

Na osnovu člana 19. stav 2. Zakona o Vladi Federacije Bosne i Hercegovine («Službene novine Federacije BiH» , br. 1/94, 8/95, 58/02 i 19/03) i člana 9. stav 1. Uredbe o planovima odbrane od poplava («Službene novine Federacije BiH» , broj 3/02), na prijedlog Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, Vlada Federacije Bosne i Hercegovine donosi

ODLUKU
O GLAVNOM OPERATIVNOM PLANU ODBRANE OD
POPLAVA ZA 2005. GODINU

I

Vlada Federacije Bosne i Hercegovine donosi Glavni operativni plan odbrane od poplava za 2005. godinu.

Glavni operativni plan odbrane od poplava za 2005. godinu. (bosanski jezik) * pdf format

Glavni operativni plan odbrane od poplava za 2005. godinu. (hrvatski jezik) * pdf format

II

Plan iz tačke I ove odluke čini njen sastavni dio.

III

Ova odluka stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u «Službenim novinama Federacije BiH» .

V broj 47/05

januara/siječnja 2005. godine

Sarajevo

Premijer dr. Ahmet Hadžipašić, s.r.

GLAVNI OPERATIVNI PLAN ODBRANE OD POPLAVA ZA 2005. GODINU

Organizaciona šema za sprovođenje odbrane od poplava na područjima uz rijeke Savu i Neretvu gdje su izgrađeni
zaštitni vodoprivredni objekti koji su u vlasništvu Federacije BiH

<p>Organ nadležan za koordinaciju i usklađivanje izrade Glavnog operativnog plana i njegovo provođenje prema članu 18. Uredbe:</p> <p>Organizacija koja daje podatke o padavinama, vodostajima na rijekama i prognozama meteoroloških prilika prema članu 34. Uredbe:</p> <p>Operativni centar za koordinaciju ključnih aktivnosti odbrane od poplava prema članu 22. Uredbe:</p> <p>Organ nadležan za provođenje mjera prema članu 22. stav 2. alineja 2., a u skladu sa članom 24. Uredbe:</p> <p>Federalni rukovodilac odbrane od poplava:</p> <p>Sjedište federalnog rukovodioca odbrane od poplava:</p> <p>Zamjenik federalnog rukovodioca odbrane od poplava:</p>	<p>Federalno ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, Sarajevo, ul. Maršala Tita br. 15, tel/fax: 033/205-620</p> <p>Federalni meteorološki zavod Sarajevo Ul. Bardakčije br. 12 tel: 033/276-733 fax: 033/276-700</p> <p>Sjedište: Federalno ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, Sarajevo, ul. Maršala Tita br. 15, Članovi: 1. Hazima Hadžović, koordinator 2. Aziz Čomor, zamjenik koordinatora 3. Damir Mrđen 4. Mehmed Buturović 5. Božo Knežević 6. Mirsad Lončarević 7. Dragan Zeljko 8. Nino Rimac 9. Predstavnik Federalnog štaba civilne zaštite</p> <p>Federalni štab civilne zaštite, ul. Hamdije Kreševljakovića 98 tel/fax: 033/214-203</p> <p>Hazima Hadžović tel/fax: 033/205-620</p> <p>Federalno ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, Sarajevo, ul. Maršala Tita br. 15, tel/fax: 033/205-620</p> <p>Aziz Čomor tel/fax 033/205 620</p>
---	---

A. VODNO PODRUČJE SLIVOVA JADRANSKOG MORA

A.1. Organizaciona šema za sprovođenje odbrane od poplava na vodnom području slivova Jadranskog mora

Organizacija koja vrši sve radove na odbrani od poplava prema članu 21. i 33. Uredbe:	Javno preduzeće za “Vodno područje slivova jadranskog mora” Mostar, ul. Dr. Ante Starčevića bb tel: 036/397 881 fax: 036/397 883 Vodoprivredni informacijski centar, tel: 036/397 882, 397 892; tel: 036/397 884
Glavni rukovodioc odbrane od poplava na vodnom području slivova Jadranskog mora:	Damir Mrđen Tel: 036/397 881, 397 884 fax: 036/397 883
Sjedište glavnog rukovodioca odbrane od poplava na vodnom području slivova Jadranskog mora:	Javno preduzeće za “Vodno područje slivova Jadranskog mora” Mostar, ul. Dr. Ante Starčevića bb tel: 036/397 881, 397 882 fax: 036/397 883
Zamjenik glavnog rukovodioca odbrane od poplava na vodnom području slivova Jadranskog mora:	Dragan Zeljko Tel: 036/397 881, 397 885 fax: 036/397 883
Osnovno slivno područje rijeke Neretve s Trebišnjicom, obuhvata slijedeća poplavna područja:	<ol style="list-style-type: none">1. Poplavno područje Čapljina i Hutovo Blato,2. Područje Mostarsko blato - Jasenica (Kula zatvaračnica u Mostarskom blatu),3. Poplavno područje rijeke Mlade i Vrioštica,4. Područje Imotsko-Bekijskog polja (Kula zatvaračnica u Drinocima),
Objekti koji značajnije utiču na odbranu od poplava u slivnom području Neretve, s Trebišnjicom:	<ol style="list-style-type: none">1. HE "Rama" kod Prozora,2. HE "Jablanica" kod Jablanice,3. HE "Grabovica" kod Aleksin Hana,4. HE "Salakovac" kod Mostara5. HE "Mostar" kod Mostara,6. HE "Čapljina" kod Čapljine.

1. POPLAVNO PODRUČJE ČAPLJINA I HUTOVO BLATO

Specijalizovana organizacija koja obavlja odbranu od poplava prema članu 19. stav 2. Uredbe:	Vodoprivredno preduzeće "Čapljina" Čapljina, adresa: ul. Tasovčići b.b. tel: 036/806-132, 803-431 fax: 036/801-017
Organ koji obavlja poslove prema članu 35. stav 9. Uredbe:	Opštinski štab civilne zaštite u Čapljini, ul. Hrvatskih Branitelja bb tel: 036/805-963
Područni rukovodilac odbrane od poplava:	Zdravko Rodin Vodoprivredno preduzeće "Čapljina " Čapljina tel. 036 806-132, 803-431 stan: 036/814-399 mob: 063/321-390
Pomoćnik područnog rukovodioca odbrane od poplava:	Ante Džajić Vodoprivredno preduzeće "Čapljina" Čapljina tel: 036/806-132, 800-216, stan: 036/805-386, mob: 063/414-958
Početak redovne odbrane od poplava I, II, III, IV i VI sektor:	Vodomjer na Neretvi, most Čapljina + 200, Vodomjer na Krupi, most Dračevo + 300.
Početak vanredne odbrane od poplava I, II, III, IV i VI sektor:	Vodomjer na Neretvi, most Čapljina + 250, Vodomjer na Krupi, most Dračevo + 360.
Početak odbrane od poplava (za V) sektor:	Kad to odredi područni rukovodilac odbrane od poplava.
Maksimalni zabilježeni vodostaj:	Vodomjer na Neretvi, most Čapljina + 338 (1959.god.), Vodomjer na Krupi, most Dračevo +460 (1970.god.).

Sektor	Sektorski rukovodilac odbrane od poplava i njegov zamjenik	Potez odbrambenog područja	Potezni rukovodilac odbrane od poplava	Naseljena mjesta i dijelovi naselja koja učestvuju u vanrednoj odbrani od poplava	Raspoloživo tehničko osoblje koje se može angažovati za vanredne odbrane od poplava
1 .	2 .	3 .	4 .	5 .	6 .
I .	Miro Ljuban, građ.teh. VP "Čapljina" Čapljina	Desni nasip uz r. Neretvu Čapljina-Mogorjelo km 0-1,0	Zoran Petković r. VP "Čapljina	Čapljina	Slobodan Soče, "Komunalno" Čapljina
	Mladen Zorić, inž.građ.	Desni nasip uz r. Neretvu Čapljina-Mogorjelo km1,0-1,8	Stjepan Jelčić r. VP "Čapljina"	Čapljina	Ivan Bulum Gabela r. VP «Čapljina»
	Milijana Krečić.g.teh. VP "Čapljina" Čapljina	Obodni kanal Čapljina	Miro Jukić r. VP "Čapljina"	Čapljina	Mijo Jozić Modrič,Stolac r.VP «Čapljina»
II .	Mladen Zorić, inž.građ. VP "Čapljina" Čapljina	Desni nasip uz Neretvu, Donja Gabela km 0-1,9	Vjeko Rodin,r. VP "Čapljina	Gabela	Marko Dujmović, Gabela r.VP «Čapljina»
	Nikola Šimović, inž.maš. VP "Čapljina" Čapljina	Desni nasip uz Neretvu, Donja Gabela km 1,9-3,7	Ivica Rebac r. VP "Čapljina"	Gabela	Ante Katavić, Gabela r.VP «Čapljina»
	Ivica Putica, maš.teh. VP "Čapljina" Čapljina	Glavni odvodni kanal "Blinja" Donja Gabela km 0,0-1,5	Nikola Šimović, ing. VP "Čapljina	Gabela (otok)	Ante Katavić, Gabela r.VP «Čapljina»
III .	Ante Džajić, inž...z.r. VP "Čapljina" Čapljina	Desni nasip uz Krupu km 0-3,0	Veselko Bokan, VP "Čapljina	Višići	Niko Cvitanović, Dračevo r.VP "Čapljina"
	Zoran Petković, r. VP "Čapljina" Čapljina	Desni nasip uz Krupu km 3,0-3,6	Ante Bakalar, r.VP "Čapljina"	Čeljevo	Niko Cvitanović, Dračevo r.VP «Čapljina»
	Ivica Pandža, r. VP "Čapljina"	Glavni odvodni kanal Crpna stanica Višići-Karaotok	Miro Soldo, r.VP "Čapljina"		Andrija Falak, crpkar na crpnoj stanici Višići
IV .	Pavo Šušnja, VP "Čapljina" Čapljina	Lijevi nasip uz Krupu km 0,0-3,99	Miho Katić, r. VP "Čapljina"	Dračevo Sjekose	Mirko Šutalo, PTT Višići
	Božo Vidić, VP "Čapljina" Čapljina	Obodni kanal Dračevo-Svitava	Nikola Vicković VP "Čapljina"	Dračevo Sjekose	Ivo Jurić, Modrič,Stolac r.VP «Čapljina»

V .	Božo Buntić, dipl. ecc. VP "Čapljina" Čapljina	Lijevi nasip, put Tasovčići-Klepci km 0,0-1,8	Ivica Putica r. VP "Čapljina"	Tasovčići	Ante Bakalar Trebižat r.VP «Čapljina»
	Milijana Krečić, g. tehn. VP "Čapljina" Čapljina				
VI .	Jure Bubalo, r. VP "Čapljina" Čapljina	Desni nasip uz Bregavu "Nerezi" km 0,0-3,1	Nikica Kuzman, r. VP "Čapljina"	Tasovčići	Mijo Jozić, Bobanovo r.VP "Čapljina"
	Ivica Rebac, r. VP "Čapljina" Čapljina				
VII .	Ivan Bulum, r.VP "Čapljina" Čapljina	Lijevi nasip uz Neretvu km 1,8-3,7	Nikola Marković r. VP "Čapljina"	Gabela	Nikola Marković, VP "Čapljina" Čapljina
	Miro Jukić, r. VP "Čapljina" Čapljina	Lijevi nasip uz Neretvu km 3,7-5,7	Mijat Karlović, r. VP "Čapljina"	Gabela Struge	Rajko Marčinko; Ortiješ r.VP "Čapljina"

**2. POPLAVNO PODRUČJE MOSTARSKO BLATO – JASENICA
SA KULOM ZATVARAČNICOM U KRUŠEVU**

<p>Specijalizovana organizacija koja obavlja odbranu od poplava prema članu 19. stav 2. Uredbe:</p>	<p>Vodoprivredno preduzeće "Čapljina" Čapljina, adresa: ul. Tasovčići b.b. tel: 036/806-132, 803-431, fax: 036/801-017.</p>
<p>Organizacija koja je odgovorna za režim rada kule zatvaračnice:</p>	<p>Javna ustanova za komunalne djelatnosti "COMING", Široki Brijeg, ul. Trg Gojka Šuška 3a tel/fax: 039/705-582; tel: 039/704-837 i 703-330</p>
<p>Organ koji obavlja poslove prema članu 35. stav 9. Uredbe:</p>	<p>Opštinski štab civilne zaštite u Mostaru i Širokom Brijegu, Mostar, ul. Ante Starčevića 52, tel: 036/324-144 Široki Brijeg, ul. Fra Didaka Buntića bb, tel: 039/703-255</p>
<p>Područni rukovodilac odbrane od poplava i odgovorna osoba za otvaranje i zatvaranje kule zatvaračnice:</p>	<p>Dragan Pavković Javna ustanova za komunalne djelatnosti "Coming" Široki Brijeg tel/fax: 039/705-582; tel: 039/704-837 i 703-330; mob: 063/327 594</p>
<p>Sjedište područnog rukovodioca obrane od poplava:</p>	<p>Javna ustanova za komunalne djelatnosti "Coming" Široki Brijeg, ul. Trg Gojka Šuška 3a Tel: 039/703 330 i 704-837, fax:705-582</p>
<p>Pomoćnik područnog rukovodioca odbrane:</p>	<p>Dinko Grbešić, Javna ustanova za komunalne djelatnosti "Coming" Široki Brijeg tel/fax: 039/705-582; tel: 039/704-837 i 703-330; mob: 063/322-240</p>
<p>Rukovalac zapornice na kuli zatvaračnici u Kruševu:</p>	<p>Ivan Glibo, r. Javna ustanova za komunalne djelatnosti "Coming" Široki Brijeg telefon na kuli zatvaračnici: (036) 486-051</p>
<p>Režim rada kule zatvaračnice:</p>	<p>Režim rada (otvaranje i zatvaranje kule) obavlja se prema posebnom planu koji je sastavni dio tehničkih priloga za glavni operativni plan odbrane od poplava.</p>
<p>Zatvaranje zapornica na kuli Kruševo:</p>	<p>Vodomjer most aluminijski kombinat Donja Jasenica +130</p>

3. POPLAVNO PODRUČJE RIJEKE MLADE I RIJEKE VRIOŠTICE

Specijalizovana organizacija koja obavlja odbranu od poplava prema članu 19. stav 2. Uredbe:	"Ljubuški" Vodoprivredno preuzeće u društvenoj svojini sa p.o. Ljubuški, ul. Stjepana Radića bb, tel: (039) 834-814 ; 833-407
Organ koji obavlja poslove prema članu 35. stav 9. Uredbe:	Opštinska komanda civilne zaštite Ljubuški, ul. Andrijice Šimića bb, mob: 063/320-334 (Jelenko Dedić
Područni rukovodioc odbrane od poplava:	Tomo Rupčić, "Ljubuški", Vp u DSv Ljubuški tel: (039) 834-814 ; 833-407
Sjedište područnog rukovodioca odbrane od poplava:	"Ljubuški" Vodoprivredno preduzeće u društvenoj svojini sa p.o. Ljubuški, ul. Stjepana Radića bb,
Pomoćnik područnog rukovodioca odbrane od poplava:	Milenko Boras, VP "Ljubuški" Tel: 039 834-816, 833- 407
Početak redovne odbrane od poplave:	Vodomjer na rijeci Mlade, Grabovo Vrelo +210, Vodomjer na rijeci Mlade, Grab +190, Vodomjer na rijeci Mlade, most Humac +280,
Početak vanredne odbrane od poplava:	Vodomjer na rijeci Mlade, Grabovo Vrelo +260, Vodomjer na rijeci Mlade, Grab +250, Vodomjer na rijeci Mlade, most Humac +330
Maksimalni zabilježeni vodostaj:	Vodomjer na rijeci Mlade, Grabovo Vrelo +310 (1968.godine), Vodomjer na rijeci Mlade, Grab +298 (1968.godine), Vodomjer na rijeci Mlade, most Humac +384 (1968.godine).

Sektor	Sektorski rukovodioc obrane od poplava i njegov zamjenik	Potez odbrambenog nasipa	Potezni rukovodioc obrane od poplava	Naseljena mjesta i dijelovi naselja koja sudjeluju u vanrednoj odbrani od poplava	Raspoloživo tehničko osoblje koje se može angažovati kod vanredne odbrane
1.	2.	3.	4.	5.	6.
I	Milenko Boras, r."Ljubuški" VpuDSv Ljubuški	Desni nasip uz rijeku Mlade-Teskera km 0-1,0	Branko Jukić, r. "Ljubuški" VpuDSv Ljubuški	Teskera-Humac	Ante Zelić, Teskera Soc. radnik
	Jakov Čolak, poslovođa "Ljubuški " VpuDSv Ljubuški	Lijevi nasip uz rijeku Mlade – Humac km 0-1,0. Desni nasip uz rijeku Vriošticu - Humac km 0-1,7. Lijevi nasip uz rijeku Vriošticu - Humac km 0-1,7			
		Desni nasip uz rijeku Mlade - Lisice km 1,0-3,1 Lijevi nasip uz rijeku Mlade - Lisice km 1,0-2,0	Zoran Grbavac, «Ljubuški» VpuDSv Ljubuški	Lisice-Vašarovići	Međugorac Miro, Ljubuški Dipl.ing.građ.
		Desni nasip uz rijeku Mlade - Vašarovići km 3,1-4,5 Lijevi nasip uz rijeku Mlade – Vašarovići km 2,9-4,3	Jure Petrušić, r. "Ljubuški" VpuDSv Ljubuški	Vašarovići-Grabovnik	
		Desni nasip uz rijeku Vriošticu-Brod-Grabovnik, km 1,7-4,5 Lijevi nasip uz rijeku Vriošticu-Brod-Probok km 1,7-3,8 Obodni kanal "Probojska Jaruga Probok Radišići km 0,0-1,3	Jago Vukoja, radnik "Ljubuški" VpuDSv, Ljubuški	Lisice-Vašarovići, Grabovnik, Probok, Radišići, Ljubuški	Nedo Granić, Ljubuški Dipč.ing.građ.
II	Ilija Miletić, poslovođa "Ljubuški" VpuDSv, Ljubuški	Desni nasip uz rijeku Mlade - Grab km 4,5-6,6	Nedo Mihaljević, radnik "Ljubuški" VpuDSv Ljubuški	Grabovnik-Otok-Grab	Zec Miroslav, tehničar, Humac
	Srećko Matić, radnik "Ljubuški" VpuDSv Ljubuški	Lijevi nasip uz rijeku Mlade - Grabovnik-Otok km 4,3-6,6 Desni nasip uz rijeku Mlade-Grab-Veljaci km 6,6-8,3 Lijevi nasip uz rijeku Mlade-Otok-Vitina km 6,5-8,5	Ante Šočić, radnik "Ljubuški" VpuDSv, Ljubuški	Grab-Veljaci-Otok-Vitina	Vlatko Čuljak, Klobuk Dipl.ing.građ.
		Desni nasip uz rijeku Mlade-Kočuš-Klobuk km 0,0-1,3 Lijevi nasip uz rijeku Mlade-Kočuš-Grabovo Vrelo km 0,0-1,7	Mladen Primorac, radnik "Ljubuški" VpuDSv, Ljubuški	Veljaci-Klobuk-Vitina	

4. POPLAVNO PODRUČJE IMOTSKO-BEKIJSKOG POLJA SA KULOM ZATVARAČNICOM U DRINOVcima

<p>Specijalizovana organizacija koja obavlja odbranu od poplava prema članu 19. stav 2. Uredbe:</p>	<p>"Ljubuški", Vodoprivredno preduzeće u društvenoj svojini sa p.o. Ljubuški, tel. 039/834-814, 833-407.</p>
<p>Organizacija koja je odgovorna za režim rada kule zatvaračnice:</p>	<p>"Ljubuški", Vodoprivredno preduzeće u društvenoj svojini sa p.o. Ljubuški, tel. 039/834-814, 833-407.</p>
<p>Organ koji obavlja poslove prema članu 35. stav 9. Uredbe:</p>	<p>Opštinski štab civilne zaštite u Grudama i Ljubuškom, Grude, ul. Ivana Gundulića bb, tel: 039/661-580 Ljubuški, ul. Andrijice Šimića bb, mob: 063/320-334</p>
<p>Područni rukovodioc odbrane od poplava:</p>	<p>Veselko Spajić, opština Grude, ul. Fra Gabre Grubišića 5, tel: 039/662-421, tel/fax: 039/662-337; stan: 039/662-619</p>
<p>Sjedište područnog rukovodioca odbrane od poplava:</p>	<p>Opština Grude, ul. Fra Gabre Grubišića 5</p>
<p>Pomoćnik područnog rukovodioca odbrane od poplava i odgovorno lice za otvaranje i zatvaranje kule zatvaračnice:</p>	<p>Miro Miličević, VPuDSv Ljubuški, tel. 039/834-814, 833-407.</p>
<p>Rukovalac zapornice na kuli zatvaračnici u Drinovicima:</p>	<p>Zoran Tomas, "Ljubuški" VPuDSv Ljubuški, tel: 039/672-738; stan: 039/672-391</p>
<p>Režim rada kule zatvaračnice:</p>	<p>Režim rada (otvaranje i zatvaranje kule) obavlja se prema posebnom planu, koji je sastavni dio tehničkih priloga za glavni operativni plan odbrane od poplava,</p>
<p>Zatvaranje zatvarača na kuli u Drinovicima:</p>	<p>Vodomjer na TMT, most Humac + 280 (I-Bekijsko polje i polja uz r.TMT bez usjeva) Vodomjer na TMT, most Humac + 330 (I-Bekijsko polje i polja uz r.TMT pod usjevima)</p>

A.2. SPISAK HIDROLOŠKIH I METEOROLOŠKIH STANICA

sa kojih Federalni meteorološki zavod dostavlja podatke Vodoprivrednom informacionom centru za vodno područje slivova Jadranskog mora i obaveze izvještavanja

Meteorološke stanice:

Ivan Sedlo, Konjic, Rama, Jablanica, Mostar, Posušje, Ljubuški, Široki Brijeg, Čapljina i Stolac

U periodu kada se očekuju poplave podaci se dostavljaju svakodnevno, a od momenta kada vodostaj na VS Čapljina dostigne 200 cm svaka 4 sata sve do ukidanja mjera odbrane od poplava.

U trenutku kada vodostaj na VS Humac dostigne 280 cm, bez obzira na vodostaj na VS Čapljina, podaci sa MS Ljubuški i MS Posušje se dostavljaju svaka četiri sata sve do ukidanja mjera odbrane od poplava.

Hidrološke stanice:

Podaci sa hidroloških stanica na vodnom području slivova Jadranskog mora se obezbjeđuju u okviru osmatranja režima voda koje organizuje JP «Vodno područje slivova Jadranskog mora» Mostar (podatke prikuplja Vodoprivredni informacioni centar).

A.3. REŽIM RADA HIDROAKUMULACIJA ZA VRIJEME VELIKIH VODA

Režim rada hidroakumulacija vrši se, do usvajanja planova pogona od strane nadležnog organa, prema vodoprivrednim uslovima i ograničenjima datim u vodoprivrednim dozvolama za svaki pojedini objekat.

Od momenta uvođenja redovnih mjera odbrane od poplava, odnosno prema potrebi i ranije ukoliko to zatraži glavni rukovodilac obrane od poplava za vodno područje, korisnici hidroakumulacija dostavljaju svakodnevno sljedeće podatke:

- kotu nivoa vode u akumulaciji,
- dotok u akumulaciju i
- ispuštanje iz akumulacije.

Od momenta uvođenja vanrednih mjera odbrane od poplava korisnik akumulacije dostavlja navedene podatke svaka 4 sata.

Podaci se dostavljaju u Vodoprivredni informacijski centar, ul. A. Starčevića bb. Mostar, tel: 036 397-892; fax: 036 397-883.

Režim punjenja i pražnjenja prostora u akumulacijama predviđen za prihvatanje poplavnog vala, kao i rad evakuacionih organa se u periodu vanredne odbrane od poplava mora vršiti u koordinaciji sa nadležnim vodoprivrednim tijelima.

Ako korisnici akumulacija posjeduju hidrološke i/ili meteorološke stanice sa mogućnošću daljinskih dojava dužni su u periodu vanredne odbrane od poplava omogućiti pristup podacima sa tih stanica nadležnom javnom preduzeću za vodno područje ukoliko za to postoje tehničke mogućnosti.

Za hidroakumulacije na vodnom području slivova Jadranskog mora mjerodavni su sljedeći vodostaji na VS Čapljina na r.Neretvi:

- redovna odbrana od poplava +200 cm
- vanredna odbrana od poplava +250 cm.

B) VODNO PODRUČJE SLIVA RIJEKE SAVE

B.1. Organizaciona šema za provođenje odbrane od poplava na vodnom području sliva rijeke Save

Organizacija koja vrši sve radove na odbrani od poplava prema čl. 21. i 33. Uredbe:	Javno preduzeće za «Vodno područje slivova rijeke Save» Sarajevo Ul. Grbavička 4/III tel. 033/20 99 54, 20 98 54 Vodoprivredni informacijski centar tel. 033/20 98 54, 21 18 14 fax. 033/20 99 93
Glavni rukovodilac odbrane od poplava na vodnom području sliva rijeke Save:	Buturović Mehmed, dipl.ing.građ. tel. 033/20 99 54 fax. 033/20 99 93
Sjedište glavnog rukovodioca odbrane od poplava na vodnom području sliva rijeke Save:	Javno preduzeće za «Vodno područje slivova rijeke Save» Ul. Grbavička 4, Sarajevo
Zamjenik glavnog rukovodioca odbrane od poplava na vodnom području sliva rijeke Save:	Mirsad Lončarević, dipl.ing.građ. tel. 033/20 98 54, 21 18 14 fax. 033/20 99 93
Na vodnom području slivova rijeke Save obuhvaćena su slijedeća poplavna područja:	1. Poplavno područje Odžačka Posavina 2. Poplavno područje Srednja Posavina
Objekti koji značajnije utiču na odbranu od poplava na slivnom području rijeke Save:	1. Akumulacija «Hazna» u Gradačcu 2. Akumulacija «Vidara» u Gradačcu
Crpne stanice u sistemu odbrane od poplava:	1. C.S. «SVILAJ» (nije u funkciji) 2. C.S. «ZORICE I» (nije u funkciji) 3. C.S. «ZORICE II» 4. C.S. «TOLISA» 5. C.S. «ĐURICI» (nije u funkciji)

1. POPLAVNO PODRUČJE ODŽAČKA POSAVINA

Organizacija koja vrši odbranu od poplava prema članu 19. stav 2. Uredbe:	Vodoprivredno preduzeće "Posavina" Odžak tel: (031) 761-088
Organi koji obavljaju poslove prema članu 33. Uredbe:	Opštinski štab civilne zaštite u Odžaku Tel. 031/761-017
Područni rukovodilac odbrane od poplava:	Anto Grgić, ing.građ, direktor VP "Posavina" Odžak, tel. (031) 761-088, mob. 063/360-434
Pomoćnik područnog rukovodioca odbrane od poplava:	Juro Brašnjčić, Opština Odžak tel. (031) 761-017, 761-248 mob. 063/412-004
Početak redovne odbrane od poplava:	Vodomjer u Slavonskom Šamcu + 650 cm (za savski nasip i bosanski nasip) Vodomjer u Slavonskom Brodu +730 cm (za savski nasip)
Početak vanredne odbrane od poplava:	Vodomjer u Slavonskom Šamcu +700 cm (za savski nasip i bosanski nasip) Vodomjer u Slavonskom Brodu +800 cm (za savski nasip)
Početak odbrane od poplava brdskih voda:	Kada to odredi područni rukovodilac odbrane od poplava
Maksimalni zabilježeni vodostaj:	Vodomjer u Sl.Šamcu + 784 cm (1970. godine)

Sektor	Sektorski rukovodioc odbrane od poplava i njegov zamjenik	Potez odbrambenog nasipa	Potezni rukovodioc ocbrane od poplava	Naseljena mjesta i dijelovi naselja koja učestvuju u vanrednoj odbrani od poplava	Raspoloživo tehničko osoblje koje se može angažovati kod vanredne odbrane
1	2	3	4	5	6
I	Grgić Ivan, grad.tehn. 031 762 035 063 340 152	POTEZ 1 Savski nasip km 22+000-27+100	Gudelj Stijepo, tehničar (Gornji Svilaj)	Gornji Svilaj Donji Svilaj	
		POTEZ 2 Savski nasip km 17+000 -22+000 Obodni kanal Svilaj-Potočani km 0+000 - 1+200	Kopačević Marko, tehničar (Donji Svilaj) 098 180 9064 776 191	Gornji Svilaj Donji Svilaj	
	Jurica Kožarević, grad.tehničar 031 761 088 063 440 850	POTEZ 3 Savski nasip km 8+000 - 17+000	Zrakić Ilija, 063 421 395 (Osječak)	Donji Svilaj Osječak Papučija Novi Grad	
II	Dujak Petar, Grad. tehničar (Vojskova) 031 765 090 063 360 066	POTEZ 1 Savski nasip km 0+000 - 8+000 Bosanski nasip km 0+000 - 0+900	Drago Paradžik	Zorice Vojskova Prud	
	Barukčić Marko, ekonomist (Prud) 063 440 913 031 764 566	POTEZ 2 Bosanski nasip km 0+900 - 6+900 Kanal Bosna - Bukovica km 0+000 - 3+000	Barišić Mijo 063 340 495	Vojskova Gornja Dubica	
III	Šimo Vranjić, pravnik (Vrbovac) 031 776 206 761 650	POTEZ 1 Kanal Svilaj - Potočani km 1+200 - 10+000	Šimo Vranjić, pravnik (Vrbovac)	Vrbovac Potočani Donji Svilaj Novi Grad	

2. POPLAVNO PODRUČJE SREDNJA POSAVINA

Organizacija koja vrši odbranu od poplava prema članu 19. stav 2. Uredbe:	Vodoprivredno preduzeće “Srednja Posavina” Orašje Telefon: (031) 712-016
Organi koji obavljaju poslove prema članu 33. Uredbe:	Opštinski štab civilne zaštite Domaljevac - Bosanski Šamac (za IV sektor), tel. 031/791-363 Opštinski štab civilne zaštite Orašje (za dio I-og, II i III sektor), tel. (031) 712-062 Opštinski štab civilne zaštite Gradačac (za V sektor..) tel. (035) 817-302
Područni rukovodioc odbrane od poplava:	Hasan Bukvić, dipl.ecc., direktor VP “Srednja Posavina” Orašje, tel. (031) 712-016 stan (031) 712-308
Pomoćnik područnog rukovodioca odbrane od poplava:	Radoslav Erkapić, ing.građ. VP “Srednja Posavina” Orašje tel. (031) 712-016, (063) 341-784 Mirsad Ibrahimović tel. (031) 712-217
Početak redovne odbrane od poplava:	Vodomjer u Sl.Šamcu + 650 cm (za savski nasip)
Početak vanredne obrane od poplava:	Vodomjer u Sl.Šamcu + 700 cm (za savski nasip)
Početak odbrane od poplava od brdskih voda:	Kada to odredi područni rukovodioc odbrane od poplava
Maksimalni zabilježeni vodostaj:	Vodomjer u Sl.Šamcu + 784 cm (1970. godine)

Sektor	Sektorski rukovodioc odbrane od poplava i njegov zamjenik	Potez odbrambenog nasipa	Potezni rukovodioc odbrane od poplava	Naseljena Mjesta i dijelovi naselja koja učestvuju u vanrednoj odbrani od poplava	Raspoloživo tehničko osoblje koje se može angažovati kod vanredne odbrane
1	2	3	4	5	6
I	Zahirović Faruk, tehn. Općina Orašje (031/712-274)	Savski nasip km 9+650 - 13+478	Nedić Marijan, radnik "Srednja Posavina"	Kopanice	Arnaudović Ekrem, građ. ing., Orašje (031/712-295)
	Vladislavljević Mirko, KV radnik, "Srednja Posavina" Orašje	Savski nasip km 13+478 - 18+520	Topić Iljo, radnik "Srednja Posavina"	Vidovice, Jenjić	
II	Čerimagić Bakir, ing.građ. Orašje Tel.031 713 111	Savski nasip km 18+520 - 21+710	Živković Anto, radnik "Srednja Posavina"	Orašje	Hadžispahić Mustafa, dipl.ing., Orašje (031/712-817)
	Omerović Jusuf, tehn. "Srednja Posavina" Orašje	Savski nasip km 21+710 - 26+856	Dervišević Ibrahim, radnik "Srednja Posavina"	Orašje, Ugljara, D. Mahala	
III	Subašić Sadik, tehničar Orašje (031/713-495) (063/341-859)	Savski nasip km 26+856 - 30+800	Kobaš Marko, radnik "Srednja Posavina"	D.Mahala Tolisa	
	Kamenjaš Marko, dipl.ing.građ., Bok "Ceste HZ Mostar-ispostava Orašje"	Savski nasip km 30+800 - 34+829	Nedić Tunjo, KV radnik "Srednja Posavina"	Tolisa Domaljevac	
IV	Klaić Marijan, dipl.ing.građ., Minist. Županije Posavske (031/712-633) (063/341-633)	Savski nasip km 34+829 - 38+820	Baotić Anto, KV radnik "Srednja Posavina"	Bazik	Hećimović Senihad, dipl.ing., Orašje (031/712-269) (063/340-068)
	Čolić Dominko, građ.teh., Orašje (031/713-455)	Savski nasip km 38+820 - 43+150	Kosić Mato, KV radnik "Srednja Posavina"	Grebnice Tursunovac	
V	Mejremić Husein, JKP "Komunalac" Gradačac Tel. 035 817 219 (061/152-384)	Akumulacija «Vidara»	H.Mehmedović Dževad, radnik JKP Komunalac Gradačac	Gradačac	
		Akumulacija «Hazna»	Mujanović Jasmin, radnik JKP Komunalac Gradačac	Gradačac	

NAPOMENA: Aktivnosti odbrane od poplava na I sektoru potrebno je uskladiti sa planovima i aktivnostima nadležne institucije Brčko Distrikta BiH (Opštinski štab CZ, tel. 049 205 325).

B.2. SPISAK HIDROLOŠKIH I METEOROLOŠKIH STANICA

Sa kojih Federalni meteorološki zavod dostavlja podatke Vodoprivrednom informacionom centru za vodno područje slivova rijeke Save i obaveze izvještavanja

HIDROLOŠKE STANICE:

1. Radače (Sava)
2. Zagreb (Sava)
3. Galdovo (Sava)
4. Jasenovac (Sava)
5. Bos.Gradiška (Sava)
6. Mačkovac (Sava)
7. Slavonski Brod (Sava)
8. Slavonski Šamac (Sava)
9. Županja (Sava)
10. Martin Brod (Una)
11. Bihać/Kralje (Una)
12. Ključ (Sana)
13. Sanski Most (Sana)
14. Han Skela (Vrbas)
15. Daljan (Vrbas)
16. Banja Luka (Vrbas)
17. Reljevo (Bosna)
18. Zenica/Raspotočje (Bosna)
19. Maglaj (Bosna)

METEOROLOŠKE STANICE:

1. MS Ljubljana
2. MS Zagreb
3. MS Drvar
4. MS Banja Luka
5. MS Novi Grad
6. MS Dobož
7. MS Bihać
8. MS Sanski Most
9. MS Bugojno
10. MS Jajce
11. MS Sarajevo
12. MS Zenica
13. MS Tuzla

B.3 REŽIM RADA HIDROAKUMULACIJA ZA VRIJEME VELIKIH VODA I OBAVEZE IZVJEŠTAVANJA

Od momenta uvođenja redovnih mjera odbrane od poplava, odnosno prema potrebi i ranije ukoliko to zatraži glavni rukovodilac odbrane od poplava za Vodno područje, vodoprivredni informacijski centar, putem sektorskog rukovodioca odbrane od poplava za Sektor V poplavnog područja Srednja Posavina (akumulacije Hazna i Vidara u Gradačcu), prikuplja svakodnevno slijedeće podatke:

- kotu nivoa vode u akumulaciji,
- dotok u akumulaciju,
- ispuštanje iz akumulacije i
- vizuelni podaci o branama.

Od momenta uvođenja vanrednih mjera odbrane od poplava vodoprivredni informacijski centar prikuplja navedene podatke svaka 4 sata.