно	Жене	Укупно	Жене
Регион Војводине		53675	28305	11500	5088	21.4	18.0
Регион Војводине	Севернобанатска област	3247	1793	752	345	23.2	19.2
	Јужнобанатска област	7289	3595	1582	623	21.7	17.3
	Западнобачка област	5634	2813	1343	568	23.8	20.2
	Јужнобачка област	21846	11702	4212	1918	19.3	16.4
	Севернобачка област	3668	1881	940	380	25.6	20.2
	Средњебанатска област	5040	2788	1125	527	22.3	18.9
	Сремска област	6951	3733	1546	727	22.2	19.5

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2019. години, НСЗ.



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 2019. 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	258	74	28.7	179	51	28.5
	Кањижа	380	80	21.1	268	57	21.3
	Кикинда-град	1390	307	22.1	1301	257	19.8
	Нови Кнежевац	170	36	21.2	227	47	20.7
	Сента	812	175	21.6	863	172	19.9
	Чока	237	80	33.8	195	73	37.4
Јужнобанатска област	Алибунар	350	58	16.6	338	57	16.9
	Ковачица	548	151	27.6	359	54	15.0
	Ковин	855	175	20.5	739	116	15.7
	Опово	170	40	23.5	126	38	30.2
	Панчево-град	3294	767	23.3	2290	503	22.0
	Бела Црква	427	66	15.5	307	46	15.0
	Вршац-град	1281	248	19.4	1084	189	17.4
	Планиште	364	77	21.2	223	59	26.5
Западнобачка област	Апатин	848	214	25.2	707	183	25.9
	Кула	1263	323	25.6	954	230	24.1
	Оџаци	1018	245	24.1	590	144	24.4
	Сомбор-град	2505	561	22.4	1716	365	21.3
Јужнобачка област	Бач	426	92	21.6	309	70	22.7
	Бачка Паланка	1841	392	21.3	1609	292	18.4
	Бачки Петровац	419	126	30.1	279	71	25.4
	Беочин	282	62	22.0	251	47	18.7
	Бечеј	971	231	23.8	629	129	20.5
	Жабалђ	362	77	21.3	404	92	22.8
	Град Нови Сад	14639	2644	18.1	11599	2087	18.0
	Србобран	433	76	17.6	370	83	22.4
	Сремски Карловци	140	35	25.0	100	23	23.0
	Темерин	748	153	20.5	565	85	15.2
	Тител	250	63	25.2	204	37	18.1
	Врбас	1335	261	19.6	951	206	21.7



		Запослени и запослени старији од 50 година са евиденције НСЗ, кумулатив I - XII 2019. 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	691	206	29.8	671	202	30.1
	Мали Иђош	298	86	28.9	271	59	21.8
	Суботица-град	2679	648	24.2	2209	497	22.5
Средњебанатска област	Житиште	561	132	23.5	411	99	24.1
	Зрењанин-град	3639	779	21.4	2732	554	20.3
	Нова Црња	153	51	33.3	124	32	25.8
	Нови Бечеј	461	103	22.3	344	107	31.1
	Сечањ	226	60	26.5	201	43	21.4
Сремска област	Инђија	1031	249	24.2	893	210	23.5
	Ириг	296	71	24.0	213	50	23.5
	Пећинци	367	64	17.4	325	53	16.3
	Рума	1330	299	22.5	1192	261	21.9
	Сремска Митровица-град	1703	349	20.5	1357	311	22.9
	Стара Пазова	1515	361	23.8	1216	251	20.6
	Шид	709	153	21.6	632	148	23.4

*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2019. и 2020. 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, 2020*. године

Алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупно	Пол	
			Мушкарци	Жене
RS12	АП Војводина	52,4	61,5	43,9
RS125	Севернобачка област	51,2	59,7	43,4
RS126	Средњобанатска област	49,8	59,3	40,8
RS124	Севернобанатска област	53,0	64,7	42,0
RS122	Јужнобанатска област	51,6	60,6	42,9
RS121	Западнобачка област	48,1	59,3	37,4
RS123	Јужнобачка област	55,5	63,1	48,6
RS127	Сремска област	51,5	61,3	42,0

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

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Дефиниције

(„Анкета о радној снази у Републици Србији, 2020.“, РЗС, 2021. година)

При изради методологије Анкете коришћене су дефиниције и препоруке објављене у регулативама Евростата: Council Regulation (EC) No 577/98, Regulation (EC) No 1991/2002, Council Regulation (EC) No 377/2008, и No 2257/2003, Comission Regulation (EC) No 1897/2000, и друге.

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

Неактивно становништво чине сва лица стара 15 и више година која нису сврстана у запослено или незапослено становништво. У неактивна лица спадају студенти, пензионери, лица која обављају кућне послове, као и остала лица која у посматраној седмици нису обављала ниједан плаћени посао, нису активно тражила посао или нису била у могућности да почну да раде у року од две седмице након истека посматране седмице.

Запослени су лица која су најмање један сат у посматраној седмици обављала неки плаћени посао (у новцу или натура), као и лица која су имала запослење, али која су у тој седмици била одсутна са посла. У запослене, поред лица која имају заснован радни однос и раде у предузећу, установи или у другој врсти организације или раде као приватни предузетници, укључују се и индивидуални пољопривредници, помажући чланови у домаћинству, као и лица која су обављала неки посао који су самостално пронашла и уговорила (усмено или писмено) без заснивања радног односа. Према томе, у Анкети се не узима у обзир формални статус лица које се анкетира, него се радни статус тог лица одређује на основу стварне активности коју је оно обављало у посматраној седмици.



Према Класификацији професионалног статуса запослених, они се деле на: samozапослене, запослене раднике и помажуће чланове домаћинства.

Незапослени су лица која нису обављала ниједан плаћени посао у посматраној седмици, активно су тражила посао током четири седмице које су претходиле посматраној седмици и у могућности су да почну да раде у року од две седмице након посматране седмице. Незапослена су и она лица која током претходне четири седмице нису тражила посао, пошто су већ нашла посао на којем треба да почну да раде након истека посматране седмице, а најкасније у року од три месеца.

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

Стопа запослености представља проценат запослених у укупном становништву старом 15 и више година.

Стопа незапослености представља проценат незапослених у укупном броју активних становника старих 15 и више година.

Стопа неактивности представља проценат неактивног становништва у укупном 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.

Стопе активности, запослености, незапослености и неактивности за становништво старо 15 и више година, по областима, 2020.

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа активности	Стопа запослености	Стопа незапослености	Стопа неактивности
RS125	Севернобачка област	51,2	47,7	6,9	48,8
RS126	Средњобанатска област	49,8	45,4	8,9	50,2
RS124	Севернобанатска област	53,0	49,8	6,1	47,0
RS122	Јужнобанатска област	51,6	48,2	6,5	48,4
RS121	Западнобачка област	48,1	42,8	10,9	51,9
RS123	Јужнобачка област	55,5	51,9	6,5	44,5
RS127	Сремска област	51,5	46,5	9,7	48,5

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

**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.

COVID-19 и додатни индикатори о кретању на тржишту рада

Промене на тржишту рада у 2020. години биле под утицајем кризе изазване пандемијом COVID-19 и мера Владе Републике Србије уведених ради одржања економске стабилности. У таквој ситуацији, класичне дефиниције запослености и незапослености (према дефиницији Међународне организације рада – МОР) нису довољне за описивање свих промена које су се догодиле на тржишту рада. Мере Владе за ублажавање последица изазваних пандемијом спречиле су гашење радних места.

Повећан је проценат запослених који су одсуствовали с посла или радили од куће. Новонастала економска криза довела је и до смањења незапослености и повећања неактивности – појединци који, због примене противепидемијских мера, нису могли да траже посао или нису били у могућности да почну да раде не сматрају се незапосленима (према концепту МОР-а) већ неактивнима.



У складу с препорукама Европске статистичке организације – Евростата, обрађени су и неки додатни индикатори с циљем да се подробније прикажу најновија кретања на тржишту рада. Ти индикатори односе се на укупан застој на тржишту рада (total labour market slack), одсуство с посла, рад од куће и извршене часове рада.

Застој на тржишту рада (labour market slack) представља учешће: 1) незапослених; 2) запослених који раде краће од пуног радног времена а желели би да раде више; 3) оних који траже посао, али не могу да раде и 4) оних који могу да раде, али не траже посао, у проширеној радној снази, при чему се под проширеном радном снагом подразумевају сви запослени, незапослени и потенцијална радна снага (они који могу да раде, али не траже посао и они који траже посао, али не могу одмах да почну да раде).

Застој на тржишту рада у 2020. години износи 19,6% и мањи је за 0,5 п. п. у односу на 2019. годину, што сугерише да је тзв. незадовољена потреба за запослењем чак и мања него пре годину дана, односно пре кризе изазване пандемијом. Ова чињеница је разумљива, имајући у виду да се застој на тржишту рада мери у популацији проширене радне снаге, а да је као последица кризе изазване пандемијом значајан део незапослених прешао у контингент неактивних.

Застој на тржишту рада био је највећи у првој половини 2020. године, услед уведених мера због спречавања ширења вируса (у првом кварталу 2020. застој је износио 20,9%, а у другом кварталу 19,9%). У другој половини године, како су противепидемијске мере попуштане, застој на тржишту рада смањује своју вредност, па је тако у трећем кварталу износио 18,7%, док у четвртом бележи благо повећање и износи 19%.

Одсуство са посла мери се учешћем запослених који су одсутни са посла у укупном броју запослених.

У 2020. години с посла је одсуствовало 7,4% запослених, што је за 1,4 п. п. више у односу на 2019. годину.

Међу запосленима који су одсуствовали с посла током 2020. године, чак 37% као разлог одсуства навео је смањен обим посла због техничких или економских разлога, док је тај разлог у 2019. години навело свега 5% запослених. С друге стране, смањен је број запослених који су били одсутни с посла због годишњег одмора, државних или верских празника. У структури запослених који су одсуствовали с посла, у 2019. њих 40% је с посла одсуствовало због коришћења годишњег одмора, док је у 2020. години тај удео износио 18%. Број запослених који су одсуствовали с посла услед болести, повреда или привремене неспособности остао је готово непромењен.

Рад од куће мери се учешћем броја запослених који су радили од куће у укупном броју запослених.

Рад од куће у 2020. години износио је 9,9%, што је за 1,9 п. п. више у односу на 2019. годину.

Просечни недељни извршени часови рада на главном послу, по запосленом, у 2020. години износили су 38,0, што представља смањење од 2,5% у односу на 2019. годину, када су износили 39,0.

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, 2020*

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

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	%
RS12	АП Војводина	48,5
RS125	Севернобачка област	47,7
RS126	Средњобанатска област	45,4
RS124	Севернобанатска област	49,8
RS122	Јужнобанатска област	48,2
RS121	Западнобачка област	42,8
RS123	Јужнобачка област	51,9
RS127	Сремска област	46,5

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

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Становништво према статусу активности, старосним групама, региону и типу насеља 2020. године*

	Република Србија	Регион Војводине	тип насеља - градско (РС)	тип насеља - остало (РС)
Становништво старо 15 и више год. (у хиљ.)	5894,2	1578,8	3470,1	2424,1
Активно	3181,3	827,9	1814,1	1367,2
Запослено	2894,8	765,0	1636,2	1258,6
Незапослено	286,6	62,9	177,9	108,6
Неактивно	2712,8	750,9	1656,0	1056,9
Стопа активности (%)	54,0	52,4	52,3	56,4
Стопа запослености (%)	49,1	48,5	47,2	51,9
Стопа незапослености (%)	9,0	7,6	9,8	7,9
Стопа неактивности (%)	46,0	47,6	47,7	43,6
Младо становништво (15-24) (у хиљ.)	705,3	190,9	415,4	290,0
Активно	199,6	57,6	96,4	103,2
Запослено	146,4	44,5	69,1	77,3
Незапослено	53,2	13,1	27,3	25,9
Неактивно	505,7	133,3	318,9	186,8
Стопа активности (%)	28,3	30,2	23,2	35,6
Стопа запослености (%)	20,8	23,3	16,6	26,7
Стопа незапослености (%)	26,6	22,8	28,3	25,1
Стопа неактивности (%)	71,7	69,8	76,8	64,4



Становништво радног узраста (15–64) (у хиљ.)	4445,1	1209,3	2639,1	1806,0
Активно	3010,0	802,7	1775,6	1234,4
Запослено	2724,2	740,0	1598,1	1126,1
Незапослено	285,8	62,7	177,5	108,4
Неактивно	1435,1	406,6	863,5	571,6
Стопа активности (%)	67,7	66,4	67,3	68,4
Стопа запослености (%)	61,3	61,2	60,6	62,3
Стопа незапослености (%)	9,5	7,8	10,0	8,8
Стопа неактивности (%)	32,3	33,6	32,7	31,6

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

Дефиниције

(„Анкета о радној снази у Републици Србији, 2020.“, РЗС, 2021.)

При изради методологије Анкете коришћене су дефиниције и препоруке објављене у регулативама Евростата: Council Regulation (EC) No 577/98, Regulation (EC) No 1991/2002, Council Regulation (EC) No 377/2008, и No 2257/2003, Comission Regulation (EC) No 1897/2000, и друге.

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

Неактивно становништво чине сва лица стара 15 и више година која нису сврстана у запослено или незапослено становништво. У неактивна лица спадају студенти, пензионери, лица која обављају кућне послове, као и остала лица која у посматраној седмици нису обављала ниједан плаћени посао, нису активно тражила посао или нису била у могућности да почну да раде у року од две седмице након истека посматране седмице.

Запослени су лица која су најмање један сат у посматраној седмици обављала неки плаћени посао (у новцу или натури), као и лица која су имала запослење, али која су у тој седмици била одсутна са посла. У запослене, поред лица која имају заснован радни однос и раде у предузећу, установи или у другој врсти организације или раде као приватни предузетници, укључују се и индивидуални пољопривредници, помажући чланови у домаћинству, као и лица која су обављала неки посао који су самостално пронашла и уговорила (усмено или писмено) без заснивања радног односа. Према томе, у Анкети се не узима у обзир формални статус лица које се анкетира, него се радни статус тог лица одређује на основу стварне активности коју је оно обављало у посматраној седмици.

Према Класификацији професионалног статуса запослених, они се деле на: samozапослене, запослене раднике и помажуће чланове домаћинства.

Незапослени су лица која нису обављала ниједан плаћени посао у посматраној седмици, активно су тражила посао током четири седмице које су претходиле посматраној седмици и у могућности су да почну да раде у року од две седмице након посматране седмице. Незапослена су и она лица која током претходне четири седмице нису тражила посао, пошто су већ нашла посао на којем треба да почну да раде након истека посматране седмице, а најкасније у року од три месеца.

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

Стопа запослености представља проценат запослених у укупном становништву старом 15 и више година.

Стопа незапослености представља проценат незапослених у укупном броју активних становника старих 15 и више година.

Стопа неактивности представља проценат неактивног становништва у укупном 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, 2020.

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа активности	Стопа запослености	Стопа незапослености	Стопа неактивности
RS125	Севернобачка област	51,2	47,7	6,9	48,8
RS126	Средњобанатска област	49,8	45,4	8,9	50,2
RS124	Севернобанатска област	53,0	49,8	6,1	47,0
RS122	Јужнобанатска област	51,6	48,2	6,5	48,4
RS121	Западнобачка област	48,1	42,8	10,9	51,9
RS123	Јужнобачка област	55,5	51,9	6,5	44,5
RS127	Сремска област	51,5	46,5	9,7	48,5

* Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2020.“, РЗС, 2021. 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 периодичност 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 напути) 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, 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	Предузетници, 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).)

Регистрована запосленост, 2019. 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	Предузетници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих	
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	2173135	2101267	1723828	377439	71868
Регион Војводине	550804	530377	434848	95529	20427

*Подаци преузети из Регистрована запосленост у Републици Србији, годишњи просек 2019. година

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 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, усагалшене 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, усагалшене 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, 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).

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 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

Годишња стопа незапослености, према старосним групама 2018.

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	10,5	9,8	11,4	23,0	13,6	8,3	8,2	6,9
RS125	Севернобачка област	6,9	7,2	6,6	18,6	10,3	4,3	/	7,3
RS126	Средњобанатска област	9,5	9,4	9,6	/	14,9	8,1	6,7	/
RS124	Севернобанатска област	11,4	11,4	11,4	26,9	10,2	11,5	10,0	/
RS122	Јужнобанатска област	10,5	9,2	12,5	32,1	10,4	10,3	6,4	6,0
RS121	Западнобачка област	12,3	13,1	11,1	/	15,8	8,2	13,8	10,1
RS123	Јужнобачка област	10,1	9,5	10,9	20,7	13,9	7,8	7,6	7,0
RS127	Сремска област	12,3	9,9	15,8	25,0	17,8	9,1	11,0	6,2

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

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

/ непоуздан податак, мали број појава у бази

Дефиниције

(„Анкета о радној снази у Републици Србији, 2020.“, РЗС, 2021.)

При изради методологије Анкете коришћене су дефиниције и препоруке објављене у регулативама Евростата: Council Regulation (EC) No 577/98, Regulation (EC) No 1991/2002, Council Regulation (EC) No 377/2008, и No 2257/2003, Comission Regulation (EC) No 1897/2000, и друге.

Активно становништво (радну снагу) чине сва запослена и незапослена лица. **Неактивно становништво** чине сва лица стара 15 и више година која нису сврстана у запослено или незапослено становништво. У неактивна лица спадају студенти, пензионери, лица која обављају кућне послове, као и остала лица која у посматраној седмици нису обављала ниједан плаћени посао, нису активно тражила посао или нису била у могућности да почну да раде у року од две седмице након истека посматране седмице.

Запослени су лица која су најмање један сат у посматраној седмици обављала неки плаћени посао (у новцу или натури), као и лица која су имала запослење, али која су у тој седмици била одсутна са посла. У запослене, поред лица која имају заснован радни однос и раде у предузећу, установи или у другој врсти организације или раде као приватни предузетници, укључују се и индивидуални пољопривредници, помажући чланови у домаћинству, као и лица која су обављала неки посао који су самостално пронашла и уговорила (усмено или писмено) без заснивања радног односа. Према томе, у Анкети се не узима у обзир формални статус лица које се анкетира, него се радни статус тог лица одређује на основу стварне активности коју је оно обављало у посматраној седмици.

Према Класификацији професионалног статуса запослених, они се деле на: samozапослене, запослене раднике и помажуће чланове домаћинства.

Незапослени су лица која нису обављала ниједан плаћени посао у посматраној седмици, активно су тражила посао током четири седмице које су претходиле посматраној седмици и у могућности су да почну да раде у року од две седмице након посматране седмице. Незапослена су и она лица која током претходне четири седмице нису тражила посао, пошто су већ нашла посао на којем треба да почну да раде након истека посматране седмице, а најкасније у року од три месеца.

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

Стопа запослености представља проценат запослених у укупном становништву старом 15 и више година.

Стопа незапослености представља проценат незапослених у укупном броју активних становника старих 15 и више година.

Стопа неактивности представља проценат неактивног становништва у укупном становништву старом 15 и више година.

Анкета о радној снази у Републици Србији, РЗС, публикује Стопу незапослености 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, 2020. година.

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа активности	Стопа запослености	Стопа незапослености	Стопа неактивности
RS125	Севернобачка област	51,2	47,7	6,9	48,8
RS126	Средњобанатска област	49,8	45,4	8,9	50,2
RS124	Севернобанатска област	53,0	49,8	6,1	47,0
RS122	Јужнобанатска област	51,6	48,2	6,5	48,4
RS121	Западнобачка област	48,1	42,8	10,9	51,9
RS123	Јужнобачка област	55,5	51,9	6,5	44,5
RS127	Сремска област	51,5	46,5	9,7	48,5

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2020.“, РЗС, 2021. 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, 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, РЗС	Број незапослених –Анкета о радној снази, 2017, РЗС	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.“, 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, 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 31.12.2020. године		Дугорочно незапослена лица	Незапослена лица укупно	% дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених лица
Бач	Укупно	714	1196	59,70
	Жене	391	608	64,31
Бачка Паланка	Укупно	2360	3854	61,24
	Жене	1356	2114	64,14
Бачки Петровац	Укупно	134	320	41,88
	Жене	67	159	42,14
Беочин	Укупно	632	995	63,52
	Жене	363	539	67,35
Бечеј	Укупно	1188	1924	61,75
	Жене	685	1057	64,81
Жабалъ	Укупно	880	1409	62,46
	Жене	487	779	62,52
Град Нови Сад	Укупно	7413	13015	56,96
	Жене	4612	7968	57,88
Србобран	Укупно	785	1307	60,10
	Жене	462	757	61,03
Сремски Карловци	Укупно	190	319	59,56
	Жене	118	195	60,51
Темерин	Укупно	739	1261	58,60
	Жене	485	786	61,70
Тител	Укупно	359	684	52,49
	Жене	170	320	53,13
Врбас	Укупно	2216	3527	62,83
	Жене	1315	1995	65,91



Незапослена и дугорочно незапослена лица на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2020. године		Дугорочно незапослена лица	Незапослена лица укупно	% дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених лица
Јужнобачка област	Укупно	17610	29811	59,07
	Жене	10511	17277	60,84
Ада	Укупно	253	465	54,41
	Жене	123	222	55,41
Кањижа	Укупно	796	1175	67,74
	Жене	437	636	68,71
Кикинда-град	Укупно	1754	3047	57,56
	Жене	884	1500	58,93
Нови Кнежевац	Укупно	535	807	66,29
	Жене	267	392	68,11
Сента	Укупно	607	1078	56,31
	Жене	319	527	60,53
Чока	Укупно	433	707	61,24
	Жене	242	356	68,00
Севернобанатска област	Укупно	4378	7279	60,15
	Жене	2272	3633	62,54
Алибунар	Укупно	1221	1733	70,46
	Жене	606	818	74,08
Ковачица	Укупно	1477	2284	64,67
	Жене	750	1141	65,73
Ковин	Укупно	1220	1857	65,70
	Жене	673	998	67,43
Опово	Укупно	465	729	63,37
	Жене	246	379	64,91
Панчево-град	Укупно	3870	6320	61,23
	Жене	2478	3808	65,07
Бела Црква	Укупно	1377	1939	70,92
	Жене	687	945	72,70
Вршац-град	Укупно	2066	3336	61,93
	Жене	1006	1606	62,64
Пландиште	Укупно	613	981	62,49
	Жене	296	460	64,35
Јужнобанатска област	Укупно	12309	19179	64,18
	Жене	6742	10155	66,39
Апатин	Укупно	1500	2504	59,90
	Жене	742	1211	61,27
Кула	Укупно	1548	2848	54,35
	Жене	799	1409	56,71
Оџаци	Укупно	1304	2077	62,78
	Жене	667	1048	63,64
Сомбор-град	Укупно	3247	5314	61,10
	Жене	1588	2561	62,01

Незапослена и дугорочно незапослена лица на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2020. године		Дугорочно незапослена лица	Незапослена лица укупно	% дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених лица
Западнобачка област	Укупно	7599	12743	59,63
	Жене	3796	6229	60,94
Бачка Топола	Укупно	1072	1692	63,36
	Жене	612	872	70,18
Мали Иђош	Укупно	894	1253	71,35
	Жене	508	668	76,05
Суботица-град	Укупно	2459	4178	58,86
	Жене	1203	2105	57,15
Севернобачка област	Укупно	4425	7123	62,12
	Жене	2323	3645	63,73
Житиште	Укупно	800	1456	54,95
	Жене	414	724	57,18
Зрењанин-град	Укупно	3184	5671	56,15
	Жене	1693	3008	56,28
Нова Црња	Укупно	816	1175	69,45
	Жене	393	533	73,73
Нови Бечеј	Укупно	927	1465	63,28
	Жене	453	722	62,74
Сечањ	Укупно	894	1319	67,78
	Жене	456	657	69,41
Средњебанатска област	Укупно	6621	11086	59,72
	Жене	3409	5644	60,40
Инђија	Укупно	781	1520	51,38
	Жене	433	846	51,18
Ириг	Укупно	696	990	70,30
	Жене	353	489	72,19
Пећинци	Укупно	368	633	58,14
	Жене	205	362	56,62
Рума	Укупно	1659	2681	61,88
	Жене	888	1418	62,62
Сремска Митровица-град	Укупно	1609	3027	53,15
	Жене	837	1604	52,18
Стара Пазова	Укупно	816	1521	53,64
	Жене	509	921	55,27
Шид	Укупно	1257	1917	65,57
	Жене	660	1028	64,20
Сремска област	Укупно	7186	12289	58,48
	Жене	3885	6668	58,26
Регион Војводине	Укупно	60128	99510	60,42
	Жене	32911	53251	61,80

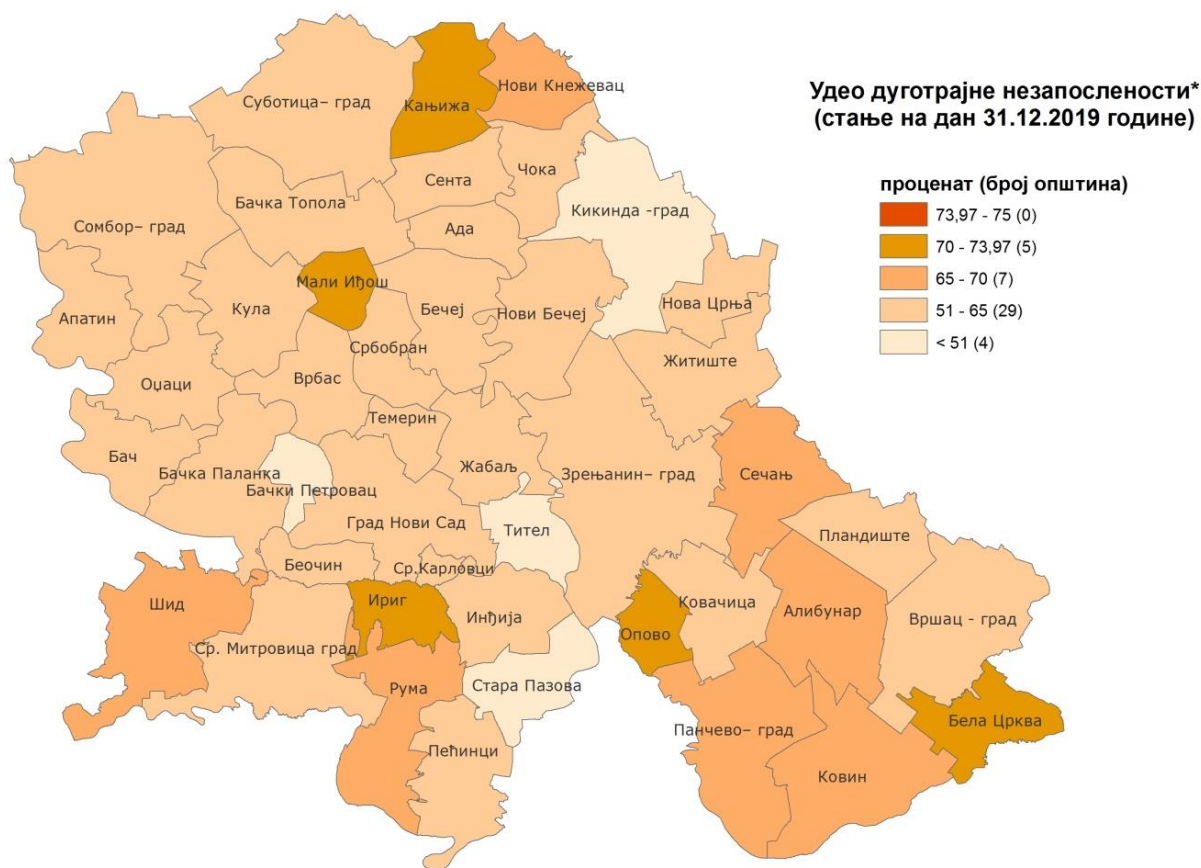
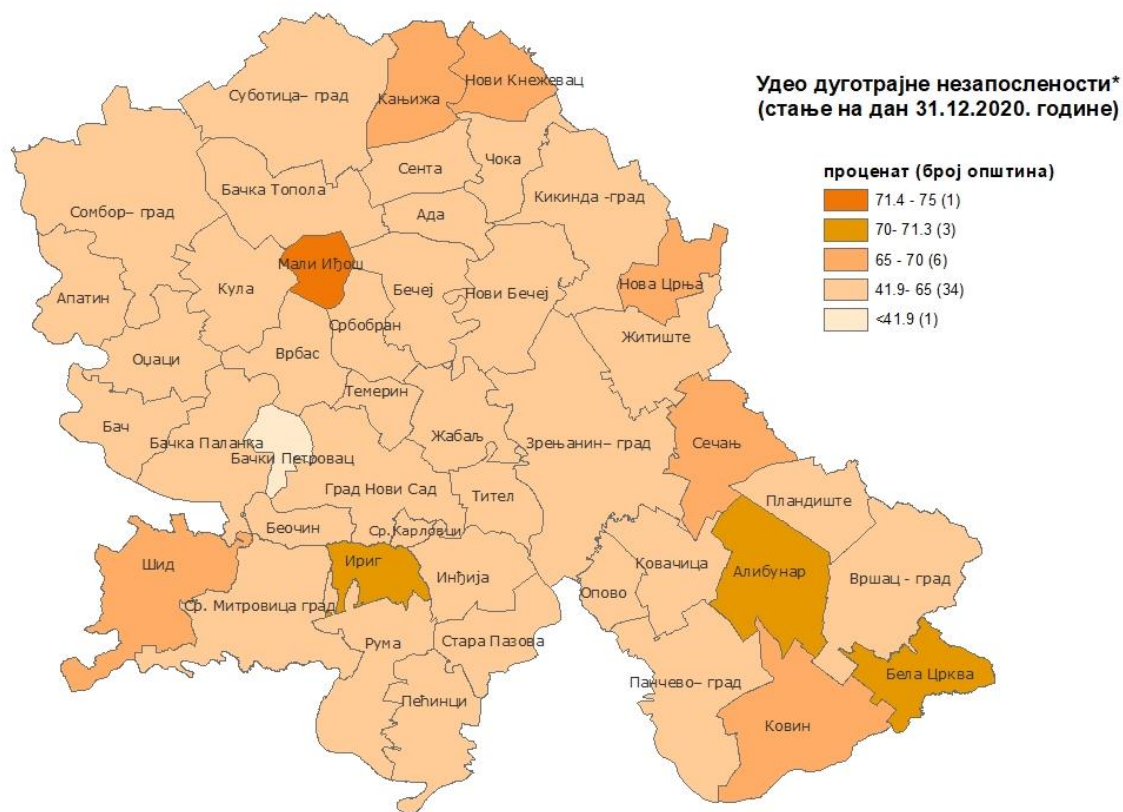
*Извор података: Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ, стање на дан 31.12.2020. године, НСЗ.



Незапослена и дугорочно незапослена лица на евиденцији НСЗ, стање на дан 31.12.2020. године		Дугорочно незапослена лица	Незапослена лица укупно	% дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених лица
Јужнобачка област	Укупно	17610	29811	59,07
	Жене	10511	17277	60,84
Севернобанатска област	Укупно	4378	7279	60,15
	Жене	2272	3633	62,54
Јужнобанатска област	Укупно	12309	19179	64,17
	Жене	6742	10155	66,39
Западнобачка област	Укупно	7599	12743	59,63
	Жене	3796	6229	60,94
Севернобачка област	Укупно	4425	7123	62,12
	Жене	2323	3645	63,73
Средњебанатска област	Укупно	6621	11086	59,72
	Жене	3409	5644	60,40
Сремска област	Укупно	7186	12289	58,48
	Жене	3885	6668	58,26
Регион Војводине	Укупно	60128	99510	60,42
	Жене	32911	53251	61,80

*Извор података: Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2020. 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 2019. годину, као и ревидиране податке за период 2015–2018, усаглашене са резултатима ревизије националног БДП-а објављеним 1. октобра 2020. године.

31.03.2021. Републички завод за статистику објавио је РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД, Региони и области Републике Србије, 2019. Овај документ даје преглед концепата, извора и метода коришћених у процесу обрачуна регионалног БДП-а Републике Србије за 2019. годину, уз ревидиране податке за период 2015-2018, усаглашене са резултатима ревизије националног БДП-а спроведене у 2020. години.

Регионални бруто домаћи производ, 2019–2018.

Територија	БДП (мил. РСД)		Индекс 2019/ 2018	Учешће (%)		БДП по глави становника (хиљ. РСД)		Индекс нивоа* (РС=100)	
	2019	2018		2019	2018	2019	2018	2019	2018
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	5 417 725	5 072 932	106,8	100,0	100,0	780	727	100,0	100,0
Регион Војводине	1 436 403	1 314 080	109,3	26,5	25,9	776	706	99,4	97,1

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 2019. година, 2021. година

Територија	БДП (мил. РСД)			
	2018	2017	2016	2015
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	5 072 932	4 760 686	4 528 192	4 315 020
Регион Војводине	1 314 080	1 262 680	1 209 041	1 147 310

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 2019. година, 2021. година



***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, 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).

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

Услед пандемије вируса COVID-19, Републички завод за статистику, половином марта 2020. године, прекинуо је истраживање "Анкета о потрошњи домаћинства" на терену, и како истраживање није спроведено у континуитету током целе године, не постоји могућност да се објаве подаци за 2020. годину. (29.03.2021. година)

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

Приходи у новцу и у природи и лична потрошња у 2019. години – Просек по домаћинству – – Сва домаћинства –	Република Србија укупно	Регион Војводине
Месечни просек		
Број анкетираних домаћинства	6354	1780
Оцењени број домаћинства	2466316	690551
Просечан број чланова	2,68	2,49
Просечан број потрошачких јединица	2,11	1,98
Приходи у новцу и у природи – укупно	66880	63487
Приходи домаћинства у новцу	64623	62099
Приходи из редовног радног односа	33003	31630
Приходи ван редовног радног односа	1889	2138
Пензије (старосне, породичне, инвалидске и остале)	21584	20069
Остала примања од социјалног осигурања	1784	1834
Приходи од пољопривреде, лова и риболова	2925	3548
Приходи из иностранства	749	1021
Приходи од имовине	425	521
Поклони и добици	476	368
Остала примања	1788	970
Приходи домаћинства у природи	2257	1388
Приходи у природи на име зарада	74	54
Натурална потрошња	2183	1334
Лична потрошња – укупно	67099	64714
Храна и безалкохолна пића	22977	22545
Алкохолна пића и дуван	3230	3100
Одећа и обућа	3564	3691



Приходи у новцу и у природи и лична потрошња у 2019. години – Просек по домаћинству – – Сва домаћинства –	Република Србија укупно	Регион Војводине
Становање, вода, ел. енергија, гас и остала горива	11182	10870
Опрема за стан и текуће одржавање	2801	2744
Здравље	2990	2859
Транспорт	6215	5197
Комуникације	3566	3466
Рекреација и култура	3448	3373
Образовање	943	865
Ресторани и хотели	2157	1989
Остали лични предмети и остале услуге	4026	4015

Извор: Републички завод за статистику, Анкета о потрошњи домаћинства, Приходи у новцу и у природи и лична потрошња, 2019. година, 2020. година

	%	
Структура прихода у новцу и у природи и личне потрошње у 2019. години – Сва домаћинства –	Република Србија укупно	Регион Војводине
Месечни просек		
Број анкетираних домаћинства	6354	1780
Оцењени број домаћинства	2466316	690551
Просечан број чланова	2,68	2,49
Просечан број потрошачких јединица	2,11	1,98
Приходи у новцу и у природи – укупно	100	100
Приходи домаћинства у новцу	96,6	97,8
Приходи из редовног радног односа	49,3	49,8
Приходи ван редовног радног односа	2,8	3,4
Пензије (старосне, породичне, инвалидске и остале)	32,3	31,6
Остала примања од социјалног осигурања	2,7	2,9
Приходи од пољопривреде, лова и риболова	4,4	5,6
Приходи из иностранства	1,1	1,6
Приходи од имовине	0,6	0,8
Поклони и добици	0,7	0,6
Остала примања	2,7	1,5
Приходи домаћинства у природи	3,4	2,2
Приходи у природи на име зарада	0,1	0,1
Натурална потрошња	3,3	2,1
Лична потрошња – укупно	100	100
Храна и безалкохолна пића	34,2	34,9
Алкохолна пића и дуван	4,8	4,8
Одећа и обућа	5,3	5,7
Становање, вода, ел. енергија, гас и остала горива	16,7	16,8
Опрема за стан и текуће одржавање	4,2	4,2
Здравље	4,5	4,4
Транспорт	9,3	8,0
Комуникације	5,3	5,4
Рекреација и култура	5,1	5,2

Структура прихода у новцу и у природи и личне потрошње у 2019. години - Сва домаћинства -	Република Србија укупно	Регион Војводине
Образовање	1,4	1,3
Ресторани и хотели	3,2	3,1
Остали лични предмети и остале услуге	6,0	6,2

Извор: Републички завод за статистику, Анкета о потрошњи домаћинства, Приходи у новцу и у природи и лична потрошња, 2019., 2020. 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 домаћинства
(САОПШТЕЊЕ ЛП11 број 080 - год. LXX, 31.03.2020.)

Јединица анкетирања 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 домаћинства у новцу и у природи обухватају приходе у новцу, новчану вредност природне потрошње и прихода у природи, којима су домаћинства располагала у анкетном периоду.

Приходи домаћинства 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 ђака и студената, као и накнаде за ученике школа за квалификоване раднике;

Приходи од пољопривредне, ловне и риболовне обухватају приходе домаћинства 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 домаћинства 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 домаћинства утрошених за личну потрошњу (храна, пиће, дрво за огрев и сл.).

Лична потрошња домаћинства 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.

Објављени подаци односе се на приходе у новцу и у природи и личну потрошњу у 2019. години и представљају месечне просеке по домаћинству, изражене у динарима (РСД). Републички завод за статистику од 1999. године не располаже појединим подацима за АП Косово и Метохија, тако да они нису садржани у обухвату података за Републику Србију (укупно).

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 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.

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.



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 податка: ПРИВРЕДНА КОМОРА ВОЈВОДИНЕ, Стручна служба за привредни систем и економску политику, 10.12.2019.)

Однос извоза и увоза АП Војводине

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 еврима)	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: Информациони центар Привредне коморе Војводине, 2020. година

Извоз и увоз АП Војводине по областима у 2019. години*					
	Вредност извоза 2019.година (у еурима)	Учешће у извозу АПВ (%)	Вредност увоза 2019. година (у еурима)	Учешће у увозу АПВ (%)	Покривеност увоза извозом
Јужнобачка област	2.140.751.083	34,8%	3.221.297.722	47,0%	66,5%
Сремска област	1.553.613.490	25,3%	1.709.248.949	24,9%	90,9%
Јужнобанатска област	662.519.543	10,8%	489.485.901	7,1%	135,4%
Севернобачка област	587.384.939	9,6%	560.086.019	8,2%	104,9%
Севернобанатска област	447.790.038	7,3%	306.511.462	4,5%	146,1%
Средњобанатска област	402.262.018	6,5%	310.808.991	4,5%	129,4%
Западнобачка област	350.663.557	5,7%	254.084.949	3,7%	138,0%
АП Војводина	6.144.984.669	100,0%	6.851.523.993	100,0%	89,7%

*Извор података: Информациони центар Привредне коморе Војводине, 2020. година



Удео извоза у структури регионалног бруто домаћег производа (БДП) и бруто додате вредности (БДВ) Војводине - Бруто додата вредност по областима Војводине за

Удео извоза у регионалном БДП и БДВ АП Војводине по областима у 2019. години* (*Обрачун је извршен по просечном курсу НБС за 2019. годину, 1 евро = 117,8524 динара)				
	Бруто додата вредност (БДВ) *у млн РСД	Бруто додата вредност (БДВ) *у млн ЕУР	Извоз АПВ *у млн ЕУР	Учешће извоза у БДВ (%)
Јужнобачка област	486.180	4.125	2.141	51,9
Сремска област	186.860	1.585	1.554	98,0
Јужнобанатска област	163.502	1.387	662	47,7
Севернобачка област	103.387	877	587	66,9
Севернобанатска област	69.493	590	448	75,9
Западнобачка област	97.631	828	402	48,5
Средњобанатска област	80.969	687	351	51,1
Бруто додата вредност (БДВ) АП Војводине	1.188.022	10.080	6.145	61,0

2019. годину званично је објављена у марту 2021.

*Извор података: Информациони центар Привредне коморе Војводине, 2021. година

Удео извоза у регионалном БДП АП Војводине у 2019. години* (Обрачун је извршен по просечном курсу НБС у 2019.године 1 евро=117,8524 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.	1.436.403	12.188	6.145	50,4

*Извор података: Информациони центар Привредне коморе Војводине, 2021. 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)*

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



Запосленост по економским делатностима 2019. (у хиљадама)*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупно	Пољопривреда	Индустрија	Грађевинарство	Услуге
RS12	АП Војводина	768,1	116,4	216,7	37,8	397,2
RS125	Севернобачка област	75,6	10,0	25,9	3,6	36,1
RS126	Средњобанатска област	71,1	16,1	24,0	1,9	29,1
RS124	Севернобанатска област	58,2	8,9	22,4	2,2	24,6
RS122	Јужнобанатска област	103,5	16,9	24,4	7,1	55,1
RS121	Западнобачка област	65,5	12,1	17,3	4,2	32,0
RS123	Јужнобачка област	270,1	29,2	62,7	12,7	165,5
RS127	Сремска област	124	23,3	40,0	6,0	54,7

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Пољопривреда %	Индустрија %	Грађевинарство %	Услуге %
RS12	АП Војводина	15,2	28,2	4,9	51,7
RS125	Севернобачка област	13,2	34,2	4,8	47,8
RS126	Средњобанатска област	22,6	33,8	2,7	40,9
RS124	Севернобанатска област	15,3	38,5	3,9	42,4
RS122	Јужнобанатска област	16,2	23,6	6,9	53,3
RS121	Западнобачка област	18,5	26,4	6,4	48,8
RS123	Јужнобачка област	10,8	23,2	4,7	61,3
RS127	Сремска област	18,8	32,2	4,8	44,1

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

	2019.	2020.
Стари 15 и више година	768,1	765,0
Без одговора	-	-
Пољопривреда, шумарство и рибарство	116,4	110,4
Рударство	4,0	5,5
Прерађивачка индустрија	190,8	177,7
Снабдевање ел. енергијом, гасом и паром	6,9	7,6
Снабдевање водом и управљање отпадним водама	15,1	10,4
Грађевинарство	37,8	44,9
Трговина на велико и мало, поправка моторних возила	101,2	108,2
Саобраћај и складиштење	41,7	42,9
Услуге смештаја и исхране	28,3	21,1
Информисање и комуникације	16,6	19,5
Финансијске делатности и делатност осигурања	9,8	12,6
Пословање некретнинама	1,2	/
Стручне, научне, иновационе и техничке делатности	21,8	23,8
Административне и помоћне услужне делатности	12,7	15,2
Државна управа, одбрана и обавезно социјално осигурање	33,5	35,6
Образовање	45,0	49,1
Здравствена и социјална заштита	45,0	40,9
Уметност, забава и рекреација	11,4	10,1
Остале услужне делатности	15,0	13,6
Делатност домаћинства као послодавца	13,9	15,1
Делатност екстериторијалних организација и тела	-	-

Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2019.“, РЗС, 2020. , „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2020.“, РЗС, 2021. година

- нема појава

/ мали број појава – оцена није публикована

Дефиниције

(„Анкета о радној снази у Републици Србији, 2020.“, РЗС, 2021.)

При изради методологије Анкете коришћене су дефиниције и препоруке објављене у регулативама Евростата: Council Regulation (EC) No 577/98, Regulation (EC) No 1991/2002, Council Regulation (EC) No 377/2008, и No 2257/2003, Comission Regulation (EC) No 1897/2000, и друге.

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

Запослени су лица која су најмање један сат у посматраној седмици обављала неки плаћени посао (у новцу или натури), као и лица која су имала запослење, али која су у тој седмици била одсутна са посла. У запослене, поред лица која имају заснован радни однос и раде у предузећу, установи или у другој врсти организације или раде као приватни предузетници, укључују се и индивидуални пољопривредници, помажући чланови у домаћинству, као и лица која су обављала неки посао који су самостално пронашла и уговорила (усмено или писмено) без заснивања радног односа. Према томе, у Анкети се не узима у обзир формални статус лица које се анкетира, него се радни статус тог лица одређује на основу стварне активности коју је оно обављало у посматраној седмици.

Према Класификацији професионалног статуса запослених, они се деле на: samozапослене, запослене раднике и помажуће чланове домаћинства.

Незапослени су лица која нису обављала ниједан плаћени посао у посматраној седмици, активно су тражила посао током четири седмице које су претходиле посматраној седмици и у могућности су да почну да раде у року од две седмице након посматране седмице. Незапослена су и она лица која током претходне четири седмице нису тражила посао, пошто су већ нашла посао на којем треба да почну да раде након истека посматране седмице, а најкасније у року од три месеца.

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

Стопа запослености представља проценат запослених у укупном становништву старом 15 и више година.

Стопа незапослености представља проценат незапослених у укупном броју активних становника старих 15 и више година.

Стопа неактивности представља проценат неактивног становништва у укупном становништву старом 15 и више година.

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 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.



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.

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

31.03.2021. Републички завод за статистику објавио је РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД, Региони и области Републике Србије, 2019. Овај документ даје преглед концепата, извора и метода коришћених у процесу обрачуна регионалног БДП-а Републике Србије за 2019. годину, уз ревидиране податке за период 2015-2018, усаглашене са резултатима ревизије националног БДП-а спроведене у 2020. години.

Регионални БДВ (Бруто додата вредност) по секторима делатности Републике Србије и Регион Војводине, 2019. година (мил. РСД)

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

Назив делатности	Република Србија	Регион Војводине
УКУПНО	4 480 900	1 188 022
Пољопривреда, шумарство и рибарство	322 560	175 060
Рударство, прерађивачка индустрија, снабдевање електричном енергијом, гасом и паром, снабдевање водом и управљање отпадним водама	1 076 329	346 163
Грађевинарство	309 203	61 840
Трговина на велико и мало и поправка моторних возила, саобраћај и складиштење, услуге смештаја и исхране	895 027	211 547
Информисање и комуникације	263 899	37 450
Финансијске делатности и делатност осигурања	170 570	29 553
Пословање некретнинама (са импутираном рентом)	373 776	99 781
Стручне, научне, иновационе и техничке делатности, Административне и помоћне услужне делатности	332 029	63 688
Државна управа и обавезно социјално осигурање, образовање, здравствена и социјална заштита	603 868	131 511
Уметност, забава и рекреација и остале услужне делатности, Делатност домаћинства као послодавца, Делатност екстериторијалних организација и тела	133 639	31 427

*Извор: Републички завод за статистику, РАДНИ ДОКУМЕНТ Регионални бруто домаћи производ, Региони и области Републике Србије, 2019. година, 2021. година



Регион и области Војводине – регионални БДВ по делатностима, 2019. (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	1 188 022	80 969	163 502	486 180	69 493	103 387	97 631	186 860
Пољопривреда, шумарство и рибарство	175 060	22 183	28 443	40 263	17 137	16 590	22 532	27 912
Рударство, Прерађивачка индустрија, Снабдевање електричном енергијом, гасом и паром, Снабдевање водом и управљање отпадним водама	346 163	16 007	62 958	127 869	18 962	28 806	29 170	62 391
Грађевинарство	61 840	2 642	5 762	32 871	2 076	6 034	2 614	9 840
Трговина на велико и мало и поправка моторних возила, Саобраћај и складиштење, Услуге смештаја и исхране	211 547	12 670	21 770	97 336	10 253	17 493	13 691	38 334
Информисање и комуникације	37 450	1 137	2 064	26 783	1 193	2 513	2 345	1 415
Финансијске делатности и делатност осигурања	29 553	1 824	2 297	16 547	1 229	2 694	1 880	3 083
Пословање некретнинама (са импутираном рентом)	99 781	8 090	13 557	37 217	6 268	9 480	8 714	16 455
Стручне, научне, иновационе и техничке делатности, Административне и помоћне услужне делатности	63 688	3 739	5 625	37 189	2 164	4 406	4 054	6 512
Државна управа и обавезно социјално осигурање, Образовање, Здравствена и социјална заштита	131 511	10 767	17 255	55 993	8 579	11 909	10 659	16 350
Уметност, забава и рекреација, Остале услужне делатности, Делатност домаћинства као послодавца, Делатност екстериторијалних организација и тела	31 427	1 908	3 771	14 112	1 633	3 463	1 972	4 569

*Извор: Републички завод за статистику, РАДНИ ДОКУМЕНТ Регионални бруто домаћи производ, Региони и области Републике Србије, 2019. година, 2021. година

РАДНИ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД, Региони и области Републике Србије, 2019. (31.03.2021.), даје ревидиране податке за:

Регионални БДВ по делатностима 2018. (ревидирани подаци)

- Региони Републике Србије – регионални БДВ по делатностима, 2018. (мил. РСД)
- Регион и области Војводине – регионални БДВ по делатностима, 2018. (мил. РСД), као и за 2017., 2016. и 2015. годину.



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 *

Величина		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
2007	3426	1628	2872	1346	530	182
2008	4843	2345	3063	1353	323	165
2009	5236	2605	3352	1534	348	181
2010	4997	2522	3273	1550	322	167
2011	5095	2582	3398	1642	319	154
2012	4345	2131	2882	1347	336	160
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

*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, 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 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



Запослени с пуним радним временом и краћим од пуног радног времена у истраживању и развоју, према секторима, научним областима и полу, 2019. (број лица).

	Укупно		Истраживачи		Стручни сарадници		Техничко особље		Остало особље	
	свега	жене	свега	жене	свега	жене	свега	жене	свега	жене
Регион Војводине	5727	2952	3848	2021	372	184	699	387	808	360
Природне науке	1345	639	743	407	160	59	198	74	244	99
Инжењеринг и технологија	1438	672	1263	560	48	23	107	75	20	14
Медицинске науке и науке о здрављу	838	528	697	422	10	10	18	17	113	79
Пољопривредне науке	1101	507	372	183	46	23	258	137	425	164
Друштвене науке	942	566	738	430	99	65	101	69	4	2
Хуманистичке науке	63	40	35	19	9	4	17	15	2	2
Нефинансијски сектор	941	316	317	119	160	59	214	73	250	65
Природне науке	739	252	270	105	120	38	168	52	181	57
Инжењеринг и технологија	85	31	40	10	12	3	27	13	6	5
Пољопривредне науке	13	12	-	-	10	10	2	2	1	-
Сектор државе	939	473	295	166	49	31	231	115	364	161
Инжењеринг и технологија	243	146	162	94	34	20	33	23	14	9
Пољопривредне науке	696	327	133	72	15	11	198	92	350	152
Високо образовање	3847	2163	3236	1736	163	94	254	199	194	134
Природне науке	606	387	473	302	40	21	30	22	63	42
Инжењеринг и технологија	1110	495	1061	456	2	-	47	39	-	-
Медицинске науке и науке о здрављу	825	516	697	422	-	-	16	15	112	79
Пољопривредне науке	301	159	232	107	13	4	43	39	13	9
Друштвене науке	942	566	738	430	99	65	101	69	4	2
Хуманистичке науке	63	40	35	19	9	4	17	15	2	2

- нема појаве

Запосленост у сектору високих технологија по областима²

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, 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: РЗС, 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: РЗС, 2019.

² Приказани су подаци за 2018. и 2019. годину. Подаци за 2020. годину ће бити обрађени након доставе релевантних података од стране Републичког завода за статистику.



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
Из услужне делатности - Висока технологија:	32,5	Производња медицинских и стоматолошких инструмената и материјала
	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 2020. годину**, као и коначне податке за 2019. годину, који су усклађени са резултатима националног БДП-а објављеним 01.10.2021. 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						
	2020.	2019.	2018.	2017.	2016.	2015.
Укупна средства за науку	0,17	0,18	0,23	0,23	0,24	0,19
Нефинансијски (пословни) сектор	0,06	0,06	0,11	0,09	0,11	0,07
Високо образовање	0,07	0,02	0,08	0,10	0,09	0,11
Сектор државе	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

Извор: Републички завод за статистику, 2020. године

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

Извор: Републички завод за статистику, 2020. године



Показатељ 26: Издвајања БДП за област истраживања и развоја*

Бруто домаћи издаци за истраживање и развој према секторима и научним областима, 2020. хиљ. РСД	Бруто домаћи издаци	Бруто инвестиције	Текући издаци		
			Укупно	Бруто плате	Материјални трошкови
Регион Војводине	9595439	369592	9225847	7159886	2065961
Природне науке	2360320	58857	2301463	1563875	737588
Инжењеринг и технологија	2854536	166708	2687828	2131472	556356
Медицинске науке и науке о здрављу	201073	974	200099	166208	33891
Пољопривредне науке	2067028	95614	1971414	1751432	219982
Друштвене науке	1922625	95614	1886332	1401570	484762
Хуманистичке науке	189857	11146	178711	145329	33382
Нефинансијски сектор	3259639	129729	3129910	2594404	535506
Природне науке	1891343	22476	1868867	1360045	508822
Инжењеринг и технологија	1207140	106553	1100587	1091055	9532
Медицинске науке и науке о здрављу	48209	-	48209	34364	13845
Пољопривредне науке	112947	700	112247	108940	3307
Сектор државе	2510209	130262	2379947	2099891	280056
Инжењеринг и технологија	752369	35348	717021	558778	158243
Пољопривредне науке	1757840	94914	1662926	1541113	121813
Високо образовање	3825016	109601	3715415	2465591	1249824
Природне науке	468402	36381	432021	203830	228191
Инжењеринг и технологија	895027	24807	870220	481639	388581
Медицинске науке и науке о здрављу	152864	974	151890	131844	20046
Пољопривредне науке	196241	-	196241	101379	94862
Друштвене науке	1922625	36293	1886332	1401570	484762
Хуманистичке науке	189857	11146	178711	145329	33382
Непрофитни сектор	575	-	575	-	575
Природне науке	575	-	575	-	575

*Извор података: „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2020.“, 2021. година, РЗС;
- нема појаве



МЕТОДОЛОШКА ОБЈАШЊЕЊА

„Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2020.“, 2021, РЗС

Врста истраживачке организације: научноистраживачке и истраживачко-развојне организације јесу установе и друга правна лица, као и јединице у саставу пословних субјеката и установа, чија је делатност у целини или претежно научноистраживачка, односно истраживачко-развојна. Све организације разврстане су на следећи начин:

- на самосталне научне и истраживачко-развојне институте;
- на центре изузетних вредности: статус центра може стећи институт, односно високошколска установа или њихов организациони део, односно њихови организациони делови, ако су у периоду од пет година остварили врхунске и међународно признате научне и стручне резултате у одређеној научној дисциплини и на основу тога имају развијену међународну научну, техничку и технолошку сарадњу.
- на високошколске установе;
- на истраживачко-развојне јединице пословних субјеката;
- на непрофитне организације/удружења.

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.
- Сектор високог образовања обухвата високе школе и универзитете са јединицама у саставу, факултетима, академијама и научно-истраживачким институтима, без обзира на изворе финансирања и правни статус. Овом сектору припадају и истраживачки институти и клинике који су под непосредном контролом или управом високошколске организације.
- Непрофитни сектор 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. Овом сектору припадају професионална удружења, добротворне организације, хуманитарне организације, трговинска удружења, удружења, удружења потрошача итд.

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 2020. години 80,8% 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 80,8% домаћинстава има широкопојасну интернет конекцију, што чини повећање од 1,2% у односу на 2019. годину, а 8,3% у односу на 2018. годину. Заступљеност ове врсте интернет конекције највећа је у Београду и износи 93,9%, у Војводини 74,7%, у Шумадији и Западној Србији 77,5% и у Јужној и Источној Србији 77,3%.

Широкопојасну интернет конекцију већином поседују домаћинства која имају месечни приход који премашује 600 евра (97,7%), док учешће домаћинстава с приходом до 300 евра износи свега 58,8%.

У 2020. години 100% предузећа у Србији има интернет прикључак.

На основу добијених резултата, од укупног броја предузећа која поседују интернет прикључак, широкопојасну интернет конекцију има 98,4% предузећа.

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

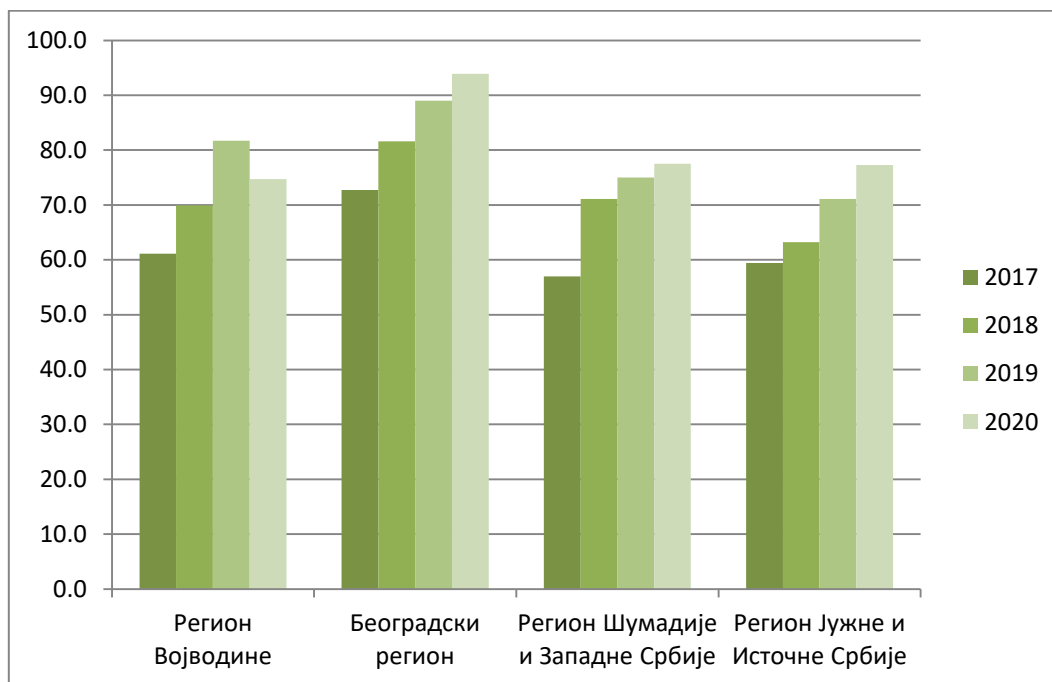
*Извор података: Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2020., 2020, РЗС



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

*Извор података: Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2020., 2020, 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 23.12.2020. године)*

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број новоотворених радних места у страниј 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)
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	Пландиште	472	22.58
80098	Бела Црква	83	10.10
80128	Вршац-град	4781	852.59
80314	Панчево-град	4435	759.85



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 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)
РС121	Западнобачка област	5,309	1593
80047	Апатин	1,080	1389.19
80233	Кула	567	68.54
80306	Оџаци	2,049	34.37
80381	Сомбор-град	1,613	101.39
RS123	Јужнобачка област	27690	3063
80055	Бач	1	2.51
80063	Бачка Паланка	2,996	243.17
80080	Бачки Петровац	1,307	245.89
80110	Бечеј	840	76.20
80101	Беочин	235	152.20
89010	Град Нови Сад	21,623	2,200.45
80390	Србобран	23	3.51
80446	Темерин	108	3.00
80454	Тител	46	0.15
80462	Врбас	56	81.97
80136	Жабалъ	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, стање 23.12.2020. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Показатељ 28: Обим директних страних инвестиција - Статистика директних инвестиција у АП Војводини (од 2004. године до 28.11.2019. године)*

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број новоотворених радних места у страниј компанији кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 28.11.2019. године)	Висина инвестираних средстава кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 28.11.2019. године) (мил ЕУР)
RS125	Севернобачка област	10 590	501
80071	Бачка Топола	1 274	67,8
80241	Мали Иђош	51	23,2
80438	Суботица-град	9 265	409,8
RS126	Средњобанатска област	10 587	405
80250	Нова Црња	14	3,4
80268	Нови Бечеј	576	62,00
80373	Сечањ	180	2,00
80144	Житиште	64	13,8
80152	Зрењанин-град	9 753	323,7
RS124	Севернобанатска област	6 092	716
80012	Ада	137	23,2
80489	Чока	73	4,00
80195	Кањижа	431	70,43
80209	Киkinда-град	2 668	338,9
80276	Нови Кнежевац	859	17,5
80365	Сента	1 924	262,1
RS122	Јужнобанатска област	7 878	1 075
80039	Алибунар	215	131,2
80217	Ковачица	непознат податак	0,63
80225	Ковин	532	53,9
80292	Опово	55	1,6
80349	Планиште	136	7,6
80098	Бела Црква	74	10,1
80128	Вршац-град	4 050	733,3
80314	Панчево-град	2 816	136,4
PC121	Западнобачка област	7 178	1 605
80047	Апатин	1 097	1 389,00
80233	Кула	1 271	75,5
80306	Озаци	1 731	34,4
80381	Сомбор-град	3 079	106,5
RS123	Јужнобачка област	27 109	3 258
80055	Бач	6	2,5
80063	Бачка Паланка	2 817	421,2
80080	Бачки Петровац	1 395	245,9
80110	Бечеј	1 386	65,1
80101	Беочин	254	152,2
89010	Град Нови Сад	20 668	2 223,7
80390	Србобран	17	3,5
80446	Темерин	106	4,00



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 28.11.2019. године)	Висина инвестираних средстава кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 28.11.2019. године) (мил ЕУР)
80454	Тител	42	0,15
80462	Врбас	106	83,7
80136	Жабаљ	242	48,6
80411	Сремски Карловци	70	7,88
RS127	Сремска област	17 942	1 076
80179	Инђија	3789	238,00
80322	Пећинци	3408	216,6
80357	Рума	3526	133,1
80497	Шид	202	7,2
80403	Сремска Митровица-град	2755	158,2
80420	Стара Пазова	4171	310,3
80187	Ириг	91	12,52
Стране директне инвестиције које су реализоване у већим градовима у АПВ. Инвестиције су из финансијског сектора, сектора некретнина и трговине		4902	802

*Извор: Развојна агенције Војводине, стање 28.11.2019. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Остварене инвестиције у нова основна средства³

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 2019. у хиљ. РСД ¹⁾²⁾	Остварене инвестиције у нова основна средства 2018. у хиљ. РСД ¹⁾²⁾
RS121	Западнобачка област	6175918	7413547
80381	Сомбор-град	2256288	4215608
80047	Апатин	1385284	1200713
80233	Кула	1923993	1773261
80306	Оџаци	610353	223965
RS122	Јужнобанатска област	43481971	50334712
80314	Панчево-град	33894475	42156512
80039	Алибунар	262048	772901
80098	Бела Црква	1034026	753408
80128	Вршац-град	5601960	4792202
80217	Ковачица	441209	226330
80225	Ковин	1847654	975920
80292	Опово	213182	504135
80349	Пландиште	187417	153304
RS123	Јужнобачка област	154218074	65896243
89010	Град Нови Сад	135178792	55115833
80055	Бач	847003	296935
80063	Бачка Паланка	4515596	2878901
80080	Бачки Петровац	543711	636948
80101	Беочин	6605063	919335
80110	Бечеј	2772469	2869382
80462	Врбас	1533236	2226495
80136	Жабалъ	536498	132908
80390	Србобран	195100	124226

³ Приказани су подаци који се односе на 2018. и 2019. годину. Подаци за 2020. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ“ – Републички завод за статистику.



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Остварене инвестиције у нова основна средства 2019. у хиљ. РСД ¹⁾²⁾	Остварене инвестиције у нова основна средства 2018. у хиљ. РСД ¹⁾²⁾
80411	Сремски Карловци	73513	96581
80446	Темерин	1118707	309165
80454	Тител	298386	289534
RS124	Севернобанатска област	7223628	12627181
80209	Кикинда-град	2962126	8229583
80012	Ада	1039383	1010152
80195	Кањижа	1030137	1834314
80276	Нови Кнежевац	201279	162641
80365	Сента	1793013	1107246
80489	Чока	197690	283245
RS125	Севернобачка област	12735338	11424100
80438	Суботица-град	8605096	8027550
80071	Бачка Топола	3663868	3037153
80241	Мали Иђош	466374	359397
RS126	Средњобанатска област	6309846	9066139
80152	Зрењанин-град	4963814	7360052
80144	Житиште	486454	720544
80250	Нова Црња	93045	153098
80268	Нови Бечеј	387705	472581
80373	Сечањ	378828	359864
RS127	Сремска област	30717058	24487454
80403	Сремска Митровица-град	6791478	3266321
80179	Инђија	3792722	5049820
80187	Ириг	4171875	208806
80322	Пећинци	5124695	3051413
80357	Рума	4748572	5418450
80420	Стара Пазова	5166520	6598640
80497	Шид	921196	894004

	Остварене инвестиције у нова основна средства 2019. у хиљ. РСД	Остварене инвестиције у нова основна средства 2018. у хиљ. РСД	Остварене инвестиције у нова основна средства 2017. у хиљ. РСД
РЕПУБЛИКА СРБИЈА²⁾	927939714	748759053	606751111
Нераспоређено - Република Србија ³⁾	25589565	65901703	61182348

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2018“, РЗС, 2018

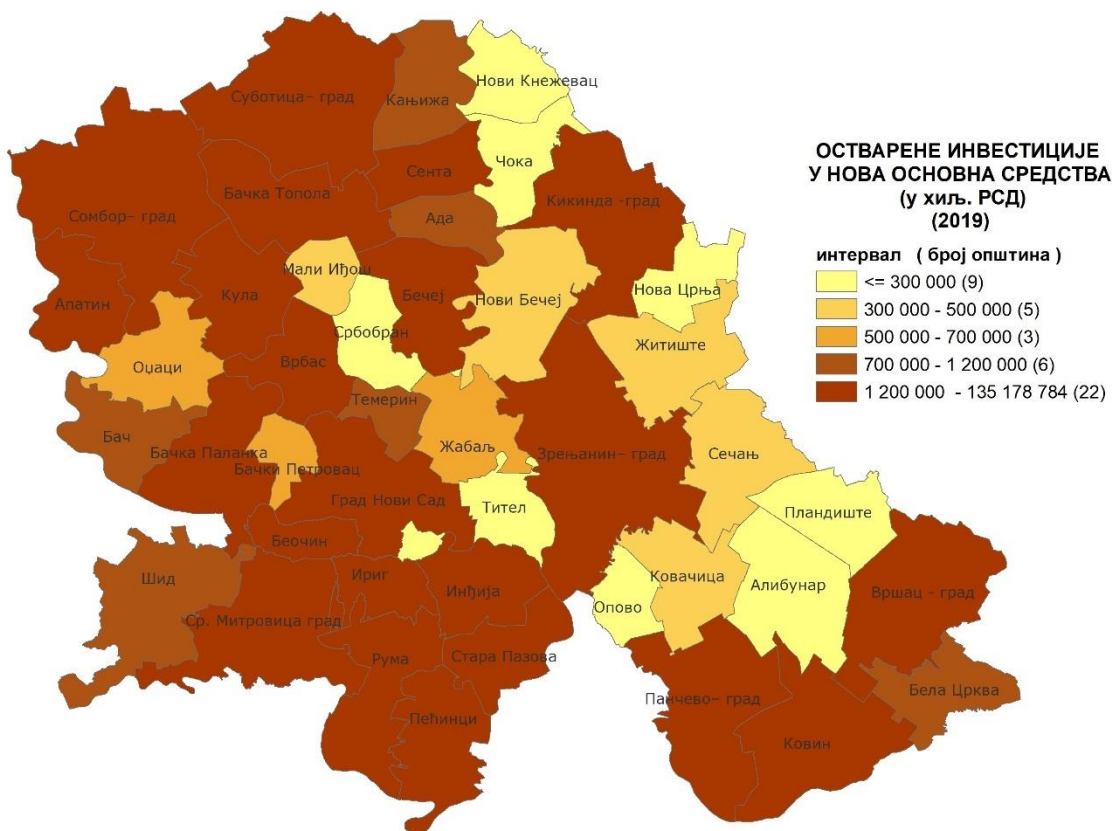
„ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2019“, РЗС, 2019, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2020“, РЗС, 2020

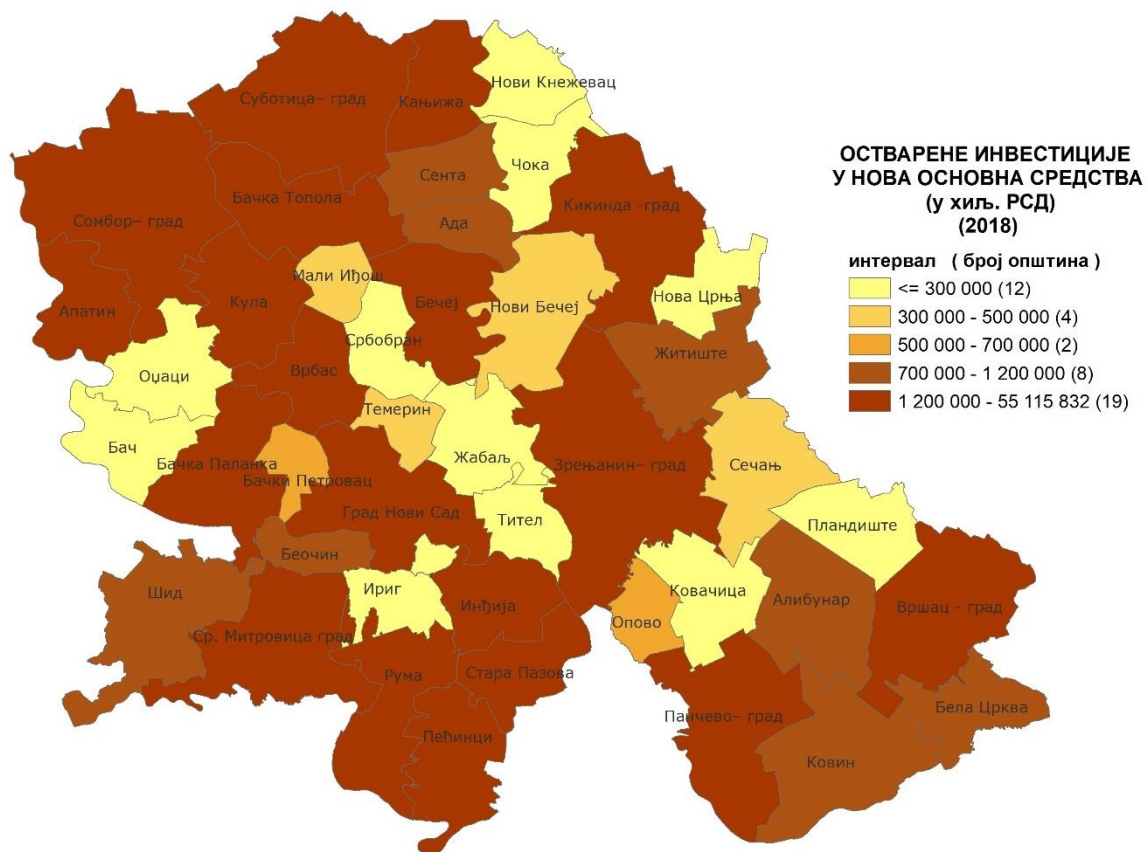
**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



- 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*
и степен концентрације становништва региона у
примарном центру⁴**

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	Киkinда	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

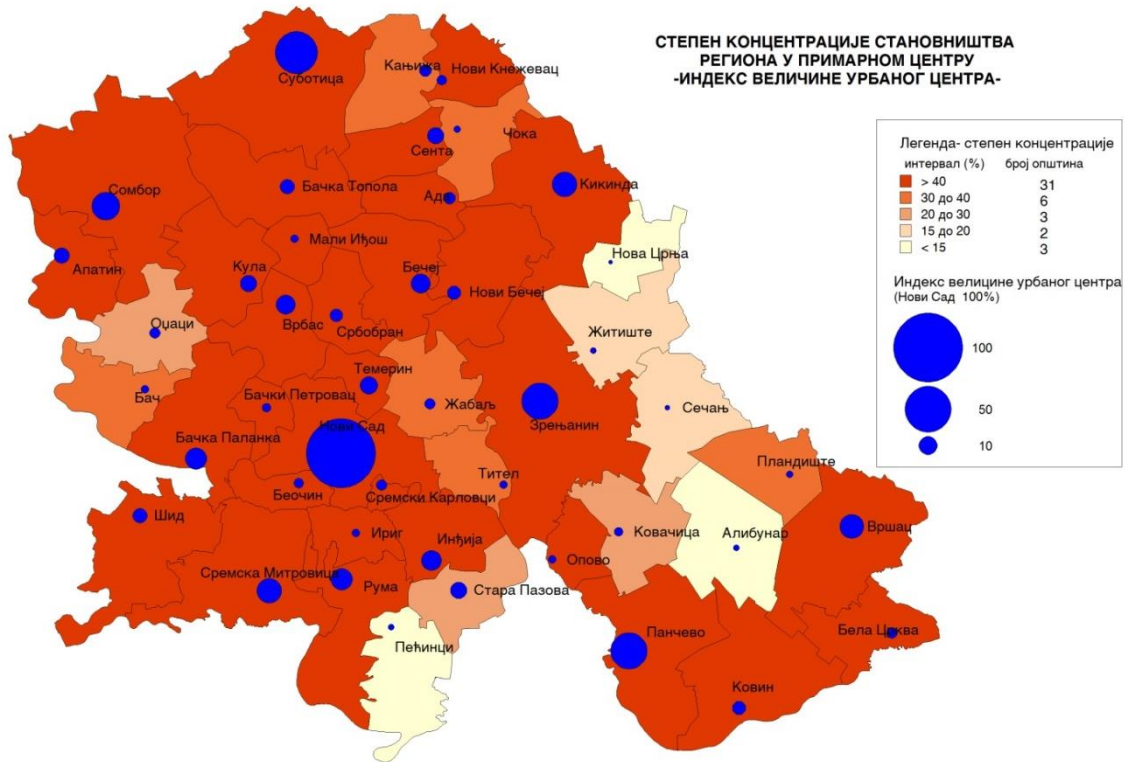
*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

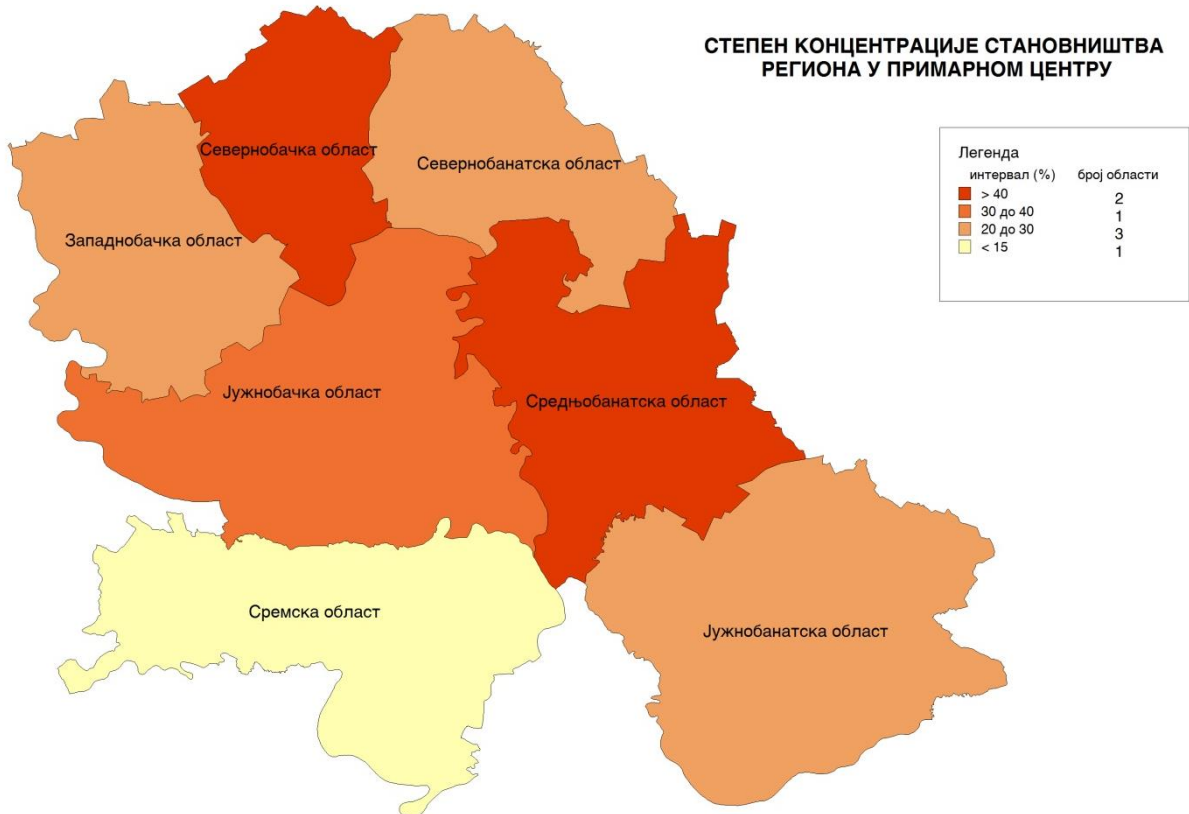
4 обједињени су показатељи бр. 30 и бр. 31 ради прегледнијег приказа



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
RS124	Севернобанатска област	80462	Врбас	0,097
		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
		80268	Нови Бечеј	0,085
RS127	Сремска област	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

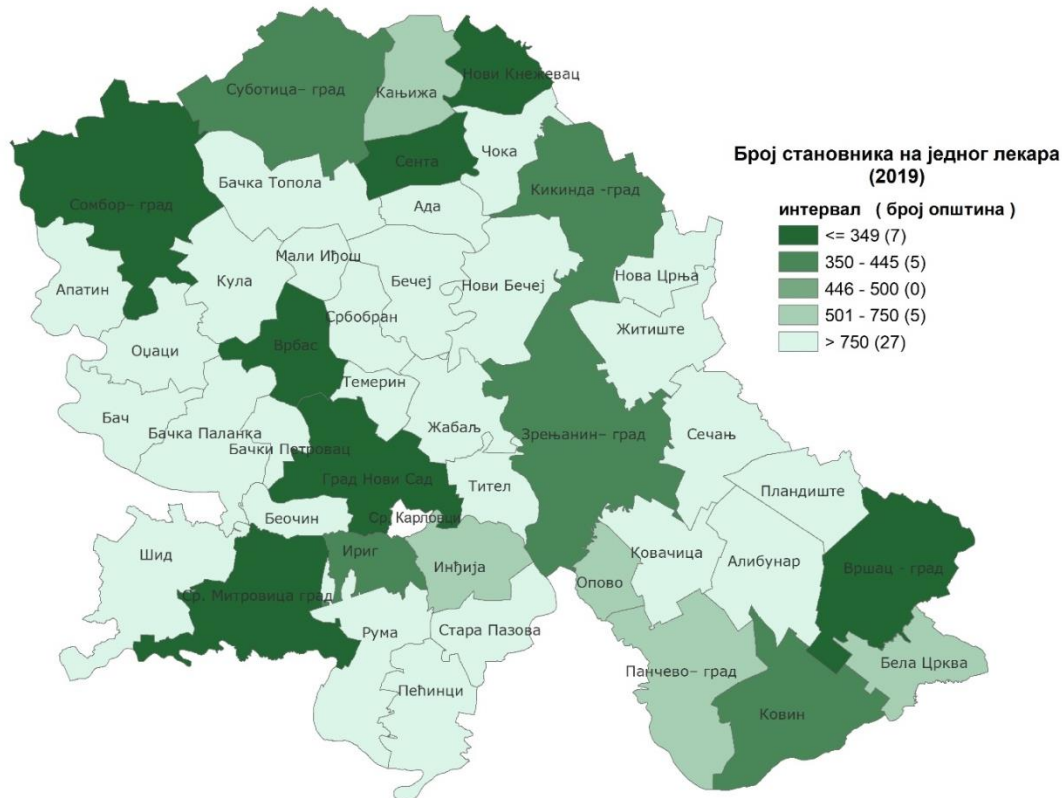
*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, РЗС, 2013, Мрежа пруг
"Железница Србије" А.Д.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Доступност примарној здравственој заштити⁵

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 33
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 30
Показатељ	Доступност примарној здравственој заштити - број становника на једног лекара (мапирање у односу на републички просек), и лекари, стоматолози и фармацеути у здравственој служби - приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима



⁵ Приказани су подаци који се односе на 2017., 2018. и 2019. годину. Подаци за 2020. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021“ – Републички завод за статистику.

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

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

Назив статистичке територијалне јединице**	Лекари -укупно- 2016	Лекари, 2016			Стоматолози 2016	Фармацеути 2016	Број становника на једног лекара, 2016
		опште медицине	на специјализацији	специјалисти			
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	20054	2645	2489	14920	1688	1981	352
Регион Војводине	4619	762	679	3178	454	416	407



Лекари, стоматолози и фармацеути у здравственој служби^{1) 2)}, 2019.

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Лекари -укупно-	Лекари			Стоматолози	Фармацеути	Број стано- вника на једног лекара, 2019	Број стано- вника на једног лекара, 2018
			опште медицине	на специјали- зацији	специјалисти				
RS121	Западнобачка област	371	56	71	244	37	9	461	459
80381	Сомбор-град	265	25	50	190	20	6	296	300
80047	Апатин	32	11	4	17	5	-	825	787
80233	Кула	39	9	9	21	7	2	1004	966
80306	Оџаци	35	11	8	16	5	1	773	741
RS122	Јужнобанатска област	609	110	102	397	31	26	455	390
80314	Панчево-град	224	21	46	157	-	10	534	364
80039	Алибунар	22	12	2	8	4	1	832	843
80098	Бела Црква	29	10	4	15	3	2	551	538
80128	Вршац-град	196	27	30	139	8	8	250	251
80217	Ковачица	30	14	3	13	6	-	790	770
80225	Ковин	80	20	12	48	6	2	390	393
80292	Опово	16	1	5	10	2	2	601	607
80349	Пландиште	12	5	-	7	2	1	850	860
RS123	Јужнобачка област	1897	225	271	1401	164	63	326	318
89010	Град Нови Сад	1544	111	241	1192	113	34	234	230
80055	Бач	12	5	1	6	2	-	1090	948
80063	Бачка Паланка	58	33	1	24	10	3	892	901
80080	Бачки Петровац	14	8	2	4	3	-	906	851
80101	Беоцин	18	9	1	8	3	1	832	886
80110	Бечеј	38	10	2	26	6	2	921	882
80462	Врбас	135	15	15	105	11	17	290	284
80136	Жабалъ	25	11	-	14	4	-	1001	1006
80390	Србобран	15	7	3	5	4	2	1022	1287
80411	Сремски Карловци
80446	Темерин	24	7	5	12	6	4	1153	1154
80454	Тител	14	9	-	5	2	-	1071	1002
RS124	Севернобанатска област	338	67	66	205	27	6	401	410
80209	Киkinда-град	152	24	37	91	11	1	356	370
80012	Ада	16	5	3	8	3	1	986	886
80195	Кањижа	38	15	1	22	4	1	621	626



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, 2019	Број стано- вника на једног лекара, 2018
			опште медицине	на специјали- зацији	специјалисти				
80276	Нови Кнежевац	33	5	7	21	2	-	309	313
80365	Сента	89	11	17	61	5	3	243	246
80489	Чока	10	7	1	2	2	-	1012	1283
RS125	Севернобачка област	382	73	77	232	37	39	467	482
80438	Суботица-град	332	60	67	205	30	39	411	427
80071	Бачка Топола	36	6	8	22	4	-	851	836
80241	Мали Иђош	14	7	2	5	3	-	799	806
RS126	Средњобанатска област	396	103	47	246	38	17	439	446
80152	Зрењанин-град	330	60	45	225	25	11	351	360
80144	Житиште	18	13	-	5	3	3	829	843
80250	Нова Црња	11	8	-	3	2	1	832	773
80268	Нови Бечеј	25	11	2	12	5	-	894	836
80373	Сечањ	12	11	-	1	3	2	970	910
RS127	Сремска област	553	140	70	343	63	42	537	537
80403	Сремска Митровица-град	260	24	38	198	21	7	289	293
80179	Инђија	74	29	8	37	9	7	617	620
80187	Ириг	26	14	3	9	2	1	382	480
80322	Пећинци	25	10	3	12	3	2	767	739
80357	Рума	56	22	8	26	8	8	917	861
80420	Стара Пазова	73	25	5	43	13	12	888	843
80497	Шид	39	16	5	18	7	5	796	787

...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

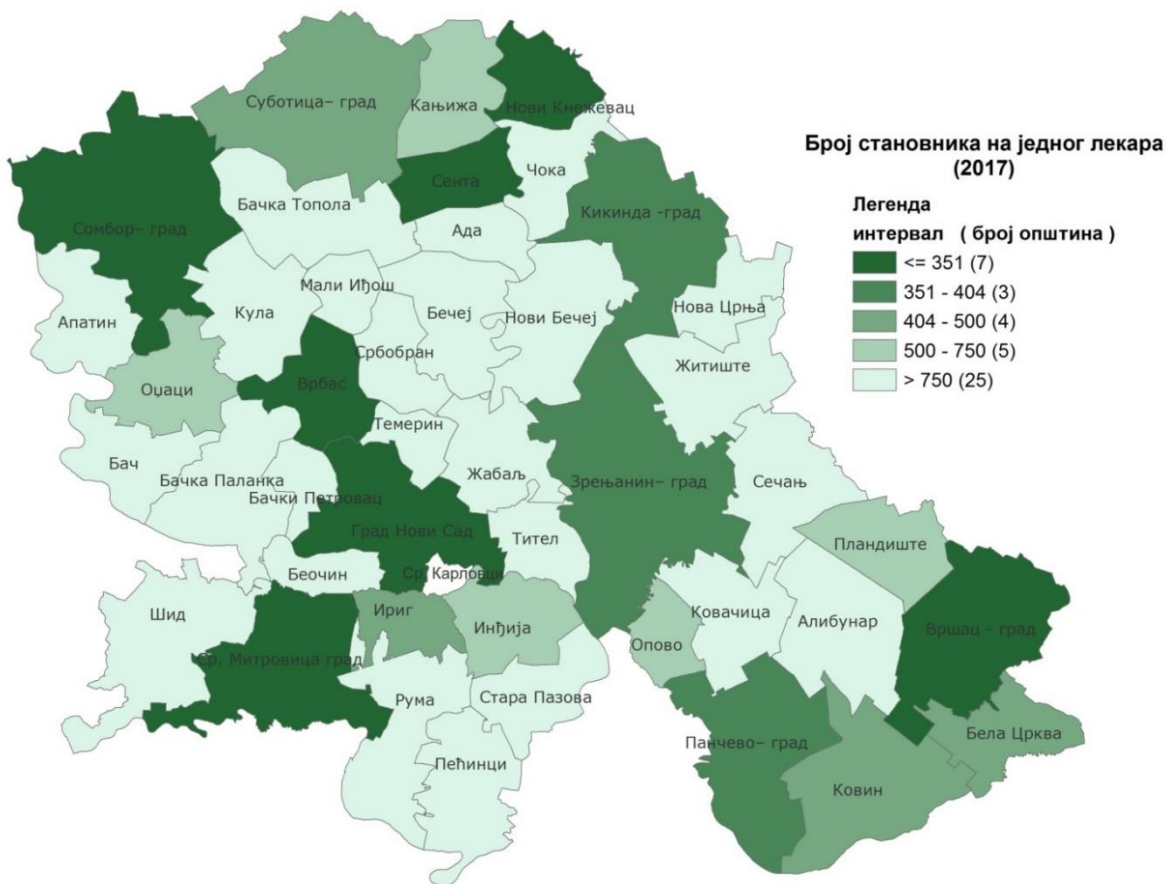
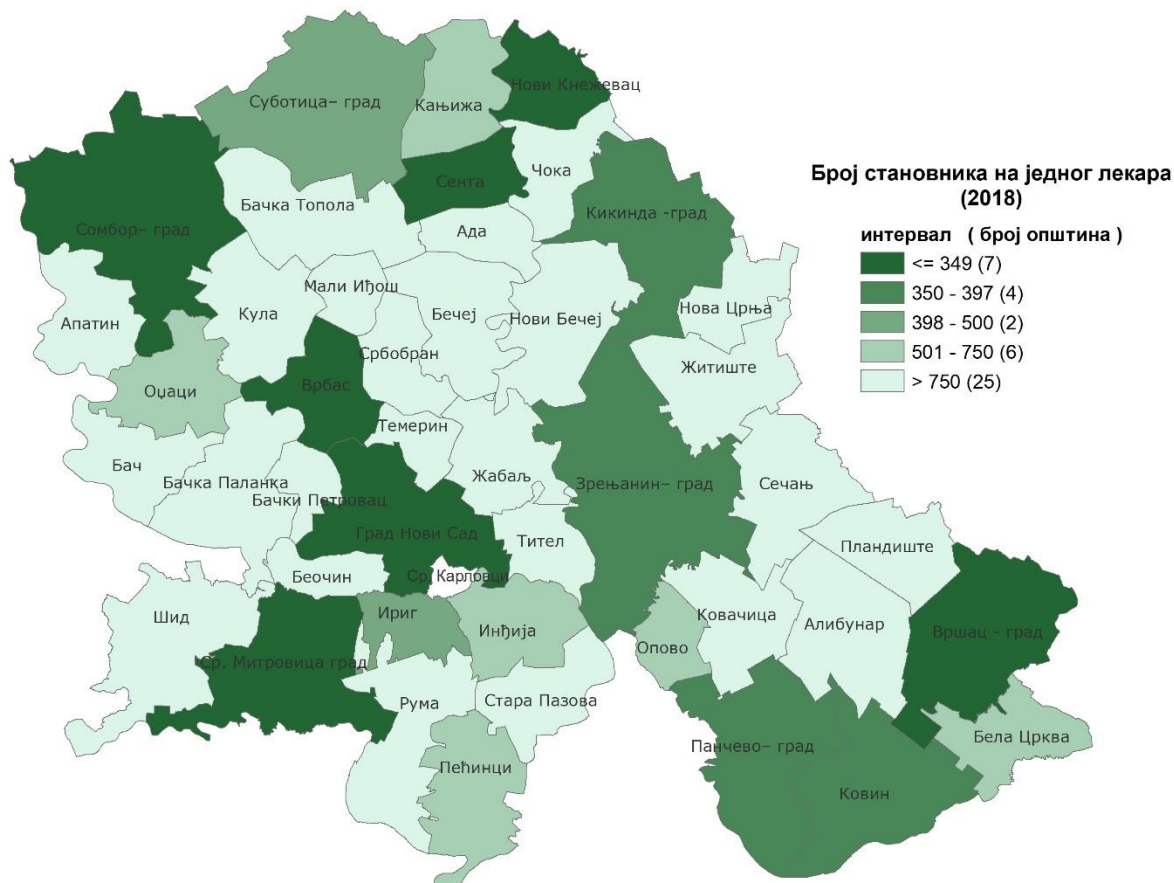
*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2017“, 2017, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2018“, 2018, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2019“, 2019, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2020“, 2020

(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 31.12.2020. године *

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Државни путеви IA реда	Државни путеви IB 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	Пландиште	-	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	Кикинда-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

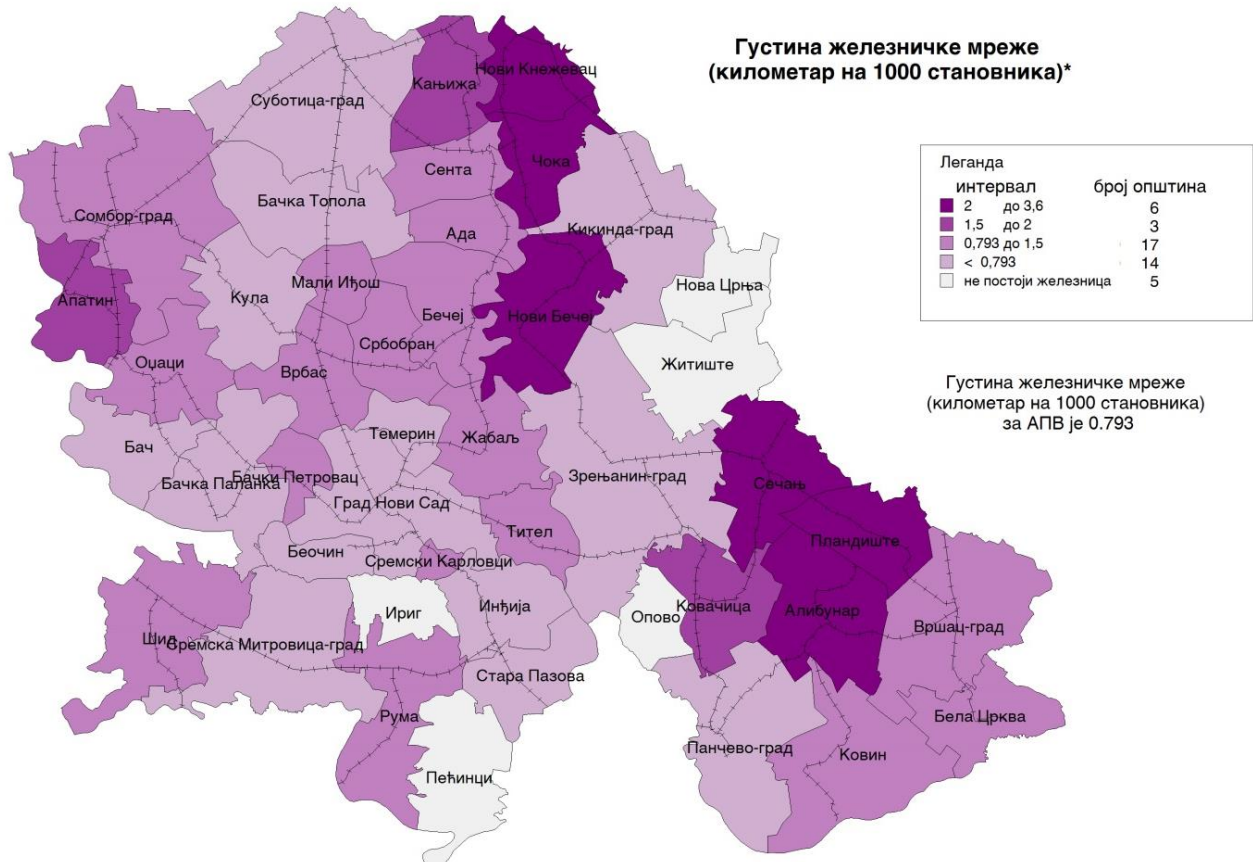
* Извор: Референтни систем државнепутне мреже РС,
Студија „Стратегија развоја и категоризације путне мреже у Војводини“

**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	80462	Врбас	0,869
		80012	Ада	0,832
		80195	Кањижа	1,798
		80209	Кикинда-град	0,747
		80276	Нови Кнежевац	3,331
		80365	Сента	1,257
RS125	Севернобачка област	80489	Чока	3,387
		80071	Бачка Топола	0,468
		80241	Мали Иђош	1,127
RS126	Средњебанатска област	80438	Суботица-град	0,668
		80144	Житиште	0,000
		80152	Зрењанин-град	0,711
		80250	Нова Црња	0,000
RS127	Сремска област	80268	Нови Бечеј	2,175
		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		
PC12	АП Војводина	80497	Шид	1,200
				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 водовода⁶

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 2019	Покривеност мрежом јавног водовода % 2019	Покривеност мрежом јавног водовода % 2018
RS12	Регион Војводине	671939	96,52	96,27
RS121	Западнобачка област	67874	98,53	98,53
80381	Сомбор-град	31668	99,80	99,80
80047	Апатин	10179	94,49	94,49
80233	Кула	14987	97,87	97,87
80306	Оџаци	11040	99,70	99,70
RS122	Јужнобанатска област	99244	97,77	96,50
80314	Панчево-град	42965	99,59	96,60
80039	Алибунар	6922	99,70	99,70
80098	Бела Црква ²⁾	5149	85,25	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	221033	98,83	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	Беочин	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	4259	82,70	82,70
RS124	Севернобанатска област	54815	96,51	96,07

⁶ Приказани су подаци који се односе на 2018. и 2019. годину. Подаци за 2020. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021“ – Републички завод за статистику.



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава прикључених на водоводну мрежу 2019	Покривеност мрежом јавног водовода % 2019	Покривеност мрежом јавног водовода % 2018
80209	Киkinда-град	21591	99,58	99,58
80012	Ада	6210	92,73	89,04
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	63720	89,22	89,00
80438	Суботица-град	49900	92,29	92,29
80071	Бачка Топола	10420	80,33	79,12
80241	Мали Иђош	3400	77,73	77,73
RS126	Средњобанатска област	65843	95,61	95,55
80152	Зрењанин-град	41880	94,18	94,18
80144	Житиште	6045	95,92	95,29
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	99410	94,65	94,65
80403	Сремска Митровица- град ³⁾	25803	94,80	94,80
80179	Инђија	13600	86,65	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 2019“, РЗС, 2019, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2020“, РЗС, 2020, „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Покривеност насеља канализационом мрежом⁷

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 домаћинства) канализационом мрежом - приказ по општинама/градовима

Показатељ 37: Покривеност насеља канализационом мрежом*

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинства прикључених на канализациону мрежу 2019	% домаћинства са канализационом мрежом 2019	% домаћинства са канализационом мрежом 2018
RS12	Регион Војводине	368538	52,94	49,56
RS121	Западнобачка област	19808	28,75	28,29
80381	Сомбор-град	7548	23,79	23,24
80047	Апатин	5600	51,99	51,99
80233	Кула	4350	28,41	27,43
80306	Оџаци	2310	20,86	20,86
RS122	Јужнобанатска област	53836	53,04	41,22
80314	Панчево-град	30000	69,53	43,69
80039	Алибунар	2608	37,56	37,56
80098	Бела Црква ²⁾	3788	62,72	62,58
80128	Вршац-град ³⁾	12631	71,08	71,08
80217	Ковачица	79	0,86	0,82
80225	Ковин	4232	38,03	30,55
80292	Опово	150	4,47	4,47
80349	Пландиште	348	8,72	8,72
RS123	Јужнобачка област	154296	68,99	65,35
89010	Град Нови Сад ⁵⁾	123224	93,42	87,75
80055	Бач	980	18,54	18,54
80063	Бачка Паланка	12857	66,54	66,54

⁷ Приказани су подаци који се односе на 2018. и 2019. годину. Подаци за 2020. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021“ – Републички завод за статистику.



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава прикључених на канализациону мрежу 2019	% домаћинстава са канализационом мрежом 2019	% домаћинстава са канализационом мрежом 2018
80080	Бачки Петровац	1520	30,77	30,30
80101	Беочин	3298	59,79	58,92
80110	Бечеј	4862	34,47	34,13
80462	Врбас	6310	44,99	44,53
80136	Жабалъ	-	-	-
80390	Србобран	318	5,38	5,38
80446	Темерин	470	5,12	-
80454	Тител	457	8,87	8,87
RS124	Севернобанатска област	27052	47,63	46,79
80209	Кикинда-град	11945	55,09	53,93
80012	Ада	1418	21,17	18,80
80195	Кањижа	4639	45,94	45,94
80276	Нови Кнежевац	969	22,65	21,15
80365	Сента	6874	73,26	73,26
80489	Чока	1207	25,88	25,88
RS125	Севернобачка област	33588	47,03	45,96
80438	Суботица-град	31850	58,91	57,51
80071	Бачка Топола	1738	13,40	13,31
80241	Мали Иђош	-	-	-
RS126	Средњобанатска област	32725	47,52	47,19
80152	Зрењанин-град	30566	68,73	68,28
80144	Житиште	-	-	-
80250	Нова Црња	-	-	-
80268	Нови Бечеј	2023	23,10	22,79
80373	Сечањ	136	2,49	2,49
RS127	Сремска област	47233	44,97	43,45
80403	Сремска Митровица- град ³⁾	15734	57,81	57,81
80179	Инђија	9573	60,99	60,99
80322	Пећинци	2182	34,91	18,13
80357	Рума ²⁾⁴⁾	9000	39,79	39,79
80420	Стара Пазова ³⁾	4370	20,89	20,89
80497	Шид	6374	51,69	47,23

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 2019“, РЗС, 2019, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2020“, РЗС, 2020, „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНАСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

- нема појаве



Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања⁸

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.

⁸ Приказани су подаци који се односе на 2018. и 2019. годину. Подаци за 2020. 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



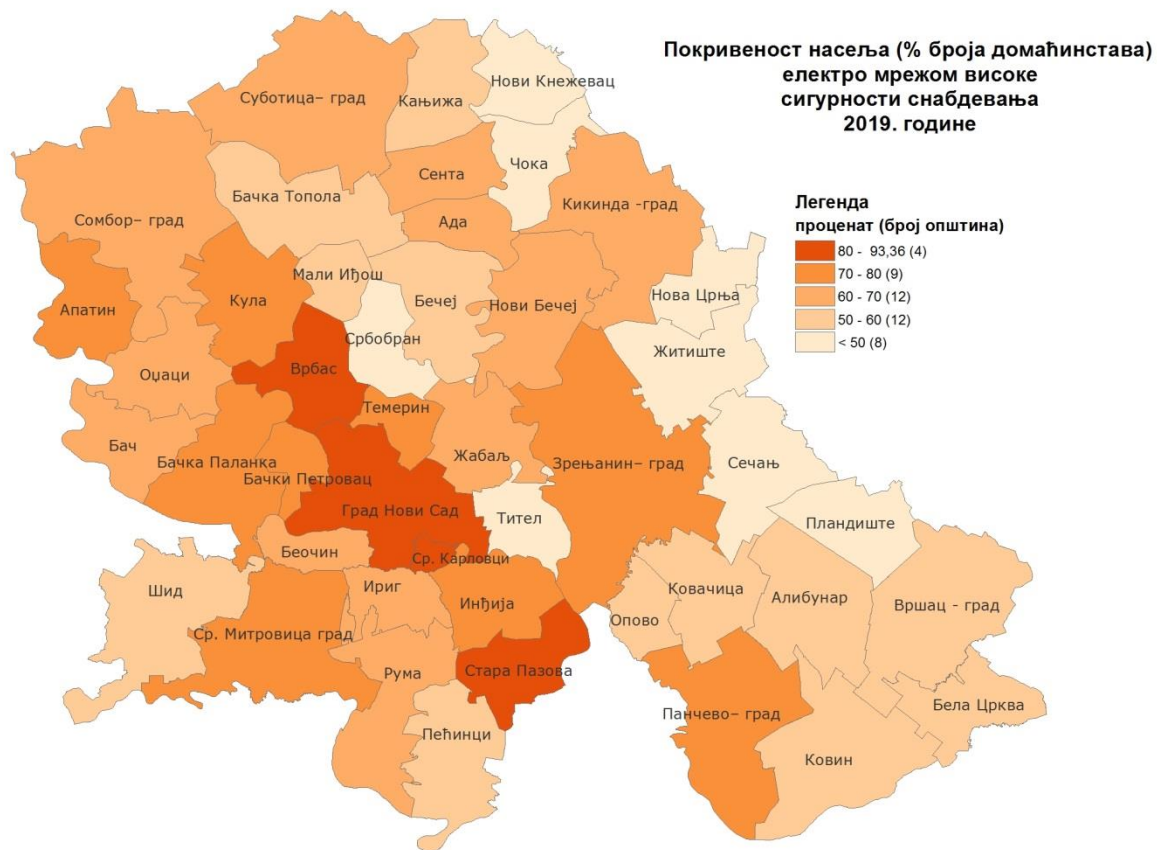
	Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Матични број	Општина /град	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања 2019. године	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања 2018. године
	RS122	Јужнобанатска 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

**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, 2020.,
Републички завод за статистику, Београд, 2020 (УПОТРЕБА ИНФОРМАЦИОНО-КОМУНИКАЦИОНИХ
ТЕХНОЛОГИЈА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2007-2020.)

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	Шумадија и Западна Србија 68,6	Јужна и Источна Србија 71,2	91,5	66,8
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	Шумадија и Западна Србија 77,5	Јужна и Источна Србија 77,3	94,1	75,3



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	Шумадија и Западна Србија 77,5	Јужна и Источна Србија 77,3	93,9	74,4

Преглед заступљености услуге приступа Интернету 2020. и 2019. године*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Пенетрација по домаћинству 2019 (%)	Пенетрација по домаћинству 2019 (%)
RS121	Западнобачка област	57,00	50,96
RS122	Јужнобанатска област	68,18	55,22
RS123	Јужнобачка област	82,50	76,20
RS124	Севернобанатска област	47,82	42,10
RS125	Севернобачка област	61,10	51,23
RS126	Средњобанатска област	59,66	48,19
RS127	Сремска област	69,34	48,24

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

*Извор података: РАТЕЛ - Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, ПРЕГЛЕД ТРЖИШТА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА И ПОШТАНСКИХ УСЛУГА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ У 2019. ГОДИНИ

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Заступљеност услуге приступа Интернету, на територији АП Војводине према технологији - Укупно корисника, 2020. године

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице** Општина у којој оператор пружа услугу приступа Интернету и Интернет услуге	Укупно претплатника	Кабловска мрежа	xDSL	FTTH/ В	Друге жичне технологије	CDMA/ RLAN бежични приступ
RS121	Западнобачка област						
80047	Апатин	6011	2529	2676	437	0	369
80233	Кула	8228	1612	5727	641	0	248
80306	Оџаци	5958	1425	3392	510	0	631
80381	Сомбор-град	19068	6397	8171	3994	0	506
RS122	Јужнобанатска област						
80039	Алибунар	3683	108	2710	846	0	19
80098	Бела Црква	2072	0	1957	115	0	0
80128	Вршац-град	12265	6015	3852	2378	0	20
80217	Ковачица	4609	531	3522	231	0	325
80225	Ковин	7410	2178	3401	849	0	982
80292	Опово	2718	1300	1155	59	0	204
80314	Панчево-град	34484	13862	13937	3704	0	2981
80349	Пландиште	1960	0	1473	247	0	240
RS123	Јужнобачка област						
80055	Бач	2123	854	1249	20	0	0
80063	Бачка Паланка	9002	2942	5191	707	0	162
80080	Бачки Петровац	2915	2049	838	0	0	28
80101	Беочин	3770	557	3001	175	0	37
80110	Бечеј	8012	6418	1512	0	17	65
80462	Врбас	8126	5358	2563	59	0	146
80136	Жабалђ	4365	321	2915	925	0	204
89010	Град Нови Сад	131720	82725	27685	19100	8	2202
80390	Србобран	3493	2026	1197	265	2	3
80411	Сремски Карловци	1703	0	1464	145	0	94
80446	Темерин	6415	3224	2004	1070	1	116
80454	Тител	2873	741	1777	131	1	223



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	Кабловска мрежа	xDSL	FTTH/ В	Друге жичне технологије	CDMA/ RLAN бежични приступ
RS124	Севернобанатска област						
80012	Ада	3058	2680	363	9	6	0
80195	Кањижа	3785	3370	323	76	15	1
80209	Кикинда-град	13019	6945	3844	2227	1	3
80276	Нови Кнежевац	1969	1424	545	0	0	0
80365	Сента	4147	2905	1228	0	14	0
80489	Чока	1182	0	953	3	0	226
RS125	Севернобачка област						
80071	Бачка Топола	7289	5876	690	285	17	421
80241	Мали Иђош	1665	565	856	123	0	121
80438	Суботица-град	34683	1911	20039	8246	17	4470
RS126	Средњебанатска област						
80144	Житиште	3001	1216	1491	294	0	0
80152	Зрењанин-град	29018	14789	10274	1725	3	2227
80250	Нова Црња	2149	461	960	728	0	0
80268	Нови Бечеј	4340	1807	2388	49	0	96
80373	Сечањ	2580	1	1153	451	0	975
RS127	Сремска област						
80179	Инђија	13945	6758	5596	159	0	1432
80187	Ириг	2433	915	1436	48	0	34
80322	Пећинци	3896	796	2929	27	1	143
80357	Рума	12005	3491	7570	563	0	381
80403	Сремска Митровица-град	17310	3718	12566	696	0	330
80420	Стара Пазова	15920	7087	7072	838	0	923
80497	Шид	7319	1492	5230	341	0	256
RS12	Регион Војводине						
		477696	211379	190875	53469	102	21844

*Извор података: РАТЕЛ - Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, 2021

**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:

- Просторни планови подручја посебне намене за инфраструктурне коридоре,
- Просторни планови подручја посебне намене за заштићена природна добра и
- Просторни планови јединица локалне самоуправе на територији АП Војводине.

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
- ТЕМАТСКА КАРТА 5: Регистар донетих просторних и урбанистичких планова за период 01.01.2020-30.06.2020.

Представљени подаци су ажурирани са стањем закључно са јуном 2021. године
За период I-VI 2021. године, на захтев ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад у сарадњи са Покрајинским секретаријатом за урбанизам и заштиту животне средине, одговориле су све јединице локалних самоуправа на територији АП Војводине.



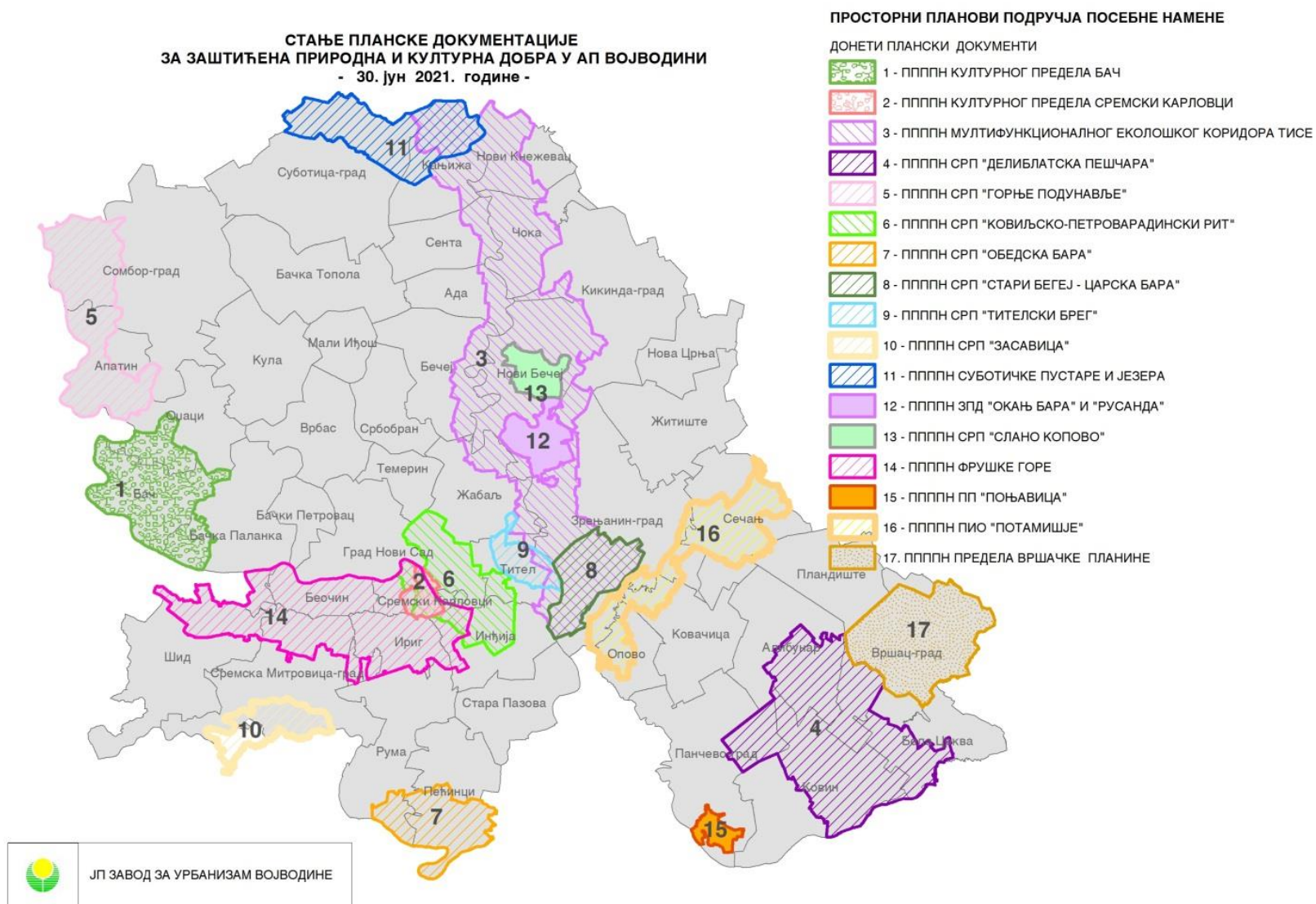
**РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАН
АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
2021 - 2035
-ТЕРИТОРИЈАЛНИ ОБУХВАТ-**

НОСИЛАЦ ИЗРАДЕ: ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ
ЗА УРБАНИЗАМ И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

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



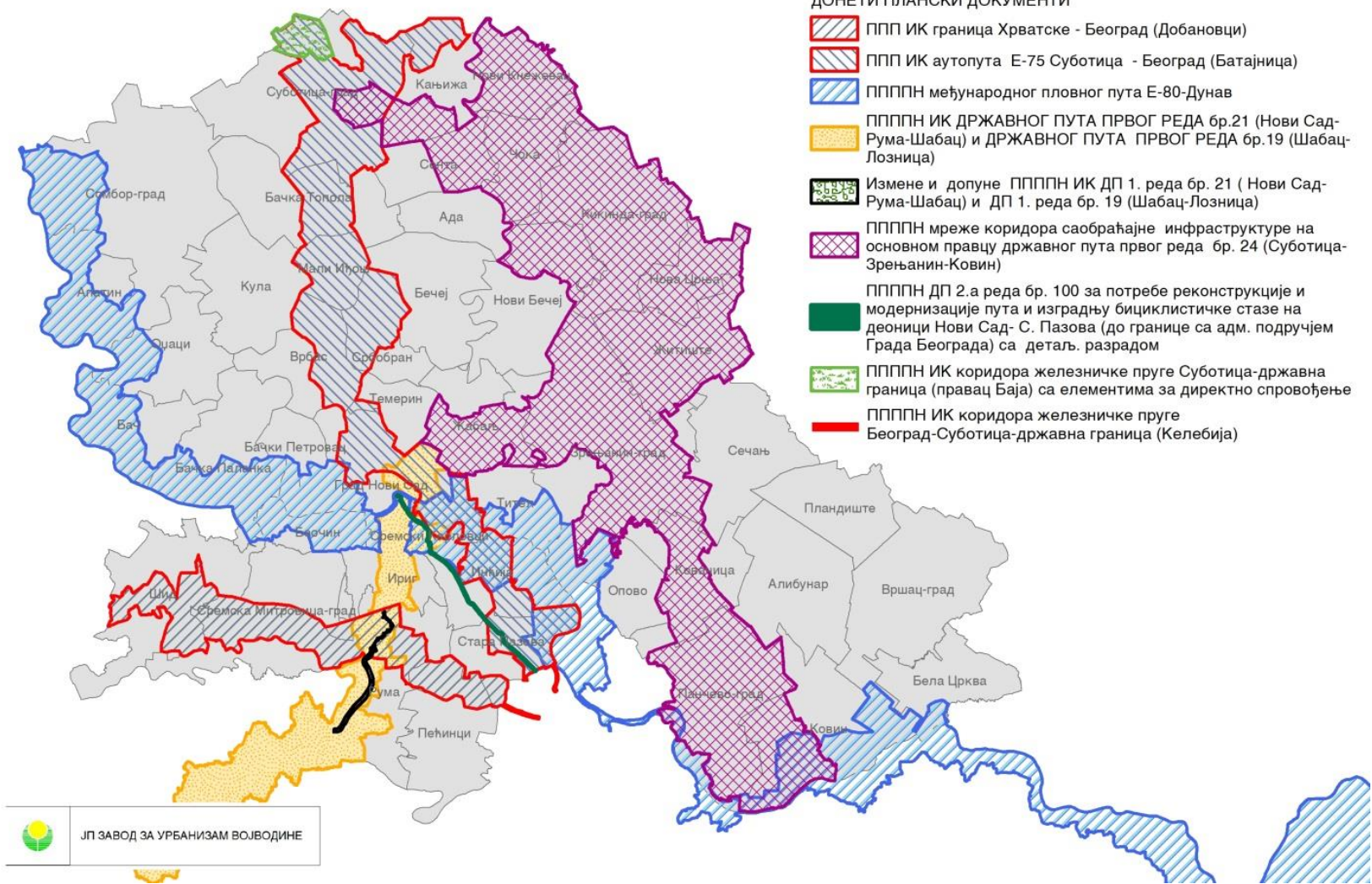
**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ЗАШТИЋЕНА ПРИРОДНА И КУЛТУРНА ДОБРА У АП ВОЈВОДИНИ
- 30. јун 2021. године -**



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



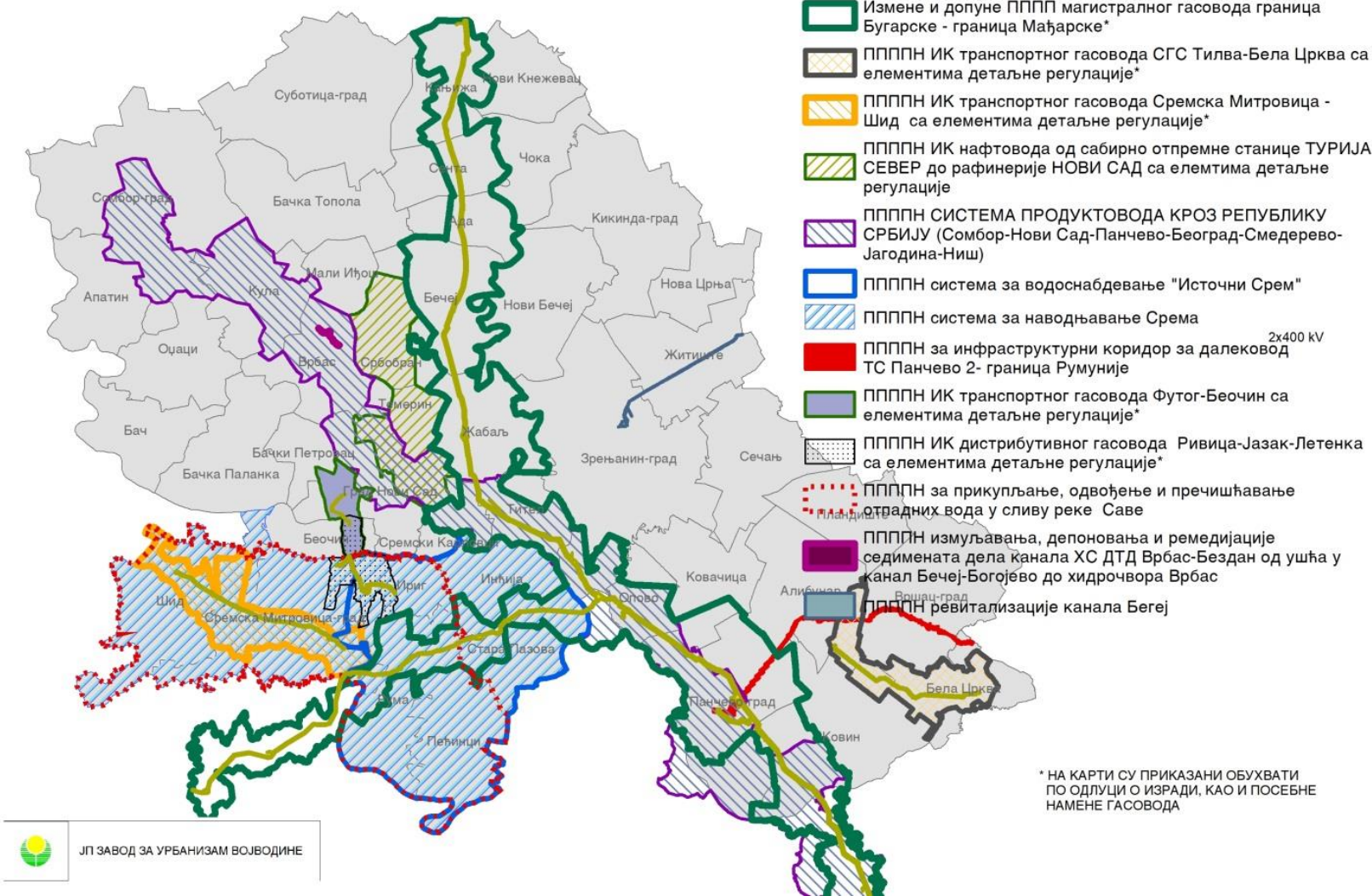
**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ - КАРТА 1
- 30. јун 2021. године -**



ИП ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ ВОЈВОДИНЕ



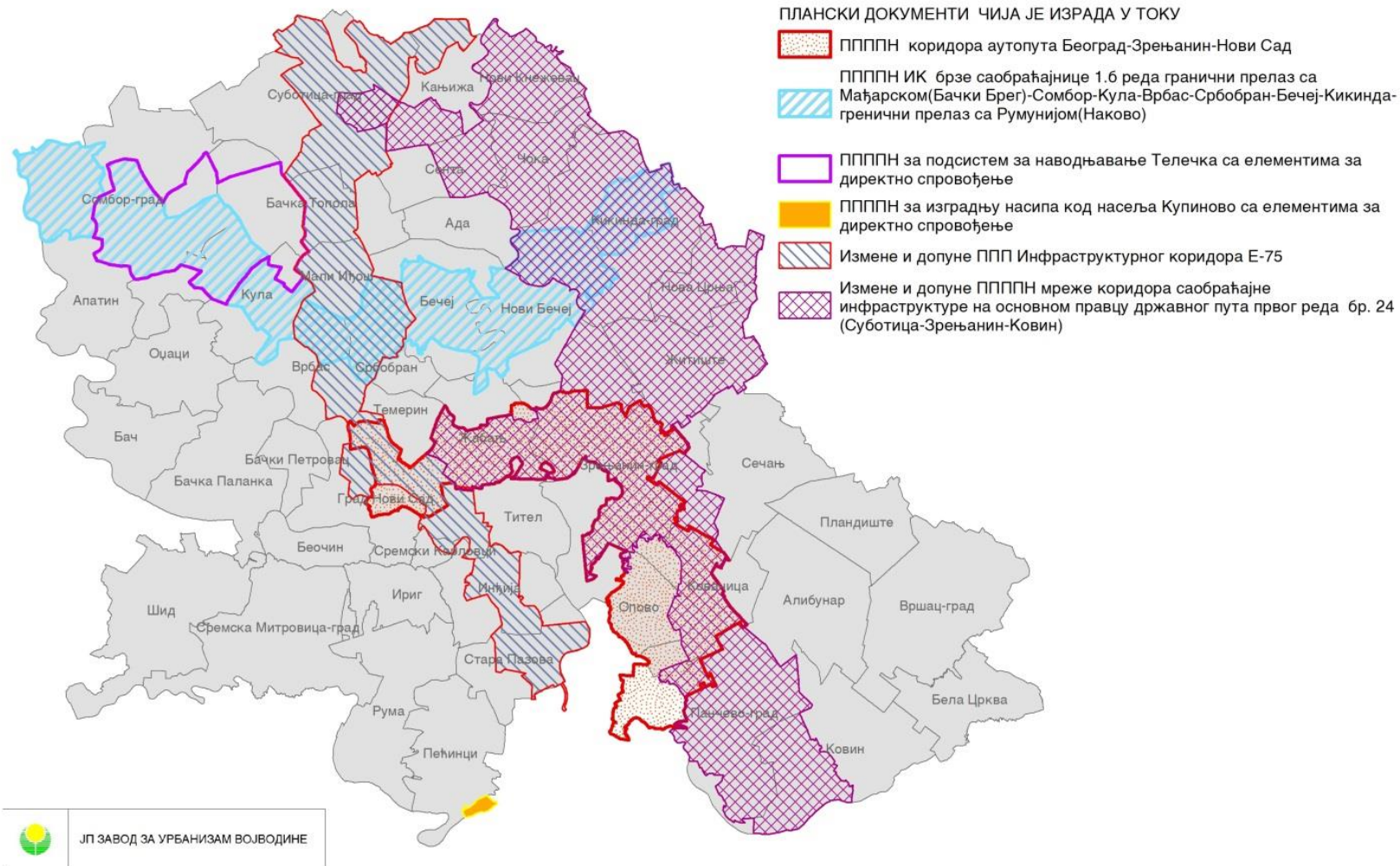
**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ - КАРТА 2
- 30. јун 2021. године -**

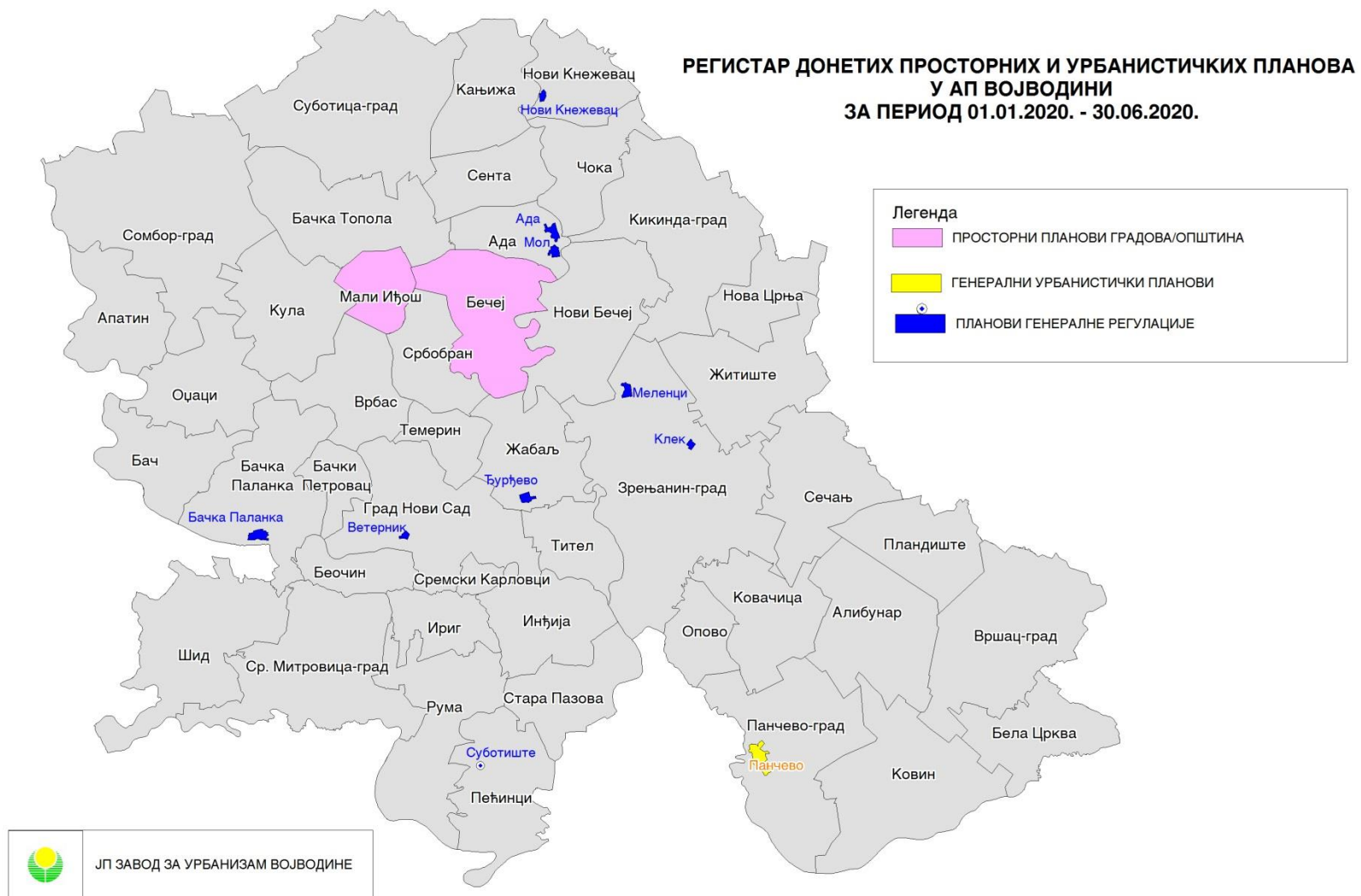


**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ
- 30. јун 2021. године -**

**ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ ПОДРУЧЈА ИНФРАСТРУКТУРНИХ
КОРИДОРА**

ПЛАНСКИ ДОКУМЕНТИ ЧИЈА ЈЕ ИЗРАДА У ТОКУ

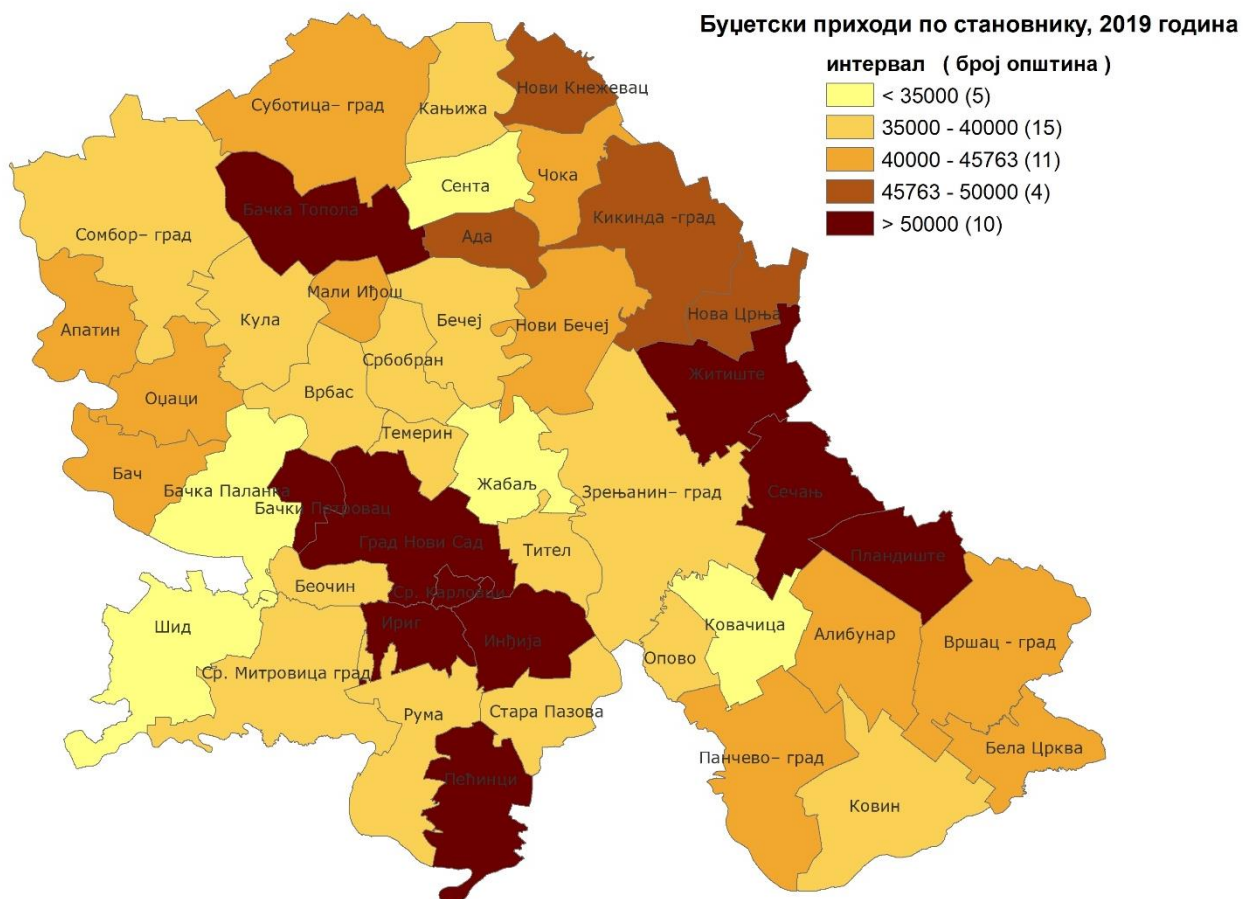




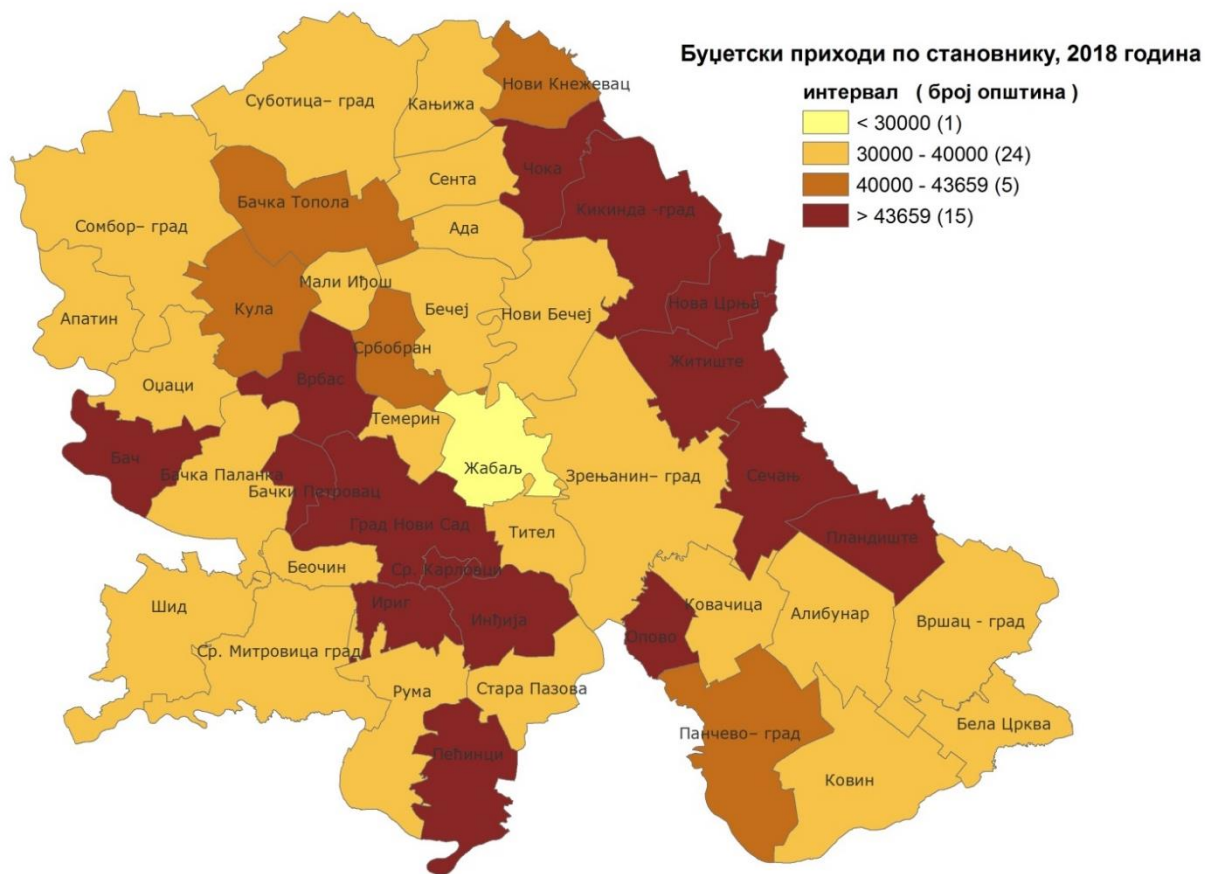
Буџет општине/града⁹

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



⁹ Приказани су подаци који се односе на 2018. и 2019. годину. Подаци за 2020. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021“ – Републички завод за статистику.



Показатељ 41: Буџет општине/града

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Буџетски приходи 2019		Буџетски приходи 2018	
		укупно, хиљ. РСД	по становнику, РСД	укупно, хиљ. РСД	по становнику, РСД
RS12	Регион Војводине	84756698	45763	81286490	43659
RS121	Западнобачка област	6733103	39362	6683035	38583
80381	Сомбор-град	3065441	39064	2939091	36999
80047	Апатин	1204538	45647	1069080	39951
80233	Кула	1380395	35267	1702923	42993
80306	Оџаци	1082729	40023	971941	35463
RS122	Јужнобанатска област	11646228	41985	11006773	39411
80314	Панчево-град	5207499	43574	5058545	42169
80039	Алибунар	755683	41299	619157	33403
80098	Бела Црква	683476	42789	573862	35564
80128	Вршац-град	2019180	41281	1850419	37557
80217	Ковачица	814266	34363	760296	31846
80225	Ковин	1103086	35362	953916	30308
80292	Опово	377880	39322	651319	67029
80349	Пландиште	685158	67172	539259	52284
RS123	Јужнобачка област	33404756	53981	32211120	52089
89010	Град Нови Сад	23634402	65483	22423828	62536
80055	Бач	591779	45247	758005	57143
80063	Бачка Паланка	1799778	34788	1632891	31244
80080	Бачки Петровац	653916	51575	576633	45148
80101	Беочин	534540	35707	549372	36493
80110	Бечеј	1262665	36094	1323514	37529
80462	Врбас	1405590	35950	1734461	43930
80136	Жабалъ	852877	34089	753938	29971
80390	Србобран	581048	37885	640854	41485
80411	Сремски Карловци	460026	55225	391532	46745
80446	Темерин	1069465	38642	912665	32945
80454	Тител	558670	37252	513427	34158



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

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Буџетски приходи 2019		Буџетски приходи 2018	
		укупно, хиљ. РСД	по становнику, РСД	укупно, хиљ. РСД	по становнику, РСД
RS124	Севернобанатска област	5869817	43335	5529518	40386
80209	Кикинда-град	2561879	47327	2483117	45371
80012	Ада	726142	46020	594469	37287
80195	Кањижа	932616	39549	801970	33720
80276	Нови Кнежевац	478308	46852	447098	43302
80365	Сента	749759	34663	729440	33344
80489	Чока	421113	41600	473424	46134
RS125	Севернобачка област	7629229	42790	6892156	38422
80438	Суботица-град	5590669	40965	5184288	37794
80071	Бачка Топола	1533072	50055	1270819	41091
80241	Мали Иђош	505488	45169	437049	38745
RS126	Средњобанатска област	7165676	41212	7179457	40880
80152	Зрењанин-град	4284265	36998	4240410	36310
80144	Житиште	817586	54776	986471	65015
80250	Нова Црња	440662	48165	531006	57233
80268	Нови Бечеј	996948	44588	819518	36321
80373	Сечањ	626215	53789	602052	50913
RS127	Сремска област	12307889	41413	11784431	39405
80403	Сремска Митровица-град	2927841	38913	2989747	39405
80179	Инђија	2355059	51599	2017689	44002
80187	Ириг	660626	66448	460288	45650
80322	Пећинци	1006095	52469	1306040	67945
80357	Рума	1890946	36825	1832112	35479
80420	Стара Пазова	2400363	37046	2133921	32869
80497	Шид	1066959	34359	1044634	33198

*Извор: „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2018“, РЗС, 2018., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2019“, РЗС, 2019., „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2020“, РЗС, 2020. (Министарство финансија)

**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*

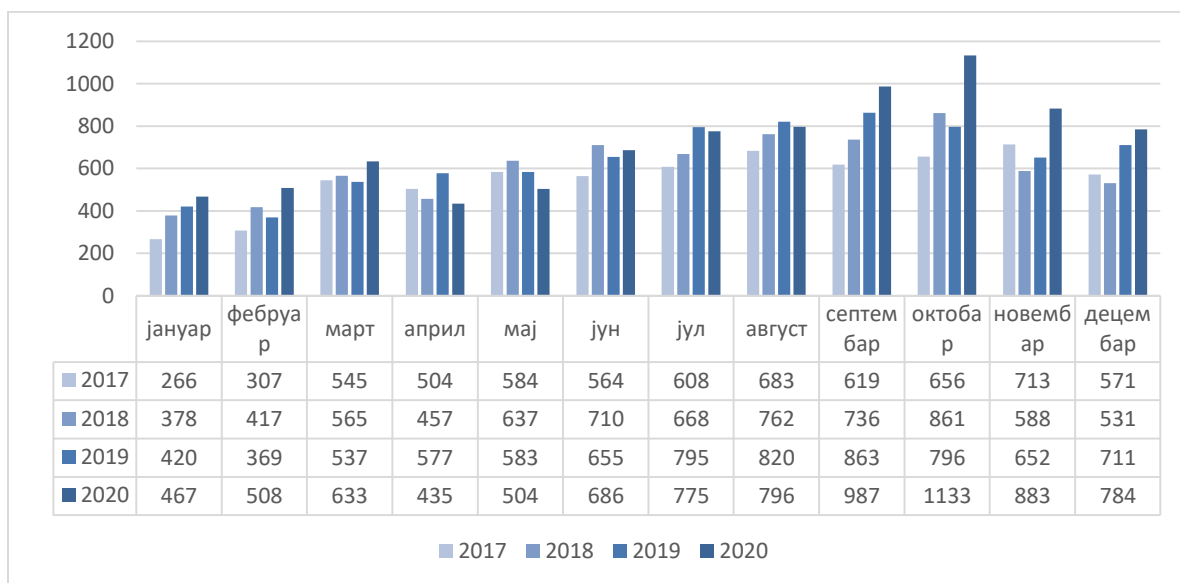
Алфанумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број издатих грађевинских дозвола (2020. година)	Број издатих грађевинских дозвола (2019. година)	Број издатих грађевинских дозвола (2018. година)
80047	Апатин	178	172	139
80233	Кула	277	264	182
80306	Оџаци	173	113	72
80381	Сомбор- град	486	406	338
РС121	Западнобачка област	1114	955	731
80039	Алибунар	34	53	48
80098	Бела Црква	36	38	35
80128	Вршац-град	150	163	165
80217	Ковачица	56	44	43
80225	Ковин	193	153	165
80292	Опово	36	32	28
80314	Панчево-град	671	477	451
80349	Пландиште	12	47	11
РС122	Јужнобанатска област	1188	1007	946
80055	Бач	37	48	52
80063	Бачка Паланка	125	115	140
80080	Бачки Петровац	42	34	40
80101	Беочин	70	45	42
80110	Бечеј	333	287	226
80136	Жабалъ	104	80	70
89010	Град Нови Сад	1424	1355	1353
80390	Србобран	112	75	69
80411	Сремски Карловци	43	28	38
80446	Темерин	77	98	80
80454	Тител	34	39	40
80462	Врбас	234	242	196
РС123	Јужнобачка област	2635	2446	2346



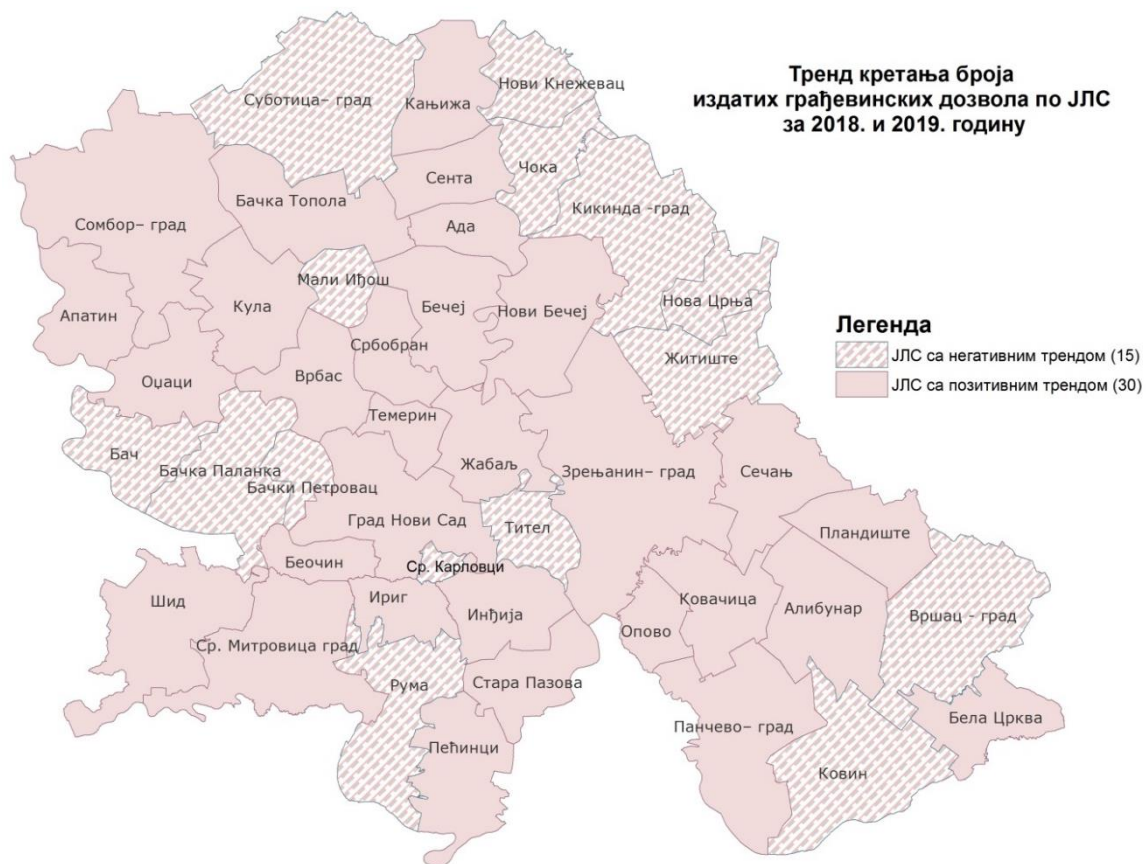
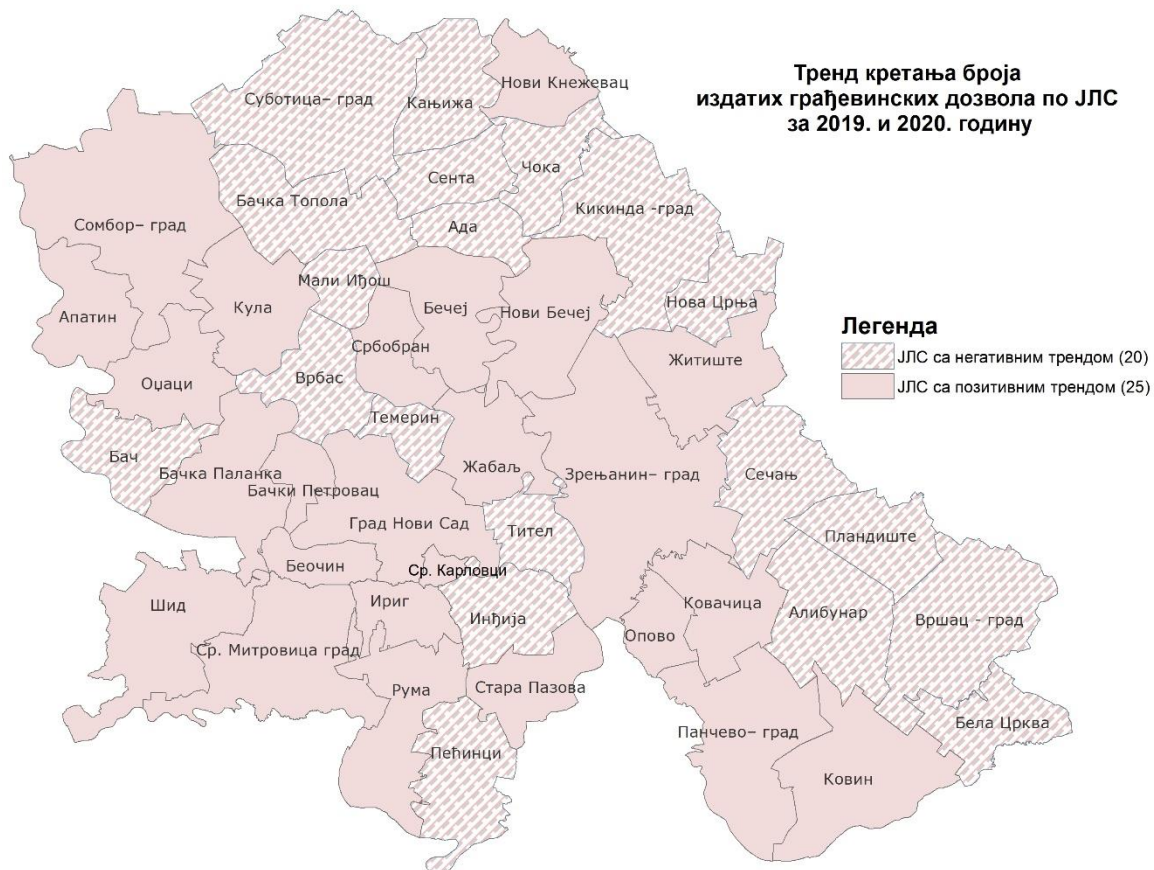
Алфанумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број издатих грађевинских дозвола (2020. година)	Број издатих грађевинских дозвола (2019. година)	Број издатих грађевинских дозвола (2018. година)
80012	Ада	90	106	70
80195	Кањижа	52	70	68
80209	Киkindа-град	71	116	117
80276	Нови Кнежевац	39	30	31
80365	Сента	121	129	96
80489	Чока	15	17	31
РС124	Севернобанатска област	388	468	413
80071	Бачка Топола	175	191	170
80241	Мали Иђош	23	42	56
80438	Суботица-град	616	675	696
РС125	Севернобачка област	814	908	922
80144	Житиште	97	63	97
80152	Зрењанин-град	380	253	216
80250	Нова Црња	7	13	17
80268	Нови Бечеј	199	157	127
80373	Сечањ	50	59	52
РС126	Средњебанатска област	733	545	509
80179	Инђија	188	195	184
80187	Ириг	118	96	91
80322	Пећинци	106	109	92
80357	Рума	287	203	345
80403	Сремска Митровица-град	668	525	468
80420	Стара Пазова	244	229	197
80497	Шид	108	92	66
РС127	Сремска област	1719	1449	1443
РС12	Регион Војводине	8591	7778	7310

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

Број издатих грађевинских дозвола у 2017, 2018, 2019 и 2020. 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

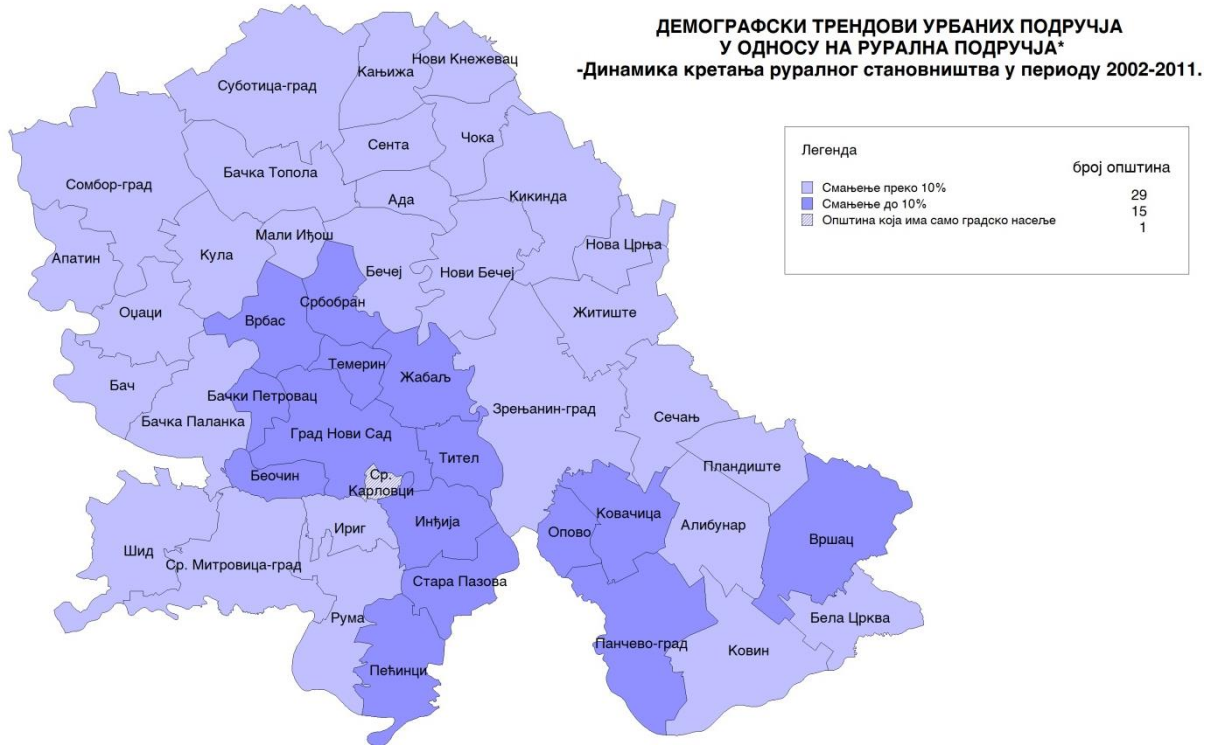
Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Динамика кретања сеоског становништва у периоду 2002-2011	Индекс 2002=100
РС121	Западнобачка област	Смањење од 10 до 20%	84,16
РС 122	Јужнобанатска област	Смањење до 10%	90,02
РС 123	Јужнобачка област	Смањење до 10%	93,72
РС 124	Севернобанатска 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		2019		2020	
		Досељени	Одсељени	Досељени	Одсељени	Досељени	Одсељени	Досељени	Одсељени
RS121	Западнобачка област	2051	2505	1996	2470	2090	2490	1707	1999
RS122	Јужнобанатска област	3607	3781	3473	3693	3709	3820	3363	3292
RS123	Јужнобачка област	10980	9205	11666	10020	12131	10381	11620	10122
RS124	Севернобанатска област	1708	1960	1679	1874	1718	1931	1562	1671
RS125	Севернобачка област	2603	2385	2507	2388	2373	2306	2089	2002
RS126	Средњобанатска област	2244	2540	2102	2545	2142	2652	1790	2108
RS127	Сремска област	4169	4316	4349	4474	4566	4630	4139	4139
RS12	АП Војводина	27362	26692	27772	27464	28729	28210	26270	25333

*Извор података: Републички завод за статистику

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Лица која су се преселила, према подручју досељења/одсељења, 2020.

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	26270	11745	5696	25333	10808	5696	8829
RS121	Западнобачка област	1707	873	288	1999	1165	288	546
80381	Сомбор-град	742	352	104	857	444	127	286
80047	Апатин	240	100	85	297	180	62	55
80233	Кула	382	234	34	453	304	35	114
80306	Оџаци	343	187	65	392	237	64	91
RS122	Јужнобанатска област	3363	1544	796	3292	1473	796	1023
80314	Панчево-град	1555	787	277	1376	662	223	491
80039	Алибунар	270	86	120	269	95	110	64
80098	Бела Црква	210	62	58	231	87	54	90
80128	Вршац-град	477	199	119	534	248	127	159
80217	Ковачица	226	103	64	213	91	63	59
80225	Ковин	359	165	87	406	178	121	107
80292	Опово	142	101	29	85	48	25	12
80349	Пландиште	124	41	42	178	64	73	41
RS123	Јужнобачка област	11620	4751	3071	10122	3253	3071	3798
89010	Град Нови Сад	8225	3800	1360	6653	2350	1238	3065
80055	Бач	136	35	70	170	60	79	31



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	631	153	273	692	146	341	205
80080	Бачки Петровац	149	18	92	128	32	57	39
80101	Беочин	317	70	184	311	64	184	63
80110	Бечеј	434	193	139	395	147	146	102
80462	Врбас	399	146	155	531	180	253	98
80136	Жабалъ	290	64	161	335	48	222	65
80390	Србобран	216	56	130	190	75	85	30
80411	Сремски Карловци	168	52	116	164	31	133	-
80446	Темерин	419	83	255	336	53	202	81
80454	Тител	236	81	136	217	67	131	19
RS124	Северно-банатска област	1562	663	394	1671	772	394	505
80209	Кикинда-град	518	264	30	677	398	55	224
80012	Ада	201	81	45	217	97	45	75
80195	Кањижа	249	99	79	239	99	69	71
80276	Нови Кнежевац	206	85	51	212	72	70	70
80365	Сента	192	70	82	200	67	93	40
80489	Чока	196	64	107	126	39	62	25
RS125	Севернобачка област	2089	982	212	2002	895	212	895
80438	Суботица-град	1592	757	115	1449	668	61	720



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	
80071	Бачка Топола	376	141	77	421	163	100	158
80241	Мали Иђош	121	84	20	132	64	51	17
RS126	Средњобанатска област	1790	896	352	2108	1214	352	542
80152	Зрењанин-град	1159	560	184	1308	772	121	415
80144	Житиште	188	90	61	180	71	72	37
80250	Нова Црња	128	81	26	161	88	52	21
80268	Нови Бечеј	176	113	25	258	184	36	38
80373	Сечањ	139	52	56	201	99	71	31
RS127	Сремска област	4139	2036	583	4139	2036	583	1520
80403	Сремска Митровица-град	1014	404	158	1027	483	92	452
80179	Инђија	563	324	83	564	317	91	156
80187	Ириг	155	99	36	179	102	57	20
80322	Пећинци	276	165	35	293	154	63	76
80357	Рума	585	271	113	601	280	120	201
80420	Стара Пазова	1223	660	121	1012	497	73	442
80497	Шид	323	113	37	463	203	87	173

* Извор: РЗС, 2021., САОПШТЕЊЕ СН60 број 189 - год. LXXI, 09.07.2021

Статистика становништва СРБ189 СН60 090721, Унутрашње миграције, 2020, Републички завод за статистику, Београд, 2021

**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 производњом¹⁰

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, 2018

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Обрадива површина (ha)	Ливаде/пашњаци (ha)	Укупно (ha)
RS12	Регион Војводине	5092,0563	871,4679	5963,5242
80381	Сомбор-град	61,6422	0,0000	61,6422
80047	Апатин	0,0000	0,0000	0,0000
80233	Кула	63,5015	0,0000	63,5015
80306	Оџаци	22,4870	0,0000	22,4870
RS121	Западнобачка област	147,6307	0,0000	147,6307
80314	Панчево-град	30,2459	0,0000	30,2459
80039	Алибунар	86,5350	0,0000	86,5350
80098	Бела Црква	1964,0635	159,6928	2123,7563
80128	Вршац-град	84,4049	508,1604	592,5653
80217	Ковачица	24,2521	0,0000	24,2521
80225	Ковин	0,0000	0,0000	0,0000
80292	Опово	0,1450	0,0000	0,1450
80349	Пландиште	27,9486	0,0000	27,9486
RS122	Јужнобанатска област	2217,5950	667,8532	2885,4482
89010	Град Нови Сад	33,8756	0,0000	33,8756
80055	Бач	7,6500	0,0000	7,6500
80063	Бачка Паланка	158,4965	0,0000	158,4965

¹⁰ Приказани су подаци за 2018. годину. Подаци за 2020. годину ће бити обрађени након доставе релевантних података од стране Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде - Сектор за пољопривредну политику - Група за органску производњу



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Обрадива површина (ha)	Ливаде/пашњаци (ha)	Укупно (ha)
80080	Бачки Петровац	0,2394	0,0000	0,2394
80101	Беочин	0,0000	0,0000	0,0000
80110	Бечеј	0,2229	0,0000	0,2229
80462	Врбас	58,7243	0,0000	58,7243
80136	Жабаљ	1716,2602	57,4135	1773,6737
80390	Србобран	3,6400	0,0000	3,6400
80411	Сремски Карловци	0,8819	0,0000	0,8819
80446	Темерин	5,7140	0,0000	5,7140
80454	Тител	0,0000	0,0000	0,0000
RS123	Јужнобачка област	1985,7048	57,4135	2043,1183
80209	Кикинда-град	22,1035	0,6829	22,7864
80012	Ада	41,9715	0,0000	41,9715
80195	Кањижа	43,7676	96,1444	139,9120
80276	Нови Кнежевац	68,1546	0,0000	68,1546
80365	Сента	0,0000	0,0000	0,0000
80489	Чока	140,8317	0,0000	140,8317
RS124	Севернобанатска област	316,8289	96,8273	413,6562
80438	Суботица-град	129,9730	39,8058	169,7788
80071	Бачка Топола	107,1234	9,5681	116,6915
80241	Мали Иђош	5,1063	0,0000	5,1063
RS125	Севернобачка област	242,2027	49,3739	291,5766
80152	Зрењанин-град	40,2606	0,0000	40,2606
80144	Житиште	10,0469	0,0000	10,0469
80250	Нова Црња	0,0000	0,0000	0,0000
80268	Нови Бечеј	21,0000	0,0000	21,0000
80373	Сечањ	0,0000	0,0000	0,0000
RS126	Средњобанатска област	71,3075	0,0000	71,3075
80403	Сремска Митровица-град	41,8793	0,0000	41,8793
80187	Ириг	24,1152	0,0000	24,1152
80179	Инђија	1,2597	0,0000	1,2597
80322	Пећинци	13,5572	0,0000	13,5572
80357	Рума	17,4617	0,0000	17,4617
80420	Стара Пазова	7,0412	0,0000	7,0412
80497	Шид	5,4724	0,0000	5,4724
RS127	Сремска област	110,7867	0,0000	110,7867



Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина под органском/ контролисаном пољопривредном производњом, 2017	Коришћено пољо привредно земљиште****	Учешће у укупно коришћеном земљишту (%)
RS121	Западнобачка област	154,4952	191356	0,08
RS122	Јужнобанатска област	2375,6583	319595	0,74
RS123	Јужнобачка област	2415,8112	286793	0,84
RS124	Севернобанатска област	386,4268	178302	0,22
RS125	Севернобачка област	470,7969	140269	0,34
RS126	Средњебанатска област	175,9444	263386	0,07
RS127	Сремска област	70,9551	229195	0,03
RS12	АП Војводина	6050,0879	1608896	0,38

*Подаци преузети из Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде;
Дирекција за националне референтне лабораторије, Одсек за органску производњу, 2018

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

***Попис пољопривреде 2012, РЗС 2013

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина под органском/ контролисаном пољопривредном производњом, 2018	Коришћено пољо привредно земљиште****	Учешће у укупно коришћеном земљишту (%)
RS121	Западнобачка област	147,6307	191356	0,08
RS122	Јужнобанатска област	2885,4482	319595	0,90
RS123	Јужнобачка област	2043,1183	286793	0,71
RS124	Севернобанатска област	413,6562	178302	1,23
RS125	Севернобачка област	291,5766	140269	0,21
RS126	Средњебанатска област	71,3075	263386	0,03
RS127	Сремска област	110,7867	229195	0,05
RS12	АП Војводина	5963,5242	1608896	0,37

*Подаци преузети из Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде;
Дирекција за националне референтне лабораторије, Одсек за органску производњу, 2019

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

***Попис пољопривреде 2012, РЗС 2013



Квалитет вода водотока¹¹

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 (2018.)		SWQI (2019.)	
			Нумерички индикатор	Описни индикатор	Нумерички индикатор	Нумерички индикатор
Бездан	Дунав	Дунав	83	добар	85	веома добар
Богојево	Дунав	Дунав	85	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	84	веома добар	84	веома добар
Јаша Томић	Тамиш	Дунав	88	веома добар	88	веома добар
Марковићево	Брзава	Дунав	84	веома добар	88	веома добар
Ватин	Моравица (Канал ДТД)	Дунав	79	добар	72	добар
Добричево	Караш	Дунав	84	веома добар	85	веома добар
Кајтасово (горња вода)	Канали ДТД	Дунав	-	-	82	добар
Кусић	Нера	Дунав	91	одличан	92	одличан
Врбица	Златица	Дунав	76	добар	73	добар
Нови Бечеј	Тиса	Дунав	85	веома добар	84	веома добар
Тител	Тиса	Дунав	84	веома добар	84	веома добар
Хетин	Стари Бегеј	Дунав	73	добар	73	добар
Српски Итебеј (горња вода)	Пловни Бегеј	Дунав	80	добар	82	добар
Јамена	Сава	Дунав	83	добар	83	добар
Батровци	Босут	Сава	-	-	60	лош
Бачки Брег (Бајски Канал)	Бајски Канал	Дунав	85	веома добар	85	веома добар
Бачки Брег (Плазовић)	Плазовић	Дунав	67	лош	72	добар
Дорослово	Канали ДТД	Дунав	82	добар	-	-
Сомбор	Канали ДТД	Дунав	85	веома добар	-	-

11 Приказани су подаци за 2018. и 2019. годину. Подаци за 2020. годину ће бити обрађени након доставе релевантих података од стране Агенције за заштиту животне средине

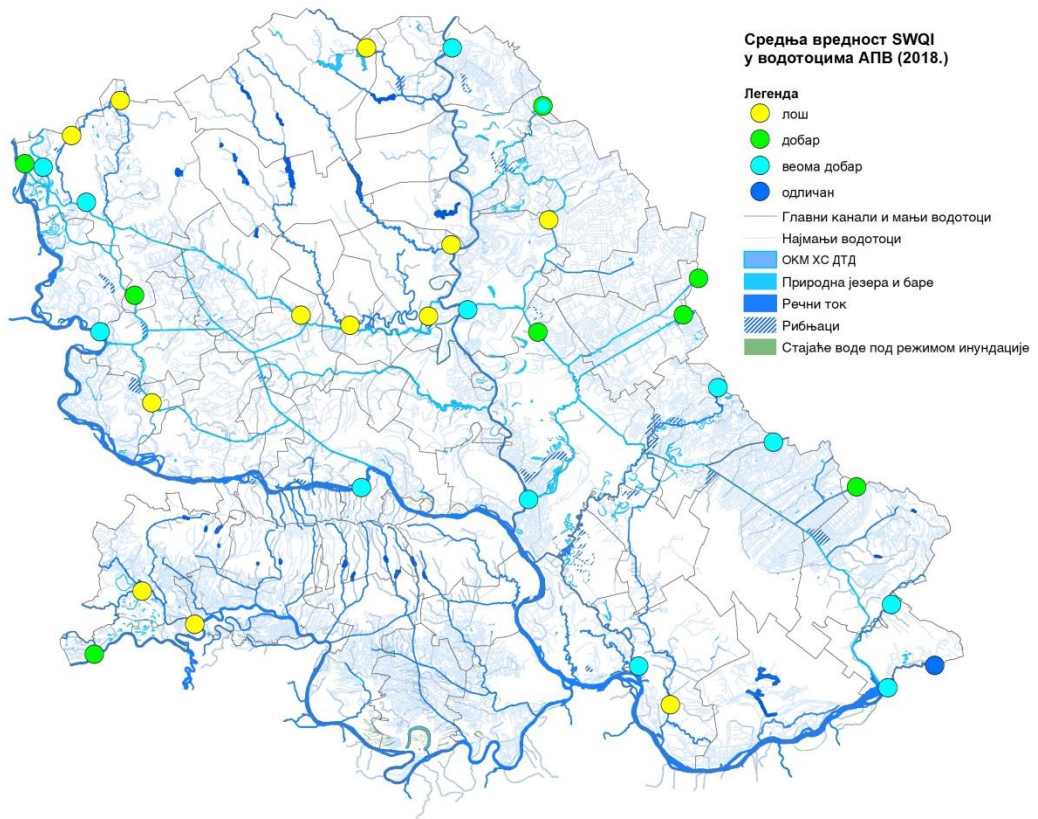
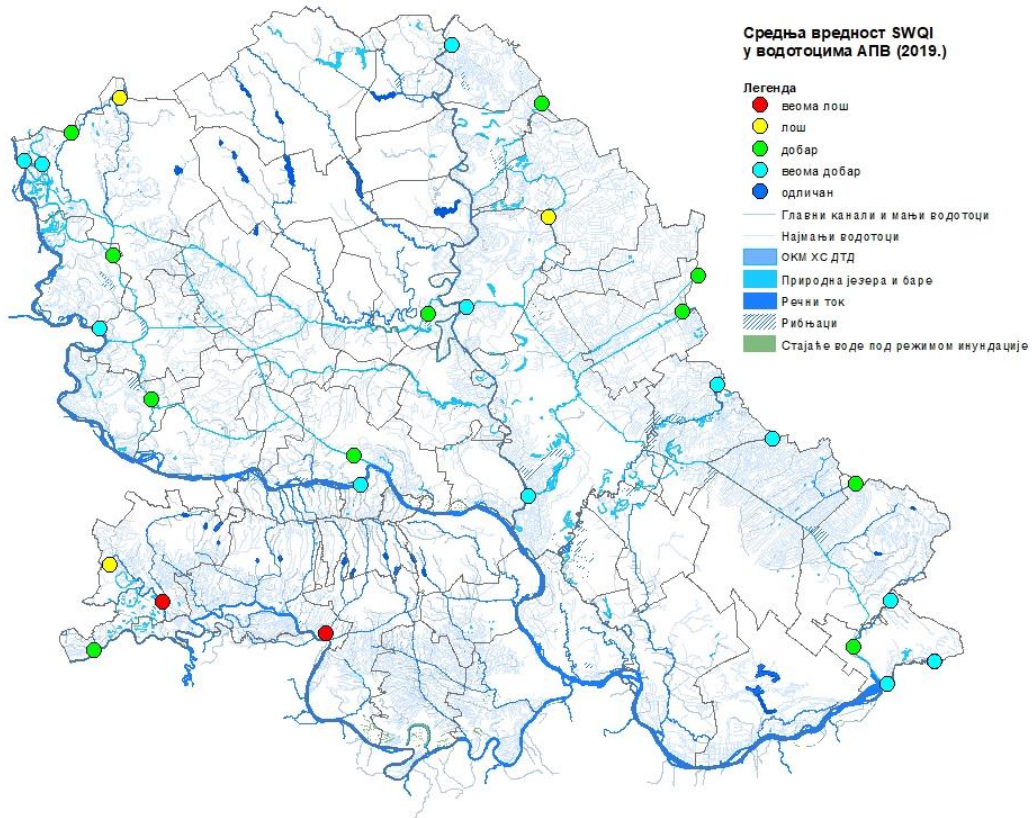


Станица	Водоток	Водно подручје	SWQI (2018.)		SWQI (2019.)	
			Нумерички индикатор	Описни индикатор	Нумерички индикатор	Нумерички индикатор
Бач	Канали ДТД	Дунав	69	лош	73	добар
Врбас_2(ДВ)	Канали ДТД	Дунав	44	лош	-	-
Бачко Градиште	Канали ДТД	Дунав	70	лош	72	добар
Нови Сад 1	Канали ДТД	Дунав	-	-	75	добар
Меленци	Канали ДТД	Дунав	80	добар	-	-
Старчево	Надела	Дунав	40	лош	-	-
Мартонош	Тиса	Дунав	84	веома добар	84	веома добар
Суботица	Кереш	Дунав	53	лош	-	-
Бачко Петрово Село	Чик	Дунав	63	лош	-	-
Ново Милошево	Кикиндски Канал	Дунав	54	лош	56	лош
Србобран	Криваја	Дунав	48	лош	-	-
Моровић	Студва	Сава	71	лош	-	-
Пригревица	Канали ДТД	Дунав	-	-	78	добар
Риђица	Плазовић	Дунав	63	лош	59	лош
Босут	Босут	Сава	70	лош	-	-
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 воде¹²

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.

¹² Приказани су подаци за 2018. и 2019. годину. Подаци за 2020. 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	2018	0,72	0,004	0,02	23,6
	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	2018	0,06	0,001	0,11	22,7
	18NP0021/D	TIS_GW_SI_2	2019	0,09	0,002	0,09	31,9
Суботица-Микићево (M-1)	18NP0031	TIS_GW_SI_2	2018	0,57	0,008	0,07	34,2
	18NP0031	TIS_GW_SI_2	2019	0,47	0,001	0,08	35,3
Његошево (NJ-1/D)	18NP0041/D	TIS_GW_SI_2	2018	0,14	0,002	0,96	48,3
	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	2018	0,56	0,004	0,672	58,7
	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	2018	0,39	0,003	0,04	8,1
	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	2018	0,94	0,009	0,01	2,5
	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	2018	1,83	0,002	0,01	213,3
	19NP0101/D	TIS_GW_SI_3	2019	1,75	0,002	0,01	203,7
Бач (B-1)	18NP0081	TIS_GW_SI_5	2018	0,13	0,004	0,204	73
	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	2018	0,02	0,002	1,036	102,4
	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	2018	1,3	0,003	0,03	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	2018	0,07	0,004	21,83	73,7
	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	2018	0,01	0,005	0,08	7,9
	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	2018	0,02	0,004	0,3	30,3
	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	2018	0,35	0,006	0,3	5,5
	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	2018	3,56	0,004	0,04	26,9
	19NP0391/D	TIS_GW_SI_4	2019	4,52	0,011	0,06	34,3
Бурза (ТВ-6)	19NP0401	TIS_GW_SI_4	2018				
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	2018	0,01	0,006	1,3	8,2
	19NP372	D_GW_S_1	2019	0,01	0,001	1,84	7
Никинци (НИ-1/D)	20NP0221/D	SA_GW_I_7	2018	0,64	0,009	0,6	33,8
	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	2018	0,21	0,005	0,2	13,3
	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	2018	0,01	0,004	6,7	30,2
	20NP0241/D	SA_GW_I_6	2019	0,06	0,006	11,6	33,8
Сечањ (ТЛ-1)	19NP045L1	D_GW_SI_1	2018	3,76	0,008	0,21	57,6
	19NP045L1	D_GW_SI_1	2019	3,67	0,003	0,34	103,6

Извор: Агенција за заштиту животне средине

*Мерење се врши једном годишње тако да су у табели приказане уједно и просечне и максималне и минималне вредности, у пијезометру Бурза није мерен квалитет воде у 2018.

Вредности су половине границе квантификације,



Губици воде у мрежи¹³

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 2019 (хиљ. m ³)	Губици воде 2018 (хиљ. m ³)	Губици воде 2017 (хиљ. m ³)
RS121	Западнобачка област	1653	1894	1941
RS122	Јужнобанатска област	6349	5311	3178
RS123	Јужнобачка област	13964	14152	14535
RS124	Севернобанатска област	2195	2311	3132
RS125	Севернобачка област	2214	2598	1395
RS126	Средњебанатска област	2774	2180	3293
RS127	Сремска област	9891	9839	7355
RS12	АП Војводина	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

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

13 Приказани су подаци до 2019. године. Подаци за 2020. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021“ – Републички завод за статистику.



Губици воде у мрежи (%)*

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупне захваћене воде, 2019 (хиљ. м ³)	Испоручене воде за пиће, 2019 (хиљ.м ³)	Губици воде 2019 (хиљ. м ³)	Губици воде 2018 (хиљ. м ³)	Губици воде 2017 (хиљ. м ³)	Губици воде 2016 (хиљ. м ³)
РС12	Регион Војводине	146459	107419	39040	38285	34828	36899
РС121	Западнобачка област	9815	8162	1653	1894	1941	1979
80381	Сомбор-град	5455	4146	1309	1107	1154	1193
80047	Апатин	1225	1070	155	200	152	201
80233	Кула	1977	1829	148	540	537	471
80306	Оџаци	1158	1117	41	47	98	114
РС122	Јужнобанатска област	27216	20867	6349	5311	3178	5448
80314	Панчево-град	13543	11160	2383	2468	134	2773
80039	Алибунар	1557	1089	468	255	185	185
80098	Бела Црква ²⁾	9	856
80128	Вршац-град ³⁾	7275	3848
80217	Ковачица	1413	1103	310	181	190	78
80225	Ковин	2068	1673	395	484	564	540
80292	Опово	567	567	0	0	0	0
80349	Пландиште	784	571	213	318	81	72
РС123	Јужнобачка област	50897	36933	13964	14152	14535	13872
89010	Град Нови Сад ⁵⁾	33255	23992	9263	9438	9938	9355
80055	Бач	530	530	0	0	0	0
80063	Бачка Паланка	4635	2971	1664	1581	1372	1303
80080	Бачки Петровац	711	589	122	101	102	87
80101	Беочин	839	815	24	5	14	84
80110	Бечеј	3655	1637	2018	1976	1848	1773
80462	Врбас	2472	2274	198	474	501	512
80136	Жабал	1705	1495	210	219	306	257
80390	Србобран	756	678	78	37	85	107
80446	Темерин	1571	1296	275	250	250	304
80454	Тител	768	656	112	71	119	90
РС124	Севернобанатска област	8805	6610	2195	2311	3132	2572
80209	Кикинда-град	3925	2950	975	1134	1586	1335
80012	Ада	808	685	124	90	111	85
80195	Кањижа	1379	1180	199	198	234	182
80276	Нови Кнежевац	788	494	294	275	380	396



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

Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупне захваћене воде, 2019 (хиљ. м ³)	Испоручене воде за пиће, 2019 (хиљ.м ³)	Губици воде 2019 (хиљ. м ³)	Губици воде 2018 (хиљ. м ³)	Губици воде 2017 (хиљ. м ³)	Губици воде 2016 (хиљ. м ³)
80365	Сента	1182	825	357	330	490	370
80489	Чока	722	477	245	284	332	204
РС125	Севернобачка област	10467	8254	2214	2598	1395	2488
80438	Суботица-град	8581	6685	1896	2335	1216	2274
80071	Бачка Топола	1382	1148	234	182	149	184
80241	Мали Иђош	504	420	84	81	30	30
РС126	Средњобанатска област	12279	9505	2774	2180	3293	2202
80152	Зрењанин-град	8778	6395	2383	1953	2486	1736
80144	Житиште	766	744	22	25	34	18
80250	Нова Црња	800	796	4	0	0	0
80268	Нови Бечеј	1262	1047	215	202	772	448
80373	Сечањ	673	523	150	0	0	0
РС127	Сремска област	26979	17088	9891	9839	7355	8338
80403	Сремска Митровица-град ³⁾	13503	4616
80179	Инђија	3982	2697	1285	1190	880	865
80322	Пећинци	985	837	148	145	130	76
80357	Рума ²⁾⁴⁾	1446	3535
80420	Стара Пазова ³⁾	4616	3775
80497	Шид	2447	1628	819	1052	789	752

*Подаци преузети из „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, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2017“, РЗС, 2017,

**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*

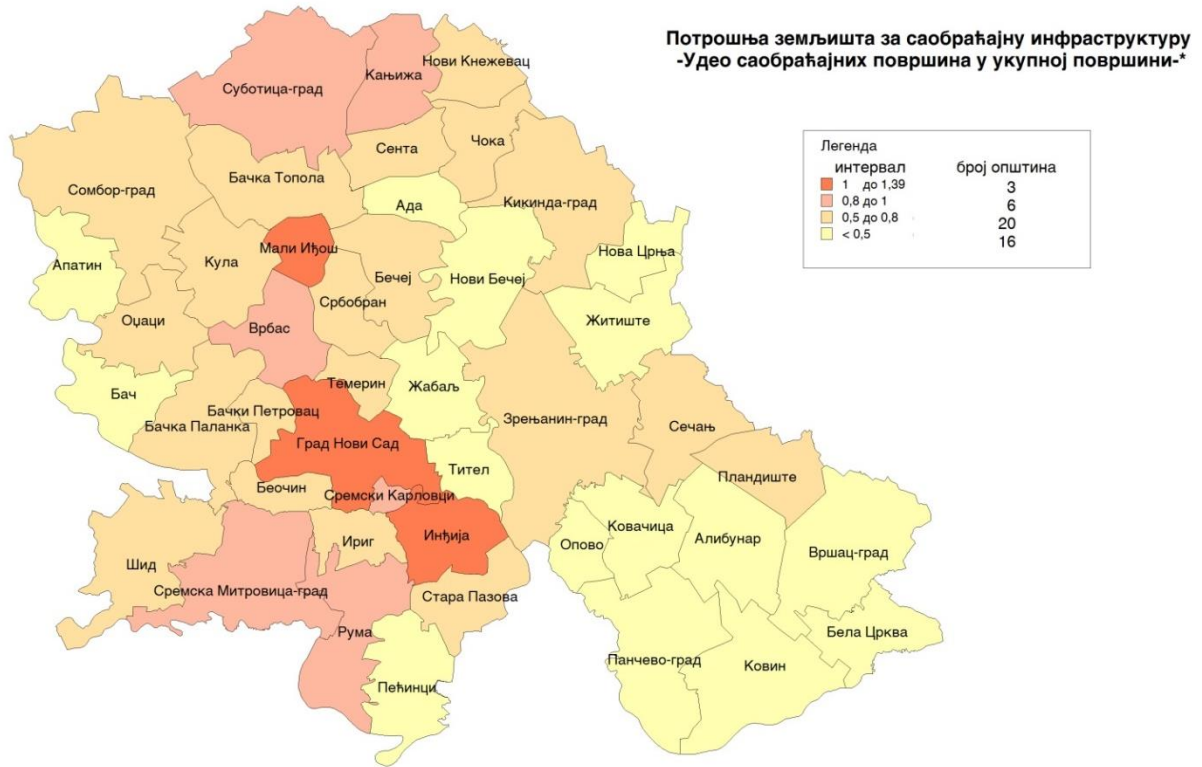
Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Саобраћајне површине (ha)	Удео саобраћајних површина у укупној површини
RS121	Западнобачка област	1434,96	0,58
RS122	Јужнобанатска област	1622,00	0,38
RS123	Јужнобачка област	2857,99	0,71
RS124	Севернобанатска област	1389,89	0,60
RS125	Севернобачка 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 2020 – 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	41103,13	39733	103,45
RS124	Севернобанатска област	15835,59	15552	101,82
RS125	Севернобачка област	18362,32	14329	128,15
RS126	Средњебанатска област	19562,94	18258	107,15
RS127	Сремска Област***	30895,66	26407	117,00
RS12	АП Војводина	174560,28	160741	108,60

*Подаци преузети из Регистра донетих просторних и урбанистичких планова у АП Војводини, 2010, 2020

**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 2020 – 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	17115,37	16750	102,18
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	41103,13	39733	103,45
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	2655,59	2656	99,98
80489	Чока	1276,98	1277	100,00
РС124	Севернобанатска област	15835,59	15552	101,82
80071	Бачка Топола	4025,58	5031	80,02
80241	Мали Иђош	1408,93	1408	100,07
80438	Суботица-град	12927,81	7890	163,85



Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Планирана површина грађ. реона стање 2020 – ППО (ha)	Планирана површина грађ. реона стање 2010 – ППО (ha)	Индекс раста пада (стање 2010 је 100 %)
РС125	Севернобачка област	18362,32	14329	128,15
80144	Житиште	3131,81	3070	102,01
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	19562,94	18258	107,15
80179	Инђија	4269,52	3857	110,70
80187	Ириг	1619,72	1090	148,60
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***	30895,66	26407	117,00

*Подаци преузети из Регистра донетих просторних и урбанистичких планова у АП Војводини, 2010, 2020. 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

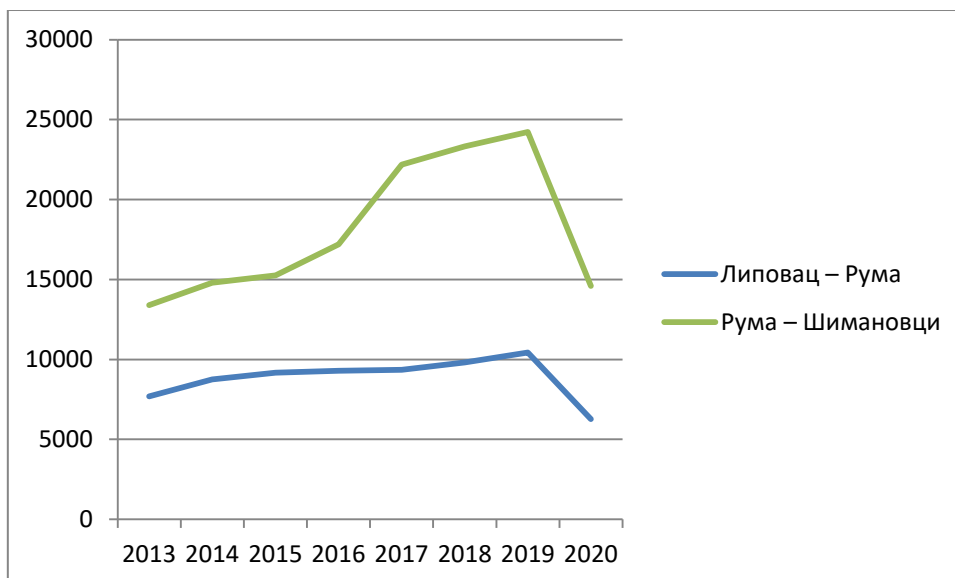
Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 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. и 2020. године.

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Ia реда бр. А3/М-1¹⁴ (Е-70) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

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

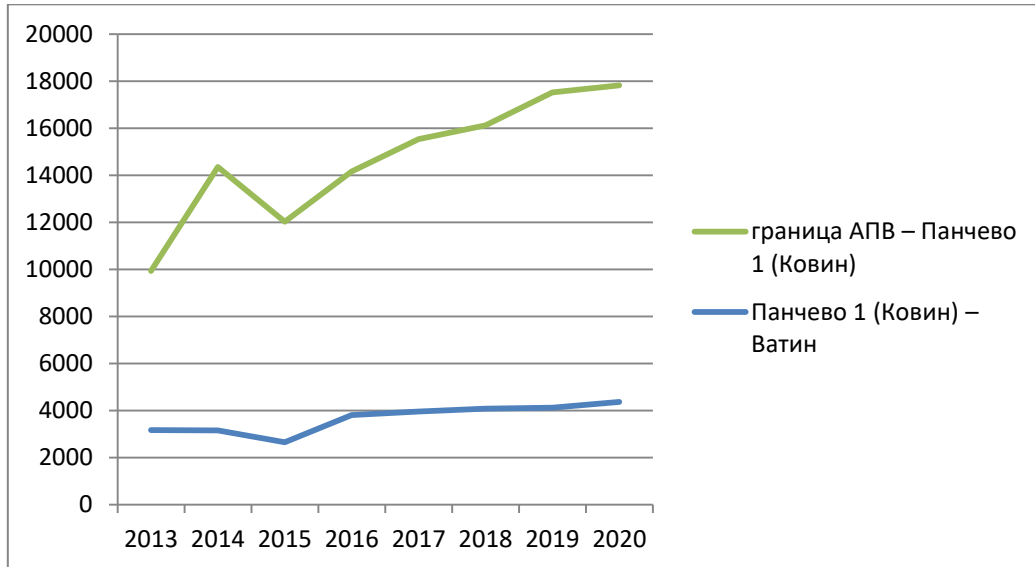


¹⁴ Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: ДП Ia реда бр. А3 (Е-70) чине деонице некадашњег М-1



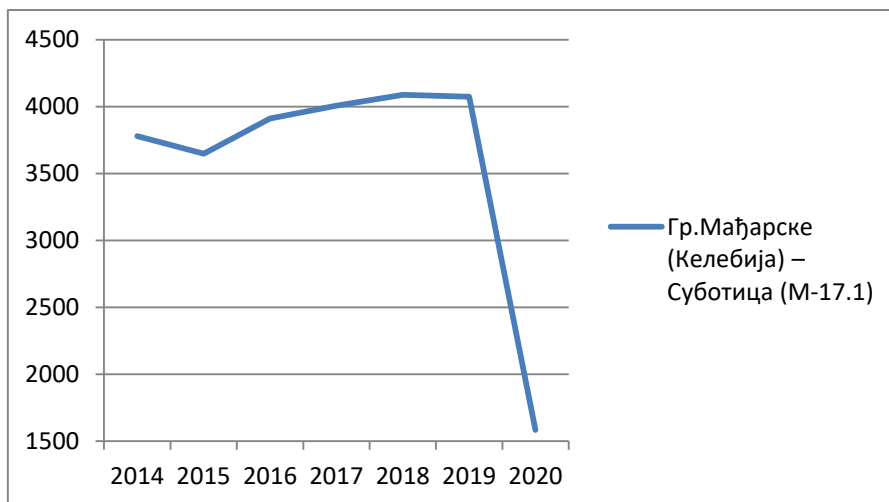
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.10/М-1.9¹⁵ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

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



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. ¹⁶
Граница Мађарске (Келебија) – Суботица (М-17.1)	3784	3779	3647	3910	4006	4087	4073	1585

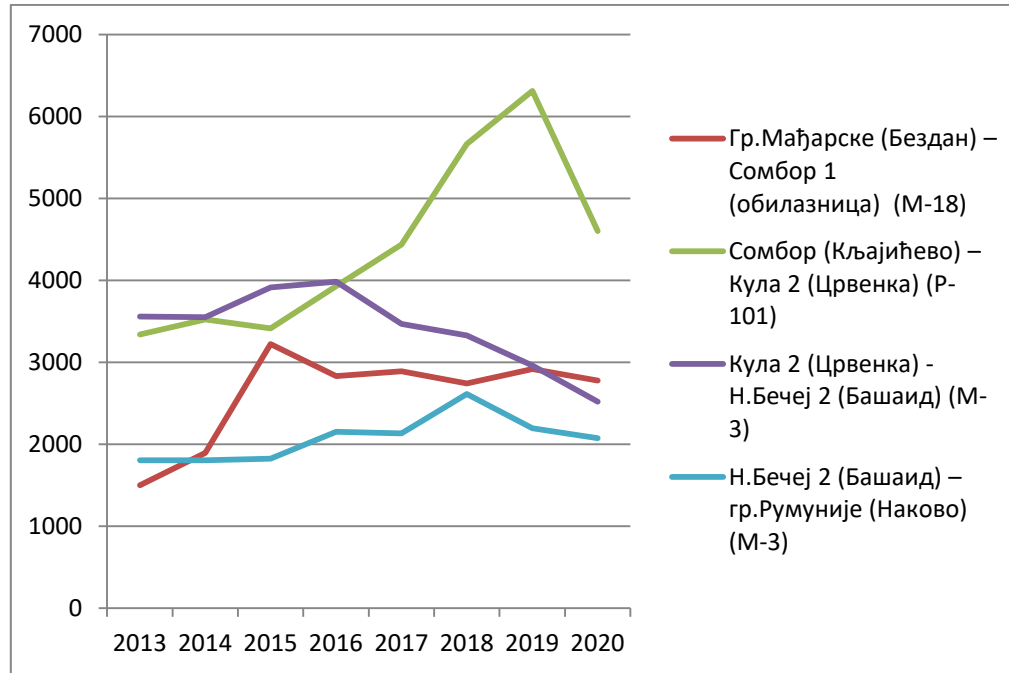


Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.15/ДП М-17.1, Р-101, М-3⁵ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

15 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
16 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)



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

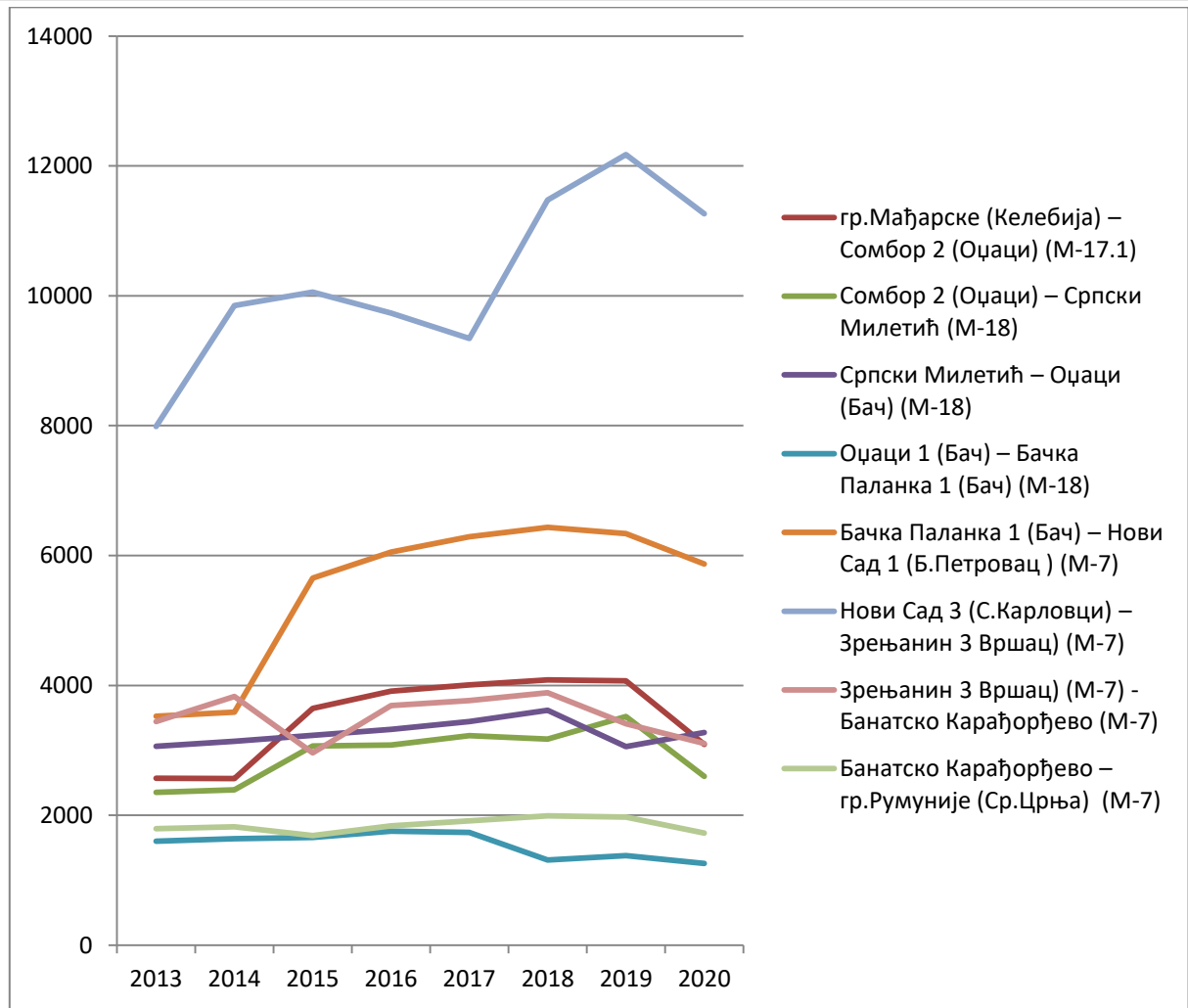


Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.12/М-17.1, М-18, М-7¹⁷, по годинама (ПГДС) (воз/24h)

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

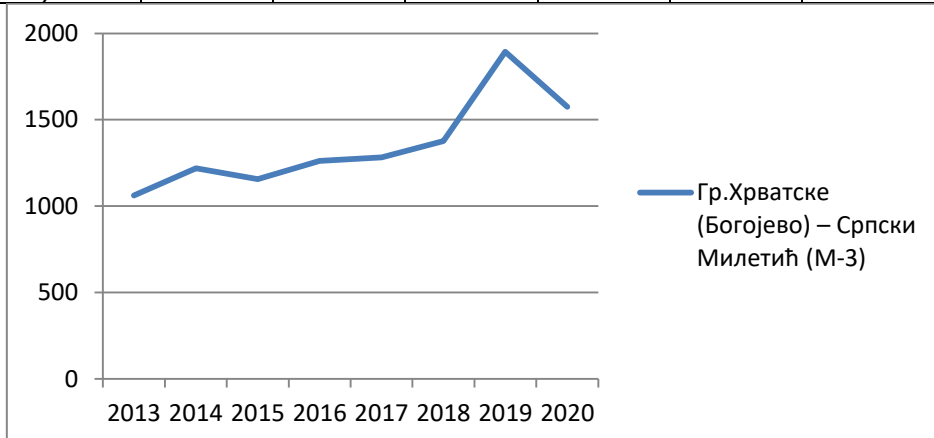
17 Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП 16 реда бр.12 чине деонице некадашњих М-7, М-17.1 и М-18. ДП 16 реда бр.15 чине деонице некадашњих М-17.1, Р-101, М-3





Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 1б реда бр.17/М-3¹⁸ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

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

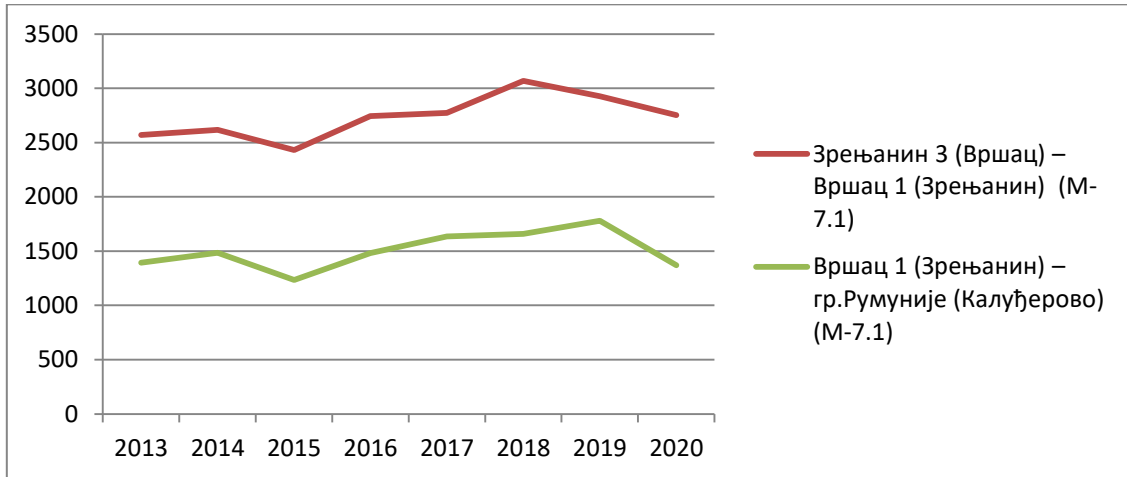


Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 1б реда бр.18/М-7.1¹⁹, по годинама (ПГДС) (воз/24h)

18 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.

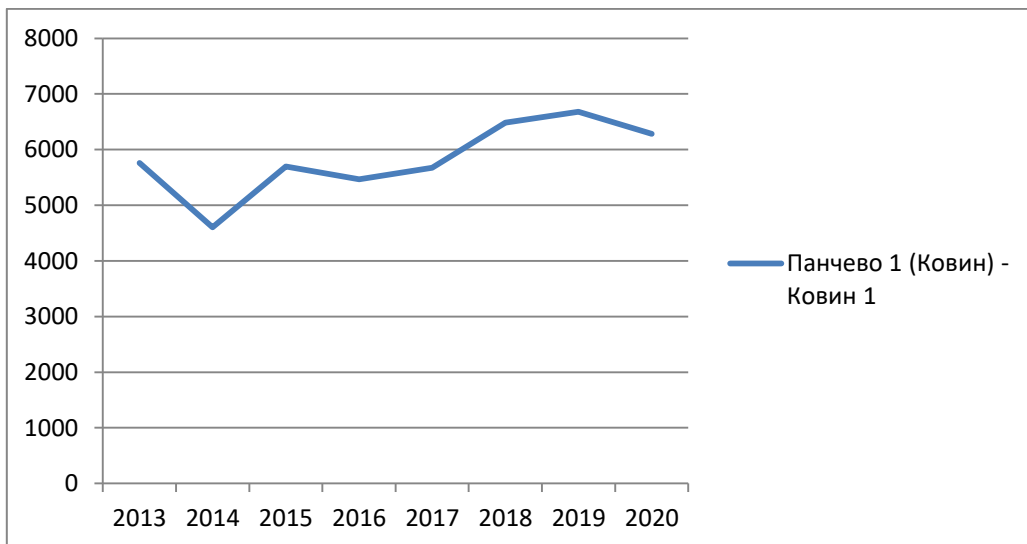


Деонице пута	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Зрењанин 3 (Вршац) – Вршац 1 (Зрењанин) (М-7.1)	2569	2618	2431	2743	2772	3069	2927	2753
Вршац 1 (Зрењанин) – гр.Румуније (Калуђерово) (М-7.1)	1393	1486	1235	1483	1634	1660	1780	1370



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.
Панчево 1 (Ковин) - Ковин 1	5757	4606	5699	5467	5673	6486	6682	6284

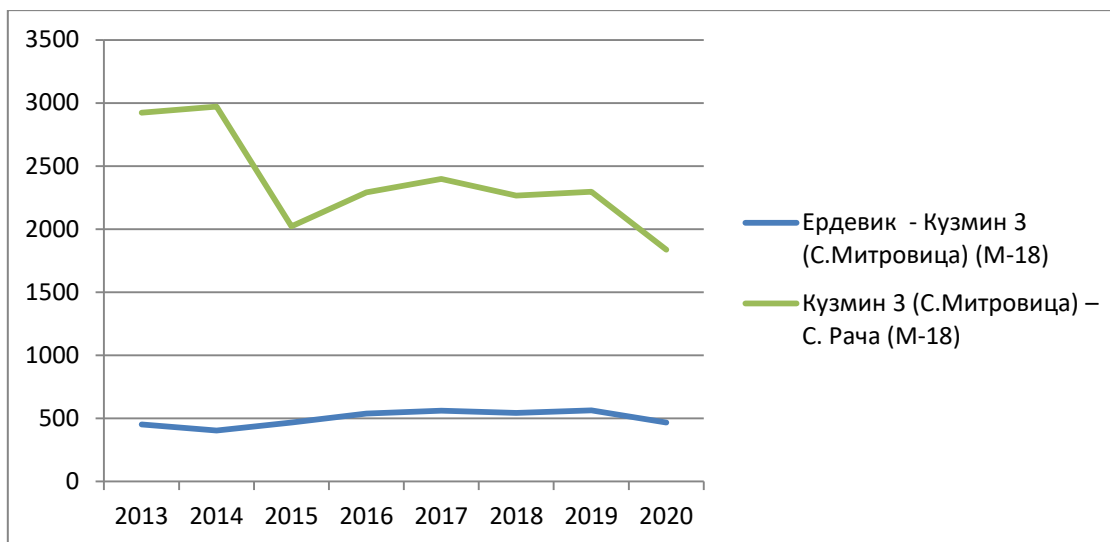


19 Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП 16 реда бр.14 чине деонице некадашњег М-24 ДП 16 реда бр.18 чине деонице некадашњег М-7.1,



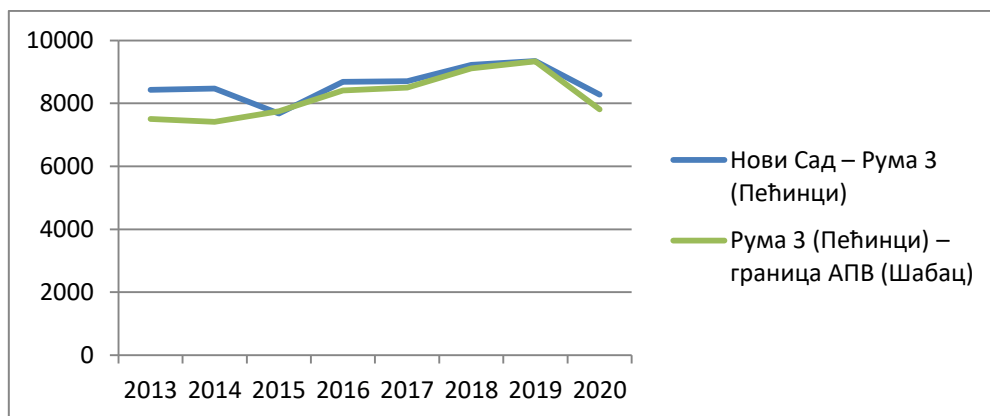
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр. 19/М-18²⁰ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

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



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.21/М-21⁸ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

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

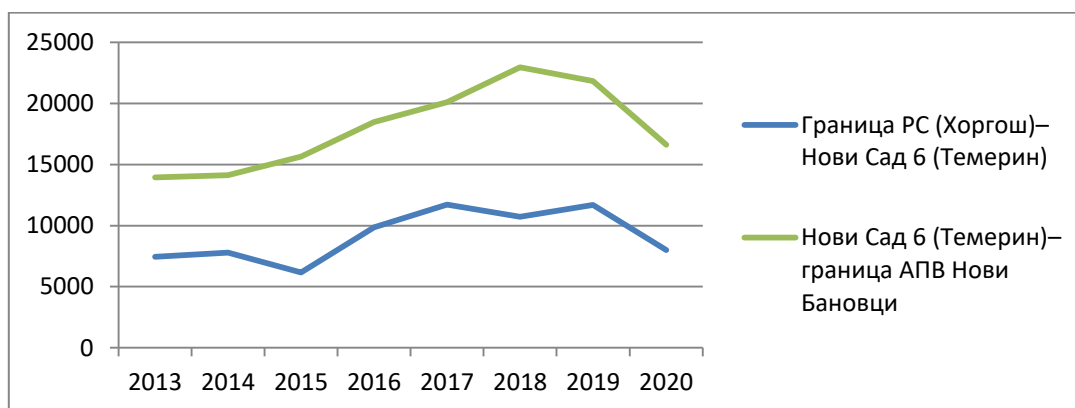


20 Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП 16 реда бр.19 чине деонице некадашњег М-18, ДП 16 реда бр.21 чине деонице некадашњег М-21



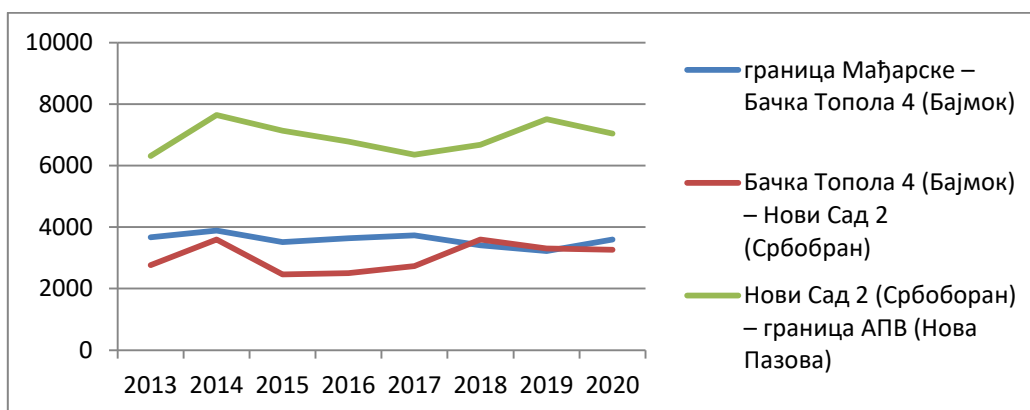
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Ia реда бр.А1/М-22²¹ (Е-75) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

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



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу IIa реда бр.100/М-22.1⁹ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

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

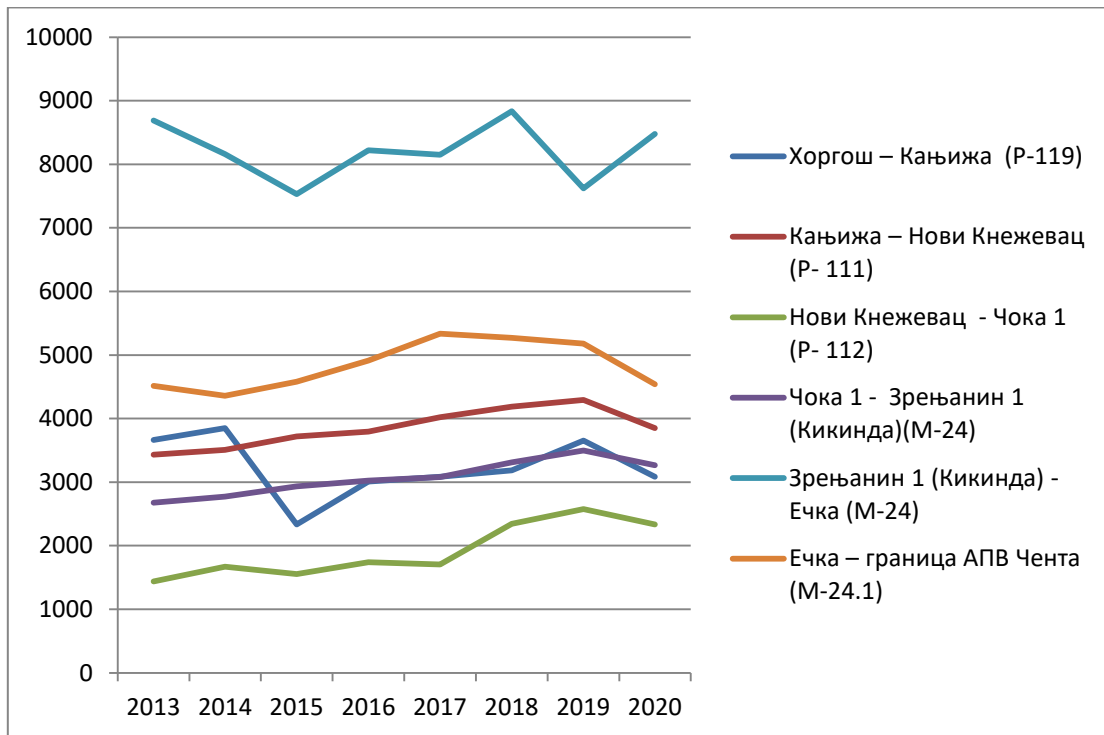


21 Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП Ia реда бр.А1 (Е-75) чине деонице некадашњег М-22, ДП IIa реда бр.100 чине деонице некадашњег М-22.1



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.13/Р-119, Р-112, Р-111, М-24, М-24.1²² по годинама (ПГДС) (воз/24h)

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



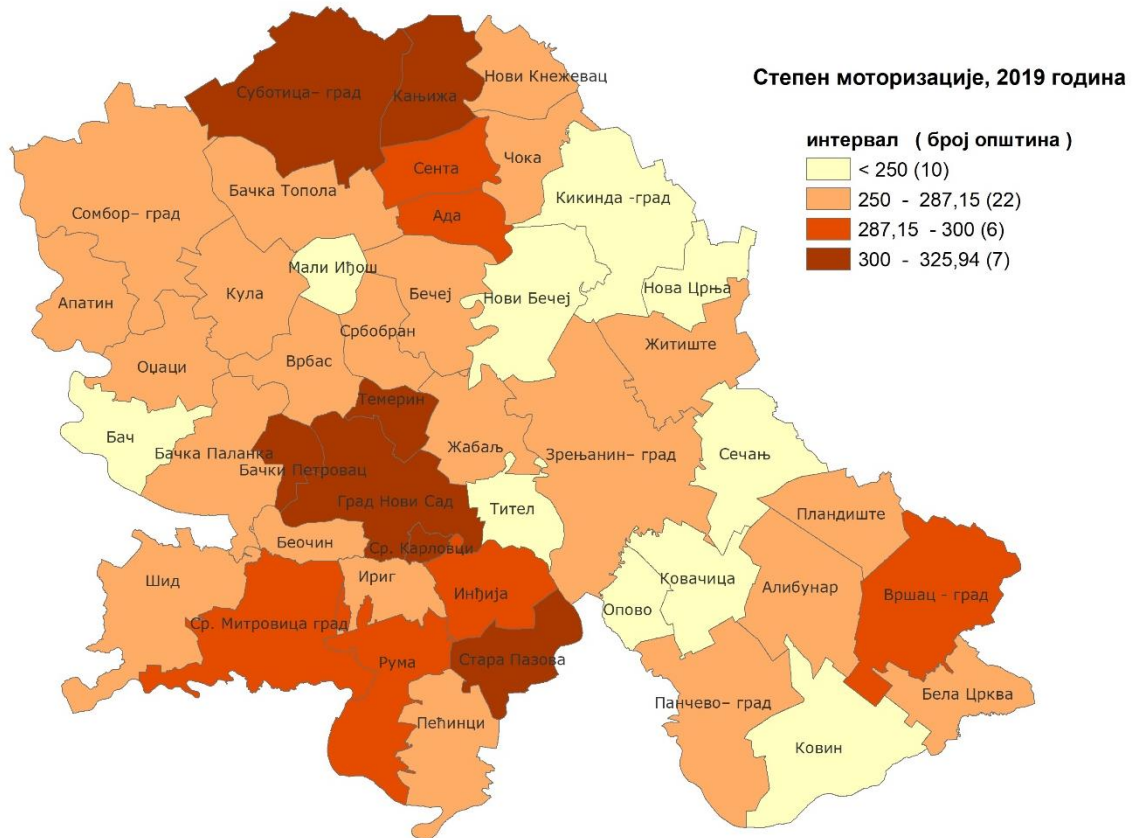
22 Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП 16 реда бр.13 чине деонице некадашњег Р-119, Р-112, Р-111, М-24, М-24.1



Степен моторизације²³

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



23 Приказани су подаци који се односе на 2018. и 2019. годину. Подаци за 2020. годину ће бити обрађени након објављивања публикације „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2021“ – 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, 2019	Процењен број становника, 2019	Степен моторизације, 2019	Путнички аутомобили, 2018	Процењен број становника, 2018	Степен моторизације, 2018
PC12	Регион Војводине	531821	1852093	287,15	514015	1861863	276,08
PC121	Западнобачка област	45365	171054	265,21	43684	173213	252,20
80381	Сомбор-град	21678	78472	276,25	20910	79437	263,23
80047	Апатин	6807	26388	257,96	6576	26760	245,74
80233	Кула	9854	39141	251,76	9521	39609	240,37
80306	Оџаци	7026	27053	259,71	6677	27407	243,62
PC122	Јужнобанатска област	75543	277393	272,33	72429	279281	259,34
80314	Панчево-град	33837	119509	283,13	32320	119960	269,42
80039	Алибунар	4887	18298	267,08	4683	18536	252,64
80098	Бела Црква	4042	15973	253,05	3888	16136	240,95
80128	Вршац-град	14088	48913	288,02	13742	49270	278,91
80217	Ковачица	5857	23696	247,17	5672	23874	237,58
80225	Ковин	7767	31194	248,99	7377	31474	234,38
80292	Опово	2334	9610	242,87	2132	9717	219,41
80349	Планиште	2731	10200	267,75	2615	10314	253,54
PC123	Јужнобачка област	186887	618829	302,00	180460	618388	291,82
89010	Град Нови Сад	116112	360925	321,71	112385	358572	313,42
80055	Бач	3251	13079	248,57	3149	13265	237,39



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

Алфа- нумери чки код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Путнички аутомобили, 2019	Процењен број становника, 2019	Степен моторизације, 2019	Путнички аутомобили, 2018	Процењен број становника, 2018	Степен моторизације, 2018
80063	Бачка Паланка	14179	51735	274,07	13694	52263	262,02
80080	Бачки Петровац	3835	12679	302,47	3738	12772	292,67
80101	Беоцин	4079	14970	272,48	3889	15054	258,34
80110	Бечеј	9195	34983	262,84	8986	35266	254,81
80462	Врбас	10123	39099	258,91	9652	39482	244,47
80136	Жабалъ	6618	25019	264,52	6324	25156	251,39
80390	Србобран	4166	15337	271,63	4059	15448	262,75
80411	Сремски Карловци	2715	8330	325,93	2512	8376	299,90
80446	Темерин	8952	27676	323,46	8661	27703	312,64
80454	Тител	3662	14997	244,18	3411	15031	226,93
PC124	Севернобанатска област	36774	135453	271,49	35648	136918	260,36
80209	Кикинда-град	13083	54131	241,69	12497	54729	228,34
80012	Ада	4694	15779	297,48	4714	15943	295,68
80195	Кањижа	7291	23581	309,19	7172	23783	301,56
80276	Нови Кнежевац	2696	10209	264,08	2529	10325	244,94
80365	Сента	6431	21630	297,32	6275	21876	286,84
80489	Чока	2579	10123	254,77	2461	10262	239,82
PC125	Севернобачка бласт	53204	178294	298,41	52382	179380	292,02
80438	Суботица-град	41919	136475	307,16	41408	137173	301,87
80071	Бачка Топола	8700	30628	284,05	8446	30927	273,09
80241	Мали Иђош	2585	11191	230,99	2528	11280	224,11



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

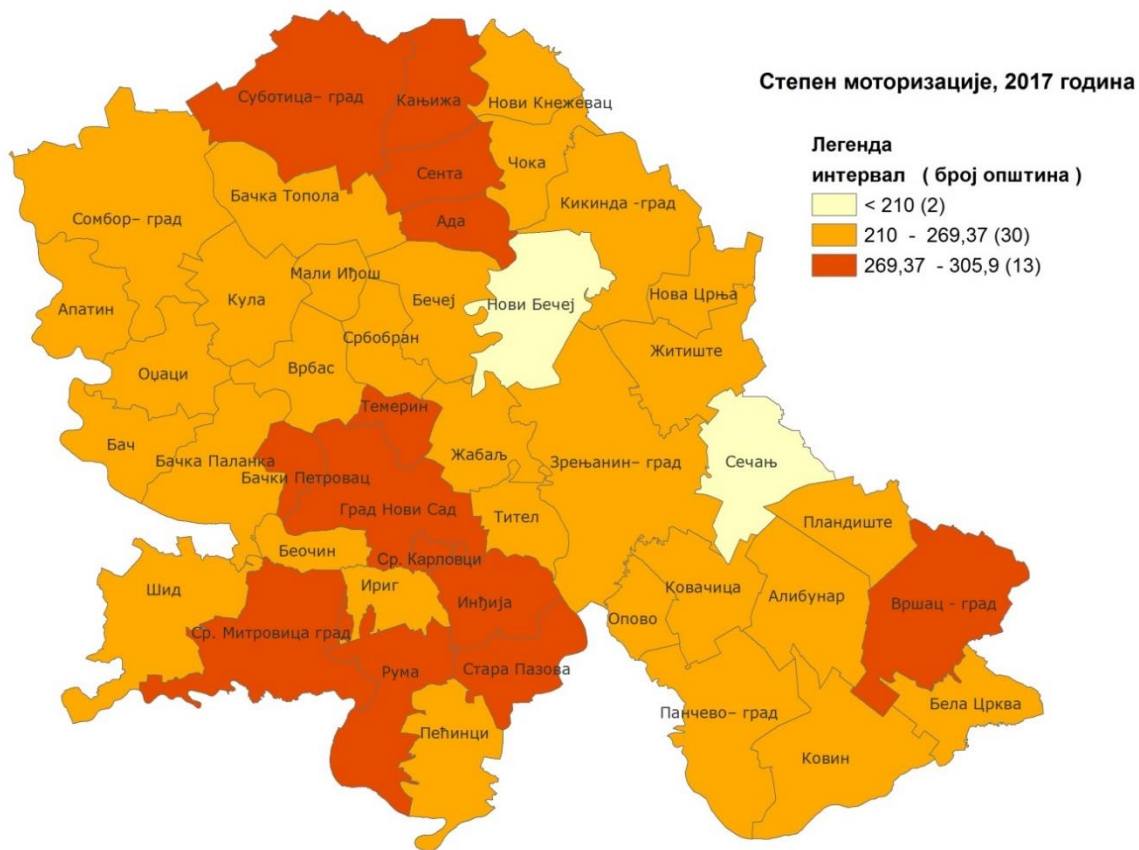
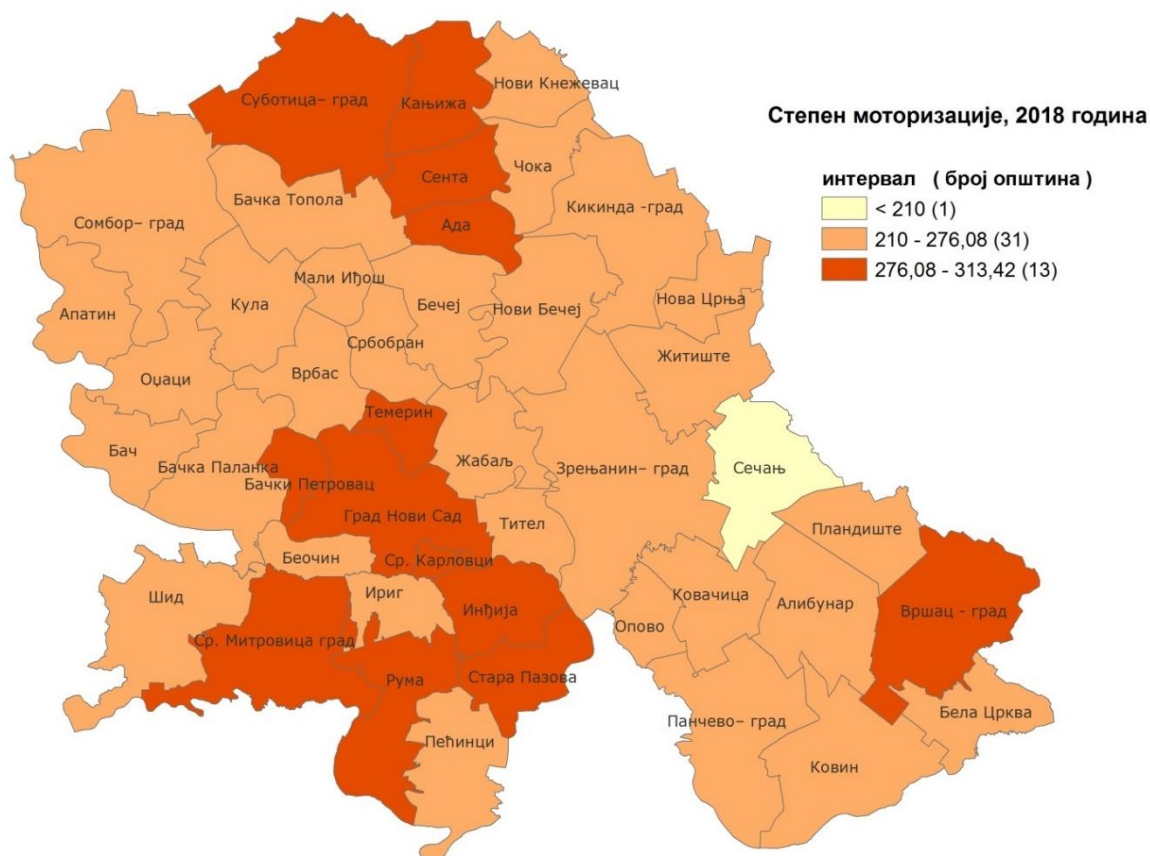
Алфа- нумери чки код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Путнички аутомобили, 2019	Процењен број становника, 2019	Степен моторизације, 2019	Путнички аутомобили, 2018	Процењен број становника, 2018	Степен моторизације, 2018
РС126	Средњобанатска област	46087	173873	265,06	44491	175623	253,33
80152	Зрењанин-град	32378	115797	279,61	31329	116784	268,26
80144	Житиште	4006	14926	268,39	3909	15173	257,63
80250	Нова Црња	2038	9149	222,76	2005	9278	216,10
80268	Нови Бечеј	5064	22359	226,49	4765	22563	211,19
80373	Сечањ	2601	11642	223,42	2483	11825	209,98
РС127	Сремска област	87961	297197	295,97	84921	299060	283,96
80403	Сремска Митровица-град	21821	75241	290,01	21150	75873	278,76
80179	Инђија	13514	45642	296,09	13043	45854	284,45
80187	Ириг	2828	9942	284,45	2713	10083	269,07
80322	Пећинци	5380	19175	280,57	5179	19222	269,43
80357	Рума	15384	51350	299,59	14969	51639	289,88
80420	Стара Пазова	20169	64794	311,28	19279	64922	296,96
80497	Шид	8865	31053	285,48	8588	31467	272,92

*Извор: РЗС, Министарство унутрашњих послова, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2020“, РЗС, 2020. , „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2019“, РЗС, 2019.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



приказ по општинама/градовима



Потрошња енергије по изворима и врсти корисника²⁴

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, 2019“ садржи годишње податке о производњи, залихама, увозу, извозу, трансформацији и расподели електричне енергије, топлотне енергије, угља, нафте, и деривата нафте, природног гаса, геотермалне енергије, гревног дрвета, дрвених брикета, дрвеног угља (ћумура) и биогаса у Републици Србији у 2019. години. Подаци су изражени у ТЈ (**тераџулима**).

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.

²⁴ Приказани су подаци који се односе на 2019. годину. Подаци за 2020. годину ће бити обрађени након објављивања билтена „Енергетски биланси, 2020.“ од стране Републичког завода за статистику.



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 2019. године (Енергетски биланси, 2019., 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	13.546	898.212	10198.239	75.641	49	3234	36714	273
Укупна домаћа потрошња	13.546	898.212	10198.239	75.641	49	3234	36714	273
Укупно снабдевање енергијом	13.546	898.212	10198.239	75.641	49	3234	36714	273
Утрошак за производњу енергије	13.546	898.212	10198.239	1096.707	49	3234	36714	3948
Производња енергије трансформацијом	-	-	-	37600.025	-	-	-	135360
Сопствена потрошња у енергетском сектору**	-	-	-	4252.361	-	-	-	15309
Губици	-	-	-	4332.441	-	-	-	15597
Енергија расположива за финалну потрошњу	-	-	-	27994.157	-	-	-	100779
Финална потрошња за неенергетске сврхе	-	-	-	-	-	-	-	-
Финална потрошња за енергетске сврхе***	-	-	-	27994.157	-	-	-	100779
Индустрија*	-	-	-	8444.106	-	-	-	30399
Грађевинарство	-	-	-	338.948	-	-	-	1220
Саобраћај	-	-	-	374.776	-	-	-	1349
Домаћинство	-	-	-	13340.165	-	-	-	48025
Пољопривреда	-	-	-	341.744	-	-	-	1230
Остали потрошачи	-	-	-	5154.418	-	-	-	18556

„Енергетски биланси, 2019“, РЗС 2021

- 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, 2019., РЗС)

	Биланс топлотне енергије, 2019	Биланс високо-пећног гаса, 2019.		Биланс природног гаса, 2019.		Биланс геотермалне енергије, 2019.	Биланс биогаза, 2019.	
	TJ	000 m ³	TJ	000 Stm ³	TJ	TJ	000 m ³	TJ
Укупна расположива енергија	-	-	-	2503258	92726	220	61014	1190
Укупна домаћа потрошња	-	-	-	2503258	92726	220	61014	1190
Укупно снабдевање енергијом	-	-	-	2503258	92726	220	61014	1190
Утрошак за производњу енергије	-	1100996	4637	953057	35303	-	38414	758
Производња енергије трансформацијом	33504	2903912	12231	-	-	-	-	-
Сопствена потрошња у енергетском сектору	1914	1106847	4662	210465	7796	-	-	-
Губици	2886	506325	2133	20570	762	-	-	-
Енергија расположива за финалну потрошњу	28704	189744	799	1319166	48865	220	22600	432
Финална потрошња за неенергетске сврхе	-	-	-	169746	6288	-	-	-
Финална потрошња за енергетске сврхе	28704	189744	799	1149420	42577	220	22600	432
Индустрија*	8344	189744	799	622175	23047	-	4726	92
Грађевинарство	-	-	-	-	-	-	-	-
Саобраћај	-	-	-	13532	501	-	-	-
Домаћинство	15762	-	-	255165	9452	-	-	-
Пољопривреда	-	-	-	24488	907	132	13447	254
Остали потрошачи	4598	-	-	234060	8670	88	4427	86

*Индустрија, осим енергетског сектора



(Енегетски биланси, 2019., РЗС)

	Биланс нафте и деривата нафте, 2019. (укупно) ТЈ	Биланс угља, 2019. (укупно) ТЈ	Биланс индустријског отпада, 2019.	
			Индустријски отпад, обновљиви ТЈ	Индустријски отпад, необновљиви ТЈ
Укупна расположива енергија	162477	314281	99	51
Укупна домаћа потрошња	161791	314281	99	51
Укупно снабдевање енергијом	155846	314281	99	51
Утрошак за производњу енергије	178131	302970	99	24
Производња енергије трансформацијом	170831	6439	-	-
Сопствена потрошња у енергетском сектору	6233	-	-	-
Губици	842	8	-	-
Енергија расположива за финалну потрошњу	141471	17742	2438	27
Финална потрошња за неенергетске сврхе	23528	190	-	-
Финална потрошња за енергетске сврхе	118704	17552	2438	27
Индустрија*	14568	6241	2438	27
Грађевинарство	961	20	-	-
Саобраћај	94886	-	-	-
Домаћинство	1983	9484	-	-
Пољопривреда	3858	2	-	-
Остали потрошачи	2448	1805	-	-

51

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



Квалитет ваздуха

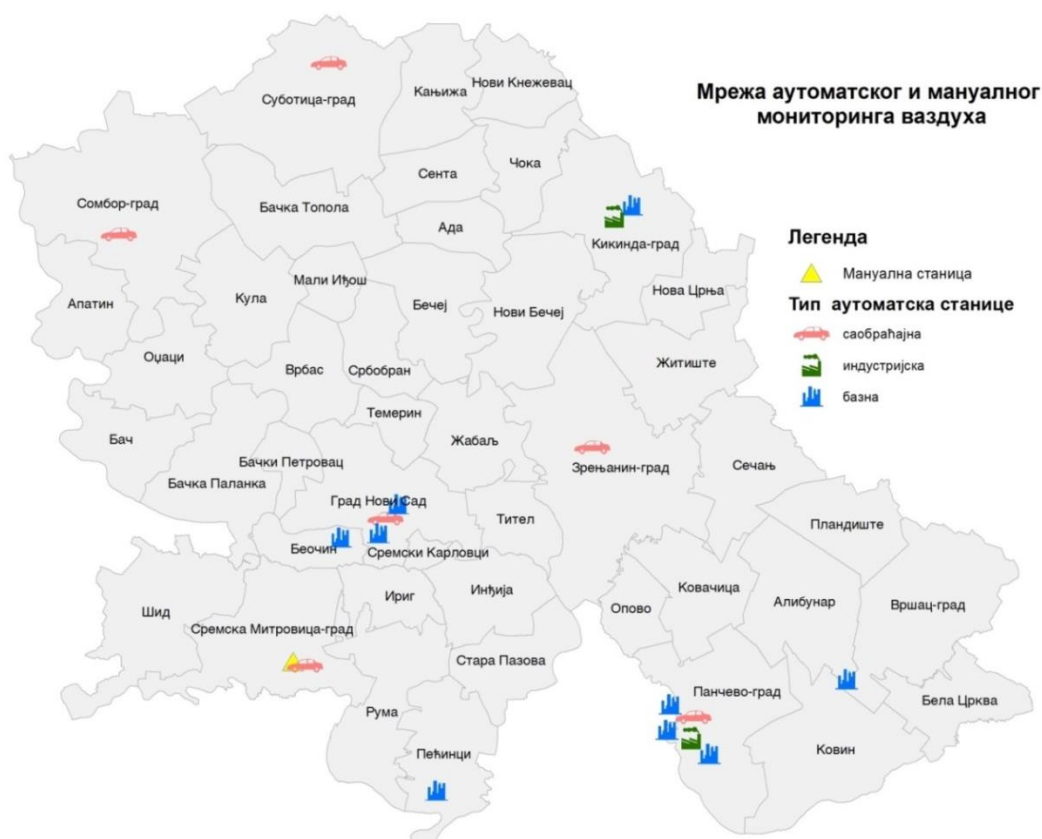
Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Здрава животна средина и превенција хазарда
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 56
Редни број из Програма имплементације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

Показатељ 56: Квалитет ваздуха

Извор података: „Извештај о стању квалитета животне средине за 2019. годину у Аутономној покрајини Војводини“, Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине (Извештај о стању квалитета животне средине за 2020.г. у Аутономној покрајини Војводини даје приказ стања животне средине у АПВ у 2019.г., на основу доступних података, добијених реализацијом мониторинга медијума/притисака на животну средину).

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.



Мреже аутоматских мерних станица/мерних места за праћење квалитета амбијенталног ваздуха на територији АПВ, класификованих у односу на ЕоI критеријуме, 2019. године (ЕоI 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/ Агломерација	Град	Надлежност	Назив	Класификација по ЕоI ²⁵			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 , ⁹ 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
	Беочин	АЗЖС	Беочин-Центар	В	U	RCI	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, ^A PM _{1/2.5/10}	t, RH, p, w _d , w _s
	Беочин	АЗЖС	Беочин-Водовод*	В	S	CI	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x	t, RH, p, w _d , w _s
	Зрењанин	ПСУЗЖС	Зрењанин	T	U	RC	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, O ₃ , BTEX, ^G 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	T	U	RC	CO, O ₃ , BTEX, ^G PM ₁₀ (Pb., Cd, Ni, As, BaP)	t, RH, p, w _d , w _s , UVB
	Делиблатска пешчара	ПСУЗЖС	Делиблатска пешчара	В	R	N	O ₃	t, RH, w _d , w _s
	Обедска бара	ПСУЗЖС	Обедска бара	В	R	AN	SO ₂ /H ₂ S, O ₃ , BTEX	t, RH, w _d , w _s
НОВИ САД	Нови Сад	АЗЖС	Нови Сад-Руменачка	T	U	RC	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, O ₃ , BTEX, ^A PM _{1/2.5/10} , VOC	t, RH, p, w _d , w _s
	Нови Сад	АЗЖС	Нови Сад-Лиман	В	U	R	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, ^G 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	В	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	В	U	RCI	SO ₂ , NO ₂ , BTX, TNMHC, ^A PM _{10/2.5/1} , NH ₃ , H ₂ S, MeSH	
	Панчево	ГПА	Панчево-Војловица	I	U	IR	SO ₂ , TRS, BTX, ^A PM ₁₀	t, RH, w _d , w _s , RAIN

²⁵ ЕоI 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/ Агломерација	Град	Надлежност	Назив	Класификација по ЕоI ²⁵			Параметри (Гасови и суспендоване честице)	Физичко стање - Метео параметри
				Тип станице	Врста подручја	Карактеризација зоне		
	Панчево	ГПА	Панчево-Старчево	В	С	RC	SO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , CO, O ₃ , BTX, NH ₃ , APM ₁₀	t, RH, w _d , w _s , RAIN
	Панчево	ЗЈЗПА	Панчево-Народна башта**	В	U	N	NO/NO ₂ /NO _x , BTX, NH ₃ , APM _{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; ОБ-Општина Беоцин; ГПА-Република Србија, Аутономна покрајина Војводина, Град Панчево, Секретаријат за заштиту животне средине

***ЕоI 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 Беоцин-Водовод је ван функције од 2011.г.

** - АС Панчево-Народна башта је мобилна аутоматска станица

APM – аутоматска мерења; GPM10 - гравиметрија

Напомена: сва мерења суспендованих честица која нису означена ознаком APM су гравиметријска 24-h мерења)



На основу анализе резултата мерења у 2019.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 прекорачења граничних вредности за сумпор диоксид, док је за азот диоксид регистрован већи број прекорачења од дозвољеног на аутоматској станици Панчево-Цара Душана (19-та максимална сатна концентрација од $152\mu\text{g}/\text{m}^3$ прекорачила је граничну вредност од $150\mu\text{g}/\text{m}^3$, али не и толерантну вредност од $165\mu\text{g}/\text{m}^3$).

Није било дневних прекорачења граничних вредности за сумпор диоксид, док је регистровано само једно прекорачење дневне вредности за азот диоксид на аутоматским станицама Панчево-Цара Душана, Сремска Митровица и Зрењанин.

Средње годишње концентрације сумпор диоксида, регистроване аутоматским мерењима, кретале су се у опсегу $6\text{--}14\mu\text{g}/\text{m}^3$ (гранична вредност за календарску годину износи $50\mu\text{g}/\text{m}^3$), при чему су највише вредности биле у Панчеву и Новом Саду (аутоматске станице: Панчево-Цара Душана и Нови Сад-Лиман: $14\mu\text{g}/\text{m}^3$). Средње годишње концентрације азот диоксида, регистроване аутоматским мерењима, кретале су се у опсегу $14\text{--}32\mu\text{g}/\text{m}^3$ (гранична вредност за календарску годину износи $40\mu\text{g}/\text{m}^3$), при чему су највише вредности биле у Панчеву (аутоматска станица Панчево-Цара Душана: $32\mu\text{g}/\text{m}^3$).

Средње годишње концентрације бензена, регистроване аутоматским мерењима, кретале су се у опсегу $1\text{--}3\mu\text{g}/\text{m}^3$ (гранична вредност за календарску годину износи $5\mu\text{g}/\text{m}^3$), при чему су највише вредности биле у Панчеву (аутоматске станице Панчево-Војловица, Панчево-Ватрогасни дом, Панчево-Цара Душана: $3\mu\text{g}/\text{m}^3$).

- Средње годишње концентрације фракције суспендованих честица PM10 биле су више од прописаних ГВ за календарску годину, у зони Војводина, у Граду Суботица (АС Суботица, Суботица-ОШ „Соња Маринковић“), Граду Зрењанину (АС Зрењанин), Граду Сомбору (АС Сомбор) и агломерацији „Нови Сад“ (АС Нови Сад-Руменачка), што значи да је ваздух био III категорије, односно прекомерно загађен ваздух у односу на концентрације фракције суспендованих честица PM10. На свим мерним местима, изузев АС Нови Сад-Лиман, мерно место Сомбор-ЈКП „Енергана“ и мерно место Нови Сад-ЈКП „Водовод и канализација“, број дневних прекорачења био је већи од дозвољеног (број дозвољених прекорачења у календарској години износи 35). Прекорачења дневних граничних вредности доминантна су током зимског периода. На АС Нови Сад-Лиман, АС Нови Сад-Руменачка, АС Беочин и Сремска Митровица-Завод за јавно здравље расположивост података је била мања од 90%. На мерном месту у Сремској Митровици-Завод за јавно здравље нису вршена мерења у јануару и фебруару, тако да мерења на овом мерном месту нису била репрезентативна и нису дала адекватну оцену квалитета ваздуха.

Гранична вредност за календарску годину, на основу индикативних мерења фракције суспендованих честица PM10, прекорачена је на мерним местима Панчево-Стрелиште и Сента-Општинска управа. Индикативна мерења се спроводе у правилним интервалима током календарске године, и то једно мерење током недеље као резултат случајног избора, равномерно распоређено током године или осам недеља равномерно распоређених током године. На основу ових мерења не може се извршити оцена квалитета ваздуха и она су само индикација нивоа загађења ваздуха како би се по потреби успоставила фиксна, континуирана мерења одређеног полутанта. Прекорачења граничних вредности као резултат индикативних мерења указују на неопходност успостављања континуираних мерења. С обзиром да су суспендоване честице годинама најчешћи узрок лошег квалитета ваздуха, то је и праћење њихових концентрација путем фиксних мерења, неопходно у насељеним местима.

- Средња годишња концентрација фракције суспендованих честица PM2.5 била је виша од прописане ГВ за календарску годину у зони Војводина, у Граду Суботица (АС Суботица, Суботица-ОШ „Соња Маринковић“, у Беочину (АС Беочин-Центар) и агломерацији „Панчево“ (АС Панчево-Ватрогасни дом), 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 монооксида 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 монооксида.
- Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС 11/2010, 75/2010, 63/2013) је прописано да се оцена усаглашености са циљним вредностима за приземни озон (циљна вредност за заштиту здравља људи и циљна



вредност за заштиту вегетације–АОТ40) врши од 1. јануара 2018.г., одн. подаци из 2018.г. су први подаци који се користе за одређивање усаглашености у наредних три до пет година. У 2019.г., регистрован број прекорачења максималне дневне 8-часовне средње вредности (120 µg/m³) не прелази дозвољен број прекорачења ни на једној од наведених мерних станица за фиксна мерења (25 дана по календарској години у току три године мерења). Највећи број дана са прекорачењем циљне вредности за заштиту здравља људи регистрован је у сезони април-септембар.

Однос PM_{2.5}/PM₁₀ у 2019. г. на локацији АС Суботица има јасно уочене сезонске промене са нижим вредностима у летњем периоду. Сезонски тренд фракционог односа повезан је са сезонским карактером рада појединих емисионих извора. У зимском периоду већи је удео финијих честица које се емитују из процеса сагоревања, док су у летњем периоду доминантније честице биогеног порекла већег промера (нпр. полен).

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 PM₁₀. Прекорачења циљне годишње вредности за бензо(а)пирен, као представника полицикличних ароматичних угљоводоника, регистрована су у фракцији суспендованих честица PM₁₀, путем фиксних мерења, на АС Зрењанин, АС Кикинда-Шумице, АС Сомбор, Нови Сад-МЗ Каћ, Нови Сад-Руменачка и Нови Сад-ЈКП „Водовод и канализација“.

Индикативним мерењима садржаја тешких метала/металоида и бензо(а)пирена у фракцији суспендованих честица PM₁₀ нису утврђена прекорачења граничних/циљних годишњих вредности.

Преглед оцене квалитета ваздуха по зонама и агломерацијама у АПВ у 2019. години дат је сумарно у наредним табелама:

Сумарна оцена квалитета ваздуха у зонама/агломерацијама у АПВ у 2019. година

Загађујућа материја	Оцена квалитета ваздуха у зонама/агломерацијама
Сумпор диоксид (SO ₂)	све зоне и агломерације (зона "Војводина", агломерација "Нови Сад", агломерација "Панчево") су I категорије (чист одн. незнатно загађен ваздух)
Азот диоксид (NO ₂)	све зоне и агломерације (зона "Војводина", агломерација "Нови Сад", агломерација "Панчево") су I категорије (чист одн. незнатно загађен ваздух)
Суспендоване честице фракције PM ₁₀	Агломерација „Нови Сад“, Град Суботица ¹ , Град Зрењанин ² , Град Сомбор ³ , су III категорије (прекомерно загађен ваздух) ; у Граду Сремска Митровица недостатак мерења у јануару и фебруару дао је неадекватну оцену квалитета ваздуха (I категорија).
Суспендоване честице фракције PM _{2.5}	Агломерација „Панчево“, Град Суботица ¹ и Беочин ⁴ 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)
Приземни озон (O ₃)	све зоне и агломерације (зона "Војводина", агломерација "Нови Сад", агломерација "Панчево") су I категорије (чист одн. незнатно загађен ваздух)

1 – Град Суботица је издвојен из зоне "Војводина"с обзиром на III категорију квалитета ваздуха
2 – Град Зрењанин је издвојен из зоне "Војводина"с обзиром на III категорију квалитета ваздуха
3 – Град Сомбор је издвојен из зоне "Војводина"с обзиром на III категорију квалитета ваздуха
4 – Беочин је издвојен из зоне "Војводина"с обзиром на III категорију квалитета ваздуха

Сумарна оцена квалитета ваздуха у зонама/агломерацијама у АПВ у 2019. година

Зона/агломерација	Мерна мрежа	Мерна станица	Загађујућа материја	Категорија квалитета ваздуха за загађујућу материју	Категорија квалитета ваздуха за мерно место
Зона „Војводина“	Државна мрежа (СЕПА)	АС Кикинда-Микронасеље	SO ₂	I	I
			CO	I	
			O ₃	I	
		АС Сремска Митровица	SO ₂	I	I
			NO ₂	I	
			CO	I	



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

		АС Панчево-Содара	SO ₂	I	I	
			CO	I		
		АС БЕочин -Центар		SO ₂	I	III
				NO ₂	I	
				PM ₁₀	I	
				PM _{2.5}	III	
	ПСУЗЖС	АС Суботица		SO ₂	I	III
				NO ₂	I	
				B	I	
				PM ₁₀	I	
				PM _{2.5}	III	
		АС Сомбор		O ₃	I	I
				CO	I	
		АС Кикинда-Шумице		B	I	III
				O ₃	I	
				PM ₁₀	III	
	АС Зрењанин		SO ₂	I	III	
			NO ₂	I		
			B	I		
			PM ₁₀	III		
АС Сомбор		B	I	III		
		PM ₁₀	III			
		CO	I			
ЛС	Суботица-ОШ „Соња Маринковић“		PM ₁₀	III	III	
			PM _{2.5}	III		
	Сомбор-ЈКП „Енергана“		SO ₂	I	I	
NO ₂			I			
	С.Митровица-ЗЈЗСМ*		PM ₁₀	I	I	
Агломерација „Нови Сад“	Државна мрежа (СЕПА)	АС Нови Сад-Лиман	SO ₂	I	I	
			NO ₂	I		
			PM ₁₀	I		
			CO	I		
			O ₃	I		
	АС Нови Сад-Руменачка		SO ₂	I	III	
			NO ₂	I		
			PM ₁₀	III		
			CO	I		
ПСУЗЖС	АС Нови Сад-Шангај		SO ₂	I		
ЛС	Нови Сад-МЗ Каћ		PM ₁₀			
			Нови Сад-ЈКП „Водовод и канализација“		CO	
Агломерација „Панчево“	Државна мрежа (СЕПА)	АС Цара-Содара	SO ₂	I		
			CO	I		
	ГПА	АС Цара Душана		SO ₂	I	
				NO ₂	I	
				B	I	
				O ₃	I	
	АС Ватрогасни дом		B	I		
	АС Војловица		B	I		
АС Старчево		SO ₂	I			
		PM ₁₀	III			
		CO	I			

*У Граду Сремска Митровица недостатак мерења у јануару и фебруару дао је неадекватну оцену квалитета ваздуха (I категорија)



Сумарна оцена квалитета ваздуха у зонама/агломерацијама у АПВ у 2019. година

Зона/Агломерација	Мерна станица/место	Оцена квалитета ваздуха (категирија)	Годишње вредности концентрација загађујућих материја, 2019. годана											
			SO ₂		NO ₂		PM ₁₀		PM _{2.5}	B	CO		O ₃	
			µg/m ³	Број дана са >125 µg/m ³	µg/m ³	Број дана са >85 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 >125 µg/m ³
ВОЈВОДИНА	АС Кикинда - Микронасеље	I	12.0	0							0,39	0	71.9	5
	АС Кикинда-Шумица	I					40	72		2			76.5	8
	АС Делиблатска пешчара	I											68.3	8
	АС Обедска бара	I	8.0	0									75.3	6
	АС Сремска Митровица	I*	8.3	0	25.6	1					0.62	0		
	Сремска Митровица – Завод за јавно здравље						32	45						
	АС Суботица	III	8.6	0			46	99	30	3	1.96	0	65.6	1
	Суботица-ОШ „Соња Маринковић“	III					43	93	31					
	АС Сомбор	III					49	119		3	1.92	0	68.6	8
	Сомбор-ЈКП „Енергана“						27	31						
	АС Зрењанин**	III	7.1	0	26.7	1	46	94		2				



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

	АС Беочин-Центар	III	11.0	0	17.2	0	35	49	26					
Нови Сад	АС Нови Сад-Руменачка***	III	9.0	0	29.3	0	41	57			0.46	0		
	АС Нови Сад-Лиман		13.5	0	14.2	0	30	31			0.33	0	73.0	10
	АС Нови Сад-Шангај		6.4	0						2				
	Нови Сад-ЈКП „Водовод и канализација“						25	12	17					
	Нови Сад-МЗ Каћ		10.2	0	21.2	0	32	36	24	2				
	Нови Сад-Дечје село Сремска Каменица													
11Панчево	АС Панчево-Содара	III	14.2	0							0.46	0		
	АС Панчево-Цара Душана		10.4	0	32.0	1				3			62.7	11
	АС Панчево-Ватрогасни дом						31	46	26	3				
	АС Панчево-Војловица		8.6	0			37	45	28	3				
	АС Панчево-Старчево		10.9	0			38	72			0.57	0	70.1	10
* у Граду Сремска Митровица недостатак мерења у јануару и фебруару дао је неадекватну оцену квалитета ваздуха (I ваздуха)														

Вредности концентрација суспендованих честица (PM_{10}) су високе у већим градовима и индустријским средиштима у АПВ - Панчеву, Суботици, Сремској Митровици, Новом Саду..., где су повишене вредности последица сагоревања из малих кућна 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. У наредном периоду неопходно је успостављање континуалног мониторинга загађујућих материја у амбијенталном ваздуху, а посебно суспендованих честица (фракције PM_{10} , $PM_{2.5}$ и фракције мањег промера), у складу са Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС 11/2010, 75/2010, 63/2013).



Подаци за 2020. годину Одсека за мониторинг и стање квалитета ваздуха, Одељења за контролу квалитета ваздуха, Агенција за заштиту животне средине

Агломерација, ЗОНА	Станица	Оцена квалитета ваздуха (категорија)	Годишње вредности концентрација загађујућих материја, 2019. годана											
			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	µg/m ³	Број дана са >85 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							0,36	0	72	3
	Кикинда АПВ												47	0
	Вршац		7	0	11	0							80	12
	Сремска Митровица		12	0	21	0					0.67	0		
	Сремска Митровица (Л)						32	48						
	Беочин Центар		9	0	17	0	37	48						
	Суботица АПВ		8	0			37	61	24		0.73	0	40	0
	Обедска бара АПВ		6	0										
	Суботица (ЗЗЈЗ)(Л)						36	61	29					
	Зрењанин АПВ	11	0	20	0	42	74							
Нови Сад	Нови Сад Лиман	III	9	0	11	0	32	36			0.27	0	75	20



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

	Нови Сад Руменачка		9	0	24	0	35	60	22		0.44	0		
	Нови Сад ЈП Водовод и канализација (Л)						25	14	17					
	Нови Сад Каћ (Л)						27	44	22					
	Нови Сад Дечје село (Л)		8	0	17	0	22	12	15	2	0.34	0	63	0
Панчево	Панчево Содара	III	13	0							0.48	0		
	Панчево Народна башта (Л)						51	119	37	1				
	Панчево Цара Душана (Л)		8	0						2	0.48	0	72	17
	Панчево Ватрогасни дом (Л)				17	0	30	50	25	3			80	40
	Панчево Војловица (Л)		10	0			34	74	29					
	Панчево Старчево (Л)		9	0	15	0	32	73			0.66	0	54	1

Легенда:

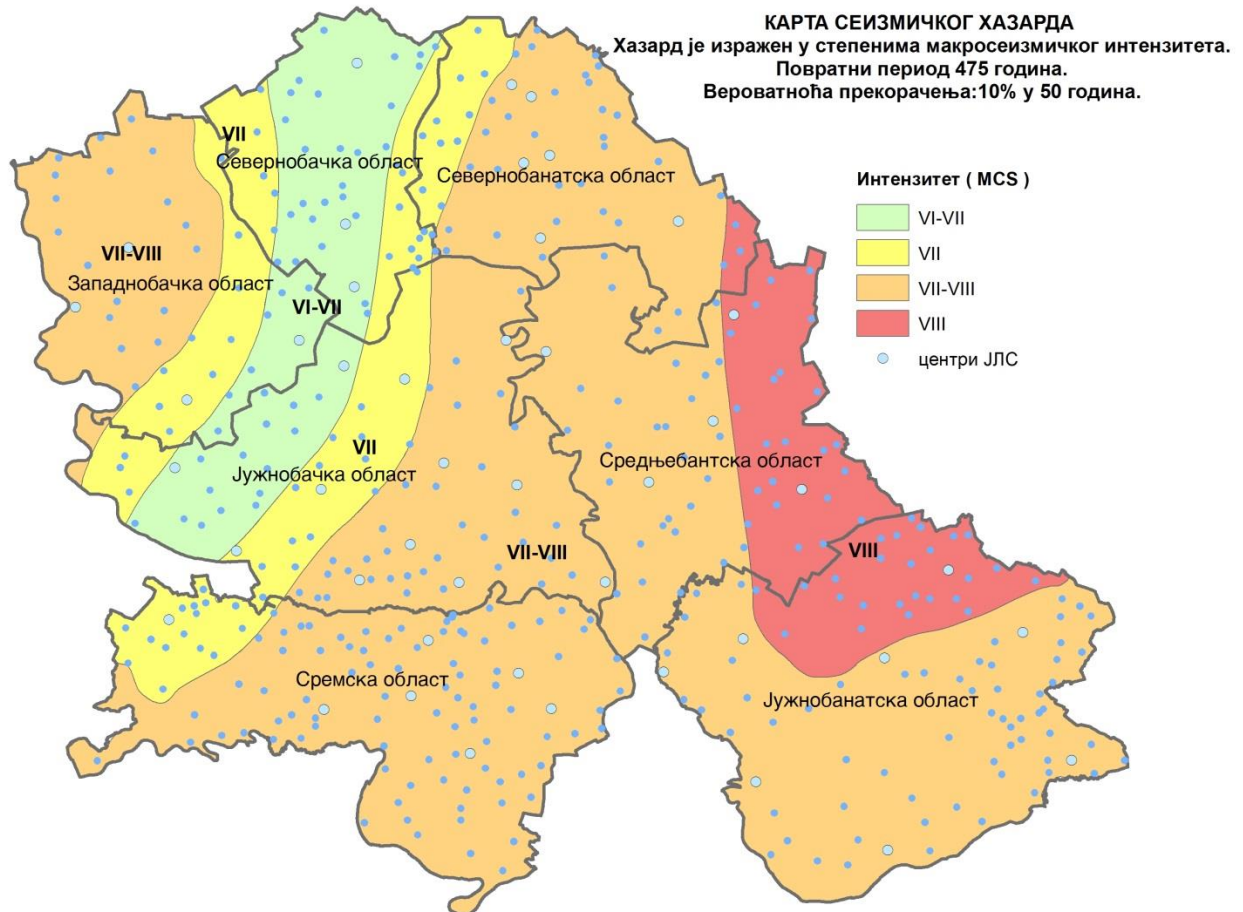
(Л)-станција за мониторинг квалитета ваздуха у надлежности локалне самоуправе
I - прва категорија квалитета ваздуха (чист или незнатно загађен ваздух)
III - прекомерно загађен ваздух



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 дужинеи 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



Количина генерисаног отпада (без комуналног отпада из домаћинства) по јединицама локалне самоуправе АП Војводине (t/god)

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Количина генерисаног отпада (t) 2020. година
RS12	Регион Војводине	360891,9
RS121	Западнобачка област	17833,4
80381	Сомбор-град	7509,2
80047	Апатин	6935,5
80233	Кула	2071
80306	Оџаци	1317,7
RS122	Јужнобанатска област	36304,1
80314	Панчево-град	19719,6
80039	Алибунар	277,7
80098	Бела Црква	102,6
80128	Вршац-град	6666,8
80217	Ковачица	117,7
80225	Ковин	2276
80292	Опово	5,5
80349	Пландиште	7138,2
RS123	Јужнобачка област	145991,8
89010	Град Нови Сад	71200,5
80055	Бач	4,9
80063	Бачка Паланка	14351,8
80080	Бачки Петровац	20874,7
80101	Беочин	1218,4
80110	Бечеј	5919,8
80462	Врбас	5847,4
80136	Жабалъ	49,7
80411	Сремски Карловци	21,7
80390	Србобран	4711,5
80446	Темерин	21569,8
80454	Тител	221,6
RS124	Севернобанатска област	37441,1
80209	Кикинда-град	26027,4
80012	Ада	1404,6
80195	Кањижа	537,3
80276	Нови Кнежевац	2260,6
80365	Сента	2381,9



Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Количина генерисаног отпада (t) 2020. година
80489	Чока	4829,3
RS125	Севернобачка област	39224,1
80438	Суботица-град	13924,9
80071	Бачка Топола	24298
80241	Мали Иђош	1001,2
RS126	Средњобанатска област	11082,5
80152	Зрењанин-град	9402,8
80144	Житиште	462,5
80250	Нова Црња	355,9
80268	Нови Бечеј	740,5
80373	Сечањ	120,8
RS127	Сремска област	73014,9
80403	Сремска Митровица-град	18765,5
80179	Инђија	12348,7
80187	Ириг	590,3
80322	Пећинци	6067,3
80357	Рума	5404,6
80420	Стара Пазова	28054,3
80497	Шид	1784,2

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, 2021)

Привредни субјекти извештавају Агенцију за заштиту животне средине о отпаду који производе у току своје делатности. На основу пристиглих извештаја у току 2019. године у АП Војводина је произведено 392907,8 тона отпада. Од тога је по карактеру 28920,3 тона опасан отпад, а 363987,5 тона неопасан отпад. На основу пристиглих извештаја у току 2020. године у АП Војводина је произведено 360889,9 тона отпада. Од тога је по карактеру 23887,0 тона опасан отпад, а 337002,9 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.

Индексни број	Опис	Количина (t) 2019	Количина (t) 2020
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	105341,4	97644,6
03	Отпади од прераде дрвета и производње папира, картона, пулпе, панела и намештаја	3344,6	3936,0
04	Отпади из кожне, крзнарске и текстилне индустрије	5879,1	3849,8
05	Отпади од рафинисања нафте, пречишћавања природног гаса и пиролитичког третмана угља	2643,5	1883,4
06	Отпади од неорганске хемијске прераде	1234,4	451,3
07	Отпади од органске хемијске прераде	5670,8	3095,6
08	Отпади од производње, формулације, снабдевања и употребе премаза (боје, лакови и стаклене глазуре), лепкови, заптивачи и штампарске боје	704,2	735,0
09	Отпади из фотографске индустрије	106	69,2
10	Отпади из термичких процеса	25020,6	20759,4
11	Отпади од хемијског третмана површине и заштите метала и других материјала; хидрометалургија обојених метала	1549,2	1645,8
12	Отпади од обликовања и физичке и механичке површинске обраде метала и пластике	21318,9	17329,4
13	Отпади од уља и остатака течних горива (осим јестивих уља и оних у поглављима 05, 12 и 19)	2578,1	2940,4
14	Отпадни органски растварачи, средства за хлађење и потисни гасови (осим 07 и 08)	231,7	117,2
15	Отпад од амбалаже, апсорбенти, крпе за брисање, филтерски материјали и заштитне тканине, ако није другачије специфицирано	50031,7	46416,4
16	Отпади који нису другачије специфицирани у каталогу	21290,2	17246,8
17	Грађевински отпад и отпад од рушења (укључујући и ископану земљу са контаминираних локација)	69896,5	53935,1
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
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
20	Комунални отпади (кућни отпад и слични комерцијални и индустријски отпади), укључујући одвојено сакупљене фракције	33592,2	32352,8

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 2020. години према подацима Агенције за заштиту животне средине у АПВ износила је 23887,1t.

Количина произведеног опасног отпада по становнику у 2020. години

Према подацима Агенције за заштиту животне средине, количина генерисаног отпада по становнику²⁶ у 2020. години у АП Војводини износила је 12,98kg.



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 (%) 2019. 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, 6.04. 2021, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2020“, РЗС, 2020

**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	11319,17
СРП	Специјални резерват природе	97628,57
СП	Споменик природе	407,88
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

***категирије (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	3
СРП	Специјални резерват природе	16
СП	Споменик природе²	56
СтРР	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	138

1) Кроз проглашење нових подручја током 2019 је на територији АП Војводине проглашено Заштићено станиште „Панчевачке аде“ на територији града Панчева на основу овог акта, површина под заштитом увећала се за 1309.25 ha.

2) На територији Града Новог Сада донете су одлуке о заштити за четири стабла – споменика природе. који су приказани у табели.

Приказ заштићених природних добара проглашених 2019. године

Природно добро	Активност	Статус	Разлика (ha)
Заштићено станиште „Панчевачке аде“	прва заштита	проглашено	+ 1309,25
СП „Храст лужњак на Петроварадинској тврђави“	прва заштита	проглашено	+ 0,314
СП „Стабло гинка код хотела „Парк“ у Новом Саду“	прва заштита	проглашено	+ 0,211
СП „Стабло тисе у Улици Мирослава Антића у Новом Саду“	прва заштита	проглашено	+ 0,075
СП „Стабло копривића у Улици Мирослава Антића у Новом Саду“	прва заштита	проглашено	+ 0,380

Ревизије статуса раније проглашених заштићених подручја

Кроз ревизије статуса раније проглашених заштићених подручја, током 2019 на територији АП Војводине извршена је ревизија Парка природе „Русанда“ чиме је промењен управљач Парка природе, границе се нису мењале.

Укупна површина под заштитом у 2019. се увећала за 1310,23 ha.

У току 2020. није било нових проглашених заштићених подручја као ни ревизија тако да површина под заштитом у АП Војводини се није мењала и на дан 31.12.2020. износи 148599,62 (6,9%)

На основу дописа ПОКРАЈИНСКОГ ЗАВОДА ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ, од 6.04. 2021. **утврђено је да је у току 2019. осим ревизије Парка природе „Русанда“ дошло и до ревизије Специјалног резервата природе „Засавица“** (Година проглашења 1997, ревизија 25. 07. 2019. Разлика (ha)+ 457,55)
Укупна површина под заштитом у 2019. се тако није увећала за 1310,23 ha већ 1767,78 ha.



**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 2018. 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 31.12.2020. 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	3
	80233	Кула	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
	80306	Оџаци	0	3	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	4
	80381	Сомбор-град	1	25	8	0	2	0	0	0	0	0	1	0	37	15
	РС121	Западнобачка област	1	32	25	0	2	1	0	0	1	0	1	0	63	28
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	2
	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	1
	80314	Панчево- град	2	11	41	0	2	0	1	0	1	0	0	1	59	30
80349	Планиште	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 ²⁷	80055	Бач	2	4	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	8	2
	80063	Бачка Паланка	2	6	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	11	8
	80080	Бачки Петровац	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8
	80101	Беочин	2	7	4	0	0	0	0	1	3	0	0	0	17	4
	80110	Бечеј	1	3	5	0	1	0	0	0	1	0	1	0	12	5
	80462	Врбас	0	3	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	8	8
	80136	Жабалъ	1	1	8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	11	4
Завод за заштиту споменика	89010	Град Нови Сад	2	22	173	0	6	2	0	1	0	1	1	1	209	1023 ²⁸

27 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 ПКИЦ и као таква није уврштена у преглед НКД.

28 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 2020. години није било евиденције објеката. У поступку за утврђивање НКД је 8 објеката и ПКИЦ 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			
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	4	
	80411	Сремски Карловци	2	0	4	1	0	0	0	0	0	1	1	0	9	0	
	80446	Темерин	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	
	80454	Тител	1	3	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8	6	
	PC123	Јужнобачка област	14	52	211	2	7	2	2	4	7	1	5	1	309	1075	
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	4	0	0	1	0	1	0	0	0	0	15	8	
	80276	Нови Кнежевац	0	4	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	11	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	18	
		PC124	Севернобанатска област	4	25	28	0	0	1	0	1	3	1	0	0	63	179
	80071	Бачка Топола	0	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	42	
	80241	Мали Иђош	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	
80438	Суботица-град	2	12	58	0	1	1	0	1	0	0	3	2	80	220		
	PC125	Севернобачка област	2	16	63	0	1	1	0	1	0	0	3	2	89	302	
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	225	
	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	0	
	PC126	Средњебанатска област	1	71	40	0	1	1	0	1	0	0	1	0	116	281	
Завод за заштиту споменика	80179	Инђија	1	10	4	0	0	0	0	3	2	1	0	6	27	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 ²⁹	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	43	0	4	0	3	6	7	2	3	20	223	1454
	РС12	Регион Војводине	50	353	473	2	17	7	7	14	20	4	13	25	924	3383

*Извор података: Покрајински завод за заштиту споменика културе, 2021. године, Завод за заштиту споменика културе Панчево, 2021. године, Завод за заштиту споменика културе Зрењанин, 2021. године, Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада, 2021. године, Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице, 2021. године, Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица, 2021. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

*** **Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2020. 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 2020. години није било евиденције објеката. У поступку за утврђивање НКД је 8 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 31.12.2019. године):

У току 2020. године повећан је број НКД и добара под претходном заштитом.

29 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 добра од изузетног значаја.



***** Завод за заштиту споменика културе Зрењанин – Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2019. године):

У току 2020. године број НКД је исти као за претходну годину, док је број добара под претходном заштитом повећан за једно – Археолошки локалитет „Стари град“ код Новог Бечеја.

***** Покрајински завод за заштиту споменика културе - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2019. године):

У току 2020. године смањен је број НКД и добара под претходном заштитом.

***** Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2019. године) није било.

***** Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2019. године):

Евидентиране непокретности под претходном заштитом у 2020. години:

Град Сремска Митровица

Споменици културе

1. Зграда Српске православне цркве Сцетог Николе у Мачванској Митровици;
2. Управна зграда бродоградилшта „Сава“ („Царинарница“) у Мачванској Митровици, Мачвански Кеј 77;
3. Српска православна црква Светог великомученика Георгија у Салашу ноћајском, Стојана Чупића 110;
4. Српска православна црква Светог архангела Гаврила у Бешенову, Драгиње Никшић 13;
5. Зграда школе у Дивошу, Пинкијева 72;
6. Парохијски дом у Мартинцима, Савска 4;
7. Зграда млина у Мартинцима, Радничка 48;
8. Зграда старе железничке станице у Мартинцима;
9. Школа и стан у Салашу Ноћајском, Стојана Чупића 108;
10. Стара школа и два учитељска стана у Равњу, Краља Петра Првог;
11. Споменик палим борцима и жртвама фашизма у Мачванској Митровици;
12. Споменик палим борцима и жртвама фашизма у Дивошу;
13. Споменик посвећен борцима, јунацима и жртвама народноослободилачког рата и револуције у Мартинцима;
14. Спомен простор посвећен палим борцима и жртвама фашизма у Лежмиру;
15. Споменик мештанима Чалме страдалим током Другог светског рата.

Просторно културно-историјске целине (ПКИЦ)

1. ПКИЦ „Стара муњара“ у Сремској Митровици;
2. ПКИЦ „Казнено-поправни завод“ у Сремској Митровици;
3. ПКИЦ „Митрошпер“ у Сремској Митровици, улица Ђере Данчића;
4. ПКИЦ Центар Чалме (део улице Победице и Планинске);
5. ПКИЦ Центар Кузмина део улице Николе Радијчића, Маршала Тита и Фрушкогорске);
6. ПКИЦ Центар Шашинаца (део улице Змај Јовине);
7. ПКИЦ „Стари МИВ“ у Сремској Митровици



Знаменита места

1. Споменик на „Орашју“ код Гргуреваца;
2. Меморијални спомен простор Полој код Засавице;
3. Меморијални спомен простор „Свилара“ у Сремској Митровици.

Археолошки локалитети

1. Локалитет Бела црква, Сремска Рача;
2. Тврђава Сремска Рача.

Општина Рума

Споменици културе

1. Српска православна црква Преноса моштију Светог Николе у кленку;
2. Заветна капела на водици Св. Петке, Вогањ, Катастарска парцела број 599 КО Вогањ, Заштићена околина спољне ивице парцеле број 599 КО Вогањ;
3. Летњиковац грофа Пејачевића, Жарковац, Катастарска парцела бр. 81 КО Жарковац, Заштићена околина спољне ивице парцеле број 81 КО Жарковац;
4. Сеоска кућа и комплекс економских зграда; Београдска 17, Мали Радинци. Катастарска парцела број 48 и 49 КО Мали радинци, Заштићена околина спољне ивице парцела број 48 и 49 КО Мали Радинци;
5. Сеоска кућа, улица Душка Јокића 7, Путинци. Катастарска парцела број 23 КО Путинци. Заштићена околина спољне ивице парцела број 23 КО Путинци;
6. Сеоска кућа, улица Душка Јокића 11, Путинци. Катастарска парцела број 29 КО Путинци. Заштићена околина спољне ивице парцела број 29; КО Путинци.

Просторно културно-историјске целине (ПКИЦ)

1. ПКИЦ „Стара гимназија“ у Руми;
2. ПКИЦ „Хрватски дом“ у Руми;
3. ПКИЦ „Стара пекара“ у Руми.

Општина Инђија

Споменици културе

1. Сеоска кућа, Цара Душана 3, Крчедин. Катастарска парцела број 301 КО Крчедин. Спољне ивице парцеле број 301 КО Крчедин;
2. Сеоска кућа, Вука Караџића, Марадик. Катастарска парцела број 537 КО Марадик. Спољне ивице парцеле број 537 КО Марадик;
3. Капела на водици Св. Марка Апостола, Нови Карловци. Катастарска парцела број 2529 КО Нови Карловци. Заштићену околину чине спољне ивице парцела бр. 2529, 2530, 2528 КО Нови Карловци.

Просторно културно-историјске целине (ПКИЦ)

1. ПКИЦ Центар насеља Инђија.

Археолошки локалитети

1. Градина, Стари Сланкамен.

Општина Ириг



Споменици културе

1. Сеоска кућа, Карађорђева 45. Катастарска парцела бр. 10822 КО Ириг, заштићену околину чине парцеле број 10823, 10833, 10834 и парцела улице 12001 наспрам наведених парцела КО Ириг;
2. Сеоска кућа, Карађорђева 47. Катастарска парцела бр. 10823 КО Ириг, заштићену околину чине парцеле број 10822, 10832, 10833 и 10824 и парцела улице 12001 наспрам наведених парцела КО Ириг;
3. Кућа на адреси Карађорђева 49. Катастарска парцела бр. 10824 КО Ириг, заштићену околину чине парцеле број 10825, 10831, 10832 и 10823 и парцела улице 12001 наспрам наведених парцела КО Ириг;
4. Улични бунар, улица Карађорђева бр. 71, Ириг. Катастарска парцела број 12001 наспрам парцеле 10806 КО Ириг;
5. Улични бунар, улица Карађорђева бр. 66, Ириг. Катастарска парцела бр. 12001 наспрам парцеле 10806;
6. Улични бунар, улица Анке Матић Грозде рој 60. Катастарска парцела број 12005 наспрам парцеле број 10643 КО Ириг;
7. Кућа, улица Железничка 51, Врдник. Катастарска парцела 783 КО Врдник, заштићену околину чине спољне ивице парцеле 783 КО Врдник;
8. Кућа са окућницом, Фрушкогорска број 24., Јазак. Катастарска парцела број 32 КО Јазак Село, заштићена околина спољне ивице парцеле бр. 32 КО Јазак Село;
9. Кућа са окућницом, Фрушкогорска број 36, Јазак. Катастарска парцела број 43/2 КО Јазак Село, заштићена околина спољне ивице парцеле бр. 43/2 КО Јазак Село;
10. Кућа са окућницом, Фрушкогорска број 38, Јазак. Катастарска парцела број 47 КО Јазак Село, заштићена околина спољне ивице парцеле бр. 47 КО Јазак Село;
11. Кућа са окућницом, Фрушкогорска број 46, Јазак. Катастарска парцела број 63/2 КО Јазак Село, заштићена околина спољне ивице парцеле бр. 63/2 КО Јазак Село;
12. Кућа, Фрушкогорска број 58, Јазак. Катастарска парцела број 75/1 КО Јазак Село, заштићена околина спољне ивице парцеле бр. 75/1 КО Јазак Село;
13. Кућа са окућницом, Цара Уроша број 25, Јазак. Катастарска парцела број 375 КО Јазак Село, заштићена околина спољне ивице парцеле бр. 375 КО Јазак Село;
14. Котобања, Цара Уроша број 50, Јазак. Катастарска парцела број 241 КО Јазак Село, заштићена околина спољне ивице парцеле бр. 241 КО Јазак Село;
15. Кућа са окућницом, Цара Уроша број 60, Јазак. Катастарска парцела број 219 КО Јазак Село, заштићена околина спољне ивице парцеле бр. 219 КО Јазак Село;
16. Кућа са окућницом, Цара Уроша број, Јазак. Катастарска парцела број 216 КО Јазак Село, заштићена околина спољне ивице парцеле бр. 216 КО Јазак Село;
17. Сеоски бунар, угао улица Змај Јовина и Бикоч, Јазак. Катастарска парцела број 3712 КО Јазак, наспрам катастарске парцеле 729 КО Јазак;
18. Сеоски бунар у улици Змај Јове Јовановића, Јазак;
19. Сеоски бунар на раскршћу улица Фрушкогорске и Цара Душана, Јазак;
20. Кућа са окућницом, Браће Мунђић број 6, Јазак. Катастарска парцела број 408/1 КО Јазак Село;
21. Кућа са окућницом, Браће Мунђић број 11, Јазак. Катастарска парцела број 485 КО Јазак Село;
22. Зграда основне школе, Браће Мунђић број 12, Јазак. Катастарска парцела број 468 КО Јазак Село;
23. Котобања, Браће Мунђић број 33, Јазак. Катастарска парцела број 625/1 КО Јазак Село;
24. Кућа, Маршала Тита број 6, Јазак. Катастарска парцела број 226 КО Нерадин, заштићену околину чине парцеле бр. 226, 228, 225, 245 и део улице наспрам наведених парцела на парцели 398 КО Нерадин;
25. Кућа са окућницом, Моше Пијаде број 18, Нерадин. Катастарска парцела број 313 КО Нерадин, заштићену околину чине парцеле бр. 312, 313, 402, 315 и део улице наспрам наведених парцела на парцели 383 КО Нерадин;
26. Кућа са окућницом, Моше Пијаде број 67, Нерадин. Катастарска парцела број 147 КО Нерадин, заштићену околину чине парцеле бр. 145, 147, 148, 149 и део улице наспрам наведених парцела на парцелама 383 и 393 КО Нерадин;



27. Кућа са окућницом, Моше Пијаде број 52, Нерадин. Катастарска парцела број 178 КО Нерадин, заштићену околину чине парцеле бр. 177, 178, 179, 172 и део улице наспрам наведених парцела на парцели 383 КО Нерадин;
28. Кућа са окућницом, Моше Пијаде број 54, Нерадин. Катастарска парцела број 179 КО Нерадин, заштићену околину чине парцеле бр. 178, 179, 179, 172 и део улице наспрам наведених парцела на парцели 383 КО Нерадин;
29. Кућа са окућницом, Моше Пијаде број 41, Нерадин. Катастарска парцела број 206 КО Нерадин, заштићену околину чине парцеле бр. 188, 395, 206, 207 и део улица наспрам наведених парцела на парцелама 383 и 393 КО Нерадин;
30. Кућа са окућницом, Моше Пијаде број 55, Нерадин. Катастарска парцела број 152 КО Нерадин, заштићену околину чине парцеле бр. 152 и 153и део улица наспрам наведених парцела на парцелама 383 и 393 КО Нерадин;
31. Зграда школе, Маршала Тита број 5, Нерадин. Катастарска парцела број 222 КО Нерадин, заштићену околину чине парцеле бр. 222, 223, 397, 170/2 и део улица наспрам наведених парцела на парцелама 398 и 382 КО Нерадин.

Просторно културно-историјске целине (ПКИЦ)

1. ПКИЦ „Нова колонија“ у Врднику.

Археолошки локалитети

1. Пећине Врдник.

Општина Шид

Споменици културе

1. Кућа, Улица Бранка Радичевића број 122, Адашевци. Катастарска парцела број 918 КО Адашевци. Заштићена околина спољне ивице парцеле број 918 КО Адашевци;
2. Амбар, Железничка број 4, Бачинци. Катастарска парцела број 407 КО Бачинци. Заштићена околина: парцела на којој је објекат, суседне парцеле, улица до осовине наспрам наведених парцела;
3. Амбар, Железничка број 12, Бачинци. Катастарска парцела број 412 КО Бачинци. Заштићена околина: парцела на којој је објекат, суседне парцеле, улица до осовине наспрам наведених парцела;
4. Окућница са кућом за становање и котобањом, Војвођанска број 6, Бачинци. Катастарска парцела 646 КО Бачинци. Заштићена околина: парцела на којој је објекат, улица до осовине наспрам наведених парцела;
5. Капела на водици Св. Петке, Беркасово. Катастарска парцела број 1498 КО Беркасово. Заштићена околина: парцела на којој је објекат, суседне парцеле до приступног пута;
6. Сеоска кућа, Улица Лењинова број 58, Вашица. Катастарска парцела број 1076 КО Вашица;
7. Сеоска кућа, Улица Николе Тесле број 37, Вашица. Катастарска парцела број 1282 КО Вашица;
8. Сеоска кућа, Улица Фрушкогорска број 29, Вишњићево. Катастарска парцела број 59 КО Вишњићево;
9. Сеоска кућа, Улица Фрушкогорска број 39, Вишњићево. Катастарска парцела број 75 КО Вишњићево;
10. Окућница, Карађорђева 31, Гибарац. Катастарска парцела 141 КО Гибарац. Заштићена околина: парцела на којој је објекат, суседне парцеле, улица до осовине наспрам наведених парцела;
11. Амбар, Железничка 2, Гибарац. Катастарска парцела број 460 КО Гибарац. Заштићена околина: парцела на којој је објекат, суседне парцеле, улица до осовине наспрам наведених парцела;
12. Амбар, Десанке Максимовић 1, Гибарац. Катастарска парцела број 461/1 КО Гибарац. Заштићена околина: парцела на којој је објекат, суседне парцеле, улица до осовине наспрам наведених парцела;
13. Ердевичко гробље, улица Гробљанска, Ердевик. Катастарска парцела број 3653 и 3656 КО Ердевик;



14. Сеоска кућа, улица Светог Саве број 31, Ердевик. Катастарска парцела број 1440 КО Ердевик. Заштићена околина: у оквиру целине Пионирски парк;
15. Кућа у улици Светог Саве број 27, Ердевик. Катастарска парцела број 1424 КО Ердевик. Заштићена околина: у оквиру целине Пионирски парк;
16. Сеоска кућа, улица Краља Петра број 23, Моровић. Катастарска парцела број 638 КО Моровић;
17. Амбар и чардак, Маршала Тита 53, Сот. Катастарска парцела број 293 КО Сот. Заштићена околина спољне ивице парцеле 293 КО Сот;
18. Котобања Змај Јовина 102, Шид. Катастарска парцела број 339 КО Шид. Заштићена околина: спољне ивице парцеле 339 КО Шид.

Просторно културно-историјске целине (ПКИЦ)

1. Целина сеоске куће у улици Светог Саве број 19, 21, 28, 30 и 32 Беркасово. Катастарске парцеле број 44, 45, 46, 344 и 346 КО Беркасово. Заштићена околина обухвата спољне ивице катастарских парцела број 50, 48, 49, 57, 52 и део улице на катастарској парцели 832 од спољних ивица катастарске парцеле 48, 50, 51, 53 и 54 КО Беркасово;
2. Етно целина у улици Николе Тесле број 40, 44, 46, 48, 50 и 54 Моровић. Катастарске парцеле број 244, 250, 252, 254, 256, 260 КО Моровић.

Општина Стара Пазова

Споменици културе

1. Зграда у улици Светог Саве бр. 6, Војка;
2. Заветни крст, угао улица Краља Петра Првог и Вере Мишћевић, Белегиш. Катастарска парцела бр. 1020 КО Белегиш, Заштићена околина обухвата непосредно окружење до 10 метара удаљености од објекта;
3. Кућа, амбар, котобања; Браће Кочијашевић 53, Војка. Катастарска парцела број 3819 КО Војка, Заштићена околина обухвата спољне ивице кат. парцела број 3819 КО Војка;
4. Капела на водици Светог Николе, Голубинци. Катастарска парцела број 3053/1 и 3053/3 КО Голубинци. Заштићена околина обухвата спољне ивице казасзарских парцела број 3053/1 и 3053/3 КО Голубинци;
5. Амбар и котобања, Пазовачка 8, Голубинци. Катастарска парцела број 439 КО Голубинци. Заштићена околина обухвата спољне ивице катастарске парцеле број 439 КО Голубинци;
6. Амбар и котобања, Путничка 98, Голубинци. Катастарска парцела број 1112 КО Голубинци. Заштићена околина обухвата спољне ивице катастарске парцеле број 1112 КО Голубинци;
7. Амбар и котобања, Путничка 119, Голубинци. Катастарска парцела број 967 КО Голубинци. Заштићена околина обухвата спољне ивице катастарске парцеле број 967 КО Голубинци;
8. Кућа и амбар, Цара Лазара 125, Сурдук. Катастарска парцела број 454/1 КО Сурдук, Заштићена околина обухвата спољне ивице кат. парцела број 454/1 КО Сурдук.

Археолошки локалитети

1. Градина (Rittium) у Сурдуку.

Општина Пећинци:

Споменици културе

1. Зграда основне школе „Слободан Бајић Паја” у Сибачу, Улица Маршала Тита, катастарска парцела 5, к.о. Сибач;
2. Зграда основне школе у Попинцима, улица ЈНА бр. 3.



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)*

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
80462	Врбас	3104	2611	493	9299	7936	1363
80136	Жабалъ	446	407	39	1986	1519	467
80390	Србобран	-	-	-	-	-	-



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

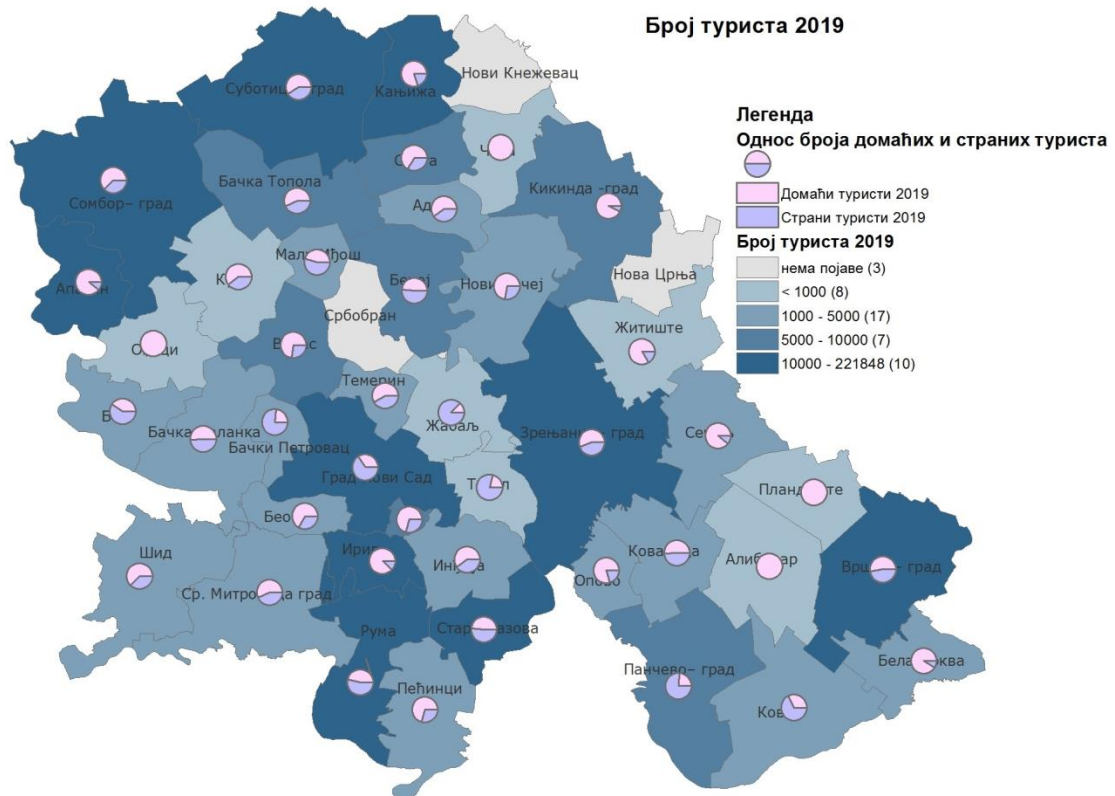
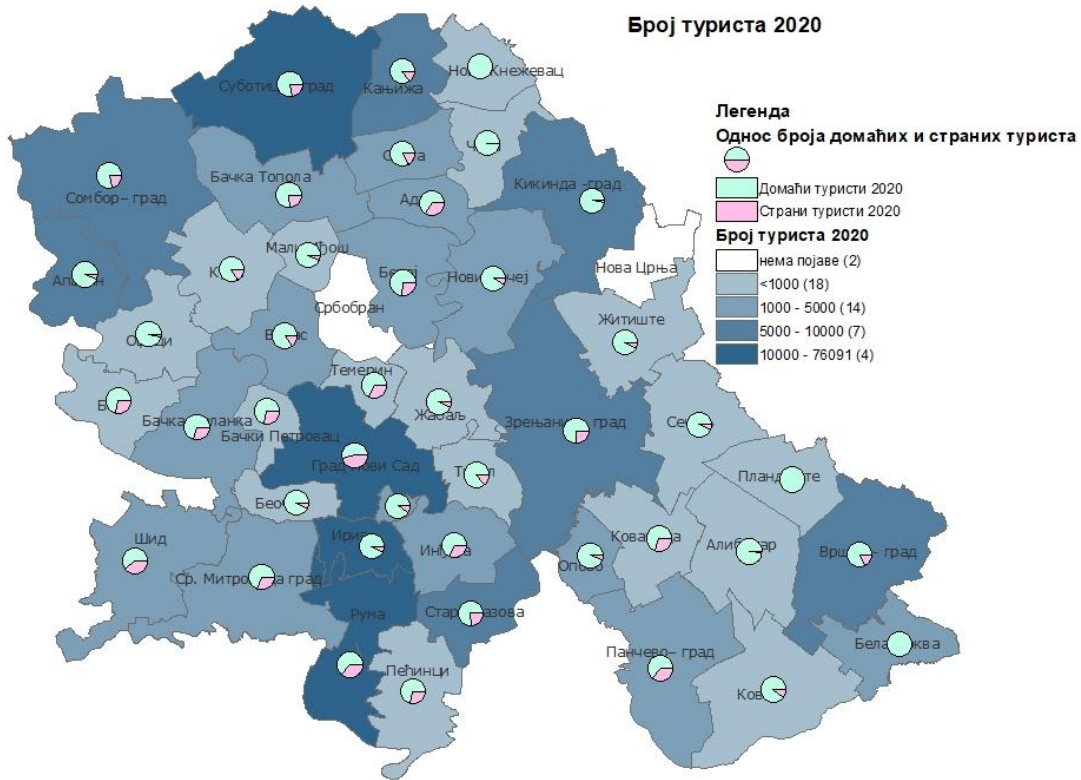
Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Доласци туриста			Ноћења туриста		
		Укупно	Домаћи	Страни	Укупно	Домаћи	Страни
80411	Сремски Карловци	4058	3670	388	6722	5898	824
80446	Темерин	870	593	277	1970	1200	770
80454	Тител	387	336	51	959	853	106
RS124	Севернобанатска 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

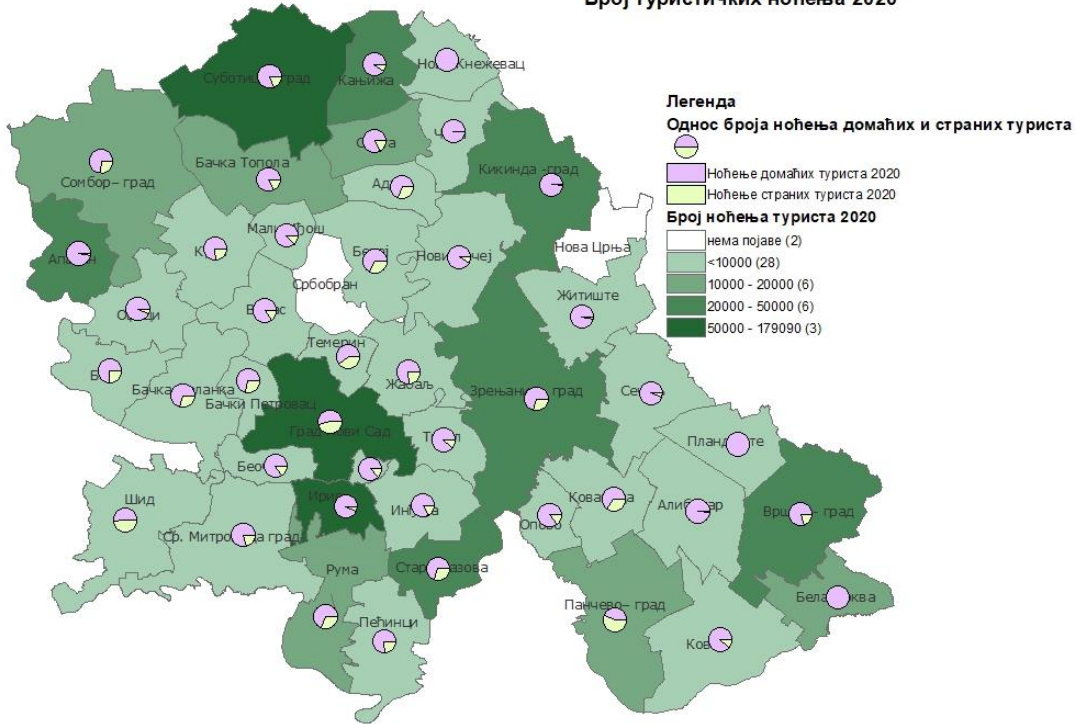
**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица
-нема појаве



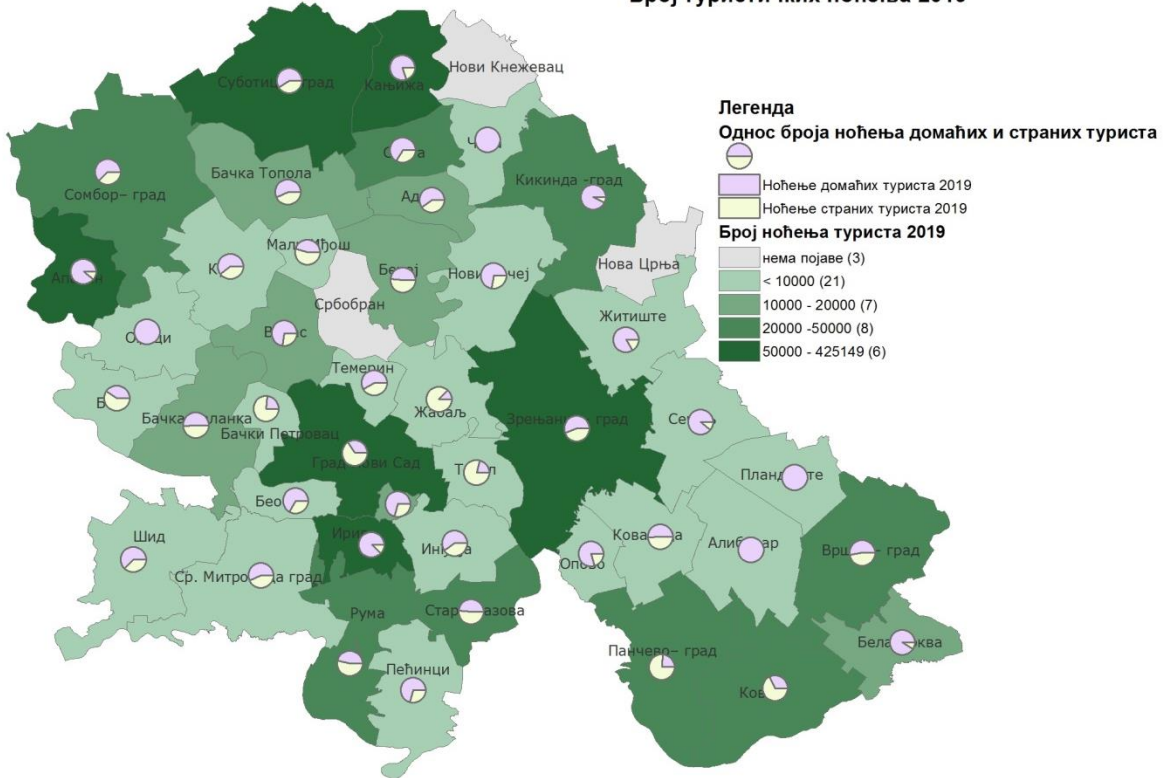
приказ по општинама/градовима



Број туристичких ноћења 2020



Број туристичких ноћења 2019



Број туриста годишње-упоредни приказ*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Туристи 2018			Туристи 2019			Туристи 2020		
		укупно	Туристи домаћи	Туристи страни	укупно	Туристи домаћи	Туристи страни	укупно	Туристи домаћи	Туристи страни
RS121	Западнобачка област	24335	16741	7594	24944	17976	6968	13178	11376	1802
RS122	Јужнобанатска област	28465	19753	8712	35085	21820	13265	17990	14530	3460
RS123	Јужнобачка област	247993	97895	150098	253054	97048	156006	90921	53487	37434
RS124	Севернобанатска област	32398	22451	9947	34393	25040	9353	19846	17544	2302
RS125	Севернобачка област	99669	57330	42339	106800	60992	45808	54053	41918	12135
RS126	Средњебанатска област	25894	16932	8962	23247	14216	9031	10904	8802	2102
RS127	Сремска област	79718	47414	32304	84134	50327	33807	61913	49811	12102
RS12	АП Војводина	538472	278516	259956	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 2018.			Туристичка ноћења 2019.			Туристичка ноћења 2020.		
		укупно	ноћења домаћи туристи	ноћења страни туристи	укупно	ноћења домаћи туристи	ноћења страни туристи	укупно	ноћења домаћи туристи	ноћења страни туристи
RS121	Западнобачка област	88044	69423	18621	98398	79862	18536	54296	49548	4748
RS122	Јужнобанатска област	93411	64435	28976	140379	67922	72457	66246	50325	15921
RS123	Јужнобачка област	542238	220025	322213	502893	189650	313243	215661	125289	90372
RS124	Севернобанатска област	133443	106465	26978	155491	123270	32221	90908	83392	7516
RS125	Севернобачка област	167294	94343	72951	187548	109025	78523	133054	108322	24732
RS126	Средњебанатска област	78643	52092	26551	77301	48228	29073	40275	31288	8987
RS127	Сремска област	211895	150049	61846	222334	156186	66148	164508	139739	24769
RS12	АП Војводина	1314968	756832	558136	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**	Број пројеката са међународним учешћем на територији АПВ у току 2020. год.
RS121	Западнобачка област	2
RS122	Јужнобанатска област	6
RS123	Јужнобачка област	14
RS124	Севернобанатска област	1
RS125	Севернобачка област	5
RS126	Средњебанатска област	4
RS127	Сремска област	5
RS12	АП Војводина	37

*Извор података: Влада РС, Министарство за европске интеграције, 2021.

Број пројеката са међународним учешћем на територији Републике Србије - 2020. године

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Реализација пројеката започета у 2020. години (а)	Реализација пројеката завршена у 2020. години (б)	Број пројеката чија је реализација била у току у 2020. години (не рачунајући пројекте под а и б)
RS	Република Србија	98	84	97

*Извор података: Влада РС, Министарство за европске интеграције, 2021.



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 2015, 2016., 2017., 2018., 2019 и 2020. године (у тонама)

Извор података: Републички завод за статистику

ПРОМЕТ РОБЕ У ПРИСТАНИШТИМА У ВОЈВОДИНИ, у тонама 2015. године					
Врста промета	Укупно	Нови Сад	Ковин	Панчево	Сремска Митровица
Врста робе					
Војводина - укупно	2288841	981101	308763	650170	348807
Унутрашњи промет	640984	16711	266366	49644	308263
Утовар	389718	8987	264642	10398	105691
Истовар	251266	7724	1724	39246	202572
Међународни промет	1647857	964390	42397	600526	40544
Извоз	1254177	765021	39792	408820	40544
Увоз	393680	199369	2605	191706	-

- нема појаве

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

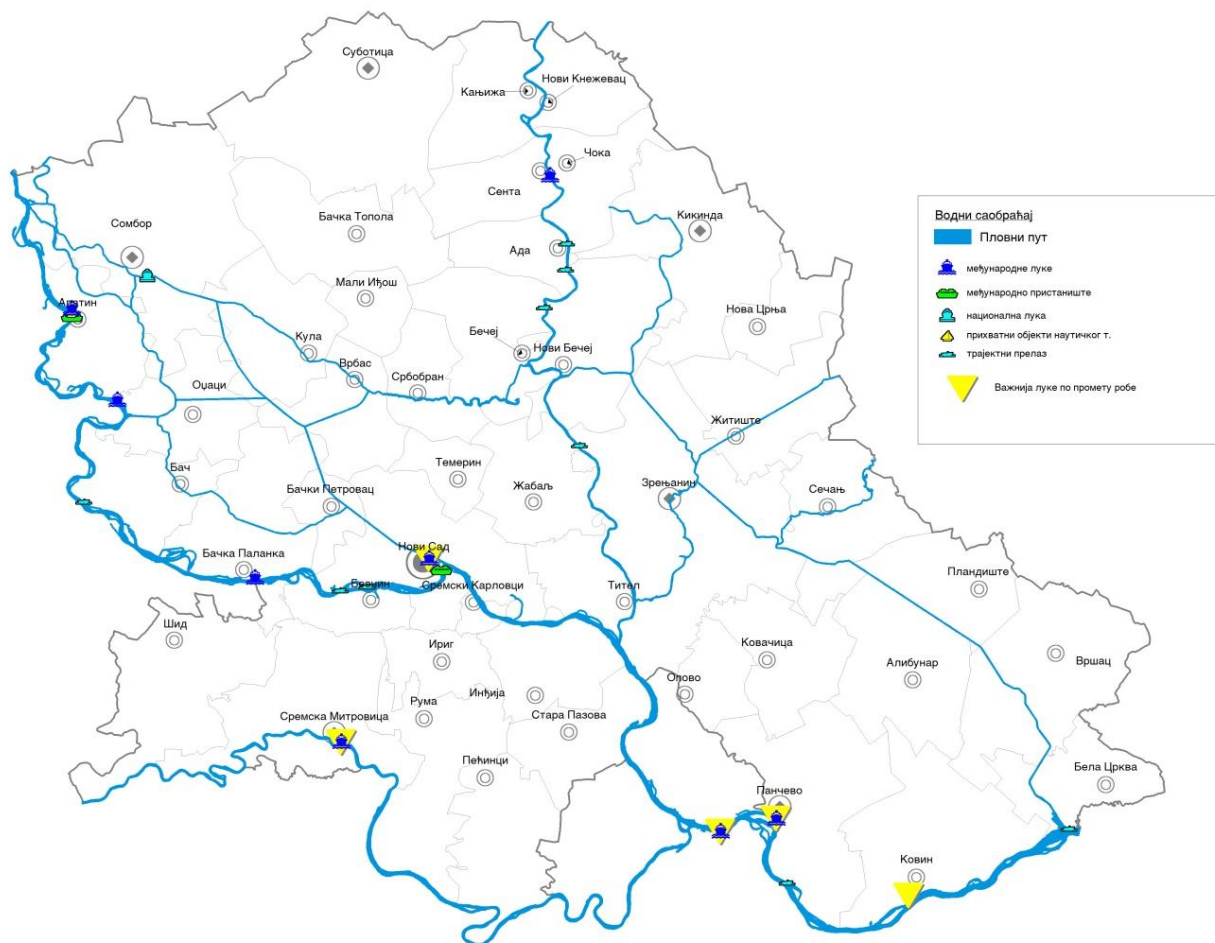


ПРОМЕТ РОБЕ У ПРИСТАНИШТИМА У ВОЈВОДИНИ, у тонама 2018. године - КОРИГОВАНИ ПОДАЦИ -					
Врста промета	Војводина	Нови Сад	Ковин	Панчево	Сремска Митровица
Промет робе	2052009	765177	325558	565170	396104
Унутрашњи промет	778109	28601	307482	47765	394261
Утовар	284337	1115	253561	3917	25744
Истовар	493772	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





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 31.12.2020. 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

Нови гранични прелаз са Хрватском Сот је отворен 15. 06. 2020. године.



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; Група за 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:
 - o Публикације „Попис становништва, домаћинстава и станова 2011. године” ,
 - o Публикације „Попис становништва, домаћинстава и станова 2002. године”,
 - o Попис пољопривреде 2012. године,
 - o Општине и региони у Србији 2013., 2014., 2015., 2016., 2017., 2018. и 2019. године,
 - o Анкета о радној снази у Републици Србији, 2015., 2016., 2017., 2018., 2019. године,
 - o САОПШТЕЊЕ СН60 број 191 - год. LXX, 10.07.2020
Статистика становништва СРБ189 СН60 090721, Унутрашње миграције, 2020, Републички завод за статистику, Београд, 2021)
 - o Унутрашње миграције 2020., 2019., 2018., 2017., 2016., 2015., 2014., 2013., 2012., 2011.,
 - o САОПШТЕЊЕ СН70 број 181 - год. LXXI, 01.07.2021. Статистика становништва, СРБ181 СН70 010721, Процене становништва, 2020, Републички завод за статистику, Београд, 2021.
 - o САОПШТЕЊЕ СН60 број 189 - год. LXXI, 09.07.2021 Статистика становништва, СРБ181 СН60 090721, Унутрашње миграције, 2020.,
 - o САОПШТЕЊЕ РР10 (број 328 - год. LXX, 30.11.2020.), Статистика националних рачуна, СРБ328 РР10 301120, 2020
 - o САОПШТЕЊЕ РР10 (број 330 - год. LXVIII, 30.11.2018.), Статистика националних рачуна, СРБ330 РР10 301118, 2018,
 - o САОПШТЕЊЕ РР10 (број 326 - год. LXIX, 29.11.2019.), Статистика националних рачуна, СРБ326 РР10 291119, 2019,
 - 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 Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2017.,2018.,2019.,
 - o Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2020.,
 - 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 Регистрована запосленост у Републици Србији, годишњи просек 2019. – Претходни резултати – САОПШТЕЊЕ ЗП22-Г , РЗС, 2020.
 - o Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 и 2020.
 - 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, 2019. - коначни подаци, 2021.
 - o Анкета о потрошњи домаћинстава, САОПШТЕЊЕ ЛП11 број 080 - год. LXX
- Национална служба за запошљавање:
 - o Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2020. године,
 - o Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2019. године,



- Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2020. години.
- Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2019. години.

- ЈП „Путеви Србије“ – Билтен: Бројање саобраћаја на државним путевима 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019. и 2020. године.
- 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. години (На основу података достављених Агенцији, а који се односе на стање на дан 31.12.2020. године),
- РАТЕЛ - Преглед тржишта телекомуникација и поштанских услуга у Републици Србији у 2020. години,
- Покрајински завод за заштиту споменика културе Петроварадин,
- Завод за заштиту споменика културе Панчево,
- Завод за заштиту споменика културе Зрењанин,
- Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада,
- Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице,
- Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица,
- Покрајински завод за заштиту природе,
- ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад, Регистар донетих просторних и урбанистичких планова за 2020.
- ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад, Регистар донетих просторних и урбанистичких планова за период 01.01.2020.-30.06.2020. године,
- Привредна комора Војводине,
- Развојна агенције Војводине,
- „Стратегија интегрисаног управљања границом у Републици Србији 2017–2020.“,
- CORINE LAND COVER 2006, верзија 16, 2012.,
- CORINE LAND COVER 2018, верзија 20, 2019.

