

ЈВП "ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ"

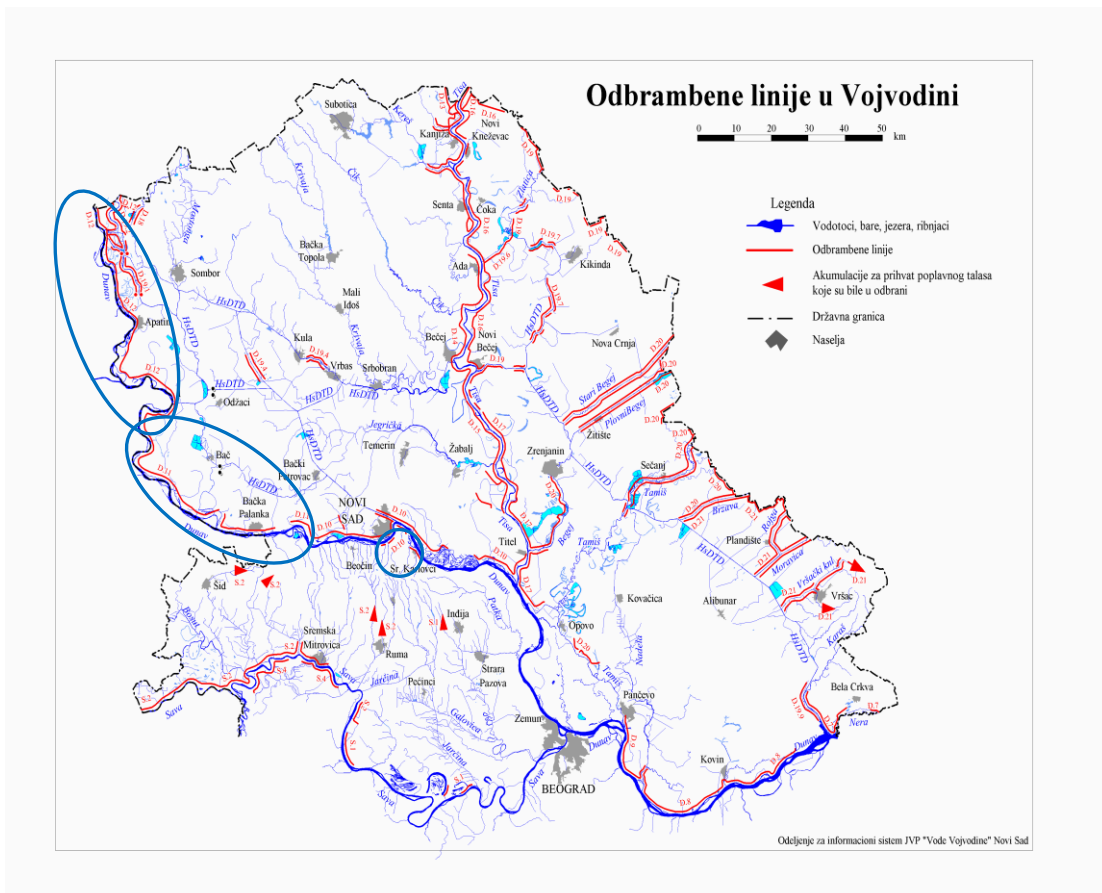
НОВИ САД

Број: I – 7/50

Дана: 23.06.2024.

БИЛТЕН бр. 35 О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

23.06.2024. године



Водоток	Дужина одбрамбене линије (km)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Дунав	171,56	
Укупно:	171,56	
СВЕ УКУПНО:	171,56 km	

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

I ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА

ВОДОТОК	ВОД. СТАНИЦА	P.O.	B.O.	ВОДОСТАЈ 22.06.2024.	ВОДОСТАЈ 23.06.2024.
Дунав	Бездан	500	700	472 (-23)	452 (-20)
	Апатин	600	750	593 (-24)	571 (-22)
	Богојево	600	700	590 (-24)	564 (-26)
	Бачка Паланка	530	650	568 (-17)	548 (-20)
	Нови Сад	450	700	537 (-14)	522 (-15)

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

ВЈ „Западна Бачка – Сомбор“	
Д.12.1.1. Леви насип уз Дунав од Апатина до Богојева, 23,80 km (23+800 – 0+000), (са насыпима у залеђу за локализацију поплаве)	23,80 km (редовна одбрана)
Д.12.2.1. Леви насип уз Дунав од Кучке до Апатина, 18,00 km (41+800 – 23+800), (са насыпима у залеђу за локализацију поплаве)	18,00 km (редовна одбрана)
Д.12.3.1. Леви насип уз Дунав од канала ДТД у Бездану до Кучке, 11,90 km (53+700 – 41+800)	11,90 km (редовна одбрана)
Д.12.3.2. Леви насип уз Дунав од државне границе до канала ДТД у Бездану, 7,69 km (61+394 – 53+700)	7,69 km (редовна одбрана)
Д.12.3.3. Границни насип „Бачки Брег“, 0,53 km (0+000 – 0+533)	0,53 km (редовна одбрана)
ВЈ „Дунав – Бачка Паланка“	
Д.11.1.1. Леви насип уз Дунав од Младенова до Челарева (са високим тереном), 27,35 km (39+300 – 11+950)	27,35 km (редовна одбрана)
Д.11.1.2. Леви насип уз Дунав од високог терена у Челареву до Бегеча, 11,95 km (11+950 – 0+000)	11,95 km (редовна одбрана)
Д.11.2.1. Леви насип уз Дунав од Вајске до Младенова, 33,00 km (72+300 - 39+300) (са насыпима у залеђу за локализацију поплаве)	33,00 km (редовна одбрана)
Д.11.3.1. Леви насип уз Дунав од Богојева до Вајске, 25,90 km (98+200 – 72+300) (са насыпима и објектима у залеђу за локализацију поплаве)	25,90 km (редовна одбрана)
ВЈ „Шајкашка – Нови Сад“	
Д.10.3. Десна обала Дунава у зони Сремске Каменице, Петроварадина и Сремских Карловаца (11,44 km)	11,44 km (редовна одбрана)

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водостаји на Дунаву су у опадању.

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
„Западна Бачка - Сомбор“	Д.12.1.1.	<p>На снази су мере редовне одбране од поплава. Регистроване негативне појаве на насипу:</p> <p>Евидентиране водолежи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - од km 1+100 до km 1+900, нема пораста нивоа воде; - на km 2+200, нема пораста нивоа воде; - на km 2+500, нема пораста нивоа воде; - од km 3+100 до km 3+500, нема пораста нивоа воде; - на km 3+900 нема пораста нивоа воде; - од km 5+400 до km 6+100, нема пораста нивоа воде; - од km 6+800 до km 7+000, нема пораста нивоа воде; - на km 9+000, нема пораста нивоа воде; - на km 11+660, нема пораста нивоа воде; - од km 12+000 до km 13+400, нема пораста нивоа воде; - на km 15+400, нема пораста нивоа воде; - на km 15+700, нема пораста нивоа воде; - на km 17+000, нема пораста нивоа воде; - на km 18+300, нема пораста нивоа воде; - на km 22+000, нема пораста нивоа воде; <p>Деловање дивљих животиња:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на km 9+600 евидентиран је одрон хумусног слоја на круни и на делу брањене косине насипа у дужини од 15 м и ширине 4 м. Оштећење се осматра и нема промена у односу на претходни дан. - на km 12+950 евидентирана је лисичја рупа на круни насипа са брањене стране. На овом локалитету дошло је до оштећења асфалтиране круне насипа због транспорта дрвних сортимената од стране ЈП „Војводина шуме“. Нема промена у односу на претходни дан. - на km 14+500, на небрањеној косини насипа, евидентирана је јазавичија рупа, која се осматра и нема промена у односу на претходни дан. - на km 15+450 евидентирана је лисичја рупа на брањеној косини 1 м од круне насипа, рупа је затворена; на истом локалитету евидентирана је нова рупа у брањеној ножици насипа, затворена је и прати се. <p>Процурања кроз тело насипа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на км 6+500 евидентирано је мање процурање код црпне станице 9-1а „Кеверча“ на степеништу код уливне грађевине. Вода је бистра, не износи материјал и прати се.
	Д.12.2.1.	<p>На снази су мере редовне одбране од поплава. Регистроване негативне појаве на насипу:</p> <p>Евидентиране водолежи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на km 25+700, пораст нивоа воде за 3 см; - на km 26+250, нема пораста нивоа воде; - на km 29+950, пораст нивоа воде за 2 см; - од km 32+360 до km 32+400, нема пораста нивоа воде; - од km 32+500 до km 32+600, опадање нивоа воде (-2 cm); - на km 32+850, опадање нивоа воде (-2 cm); - од km 37+100 до km 37+300, нема пораста нивоа воде; - на km 37+500, опадање нивоа воде (-2 cm); - на km 37+900, опадање нивоа воде (-1 cm); - на km 39+950, нема пораста нивоа воде; - од km 40+100 до km 40+300, опадање нивоа воде (-1 cm); <p>Евидентирана проквашења:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на km 37+100 евидентирано проквашење брањене ножице насипа је без промене у односу на претходни дан. Појачано се осматра. <p>Евидентирани извори:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на km 39+980 раније евидентирани извори нису више активни. <p>Деловање дивљих животиња:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на km 34+300 на небрањеној косини и ножици насипа извршена је интервенција на затварању оштећења насталог деловањем дивљих животиња. Поред постојеће локације на којој је извршена интервенција регистрована је нова активност животиња у виду прокопаног канала уз косину насипа. Даје се налог секторском руководиоцу: - Да појачано прати локацију о евентуалним променама обавести руководиоца одбране од поплава. - Да направи извештај о оштећењима са на локацији км 34+300 за понедељак 24.06.2024. године. - на km 37+450 евидентирана лисичја рупа на брањеној косини је без

„Западна Бачка - Сомбор“		промена у односу на претходни дан. Рупа је затворена и прати се. - на km 37+650 евидентирана лисичја рупа на брањеној косини круне насила је без промена у односу на претходни дан. Рупа је затворена и прати се. - на km 40+300 на око 4 м од круне у брањеној косини насила регистроване су 3 рупе од дивљих животиња. Рупе су затворене и прате се.
	Д.12.3.1.	На снази су мере редовне одбране од поплава.
	Д.12.3.2.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Регистроване негативне појаве на насыпу: Евидентиране водолежи: - на km 46+750, опадање нивоа воде (-1 см); - од km 47+900 до km 48+100, опадање нивоа воде (-1 см); - на km 56+450, опадање нивоа воде (-2 см); - од km 57+000 до km 60+500, опадање нивоа воде (-2 см); - од km 60+680 до km 60+720, опадање нивоа воде (-2 см); - на km 61+000 до 61+170, опадање нивоа воде (-1 см); Деловање дивљих животиња: - од km 49+000 до km 49+300 евидентиране 4 лисичје рупе на брањеној косини насила, затворене су и прате се. - на km 59+115 евидентирана лисичја рупа на брањеној косини насила затворена је и прати се.
	Д.12.3.3.	Нема пријављених негативних појава.
„Дунав - Бачка Паланка“	Д.11.1.1.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Регистроване негативне појаве на насыпу: Код црпне станице Сајловац у зони насила код Бачке Паланке на km 25+170, монтирана је мобилна пумпа тип Holland на тракторски кардански погон. Монтирано је флексибилно црево за чије фиксирање су коришћени цакови напуњени песком. У случају потребе обезбеђено је 2 m ³ песка. Евидентиране водолежи: - од km 27+500 до km 27+580, ширине 10 м; - од km 28+710 до km 28+760, ширине 10 м; - од km 31+500 до km 31+520, ширине 10 м;
	Д.11.1.2.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Регистроване негативне појаве на насыпу: Евидентиране водолежи: - од km 5+900 до km 6+300, ширине 4 м; - од km 6+300 до km 6+350, ширине 14 м; - од km 6+350 до km 6+700, ширине 4 м; - од km 6+800 до km 7+050, ширине 15 м; - од km 7+200 до km 7+400, ширине 10 м; - од km 7+400 до km 7+470, ширине 20 м; - од km 7+470 до km 7+500, ширине 10 м; - од km 7+500 до km 7+600, ширине 4 м; - од km 9+300 до km 10+300, ширине 30 до 70 м;
	Д.11.2.1.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Регистроване негативне појаве на насыпу: Евидентиране водолежи: - од km 55+500 до km 55+600, ширине 70 м; - од km 56+650 до km 56+700, ширине 50 м; - од km 59+400 до km 59+600, ширине 15 – 20 м; - од km 67+800 до km 67+870, ширине 70 м; - од km 71+600 до km 71+620, ширине 15 м; Услед високог водостаја Дунава и лошег дихтовања сифона „А“ на ц.с. „Плавна“ (km насила 55+400) долазило је до проласка воде у канал. Извршена је интервенција, заустављено је процурење. Даје се налог секторском руководиоцу да појачано осматра овај локалитет и у случају промене одмах обавести руководиоца одбране од поплава.
	Д.11.3.1.	На снази су мере редовне одбране од поплава. Регистроване негативне појаве на насыпу: Евидентиране водолежи: - од km 73+000 до km 73+300, ширине 200 м; - од km 84+500, ширине 10 м; - од km 89+900, пречника 35 м; - од km 91+100, пречника 60 м; - од km 92+550, пречника 50 м; - од km 93+040, ширине 200 м;

		<ul style="list-style-type: none"> – од km 94+100, ширине 200 m; – од km 94+200, ширине 200 m; – од km 94+700, пречника 20 m; – од km 96+900, пречника 30 m;
„Шајкашка – Нови Сад“	Д.10.3.	<p>На снази су мере редовне одбране од поплава. Затворене су уставе: „Пруд“ у Сремским Карловцима, „Садови“ и „Војна болница“ у Петроварадину, „Акваријум“ и „Дунавска“ у Сремској Каменици, „Шимандра II“ и „Дунавска“ у Футогу. Нема регистрованих негативних појава.</p>

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 рукуводилац одбране од поплава – Директор
4. МУП, Сектор за ванредне ситуације
5. ВД „Шајкашка“ доо, Нови Сад
6. ДТД „Северна Бачка“ доо, Суботица, за ВЈ „Западна Бачка“ Сомбор
7. ВД „Дунав“ ад, Бачка Паланка
8. РХМЗ Србије
9. ЈВП „Србијаводе“ Београд
10. Оперативни центар Сектора за ванредне ситуације, Београд
11. Оперативни центар Сектора за ванредне ситуације, Нови Сад
12. 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.