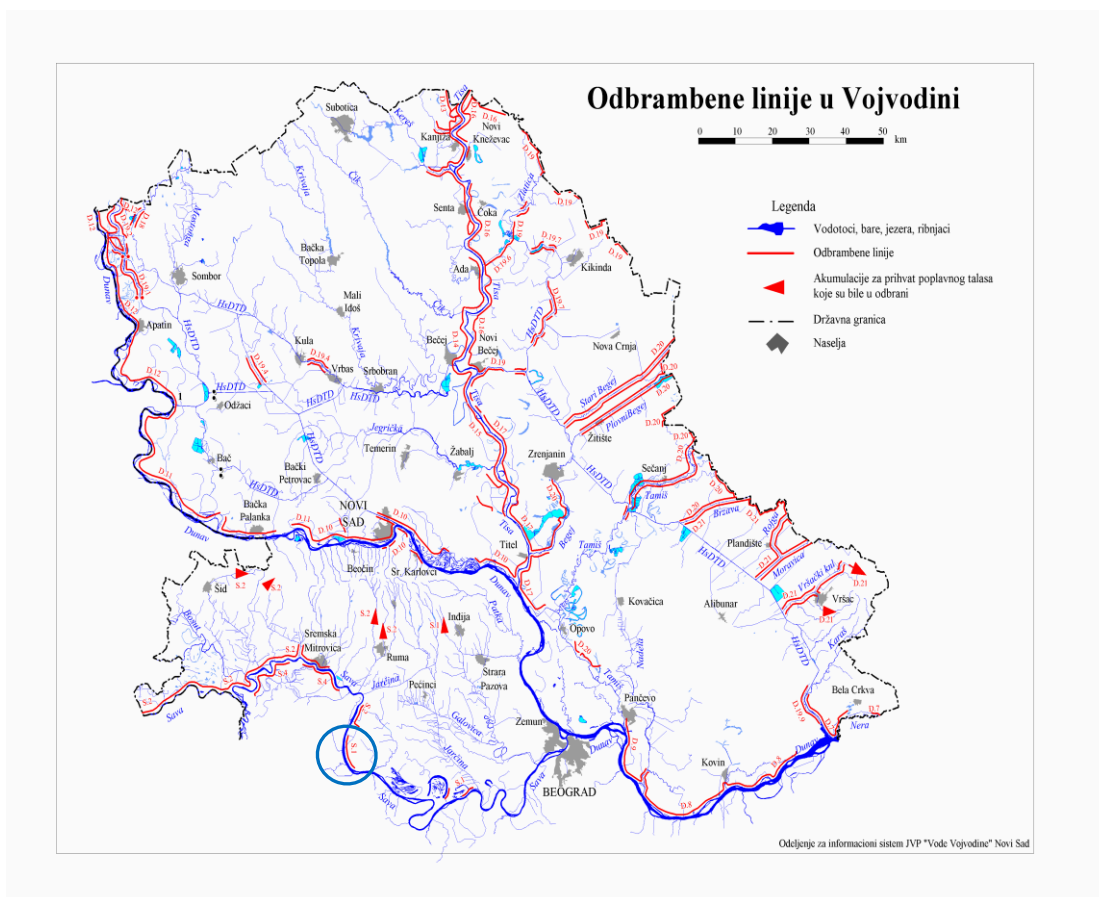


БИЛТЕН бр.3

О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

04.04.2026. године



Водоток	Дужина одбрамбене линије (km)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Сава	3,88	
Укупно:	3,88	
СВЕУКУПНО:	3,88 km	

P.O.	редовна одбрана
B.O.	ванредна одбрана

I ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА

ВОДОТОК	ВОД. СТАНИЦА	P.O.	B.O.	ВОДОСТАЈ 03.04.2026.	ВОДОСТАЈ 04.04.2026.
САВА	„Шабац“	400	500	404 (0)	413 (+9)

II ВОДНЕ ЈЕДИНИЦЕ, СЕКТОРИ И ВОДОТОЦИ НА КОЈИМА СЕ СПРОВОДИ ОДБРАНА ОД ПОПЛАВА

ВЈ „Источни Срем“, Сектор С.1	
С.1.4. Лева обала Саве у зони Кленка (3,88 km)	3,88 km (редовна одбрана)
Укупно:	3,88 km

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водостаји на Сави су у мањем порасту.

IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ И РАДОВИ

На секторима на којима је проглашена одбрана од поплава уведено је дежурство према Општем и Оперативном плану.

ВОДНА ЈЕДИНИЦА:	ОБЈЕКТИ	ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ И РАДОВИ
„Источни Срем“	С.1.4.	Спроводи се мере редовне одбране од поплава. Затворени су пропуси на km 87+875 и на km 88+624. Имајући у виду тренутни водостај реке Саве код Шапца, пропуст на km 88+980 је отворен јер постоје услови за гравитационо одвођење атмосферских вода из насеља. Дана 03.04.2026. године дат је налог секторском руководиоцу да у случају даљег пораста водостаја благовремено изврши затварање пропуста на km 88+980 и да о томе одмах обавести руководиоца одбране од поплава на водном подручју.

Доставити:

1. Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичка дирекција за воде - Главни координатор одбране од поплава, Београд,
2. Покрајински секретаријат за пољопривреду, водопривреду и шумарство, координатор одбране од поплава
3. ЈВП „Воде Војводине“, Главни руководиоца одбране од поплава – Директор
4. МУП, Сектор за ванредне ситуације
5. „Галовица“ доо Земун
6. РХМЗ Србије
7. ЈВП „Србијаводе“ Београд
8. Оперативни центар Сектора за ванредне ситуације, Београд
9. Оперативни центар Сектора за ванредне ситуације, Нови Сад
10. Помоћнику директора за техничке послове и Помоћнику директора за развој

Руководилац за одбрану од поплава
на подручју ЈВП "Воде Војводине"

Раде Марчетић, дипл.грађ.инж.