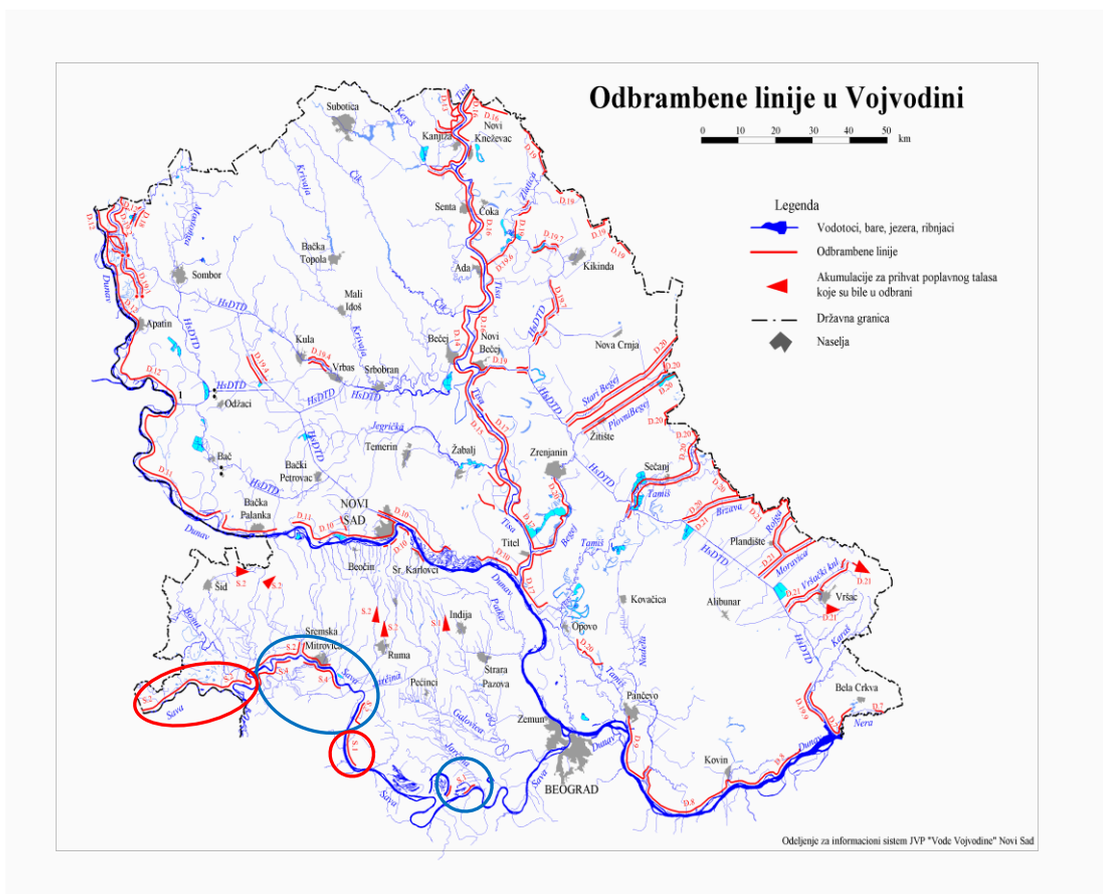


БИЛТЕН бр.5

О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

02.04.2025. године



Водоток	Дужина одбрамбене линије (km)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Сава	80,03	39,59
Сава локалитет „Стојшића Богаз“		објект
Устава и црпна станица „Босут“		објект
Укупно:	80,03	39,59
СВЕУКУПНО:	119,62	

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

I ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА

ВОДОТОК	ВОД. СТАНИЦА	P.O.	B.O.	ВОДОСТАЈ 01.04.2025.	ВОДОСТАЈ 02.04.2025.
Сава	„Прогар“	350	450	347 (+10)	352 (+5)
	„Шабац“	400	500	519 (+8)	518 (-1)
	„Хртковци“	380	470	430 (+5)	428 (-2)
	„Сремска Митровица“	650	750	679 (+6)	676 (-3)
	„Босут“	750	850	753 (+7)	748 (-5)
	„Јамена“	960	990	1052 (-4)	1044 (-8)

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

ВЈ „Источни Срем“, Сектор С.1	
С.1.3.1. Леви насип уз Саву од високог терена села Прогар до Купинова, 3.02+1.43=4.45 km (51+279-54+300; 55+470-56+900)	4,45 km (редовна одбрана)
С.1.3.3. Леви насип уз Саву код насеља Купиново (према Обедској бари), 1.89 km (6+998-8+884)	1,89 km (редовна одбрана)
С.1.4. Лева обала Саве у зони Кленка (3,88 km)	3,88 km (ванредна одбрана)
ВЈ „Босут – Сремска Митровица“, Сектор С.2	
С.2.1.1. Леви насип уз Саву код Хртковаца, 6.65 km (100+000-106+650).	6,65 km (редовна одбрана)
С.2.1.2. Одбрамбена линија уз Саву од Хртковаца до Јарка, од ушћа канала Врањ у Хртковцима до ушћа канала Јарачка Јарчина у Јарку (106+650-109+601,49) 2,95 km.	2,95 km (редовна одбрана)
С.2.2.1. Леви насип уз Саву код С. Митровице, 8.65 km (121+400-130+050).	8,65 km (редовна одбрана)
С.2.2.2. Леви насип уз Источно ободни канал, 5.50 km (0+000-5+500).	5,50 km (редовна одбрана)
С.2.3.1. Десни насип уз Источно ободни канал, 5.50 km (0+000-5+500)	5,50 km (редовна одбрана)
С.2.3.2. Леви насип уз Саву код Лаћарка, 14.95 km (130+050-145+000)	14,95 km (редовна одбрана)
С.2.3.3. Устава и црпна станица Босут, објекат у првој линији одбране	објекат (ванредна одбрана)
С.2.3.4. Леви насип уз Саву код Сремске Раче, 15.10 km (145+000-160+100)	15,10 km (ванредна одбрана)
ВЈ „Шидина – Шид“, Сектор С.2	
С.2.3.5. Леви насип уз Саву код Јамене, 20.61 km (160+100-180+710)	20,61 km (ванредна одбрана)
ВЈ „Сава – Мачванска Митровица“, Сектор С.2	
С.4.4.4. Десни насип уз Саву од Чевртије до Мачванске Митровице, 7.03 km	7,03 km (редовна одбрана)
С.4.4.5. Локалитет „Стојшића Богаз“ на деоници десног насипа уз Саву од Чевртије до Мачванске Митровице, km 25+800	објекат (редовна одбрана)
С.4.4.6. Десни насип уз Саву од Мачванске Митровице до Бановог Брода, 22.46 km (30+375-52+832)	22,46 km (редовна одбрана)

II ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водостаји на Сави су у стагнацији.

Водостаји на Дунаву узводно од Новог Сада су у порасту, а низводно у стагнацији.

IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ И РАДОВИ

На секторима на којима је на снази одбрана од поплава спроводи се дежурство према Општем и Оперативном плану.

У току јучерашњег дана извршен је обилазак и преглед левообалног савског насипа од Јамене до Кленка. Обиласку су присуствовали представници ЈВП „Вода Војводине“ Нови Сад и надлежног водопривредног предузећа ВПД „Галовица“ д.о.о. Земун. Преглед објеката извршен је од стране Руководиоца одбране од поплава на водном подручју Сава Радета Марчетића, помоћника Владимира Јовановића, заменика Звонка Матина и Игора Милутина, ВД Директора Јовице Гагрице ВПД „Галовица“ д.о.о. Земун, секторског руководиоца одбране од поплава Сенише Ковачевића и заменика Жељка Лешића.

ВОДНА ЈЕДИНИЦА:	ОБЈЕКТИ	ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ И РАДОВИ
„Источни Срем“	C.1.3.1	На снази су мере редовне одбране од поплава. Нема евидентираних негативних појава.
	C.1.3.3.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Нема евидентираних негативних појава.
	C.1.4.	На снази су мере ванредне одбране од поплава.
„Босут – Сремска Митровица“	C.2.1.1.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Нема евидентираних негативних појава.
	C.2.1.2.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Нема евидентираних негативних појава.
	C.2.2.1.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Нема евидентираних негативних појава.
	C.2.2.2.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Нема евидентираних негативних појава.
	C.2.3.1.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Нема евидентираних негативних појава.
	C.2.3.2.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Нема евидентираних негативних појава.
	C.2.3.3.	На снази су мере ванредне одбране од поплава.
„Шидина – Шид“	C.2.3.4.	На снази су мере ванредне одбране од поплава. На km 157+450 регистрована је рупа од јазавца на брањеној косини насипа на 3 m од круне насипа. Дана 31.03. 2025. године дат је налог секторском руководиоцу да врши контролу локалитета и у случају потребе изврши осигурање локације. Извршити припремне радње за санацију рупе од јазавца чим водостаји Сава то дозволе.
	C.2.3.5.	На снази су мере ванредне одбране од поплава.
„Сава – Мачванска Митровица“	C.4.4.4.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Нема евидентираних негативних појава.
	C.4.4.5.	На снази су мере редовне одбране од поплава. На локалитету уставе „Стојшића – Богаз“ уочено је благо замућење воде у доводном каналу у зони брањене ножице насипа, без изношења материјала. Дана 31.03. 2025. године дат је налог секторском руководиоцу да појачано осматра локалитет и о свакој евентуалној промени одмах обавести руководиоца одбране од поплава.
	C.4.4.6.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Нема евидентираних негативних појава.

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. ВД „Сава“ доо Шабац
7. ЈП „Путеви Србије“
8. „TasyarilnsaatTaahhut Sanayi ve Ticareat A.S
9. РХМЗ Србије
10. ЈВП „Србијаводе“ Београд
11. Оперативни центар Сектора за ванредне ситуације, Београд
12. Оперативни центар Сектора за ванредне ситуације, Нови Сад
13. 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.