

IV. Институт за кардиоваскуларне болести

1. Институт за кардиоваскуларне болести „Дедиње”
2. Институт за кардиоваскуларне болести Војводине, Сремска Каменица

3. Клиника за кардиохирургију (Клинички центар Србије)

V. Институт за онкологију и радиологију

1. Институт за онкологију и радиологију Србије
2. Институт за онкологију Војводине, Сремска Каменица

VI. Институт за здравствену заштиту деце и омладине

1. Институт за здравствену заштиту мајке и детета Србије др „Вукан Чупић”
2. Универзитетска деџа клиника
3. Институт за здравствену заштиту деце и омладине Војводине, Нови Сад

VII. Институт и клинике за ортопедију

1. Институт за ортопедију „Бањица”
2. Клиника за ортопедску хирургију и трауматологију (Клинички центар Србије)
3. Клиника за ортопедију и трауматологију (Клинички центар Крагујевац)
4. Клиника за ортопедију (Клинички центар Ниш)
5. Клиника за ортопедску хирургију и трауматологију (Клинички центар Војводине)

VIII. Клинике за гинекологију и акушерство

1. Гинеколошко-акушерска клиника „Народни фронт”
2. Клиника за гинекологију и акушерство (КЦС)
3. Клиника за гинекологију и акушерство (КЦК)
4. Клиника за гинекологију и акушерство (КЦН)
5. Клиника за гинекологију и акушерство (КЦВ)

IX. Институт и клинике за плућне болести

1. Институт за плућне болести Војводине Сремска Каменица
2. Клиника за грудну хирургију и Клиника за плућне болести (КЦС)
3. Клиника за грудну хирургију и Клиника за плућне болести (КЦН)

Категорије здравствених установа чине оквир за утврђивање појединачних вредности показатеља квалитета пружених здравствених услуга за ниво Републике Србије, односно вредности у

односу на коју се мери остварени резултат здравствене установе у посматраном периоду.

4999

На основу члана 55. став 4. Закона о водама („Службени гласник РС”, бр. 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 и 95/18 – др. закон), Министар пољопривреде, шумарства и водопривреде доноси

НАРЕДБУ**о утврђивању Оперативног плана за одбрану од поплава за 2023. годину**

1. Овом наредбом утврђује се Оперативни план за одбрану од поплава за 2023. годину, који је одштампан уз ову наредбу и чини њен саставни део.

2. Подаци потребни за ефикасно спровођење одбране од поплава, укључујући и називе правних лица која спроводе одбрану од поплава од спољних и унутрашњих вода и нагомилавања леда, имена руководиоца одбране од поплава и других одговорних лица за спровођење одбране од поплава од спољних и унутрашњих вода и нагомилавања леда, називе сектора и деоница, заштитне водне објекте, штићена поплавна подручја, мелиорациона подручја, објекте система за одводњавање, критеријуме и услове за проглашавање редовне и ванредне одбране од поплава од спољних и унутрашњих вода и нагомилавања леда, меродавне водомере (хидролошке станице) и метеоролошке станице и пунктове за осматрање ледених појава, утврђени су оперативним планом из тачке 1. ове наредбе.

3. Ова наредба ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”, а примењује се од 1. јануара 2023. године.

Број 325-10-616/2022-07
У Београду, 20. децембра 2022. године

Министар,
Јелена Танасковић, с.р.

ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА ЗА 2023. ГОДИНУ

Оперативни план за одбрану од поплава за 2023. годину садржи:

1. НАЗИВ ПРАВНИХ ЛИЦА НАДЛЕЖНИХ ЗА ОРГАНИЗОВАЊЕ И СПРОВОЂЕЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ И ИМЕНА РУКОВОДИЛАЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА И ДРУГИХ ОДГОВОРНИХ ЛИЦА;

2. ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА ОД СПОЉНИХ И УНУТРАШЊИХ ВОДА И ЛЕДА;

3. ПРЕГЛЕД ХИДРОЛОШКИХ И МЕТЕОРОЛОШКИХ СТАНИЦА И ПУНКТОВА ЗА ОСМАТРАЊЕ ЛЕДЕНИХ ПОЈАВА.

1. НАЗИВ ПРАВНИХ ЛИЦА НАДЛЕЖНИХ ЗА ОРГАНИЗОВАЊЕ И СПРОВОЂЕЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ И ИМЕНА РУКОВОДИЛАЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА И ДРУГИХ ОДГОВОРНИХ ЛИЦА

1. Координатори одбране од поплава и помоћници

МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
РЕПУБЛИЧКА ДИРЕКЦИЈА ЗА ВОДЕ, Булевар уметности бр 2А, Нови Београд
тел. 011/201-33-60, WEB sajt: www.rdvode.gov.rs
ГЛАВНИ КООРДИНАТОР ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:
Маја Грбић, моб. 064/802-13-64, E-mail: majagrbc@minpolj.gov.rs
Помоћници:
Мерита Борота, тел. 011/201-33-49, E-mail: merita.borota@minpolj.gov.rs
Мирјана Милошевић, тел. 011/311-71-79, E-mail: mirjana.milosevic@minpolj.gov.rs

АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ПОЉОПРИВРЕДУ, ВОДОПРИВРЕДУ И ШУМАРСТВО
Булевар Михајла Пупина бр.16, Нови Сад
тел. 021/456-721, 487-44-11, факс 021/456-040, E-mail: psp@vojvodina.gov.rs, WEB sajt: www.psp.gov.rs
КООРДИНАТОР ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:
Владимир Галић, моб. 062/630-063, тел. 021/487-44-11, E-mail: vladimir.galic@vojvodina.rs
Помоћник:
Мирослав Дуњић, моб. 062/221-021, тел. 021/488-16-46, E-mail: miroslav.dunjic@vojvodina.gov.rs

2. Главни руководиоци одбране од поплава по водним подручјима и њихови заменици

ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	ЈАВНО ВОДОПРИВРЕДНО ПРЕДУЗЕЊЕ (ЈВП) ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ЗАМЕНИК	
„Дунав“	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Булевар Михајла Пупина бр. 25, Нови Сад тел. 021/557-390, 557-418, факс 021/557-353 E-mail: odbrana@vodevojvodine.com , WEB sajt: www.vodevojvodine.com ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА: Срђан Кружевић, моб. 064/509-20-00, E-mail: skruzevic@vodevojvodine.com ЗАМЕНИК за спољне воде, нагомилавања леда и за унутрашње воде: Игор Колаковић, моб. 066/864-23-42, E-mail: ikolakovic@vodevojvodine.com	На територији Аутономне покрајине Војводина
	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“, Булевар уметности бр. 2А, Београд тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: odbrana@srbijavode.rs , WEB sajt: www.srbijavode.com ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА: Горан Пузовић, моб.064/840-40-07, E-mail: goran.puzovic@srbijavode.rs ЗАМЕНИК за спољне воде и нагомилавања леда: Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“ ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Бродарска бр. 3, Нови Београд тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 213-58-64, 201-81-00 факс 011/311-29-27, 201-81-12, E-mail: vpcsavadunav@srbijavode.rs ЗАМЕНИК за унутрашње воде: Милош Радовановић, моб. 064/840-40-71, E-mail: milos.radovanovic@srbijavode.rs	На територији Републике Србије осим територије Аутономне покрајине Војводина

	<p>ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Булевар Михајла Пупина бр. 25, Нови Сад тел. 021/557-390, 557-418, факс 021/557-353 E-mail: odbrana@vodevojvodine.com, WEB sajt: www.vodevojvodine.com</p> <p>ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА: Срђан Кружевић, моб. 064/509-20-00, E-mail: skrizevic@vodevojvodine.com</p> <p>ЗАМЕНИК за спољне воде, нагомилавања леда и за унутрашње воде: Игор Колаковић, моб. 066/864-23-42, E-mail: ikolakovic@vodevojvodine.com</p>	На територији Аутономне покрајине Војводина
„Сава”	<p>ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Београд тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: odbrana@srbijavode.rs, WEB sajt: www.srbijavode.com</p> <p>ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА: Горан Пузовић, моб.064/840-40-07, E-mail: goran.puzovic@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК за спољне воде и нагомилавања леда: Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЈВП „СРБИЈАВОДЕ” ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Бродарска бр. 3, Нови Београд тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 213-58-64, 201-81-00 факс 011/311-29-27, 201-81-12, E-mail: ypcsavadunav@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК за унутрашње воде: Милош Радовановић, моб. 064/840-40-71, E-mail: milos.radovanovic@srbijavode.rs</p>	На територији Републике Србије, осим територије Аутономне покрајине Војводина
„Морава”	<p>ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр 2А, Београд тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: odbrana@srbijavode.rs, WEB sajt: www.srbijavode.com</p>	
„Ибар и Лепенац”	<p>ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА: Горан Пузовић, моб.064/840-40-07, E-mail: goran.puzovic@srbijavode.rs</p>	
„Бели Дрим”	<p>ЗАМЕНИК за спољне воде и нагомилавања леда: Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЈВП „СРБИЈАВОДЕ” ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Бродарска бр. 3, Нови Београд тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 213-58-64, 201-81-00 факс 011/311-29-27, 201-81-12, E-mail: ypcsavadunav@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК за унутрашње воде: Милош Радовановић, моб. 064/840-40-71, E-mail: milos.radovanovic@srbijavode.rs</p>	

3. Правно лице надлежно за организовање и спровођење одбране од поплава од спољних вода и нагомилавања леда, руководиоца одбране од поплава на водном подручју и његов заменик

ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	НАДЛЕЖНО ЈАВНО ВОДОПРИВРЕДНО ПРЕДУЗЕЋЕ (ЈВП) РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ	ВОДНА ЈЕДИНИЦА	СЕКТОР - ДЕОНИЦА - ОБЈЕКАТ	
„Дунав”	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ” ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Бродарска бр. 3, Нови Београд тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 213-58-64, 201-81-00 факс 011/311-29-27, 201-81-12, E-mail: ypcsavadunav@srbijavode.rs	„Дунав и Тимок – Неготин”	Д.1. - Д.1.1., Д.1.2. Д.Б.1.	
	РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs	„Тимок – Зајечар”	Д.1. - Д.1.3., Д.1.4. Д.2.	
		„Дунав – Смедерево”	Д.Б.2, Д.3.	
		„Млава и Пек – Петровац”	Д.22., Д.23.	
	ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Јован Баства, моб. 064/840-41-50, E-mail: jovan.basta@srbijavode.rs	„Панчевачки Рит”	Д.6.	
	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Булевар Михајла Пупина бр. 25, Нови Сад тел. 021/557-418, 488-14-65, 488-14-99, факс 021/557-379, E-mail: odbrana@vodevojvodine.com	„Ушће – Бела Црква”	Д.7., Д.19. - Д.19.9.	
		„Подунавље – Ковин”	Д.8. - Д.8.1. (објекти 3. и 4.)	
		РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Раде Марчетић, моб. 066/331-032, тел. 021/488-14-99, факс 021/557-379 E-mail: rmarectic@vodevojvodine.com	„Јужни Банат – Вршац”	Д.21.
		ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Игор Милутић, моб. 064/834-11-60, тел. 021/488-14-67, факс 021/557-379 E-mail: imilutin@vodevojvodine.com	„Тамниш – Дунав – Папчево”	Д.8. - Д.8.1. (објекти 1. и 2.) Д.9., Д.20. - Д.20.6
			„Средњи Банат – Зрењанин”	Д.17. - Д.17.1. (објекти 2, 3. и 4.) Д.17.2. Д.20. - Д.20.1., Д.20.2., Д.20.3., Д.20.4., Д.20.5.

			Д.19.- Д.19.8. (објекат 3.), Д.19.10., Д.19.11.	
		„Пајкашка – Нови Сад“	Д.10., Д.15. Д.19. – Д.19.5. (објекат 2.)	
		„Средња Бачка – Бечеј“	Д.14., Д.19. – Д.19.5. (Д.19.5.1.)	
		„Бачка – Врбас“	Д.19. – Д.19.4. (објекти 2, 4. и 5.)	
		„Горњи Банат – Кикинда“	Д.16., Д.17. – Д.17.1. (објекат 1.) Д.19. – Д.19.6., Д.19.7., Д.19.8. (објекти 1. и 2.)	
		„Сента – Сента“	Д.13.	
		„Дунав – Бачка Паланка“	Д.11., Д.19. – Д.19.3.	
		„Западна Бачка – Сомбор“	Д.12., Д.18. Д.19. – Д.19.1., Д.19.2., Д.19.4. (објекти 1. и 3)	
„Сава“	<p>ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“ ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Бродарска бр. 3, Нови Београд тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 213-58-64, 201-81-00 факс 011/311-29-27, 201-81-12, Е-mail: vpcsavadunav@srbijavode.rs</p> <p>РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Александар Николић, моб. 064/840-42-00, Е-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Бранислав Камилковић, моб. 064/840-40-26 Е-mail: branislav.camilovic@srbijavode.rs</p>	„Београд“	Д.5. – Д.5.1., Д.4. – Д.4.1. С.1. – С.1.1., С.1.2. С.3. – С.3.1., С.3.2., С.3.3.	
		„Колубара – Лазаревац“	С.3. – С.3.4., С.3.6., С.3.7., С.3.9., С.3.10.	
		„Колубара – Ваљево“	С.5. – С.5.1., С.5.2., С.5.3., С.5.7., С.5.8., С.5.9., С.5.10.	
		„Колубара – Обреновац УБ“	С.3. – С.3.5., С.3.8. С.5. – С.5.4., С.5.5., С.5.6.	
		„Сава – Шабац“	С.4. – С.4.1., С.4.2., С.4.3., С.4.4. (објекти 1, 2, 3, 7, 8, 9 и 10)	
		„Дрина – Лозница“	С.6., С.7. – С.7.1., С.7.2., С.7.3., С.8.	
		„Лим – Пријеполје“	С.7. – С.7.4., С.7.5., С.7.6., С.9.	
		<p>ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Булевар Михајла Пупина бр. 25, Нови Сад тел. 021/557-418, 488-14-64, 488-14-65, факс 021/557-379, Е-mail: odbrana@vodevojvodine.com</p> <p>РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Раде Марчећић, моб. 066/331-032, тел. 021/488-14-99, факс 021/557-379 Е-mail: rmarcetic@vodevojvodine.com</p> <p>ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Звонко Матин, моб. 066/833-17-61, тел. 021/488-14-64 Е-mail: zmatin@vodevojvodine.com</p>	„Источни Срем“	С.1. – С.1.3., С.1.4., С.1.5.
			„Босут – Сремска Митровица“	С.2. – С.2.1., С.2.2., С.2.3. (објекти 1, 2, 3, 4, 6. и 7.), С.2.6., С.2.7.
			„Шидина – Шид“	С.2. – С.2.3 (објекат 5), С.2.4., С.2.5.
„Сава – Мачванска Митровица“	С.4. – деоница С.4.4. (објекти 4, 5. и 6.)			
„Морава“	<p>ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“ ВПЦ „МОРАВА“, Трг краља Александра бр. 2, Ниш тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: vrsmorava@srbijavode.rs</p> <p>РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 Е-mail: branko.kujundzic@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, Е-mail: zstankovic@srbijavode.rs</p>	„Велика Морава – Смедерев“	М.1. – М.1.2., М.1.3., М.1.4.	
		„Велика Морава – Пожаревац“	М.2. – М.2.1., М.2.2., М.2.3.	
		„Јасеница – Смедеревска Паланка“	М.3. – М.3.1. (објекти 1. и 2.) М.4., М.5.	
		„Лепеница – Крагујевац“	М.3. – М.3.1 (објекти 3.4. и 5.) М.3.2., М.3.3., М.3.4., М.3.5.	
		„Велика Морава – Јагодина, Свилајнац“	М.6. – М.6.1., М.6.2. (објекти 1-8)	
		„Велика Морава – Ћуприја, Параћин“	М.6. – М.6.2. (објекат 9) М.7. – М.7.1., М.7.2. М.8. – М.8.1. (објекат 1.)	
		„Јужна Морава – Алексинац“	М.8. – М.8.1. (објекти 2 – 9.), М.8.2, М.8.3. М.10. – М.10.1.	
		„Нишава – Ниш, Димитровград“	М.9. – М.9.1. – М.9.7.	
		„Јужна Морава – Лесковац“	М.10. – М.10.2. – М.10.9.	
		„Јужна Морава – Врање“	М.10. – М.10.10. – М.10.15. М.11. – М.11.1- М.11.6.	
„Западна Морава – Крушевац“	М.12. – М.12.1. – М.12.6.			

		„Западна Морава – Чачак”	М.13. - М.13.1. - М.13.11.
		„Јужна Морава – Аутономна покрајина Косово и Метохија”	М.15. М.16. М.21.1.
„Ибар и Лепенац”	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ” ВПЦ „МОРАВА”, Трг краља Александра бр. 2, Ниш тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: urcmorava@srbijavode.rs	„Ибар – Краљево, Нови Пазар”	М.12. - М.12.7. - М.12.12.
	РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 Е-mail: branko.kujundzic@srbijavode.rs	„Ибар – Аутономна покрајина Косово и Метохија”	М.14. - М.14.1. - М.14.4., М.17.1., М.21.3 - М.21.5.
„Бели Дрим”	ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, Е-mail: zstankovic@srbijavode.rs	„Бели Дрим и Главска река – Аутономна покрајина Косово и Метохија”	М.18., М.19. - М.20. М.21. - М.21.2.

4. Правно лице надлежно за организовање одбране од поплава, руководиоца одбране од поплава на мелиорационом подручју и његов заменик

ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	ЈАВНО ВОДОПРИВРЕДНО ПРЕДУЗЕЋЕ (ЈВП) РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ ЗАМЕНИК	МЕЛИОРАЦИОНО ПОДРУЧЈЕ	ВОДНА ЈЕДИНИЦА	ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)
„Дунав”	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs , WEB sajt: www.srbijavode.com РУКОВОДИЛАЦ: Лидија Маћешкић, моб. 064/840-40-74, Е-mail: lidija.macesic@srbijavode.rs ЗАМЕНИК: Игор Станковић, моб. 064/840-40-28 Е-mail: igor.stankovic@srbijavode.rs	„Доњи Дунав”	„Дунав и Тимок – Неготин”	ДД 6. - ДД 13, ДД 14.1
			„Тимок – Зајечар”	ДД 15. - ДД 19.
			„Дунав – Смедерево”	ДД 1., ДД 2., ДД 3.1., ДД 4.1, ДД 14.2.
			„Млава и Пек – Петровац”	ДД 3.2., ДД 4.2., ДД 5.
	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs , WEB sajt: www.srbijavode.com РУКОВОДИЛАЦ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs ЗАМЕНИК: Вида Деспотовић, моб. 064/840-41-19 Е-mail: vida.despotovic@srbijavode.rs	„Београд Дунав 1”	„Панчевачки Рит”	БГ Д1 1.
		„Београд Дунав 2”	„Београд”	БГ Д2 1
	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ” Булевар Михајла Пупина бр. 25, Нови Сад тел. 021/488-14-40, 488-14-37, факс 021/557-763 Е-mail: melioracije@vodevojvodine.com WEB sajt: www.vodevojvodine.com РУКОВОДИЛАЦ: Дејан Лазич, моб. 060/070-78-09 dejanlazic@vodevojvodine.com ЗАМЕНИК: Снежана Бјекич, моб. 066/330-703 Е-mail: sbjekic@vodevojvodine.com	„Горњи Дунав”	„Ушће – Бела Црква”	ГД У 296. - ГД У 302.
			„Подунавље – Ковин”	ГД П 286. - ГД П 295.
			„Јужни Банат – Вршац”	ГД ЈБ 233. - ГД ЈБ 262.
			„Тамиш – Дунав – Панчево”	ГД ТД 263. - ГД ТД 285.
			„Средњи Банат – Зрењанин”	ГД СБЗ 189. - ГД СБЗ 232.
			„Шајкашка – Нови Сад”	ГД Ш 110. - ГД Ш 143.
„Средња Бачка – Бечеј”			ГД СББ 97. - ГД СББ 109.	
„Бачка – Врбас”			ГД Б 26. - ГД Б 44.	
„Горњи Банат – Кикинда”			ГД ГБ 144. - ГД ГБ 188.	
„Сента – Сента”			ГД С 85. - ГД С 96.	
„Криваја – Бачка Топола”	ГД К 72. - ГД К 79.			
„Северна Бачка – Суботица”	ГД СБС 80. - ГД СБС 84.			

			„Дунав – Бачка Паланка”	ГД Д 45. - ГД Д 71.
			„Западна Бачка – Сомбор”	ГД ЗБ 1. - ГД ЗБ 25.
			„Источни Срем”	СР ИС 9.

„Сава”	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: odbrana@srbijavode.rs , WEB sajt: www.srbijavode.com РУКОВОДИЛАЦ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs ЗАМЕНИК: Вида Деспотовић, моб. 064/840-41-19 E-mail: vida.despotovic@srbijavode.rs	„Београд Сава 1”	„Београд”	БГ С1 1. - БГ С1 5. БГ С2 1., БГ С2 2.
		„Београд Сава 2”	„Колубара – Лазаревац”	БГ С2 3., БГ С2 12. - БГ С2 15.
		„Београд Сава 2”	„Колубара – Обреновац Уб”	БГ С2 4. - БГ С2 11.
		„Београд Сава 2”	„Колубара – Ваљево”	БГ С2 16.
	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: odbrana@srbijavode.rs , WEB sajt: www.srbijavode.com РУКОВОДИЛАЦ: Љубиша Милковић, моб. 064/840-40-16 E-mail: ljubisa.miljkovic@srbijavode.rs ЗАМЕНИК: Марко Митровић, моб. 064/840-41-93 E-mail: marko.mitrovic@srbijavode.rs	„Подрињско - Колубарско”	„Колубара – Лазаревац”	ПК 1.1., ПК 9.
			„Колубара – Обреновац Уб”	ПК 1.2., ПК 3., ПК 8., ПК 19.
			„Колубара – Ваљево”	ПК 1.3., ПК 2., ПК 4., ПК 5., ПК 6., ПК 7., ПК 10.
			„Сава – Шабац”	ПК 11. - ПК 18., ПК 20., ПК 24.1.
	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ” Булевар Михајла Пупина бр. 25, Нови Сад тел. 021/488-14-40, 488-14-39, факс 021/557-763 E-mail: melioracije@vodevojvodine.com WEB sajt: www.vodevojvodine.com РУКОВОДИЛАЦ: Дејан Лазич, моб. 060/070-78-09 E-mail: dejanlazic@vodevojvodine.com ЗАМЕНИК: Снежана Бјскић, моб. 066/330-703 E-mail: sbjekic@vodevojvodine.com	„Срем”	„Источни Срем”	СР ИС 1. - СР ИС 8.
			„Босут – Сремска Митровица”	СР Б 10. - СР Б 22.
			„Шидина – Шид”	СР Ш 23. - СР Ш 26.
			„Сава – Мачванска Митровица”	СР П 27. - СР П 29.

„Морава”	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: odbrana@srbijavode.rs , WEB sajt: www.srbijavode.com РУКОВОДИЛАЦ: Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 E-mail: branko.kujundzic@srbijavode.rs ЗАМЕНИК: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: zstankovic@srbijavode.rs	„Београд Морава”	„Јасеница – Смедеревска Паланка”	БГ М 1., БГ М 2.
			„Дунав – Смедеревска Паланка”	БГ М 3.
	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: odbrana@srbijavode.rs , WEB sajt: www.srbijavode.com РУКОВОДИЛАЦ: Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 E-mail: branko.kujundzic@srbijavode.rs ЗАМЕНИК: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: zstankovic@srbijavode.rs	„Велика Морава”	„Велика Морава – Смедеревска Паланка”	ВМ 2., ВМ 3.
			„Велика Морава – Пожаревац”	ВМ 1.
			„Јасеница – Смедеревска Паланка”	ВМ 4.
			„Лепеница – Крагујевац”	ВМ 5.
			„Велика Морава – Јагодина, Свилајнац”	ВМ 6.1.
			„Велика Морава – Ћуприја, Параћин”	ВМ 6.2.
	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82.	„Јужна Морава”	„Јужна Морава – Алексинац”	ЈМ 1. - ЈМ 4.

<p>E-mail: odbrana@srbijavode.rs, WEB sajt: www.srbijavode.com</p> <p>РУКОВОДИЛАЦ: Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 E-mail: branko.kujundzic@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: zstankovic@srbijavode.rs</p>			
<p>ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: odbrana@srbijavode.rs, WEB sajt: www.srbijavode.com</p> <p>РУКОВОДИЛАЦ: Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 E-mail: branko.kujundzic@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: zstankovic@srbijavode.rs</p>	„Нишава”	„Нишава – Нипл, Димитровград”	Н 1.
<p>ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: odbrana@srbijavode.rs, WEB sajt: www.srbijavode.com</p> <p>РУКОВОДИЛАЦ: Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 E-mail: branko.kujundzic@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: zstankovic@srbijavode.rs</p>	„Западна Морава”	„Западна Морава – Чачак”	ЗМ 1.

5. Републичка организација надлежна за хидрометеоролошке послове

<p>РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД СРБИЈЕ, Кнеза Вишеслава 66, Београд E-mail: srhvdra@hidmet.gov.rs, office@hidmet.gov.rs, WEB sajt: www.hidmet.gov.rs тел. 011/305-08-99, 254-33-72, факс 011/254-27-46, Дежурни оперативни телефон: 064/838-52-58</p> <p>РУКОВОДИЛАЦ ЗА ХИДРОЛОШКЕ ПРОГНОЗЕ: Дејан Владиковић, моб. 064/838-51-65, тел. 011/305-09-00, 254-33-72, факс 011/254-27-46, E-mail: dejan.vladikovic@hidmet.gov.rs</p> <p>ЗАМЕНИК: Јелена Јеринић, моб. 064/838-52-77, тел. 011/305-09-00, 305-09-04, факс 011/254-27-46, E-mail: jelena.jerinic@hidmet.gov.rs</p> <p>ПЕРМАНЕНТНЕ СЛУЖБЕ РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА, ОДЕЉЕЊЕ ЗА МЕТЕОРОЛОШКО БДЕЊЕ: ОДСЕК ЗА ПРОГНОЗУ ВРЕМЕНА: тел. 011/305-09-68 ОДСЕК ЗА НАЈАВЕ И УПОЗОРЕЊА: тел. 011/254-21-84</p>
--

6. Друга правна лица задужена за спровођење одбране од поплава

<p>МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, СЕКТОР ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ</p> <p>Управа за ватрогасно - спасилачке јединице Горан Никוליћ, моб. 064/892-12-56, E-mail: goran.nikolic@mup.gov.rs Саша Ранчић, моб. 064/892-03-01, E-mail: sasa.rancic@mup.gov.rs Милорад Спасојевић, 064/892-83-39, E-mail: milorad.spasojevic@mup.gov.rs</p> <p>Управа за управљање ризиком и цивилну заштиту Живко Бабовић, моб. 064/892-94-50, E-mail: zivko.babovic@mup.gov.rs Јелена Јашовић, моб. 064/892-32-79, E-mail: jelena.jasovic@mup.gov.rs Драган Ивановић, моб. 064/892-86-22, E-mail: draganz.ivanovic@mup.gov.rs Бојана Икотиновић, моб. 064/892-71-09, E-mail: bojana.ikodinovic@mup.gov.rs</p> <p>Национални центар 112 тел. 011/228-29-33, 228-29-27, 228-29-10, 228-92-28, тел./факс 011/228-29-28, моб. 064/892-96-68, 064/854-39-68, E-mail: nacionalnicentar112.svs@mup.gov.rs</p> <p>МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, ДИРЕКЦИЈА ПОЛИЦИЈЕ Дејан Пештерац, моб. 064/892-10-99, тел. 011/274-07-63, E-mail: dejan.pesterae@mup.gov.rs</p> <p>МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, УПРАВА ГРАНИЧНЕ ПОЛИЦИЈЕ Дежурна служба Регионалног центра граничне полиције према Републици Хрватској: тел. 021/524-956 факс 021/524-956</p>

Руководилац: Предраг Величковић, моб. 064/892-40-73, тел. 021/661-72-04
 Заменик: Браимир Мирковић, моб. 064/892-70-92, тел. 021/661-72-04

ЗА ОБЕЗБЕЂЕЊЕ ЛЕДОЛОМАЦА

ЈП „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД, ОГРАНАК ХЕ „БЕРДАП“ Трг краља Петра бр. 1, Кладово - на Дунаву у зони акумулација у складу са Законом о потврђивању Конвенције између Савезне владе Савезне Републике Југославије и Владе Румуније о експлоатацији и одржавању хидроенергетских и пловидбених система „Бердап I“ и „Бердап II“, са прилозима („Службени лист СРЈ“ - Међународни уговори, број 7/98).

На сектору Дунава од km 1333 до km 1433 - ледоломци из Републике Мађарске у складу са закључцима трилатералног састанка централних и локалних органа за везу Србије, Мађарске и Хрватске. За обезбеђење техничког особља за ледоломце задужено је је ДТД „Северна Бачка“ д.о.о. Суботица, Трг Цара Јована Ненада бр. 2/1, Суботица, В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79, тел. 024/551-844, Е-mail: dtdsevernabacka@mts.rs

ЗА МИНИРАЊЕ ЛЕДА

ГЕНЕРАЛШТАБ ВОЈСКЕ СРБИЈЕ, ОПЕРАТИВНА УПРАВА (Ј-3):

Руководилац: Марио Арбутина, моб. 064/134-78-91, тел. 011/206-38-98, Е-mail: mario.arbutina@vs.rs

Заменик: Бојан Стојановић, моб. 060/636-33-75, тел. 011/206-33-64, Е-mail: stojanovic40@gmail.com

ЗА ОСМАТРАЊЕ ЛЕДА

Осматрање леда на пунктовима за осматрање ледених појава организује ЈВП „Србијаводе“ и ЈВП „Воде Војводине“, свако за територији на којој обавља водну делатност, а врши територијално надлежно предузеће које спроводи одбрану од поплава од спољних и унутрашњих вода и нагомилавања леда.

ЗА ХИТНЕ ИСТРАЖНЕ РАДОВЕ И АНАЛИЗЕ (ЕКСПЕРТИЗЕ ПОПЛАВНИХ ДОГАЂАЈА, ХИДРОЛОШКЕ, ХИДРАУЛИЧКЕ, ХИДРОДИНАМИЧКЕ, ФИЛТРАЦИОНЕ И СТАТИЧКЕ АНАЛИЗЕ, АНАЛИЗЕ ОШТЕЂЕЊА ЗАШТИТНИХ ВОДНИХ ОБЈЕКТА, РЕШЕЊА ХИТНИХ РАДОВА ЗА ОТКЛАЊАЊЕ ШТЕТНИХ ПОСЛЕДИЦА ПОПЛАВНОГ ТАЛАСА И РЕШЕЊА ЗА УНАПРЕЂЕЊЕ ЗАШТИТЕ ОД ПОПЛАВА)

ЈВП „Србијаводе“ и ЈВП „Воде Војводине“, свако за територији на којој обавља водну делатност.

7. Лица задужена за евидентирање података о поплавним догађајима на водама I реда и системима за одводњавање у јавној својини

ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	ЈАВНО ВОДОПРИВРЕДНО ПРЕДУЗЕЊЕ (ЈВП) ЛИЦЕ ЗАДУЖЕНО ЗА ЕВИДЕНТИРАЊЕ ПОДАТАКА О ПОПЛАВНИМ ДОГАЂАЈИМА НА ВОДАМА I РЕДА И СИСТЕМИМА ЗА ОДВОДЊАВАЊЕ У ЈАВНОЈ СВОЈИНИ	
„Дунав“	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Булевар Михајла Пупина бр. 25, Нови Сад тел. 021/557-390, 557-418, факс 021/557-353 Е-mail: odbrana@vodevojvodine.com , WEB sajt: www.vodevojvodine.com	На територији Аутономне покрајине Војводина
	ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ: Звонко Матин, моб. 066/833-17-61, тел. 021/488-14-64, факс 021/557-379, Е-mail: zmatin@vodevojvodine.com ЗА УНУТРАШЊЕ ВОДЕ: Анико Блажевић, моб. 066/331-238, тел. 021/488-15-45, факс 021/557-763, Е-mail: ablazevic@vodevojvodine.com	
„Дунав“	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“, Булевар уметности бр. 2А, Београд тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs , WEB sajt: www.srbijavode.com	На територији Републике Србије, осим територије Аутономне покрајине Војводина
	ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ: Ивана Спасић, моб. 064/840-48-04, 011/201-33-59, Е-mail: jvana.spasic@srbijavode.rs За водно подручје „Дунав“: Ивана Чулулејић, тел. 064/840-42-35, 011/201-81-29, Е-mail: jvana.cululejic@srbijavode.rs ВПЦ „Сава-Дунав“, Београд, тел. 011/214-31-40, 201-81-13, факс 011/311-29-27 Е-mail: vpcsavadunav@srbijavode.rs ЗА УНУТРАШЊЕ ВОДЕ: Зоран Вучковић, моб. 064/840-41-17, 011/201-81-39, факс 011/311-29-27 Е-mail: zoran.vuckovic@srbijavode.rs ВПЦ „Сава-Дунав“, Београд, тел. 011/214-31-40, 201-81-13, факс 011/311-29-27 Е-mail: vpcsavadunav@srbijavode.rs	
„Сава“	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Булевар Михајла Пупина бр. 25, Нови Сад тел. 021/557-390, 557-418, факс 021/557-353 Е-mail: odbrana@vodevojvodine.com , WEB sajt: www.vodevojvodine.com	На територији Аутономне покрајине Војводина
	ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ: Звонко Матин, моб. 066/833-17-61, тел. 021/488-14-64, факс 021/557-379, Е-mail: zmatin@vodevojvodine.com ЗА УНУТРАШЊЕ ВОДЕ: Анико Блажевић, моб. 066/331-238, тел. 021/488-15-45, факс 021/557-763,	

	<p>E-mail: ablazevic@vodevojvodine.com</p> <p>ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“, Булевар уметности бр. 2А, Београд тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82 E-mail: odbrana@srbijavode.rs, WEB sajt: www.srbijavode.com</p> <p>ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ: Ивана Спасић, моб. 064/840-48-04, 011/201-33-59, E-mail: ivana.spasic@srbijavode.rs За водно подручје „Сава“: Ивана Чулулејић, тел. 064/840-42-35, 011/201-81-29, E-mail: ivana.cululejic@srbijavode.rs ВПЦ „Сава-Дунав“, Београд, тел. 011/214-31-40, 201-81-13, факс 011/311-29-27 E-mail: vpcsavadunav@srbijavode.rs</p> <p>ЗА УНУТРАШЊЕ ВОДЕ: Зоран Вучковић, моб. 064/840-41-17, 011/201-81-39, факс 011/311-29-27 E-mail: zoran.vuckovic@srbijavode.rs ВПЦ „Сава-Дунав“, Београд, тел. 011/214-31-40, 201-81-13, факс 011/311-29-27 E-mail: vpcsavadunav@srbijavode.rs</p>	<p>На територији Републике Србије, осим територије Аутономне покрајине Војводина</p>
„Морава“	<p>ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“, Булевар уметности бр. 2А, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: odbrana@srbijavode.rs, WEB sajt: www.srbijavode.com</p>	
„Ибар и Лепенац“	<p>ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ: Ивана Спасић, моб. 064/840-48-04, 011/201-33-59, E-mail: ivana.spasic@srbijavode.rs За водна подручја „Морава“, „Ибар и Лепенац“ и „Бели Дрим“: Снежана Игњатовић, моб. 064/840-40-87, E-mail: snezana.ignjatovic@srbijavode.rs ВПЦ „Морава“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: vpcmorava@srbijavode.rs</p>	
„Бели Дрим“	<p>ЗА УНУТРАШЊЕ ВОДЕ: Зоран Вучковић, моб. 064/840-41-17, 011/201-81-39, факс 011/311-29-27, E-mail: zoran.vuckovic@srbijavode.rs, ВПЦ „Сава-Дунав“, Београд, тел. 011/214-31-40, 201-81-13, факс 011/311-29-27, E-mail: vpcsavadunav@srbijavode.rs</p>	

Током одбране од поплава јавно водопривредно предузеће обезбеђује:

- у редовној одбрани од поплава од спољних вода свакодневно осмочасовно дежурство руководиоца особља из овог плана као и чуварске службе у току радног времена;
- у ванредној одбрани од поплава од спољних вода особље за дежурство од 24 часа (две смене по 12 часова или три смене по 8 часова);
- у редовној одбрани од леда свакодневно дежурство од 8.00 до 12.00 часова;
- у ванредној одбрани од леда свакодневно дежурство, по правилу од 8.00 до 18.00 часова, односно од 0.00 до 24.00 часа када долази до нагомиланања леда и потребе за интервенцијама;
- у редовној одбрани од поплава од унутрашњих вода потребан број лица за рад у времену од 6.00 до 18.00 часова (једна смена), а на црпним станицама у времену од 0.00 до 24.00 часа (две смене по 12 часова);
- у ванредној одбрани од поплава од унутрашњих вода и на црпним станицама потребан број лица за рад у времену од 0.00 до 24.00 часа (две смене по 12 часова).

Током одбране од поплава, Републички хидрометеоролошки завод Србије:

- свакодневно до 8.30 часова доставља хидролошке и метеоролошке извештаје са станица дефинисаних републичким оперативним планом;
- обезбеђује прогнозе волостаја за дефинисане водомерне станице на водном подручју где се врши одбрана од поплава до 11.30 часова. Извештаје о хидролошкој и метеоролошкој ситуацији, прогнозе и упозорења, доставља:
- Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичкој дирекцији за воде - главном координатору;
- Покрајинском секретаријату за пољопривреду, водопривреду и шумарство Аутономне покрајине Војводина - координатору;
- Јавном водопривредном предузећу „Воде Војводине“ - главном руководиоцу и руководиоцима на водним подручјима;
- Јавном водопривредном предузећу „Србијаводе“ - главном руководиоцу и руководиоцима на водним подручјима;
- Министарству унутрашњих послова, Сектору за ванредне ситуације - Републичком и градском центру за обавештавање;
- Генералштабу Војске Србије, Оперативни центар система одбране.

Наредба о проглашењу и укидању одбране од поплава доставља се:

- Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичкој дирекцији за воде - главном координатору;
- Покрајинском секретаријату за пољопривреду, водопривреду и шумарство Аутономне покрајине Војводина - координатору;
- Јавном водопривредном предузећу „Воде Војводине“ - главном руководиоцу;
- Јавном водопривредном предузећу „Србијаводе“ - главном руководиоцу;
- Надлежном правном лицу које спроводи одбрану од поплава - секторском руководиоцу;
- Републичком хидрометеоролошком заводу Србије;
- Министарству унутрашњих послова, Сектору за ванредне ситуације - Републичком центру за обавештавање и надлежном штабу за ванредне ситуације.

Републички центар за обавештавање доставља:

- упозорења о великим и поплавним водама потенцијално угроженим градовима и општинама;
- обавештење о проглашењу редовне и ванредне одбране од поплава на водама I реда граду и општини на чијој територији је проглашена одбрана од поплава.

		<p>4. Леви насип уз Јасеничку реку од 6+777 до ушћа Дунавске реке (14+377) дужине 7,6 km **са левим насипом уз Дунавску реку од ушћа у Јасеничку реку 2,3 km ** са десним насипом уз Дунавску реку од ушћа у Јасеничку реку до високог терена (на кт. 0+731) дужине 0,73 km и **десним насипом од високог терена узводно дужине 0,35 km (1+651-2+000), укупно 10,98 km</p>	<p>В Јасеничка река: км П1+950 (Л): л. „0“ 42,30 ВВ 350 (7.11.1976.) РО 80 43,10 ВО 170 44,00</p>		
<p>Д.1.2.</p>	<p>Тимок, Јасеничка река код Неготина 25,77 km</p>	<p>1. Десни насип уз Јасеничку реку од ушћа у Дунав до високог терена (на 1+000), 1,00 km, са високим тереном, 3,30 km (1+000-4+296) и од високог терена (на 4-296) узводно до 6+777; 2,48 km, укупно 6,78 km</p> <p>2. Десни насип уз Јасеничку реку од 6+777; узводно до 12+620, укупно 5,84 km</p> <p>3. Леви насип уз Тимок од ушћа у Дунав до путног моста према Бретоу, 12,15 km са ** левим насипом уз Сиколску реку од ушћа у Тимок, 1,00 km, укупно 13,15 km</p>	<p>В Дунав: ушће Јасеничке реке (Л): л. „0“ 30,00, ВВ 781 (20. април 2006.) РО 450 34,50 (најавна Q>8.000 m³/s) ВО 650 36,50 МВ 860 38,60</p> <p>В Јасеничка река: км П1+950 (Л): л. „0“ 42,30 ВВ 350 (7. новембар 1976.) РО 80 43,10 ВО 170 44,00</p> <p>В Тимок: км 3+200 (Л): л. „0“ 31,78 ВВ 633 РО 400 35,78 ВО 500 36,78</p>	<p>„Буквице-Неготин-Србово-Кобишница“ Отворена касета 25,77 km НЕГОТИН</p>	<p>ДД 6. и ДД 8. ЦС Србово са једним гравитационим испустом ЦС Косно Грло и ЦС Косно Грло 1 са једним гравитационим испустом</p>
<p>ДБ.1.1.</p>	<p>Дунав Брана „Ђердап 2“</p>	<p>1. Брана са акумулацијом „Ђердап 2“ на Дунаву Режим рада према Закону о потаривању Конвенције између Савезне Владе Савезне Републике Југославије и Владе Румуније о експлоатацији и одржавању хидроенергетских и повидљених система Ђердап I и Ђердап II са приложима („Службени лист СРЈ - Међународни уговор“ број 7/98) Евакуација великих вода према Правилнику заједничке српско- румунско диспечерске службе за енергетику</p>	<p>Контролни профили Горња вода „ХЕ Ђердап 2“ Кладово (км 933+000)</p>	<p>„Ђердап 2“ НЕГОТИН</p>	
<p>ДБ.1.2.</p>	<p>Дунав Брана „Ђердап 1“</p>	<p>1. Брана са акумулацијом „Ђердап 1“ на Дунаву Режим рада према Закону о потаривању Конвенције између Савезне Владе Савезне Републике Југославије и Владе Румуније о експлоатацији и одржавању хидроенергетских и повидљених система Ђердап I и Ђердап II са приложима („Службени лист СРЈ - Међународни уговор“ број 7/98) Евакуација великих вода према Правилнику заједничке српско- румунско диспечерске службе за енергетику</p>	<p>Контролни профили Горња вода „ХЕ Ђердап 1“ Ушће Негре (км 1075+113)</p>	<p>„Ђердап 1“ КЛАДОВО</p>	
<p>Напомена:</p>	<p>Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.</p>				

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАШЕ:	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководилац Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК ЗА Д.1.1., Д.1.2.: Веселин Лукић, моб. 064/840-40-21, Е-маил: veselin.lukic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“ Р. „Неготин“, Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392, Е-маил: negotin@srbijavode.rs	„ВОЈНОПРИВРЕДА“ ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-маил: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Пенад Милановић, моб. 064/893-81-00 Желько Станојевић, моб. 062/249-740 Ена Ђорђевић, моб. 062/239-712	Д.1.1., Д.1.2.
ПОМОЋНИЦИ ЗА БРАШЕ: Никола Маравић, моб. 064/840-40-49, Е-маил: nikola.maravic@srbijavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Р. „Смедерво“, Смедерво, тел. 026/462-86-96, факс 026/462-71-16, Е-маил: smederevo@srbijavode.rs Мита Благојевић, моб. 064/836-22-80, Е-маил: mita.blagojevic@djerdap.rs , ЈП ЕПС БЕОГРАД, ОГРНАК ХЕ ЂЕРДАП, Кладово, тел. 019/801-131, факс 019/801-650, Е-маил: info@djerdap.rs	ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, Е-маил: odbrana@srbijavode.rs Александар Никוליћ, моб. 064/840-42-00, Е-маил: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ХЕ „ЂЕРДАП 2“, Куејак-Неготин, Горлана Југовић, моб. 064/836-23-29	ДЂ 1.1.
ДЂ.1.	ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, Е-маил: odbrana@srbijavode.rs Александар Никוליћ, моб. 064/840-42-00, Е-маил: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ХЕ „ЂЕРДАП 1“, Кладово, Мирко Павић, моб. 064/836-88-79	ДЂ 1.2.
Специализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Дарко Јанчић, моб. 064/840-48-08, Е-маил: darko.jancic@srbijavode.rs , ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, Е-маил: odbrana@srbijavode.rs		
Уз употребу пловних средстава на Дунаву: „Регулације“ д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, Е-маил: office@regulacije.rs Директор: Синиша Радлић, моб. 069/880-81-00, Е-маил: s.radic@gronahold.bg Желько Грис, моб. 064/823-72-11		
„ВОЈНОПРИВРЕДА“ ДОО., Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-маил: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Пенад Милановић, моб. 064/893-81-00 Драган Савић, моб. 063/631-639, 064/893-81-02		
За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-маил: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/579-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

Водна јединица: „Дунав и Тимок – Неготин”					
Мелиорационо подручје: ХМС					
Доња Дунав:					
ДД 1. – ДД 13., ДД 14.1.					
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (km)	Реципијент	Евакуациони објекат Гравитациони (Г) / Неуст (Н) / Црна станица (С)
ДД 6.	Неготинска низија Космо Грло	Поповица, Шаркамен, Букоче, Коблишница, Мохранс, Ковилово, Александаровац, Прломасница, Браћевац, Тамнич, Речка, Брестовац, Трњанс, Карбулово, Штубић II, Сикоте II, Глоговица II, Чубра, Смеловац, Роговео, Вељково, Рајач и делови КО: Сикоте I, Јасеница, Малајница, Видравац, Душановац, Милошево, Неготин, Србово и Радујевац	108,262	Јасеничка река	+ +
ДД 7.	Неготинска низија Балта Маре	Прахово, Дуљане и делови КО: Малајница, Јабучевац, Мала Каменница, Михајловац, Душановац, Радујевац, Србово, Самаринавац и Видравац	6,823	Јасеничка река	+ +
ДД 8.	Неготинска низија Србово	Делови КО: Милошево, Самаринавац, Србово, Радујевац и Неготин	4,054	Јасеничка река	+ +
ДД 9.	Замна	Делови КО: Јабучевац, Михајловац, Штубић I, Мала Каменница, Малајница и Јасеница	8,611	Замна	+ +
ДД 10.	Вратна	Мирон, Вратна, Уровица, Слатина и делови КО: Михајловац и Јабучевац	12,028	Вратна	+ +
ДД 11.	Село Река	Кулузиште, Брза Паланка, Река и делови КО: Грабовица	17,516	Река Суваја, Црвени поток	+ +
ДД 12.	Кладово	Давидовац, Кладушница, Кладово, Костол, Мала Врбуца, Велика Врбуца, Ртково, Корбово, Вајуга, Милутиновац, Велесница, Љубилевац, Велика Каменница, Подвршка, Манастирица, Речина и делови КО: Грабовица	3,960	Дунав	+ +
ДД 13.	Поречка река	Мосна, Тополница и Клокочевац	32,334	Поречка река	+ +
ДД 14.1.	Доња Милановац	Доња Милановац и делови КО: Бољетин и Марданек	8,683	Дунав	+ +
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОШЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:					
ПРЕДУЗЕЋЕ					
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)					
ДИРЕКТОР					
РУКОВОДИЛАЦ ХМС					
ЗАМЕЊИК РУКОВОДИОЦА ХМС					
ПОМОЋНИК: Милутин Миљковић, моб.064/840-41-21, E-mail: milutin.miljkovic@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ” РЈ „Неготин”, Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392					
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Јерговић Милутин, моб. 064/840-40-15, E-mail: milutin.jergovic@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/291-81-46, факс 311-29-27					
ДД 6. – ДД 13					
ДД 14.1.					
„ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/523-923, E-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs					
ДИРЕКТОР: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00					
ЖЕЉКО СТАНОЈЕВИЋ, моб. 062/ 249-740					
ЕНА ЂОРЂЕВ, моб. 062/239-712					

б) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Тимок – Зајечар“

Водна јединица:		„Тимок – Зајечар“				
Воде I реда:		Тимок, Брестовачка река, Црни Тимок, Бели Тимок, Грлишка река, Сврљишки Тимок, Трговишки Тимок, Арнаула				
Сектор – леонице:		Д.1. – Д.1.3, Д.1.4; Д.2.				
Дужина објеката:		42,67 km				
Бране:		„Борско језеро“, „Грлиште“				
Ознака леонице	Опште деснице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)	
Д.1.3.	Водоток Назив	1.	Волонер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; Л-Лева, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1. ив –1таб. 2. „0“ - ката нуле тах осматрени водостај (датум)	Касета Регулисано подручје Чвор	Гравитациони испуст (ЛИ)	
	Дужина система за заштиту од поплава	2.	Реловна одбрана - волостај и ката ВО Варелна одбрана - волостај и ката МВ Меродавни волостај за меродавни Q __% КВЗ Критични волостај/ката заштитиот система	Дужина система за заштиту од поплава	Црна станица (ДС назив) (ХМС)	
Д.1.4.	Тимок код Трнава 7,60 km	1.	Леви наспл уз Тимок код Трнава до високог терена (на 2+499), 2.50 km са високим тереном (2+499-3+018), 0,52 km. и од високог терена узводно, 0,95 km (3-018-3+967), укупно 3,97 km	В Тимок: код Трнава (Л); л. „0“ 99,70 ВВ 468 (22. фебруар 2010.) РО 250 102,20 ВО 350 103,20	„Трнава-Велики Кључ“ Отворена касета 3,97 km ЗАЈЕЧАР	
		2.	Десни наспл уз Тимок код Трнава, 3,63 km (1+343-4+974)		„Велики Кључ“ Отворена касета 3,63 km ЗАЈЕЧАР	
	Брестовачка река Брана „Борско језеро“	1.	Брана са акумулацијом „Борско језеро“ на Брестовачкој реци, левој притоци Црног Тимока Простор за пријем поплавног таласа 1.100.000m ³ Евакуација великих вода се врши према техничкој документацији о начину коришћења бране и акумулације „Борско језеро“	Карактеристичне коте: 438,00 предив/нормални ниво 439,30 максимални ниво 440,00 круна бране	„Борско језеро“ БОР	
	Црни Тимок и Бели Тимок код Зајечара 11,56 km	1.	Десни наспл уз Црни Тимок у Зајечару, 4,13 km	В Црни Тимок: Зајечар, км 1+180 (Л); л. „0“ 118,10	Зајечар I”	
Д.2.1.	2.	Лева обала очипшег корита Белог Тимока у Зајечару, 3,50 km	РО 260 120,70 ВО 410 122,20	Отворена касета 7,43 km ЗАЈЕЧАР		

		3. Леви насип уз Црни Тимок у Зајечару, 4,13 km	<p>В Бели Тимок: Зајечар (Р), л. л. и: „0“ 124,41 ВВ 382 (21. фебруар 2010.) РО 150 125,91 ВО 200 126,41</p> <p>В за најаву, Бели Тимок: Књажевац (Р), л. л. и: „0“ 208,62 ВВ 380 (21. фебруар 2010.)</p> <p>В за најаву, Грлишка река: Грлиште, (Р), лим, „0“ 158,96 ВВ 333 (13. април 2003.)</p>	<p>„Зајечар 2“ Отворена касета 4,13 km ЗАЈЕЧАР</p>
Д.2.2.	Црни Тимок кроз Гамзиградску Бању 0,81 km	1 Регулисано корито Црни Тимока у Гамзиградској Бањи, 0,81 km	<p>В Црни Тимок: Гамзиградска Бања km 20–500, (Р), л. л. и: „0“ 151,91 ВВ 477 (26. март 1986.) РО 200 153,91 ВО 290 154,81</p>	Гамзиградска Бања Регулисано подручје 0,81 km ЗАЈЕЧАР
Д.2.3.	Грлишка река Брана „Грлиште“	1. Брана са акумулацијом „Грлиште“ на Грлишкој реци, левој притоци Белог Тимока Простор за пријем поплавног таласа 500.000 m ³ Евакуација великих вода се врши према техничкој документацији о начину коришћења бране и акумулације „Грлиште“	<p>Карактеристичне коте 190,00 прелив 193,00 нормални ниво 194,60 максимални ниво 195,00 круна бране</p>	„Грлиште“ ЗАЈЕЧАР
Д.2.4.	Бели Тимок, Сврљишки и Трговишки Тимок код Књажевца 11,28 km	<p>1. Десни насип уз Сврљишки Тимок од ушћа у Бели Тимок, 3,58 km са ** обостраним насипима и регулисаним коритом потока Чивлиц, 0,06 km, укупно 3,64 km</p> <p>2. Леви насип уз Трговишки Тимок од ушћа у Бели Тимок, 1,60 km</p> <p>3. Десни насип уз Трговишки Тимок од ушћа у Бели Тимок, 0,25 km</p> <p>4. Леви насип уз Бели Тимок низводно од састава, 0,95 km</p> <p>5. Десни насип уз Бели Тимок низводно од састава, 0,55 km</p> <p>6. Леви насип уз Сврљишки Тимок од састава до ушћа Грезанске реке, 2,95 km и узводно 0,63 km, са ** левим насипом уз Грезанску реку од ушћа у Сврљишки Тимок, 0,56 km и ** десним насипом уз Грезанску реку од ушћа у Сврљишки Тимок, 0,15 km, укупно 4,29 km</p>	<p>В Сврљишки Тимок: Књажевац km 1+100, (Л), л. л. и: „0“ 212,14 ВВ 410 (19. фебруар 1960.) РО 180 213,94 ВО 300 215,14</p> <p>В Трговишки Тимок: Књажевац, л. о. на мосту, 0–600, (Л), л. л. и: „0“ 212,30 ВВ 310 (децембар 1955.) РО 110 213,40 ВО 170 214,00</p> <p>В Бели Тимок: Књажевац 120 (Р), л. л. и: „0“ 208,62 ВВ 380 (21. фебруар 2010.) РО 200 210,62 ВО 260 211,22</p>	<p>„Књажевац 1“ Затворена касета 5,24 km КЊАЖЕВАЦ</p>
Д.2.5.	Сврљишки Тимок кроз Бањичу 1,10 km	1. Десни насип уз Сврљишки Тимок кроз Бањичу 0,69 km са високим тереном 0,41 km, укупно 1,10 km	<p>В Сврљишки Тимок: Бањича–Рошће km 6+713, (Р), л. л. и: „0“ 226,28 РО 230 228,58 ВО 290 229,18</p>	<p>„Књажевац 2“ Отворена касета 5,24 km КЊАЖЕВАЦ</p> <p>Бањича Отворена касета 1,10 km КЊАЖЕВАЦ</p>

Д.2.6.	Сврљински Тимок код Сврљига 6,00 km	1. Десни насип уз Сврљински Тимок у Сврљигу, 3,00 km 2. Леви насип уз Сврљински Тимок у Сврљигу, 3,00 km	В ВЗ РО ВО МВ	Сврљински Тимок: Сврљиг, мост на путу Књажевац-Нип, (Д): „0“ 368.00 300 371.00 350 371.50 470 372.70	„Сврљиг 1“ Отворена касета 3,00 km СВРЉИГ „Сврљиг 2“ Отворена касета 3,00 km СВРЉИГ
Д.2.7.	Ариаута код Бољеваца 4,32 km	1. Леви насип уз Ариауту у Бољевцу, 1,36 km са ** обостраним наспима (2 x 0,80 km) уз поток Зијанац од ушћа у Ариауту, укупно 2,96 km 2. Десни насип уз Ариауту у Бољевцу, 1,36 km	В РО ВО	Ариаута: мост (Д): л: „0“ 255.67 110 256.77 140 257.07 Змијанац: мост код СУП-а (Д): л: „0“ 257.07 65 257.72 95 258.02	„Бољевац“ Отворена касета 4,32 km БОЉЕВАЦ
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око брањеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите брањеног подручја од поплава од спољних вода I реда.				
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:					
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руковоилац Заменик секторског руковоилаца				
ПОМОЋНИК Д.1.3: Веселин Лукић, моб. 064/840-40-21, Е-mail: veselin.lukic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за брану на Д.1.4: Брана са акумулацијом „Борско језеро“ на Брестовачкој реци: Веселин Лукић, моб. 064/840-40-21, Е-mail: veselin.lukic@srbijavode.rs и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28, тел. 011/201-81-34, Е-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“ Р1 „Неготин“: Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392, Е-mail: negotin@srbijavode.rs					
„ВОЈУПРИВРЕДА“ ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милошевић, моб. 064/893-81-00 Желько Станојевић, моб. 062/249-740 Ена Ђорђевић, моб. 062/239-712					
Д.1.	Брана „БОРСКО ЈЕЗЕРО“	ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-48, 201-81-49 факс 011/311-29-27, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николић, моб. 064/840-42-00, Е-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs Serbia Zijin Bor Corper доо Бор Огранак ТИР Бор, тел. 030/425-576, 427-459, факс 030/425-256, на брани: 030/482.147. Директор: Lan Shicong, Е-mail: liproslovodstvo@gmail.com Иван Пајделенов, Е-mail: ivan.pajdelenov@zimbora.rs, моб. 064/817-87-72; Зоран Милошевић, моб. 064/817-85-97, тел. 030/421-463, Е-mail: zoran.milosevic@gmail.com	Д.1.3. Д.1.4.		
ПОМОЋНИК за Д.2.3: Брана са акумулацијом „Грлиште“ на Грлишкој реци: Миодраг Раленковић, моб. 064/840-40-43, Е-mail: miodrag.ralenkovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за брану на Д.2.3: Брана са акумулацијом „Грлиште“ на Грлишкој реци: Миодраг Раленковић, моб. 064/840-40-43, Е-mail: miodrag.ralenkovic@srbijavode.rs и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28 тел. 011/201-81-34, Е-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“ Р1 „Неготин“: Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392, Е-mail: negotin@srbijavode.rs					

	<p>„ЕРОЗИЈА-ТИМОК“ ДОО, Књажевач, 22. Децембра 19, тел. 019/739-72, факс 011/26 21 302, Е-mail: erozija.timok@gmail.com Директор: Никола Ђукић, моб. 063/850-65-48 Ђилдана Савић, моб. 063/823-56-49 Граде Радишојевић, моб. 066/801-20-10</p>	<p>Д2.1., Д2.2., Д2.4., Д2.5., Д2.6., Д2.7.</p>
<p>Д2.</p>	<p>ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николић, моб. 064/840-42-00, Е-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЈКП „ВОДОВОД“, Зајечар, тел. 019/422-041, 423-041, на брани: 019/458-710, Е-mail: vodovodza@pt.rs Директор: Братислав Станић, моб. 060/751-02-77 Технички директор: Никола Шарчевић, моб. 065/942-11-01 Михајло Ђорђевић, моб. 064/647-28-86 Небојша Маринковић, моб. 064/647-27-24</p>	<p>Д2.3.</p>
<p>Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима</p>		
<p>СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице</p>		
<p>ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Дарко Јањић, моб. 064/840-48-08, Е-mail: darko.janjic@srbijavode.rs, ВПЦ „СРБИЈАВОДЕ“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs</p>		
<p>Уз употребу пловних средстава на Дунаву: „Регулације“ д.о.о. Српска Митровица, тел. 022/626-344, Е-mail: office@regulacije.rs Директор: Синиша Радаћ, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@gromahold.bg Жељко Грис, моб. 064/823-72-11</p>		
<p>„ВОЈНОПРИВРЕДА“ ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00 Драган Савић, моб. 063/631-639, 064/893-81-02</p>		
<p>За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО И НОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojniinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69</p>		

Водна јединица:		„Тимок – Зајечар“				
Мелиорационо подручје:		ХМС				
Доњи Дунав		ДД 15. – ДД 19.				
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)		Дужина канавалске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат Гравитациони (Г) / Црпна станица (ЦС)
ДД 15.	Брестовац	Делови КО: Брестовац, Метовишца, Звездан, Шарановац и Злот IV		28.379	Брестовачка река, Црни Тимок	+
ДД 16.	Књажевац	Прлига, Грањан, Вртагачица, Мали Извор, Селачка, Витковац, Јаковац, Јелашница, Доње Зунице, Горње Зунице, Берчиновац, Штитина, Потркане, Равна, Дебелица, Мањинац, Кожељ, Горња Бела река, Леновац, Шљивар, Лесковац, Грошште, Заграђе, Мариновац, Врбаша, Боровац, Дреновац, Милићево, Триновац, Јубиница и делови КО: Зајечар, Планишца, Велики Извор, Оснић, и Књажевац		14.521	Бели Тимок	+
ДД 17.	Зајечар	Табаковац, Мали Јасеновац, Шитијево, Копривница, Јелашница, Тринавац, Градсково, Вржагорица, Халово, Николчицево и делови КО: Кленовац, Брусеник, Велики Јасеновац, Звездан, Зајечар и Велики Извор		48.627	Велики Тимок	+
ДД 18.	Бољевац	Гамзиград и делови КО: Злот IV, Брестовац, Шарбановац, Метовишца, Звездан, Зајечар, Оснић и Планишца		6.205	Црни Тимок	+
ДД 19.	Сврљиг	Зоруновац, Вина, Булиновац, Грезна, Жсне, Мучибаба, Луково, Влахово, Манојлица, Мирановац, Пајеж, Лозан, Васиљ, Шуман Тоша, Слатина, Балановац, Глоговац, Проште, Орешац, Сврљашка Тоша, Миљковац, Понор, Крента, Мечи До, Варош, Пашула, Пуужна, Нишевац, Драљинац, Тировац, Бучум, Мариелат, Шљивовик, Сврљиг, Буринац, Жељево, Извор, Бурлимо, Ожолитте, Гулевац, Витановац и део КО Књажевац, Перип, Гулијан, Округлица, Црњевина, Белоније, Преконога, Грбаче, Лалица, Сливје, Радомировац, Галибашинац, Божиновац, Бели Поток и Коза		62.142	Сврљашки Тимок	+
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:						
ПРЕДУЗЕЋЕ						
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)						
Директор						
Руководилац ХМС						
Заменик руководиоца ХМС						
ПОМОЋНИК: Милутин Мирушкович, моб. 064/840-41-21, Е-mail: milutin.mirkovics@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ“ РЈ „Неготин“, Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392						
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Јоргован Милутић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27						
„ЕРОЗИЈА-ТИМОК“ ДОО, Књажевац, 22. Децембра 19, тел. 019/730-723, факс 011/26 21 302, Е-mail: erozija.timok@gmail.com						
ДД 15. – ДД 19.						
Директор: Нанка Дрмић, моб. 063/830-65-48						
Срђан Кретић, моб. 066/801-20-05						
Милош Богоевић, моб. 066/801-20-11						

в) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Дунав – Смедерво“

Водна јединица: „Дунав – Смедерво“		„Дунав – Смедерво“			
Воде I реда: Сектор – леонице: Дужина објекта: Бране:		Дунав, Пек, Млава, Велика Морава, Језава, Петријевишки поток, Ђириловачки поток ДБ.2.; Д.3. 94,84 km „Смедерво“, „Петријево“, „Ђириловац“			
Ознака леонице	Опис леонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
ДБ.2.1.	Водоток	1. Обалоутврда на десној обали Дунава у Голубац, 1.50 km	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-цимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0“ - кога нуле мах осомотрени водостај (датуи) Редовна одбрана - водостај и кота Висредна одбрана - водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q % Критични водостај/кота заштитног система	Касета Чвор Дужина система за заштиту од поплава	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
	Назив				
ДБ.2.2.	Дужина система за заштиту од поплава	1. Десни насп уз Дунав Винице-ушће Пек, 9.55 km 2. Десни насп уз Пек, од ушћа у Дунав, 2.81 km 3. Ц.С. „Винице“ на р. km 1049-400 4. Ц.С. „Пожежено“ на р. km 1055+500	В ВВ РО ВО МВ КВЗ КВЗ	„Голубац“ Затворена касета 1.50 km ГОЛУБАЦ „Пожежено-Винице“ Затворена касета 12.56 km ГОЛУБАЦ	
	Дунав				
ДБ.2.3.	Десна обала код Голубаца	1. Леви насп уз Пек од ушћа у Дунав, 1.33 km 2. Десни насп уз Дунав од ушћа Пек до Великог Градишта, 0.73 km 3. Ц.С. „Ушће Пек“ на р. km 1057+700	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	„Пек-Велико Градиште“ Затворена касета 2.06 km ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	
	Дунав, Пек				
ДБ.2.4.	Дунав од ушћа Пек до Великог Градишта	1. Обалоутврда на десној обали Дунава у Великом Градишту, 1.50 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	„Пек-Велико Градиште“ Затворена касета 2.06 km ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	
	2.06 km				
ДБ.2.5.	Дунав	1. Десни насп уз Дунав од Великог Градишта до претраде „Затоње“, 8.62 km 2. Ц.С. „Рит“ на р. km 1060+200 3. Ц.С. „Дунавац“ на р. km 1061+000	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	„Велико Градиште“ Отворена касета 1.50 km ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	
	Десна обала од Великог Градишта до Затона				
	8.62 km			„Затоње“ Затворена касета 8.62 km ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	

ДЂ.2.6.	<p>Дунав, Млава Десна обала Дунава од Рава до ушћа Млаве 22.98 km</p>	<ol style="list-style-type: none"> Десни насип уз Дунав од Рава до ушћа Млаве, 13.84 km (0+000-13+840) Десни насип уз Млаву од ушћа у Дунав до ТЕ „Дрмно“, 4.25 km Десни насип уз Млаву од ТЕ „Дрмно“ до Брадарца, 4.89 km Ц.С. „Речица“ на р. km 1080+000 Ц.С. „Завојска“ на р. km 1082+000 	<p>В ВВ РО ВО МВ КВЗ</p>	<p>Дунав: Велико Градиште (Р), л. д. и. „0“ 62.17 960 71.77 (15. април 2006.) --- 830 70.47 Н_{кр} = 71.77 1083 73.00</p>	<p>„Доње Костолачко острво“ Затворена касета 22.98 km ПОЖАРЕВАЦ</p>
ДЂ.2.7.	<p>Млава у Старом Костолу 3.10 km</p>	<ol style="list-style-type: none"> Леви насип уз Млаву у Старом Костолу, 3.10 km 	<p>В ВВ РО ВО МВ КВЗ</p>	<p>Дунав: Смедерво (Р), л. д. и. „0“ 65.36 845 (16. април 2006.) 600 71.36 700 72.36 844 (Н_{кр}) 864 74.00</p> <p>Млава: Брагинац (Р), л. пв. „0“ 73.88 (од 01. јануара 2009.) 564 (09. март 2009) 340 77.28 450 78.38</p>	<p>„Стари Костолач“ Затворена касета 3.10 km ПОЖАРЕВАЦ</p>
ДЂ.2.8.	<p>Дунав, Велика Морава Десна обала Дунава од ТЕ „Костолач“ до ушћа В. Мораве 14.30 km</p>	<ol style="list-style-type: none"> Десни насип уз Дунав од канала хладне воде за ТЕ „Костолач“ до ушћа Велике Мораве, 8.26 km са ** левим насипом уз канал хладне воде за ТЕ „Костолач“, 2.80 km, укупно 11.06 km Десни насип уз Велику Мораву (успорно дунавски) од ушћа до Батовца, 3.24 km Ц.С. „Колитште“ на р. km. 1096+260 	<p>В ВВ РО ВО МВ КВЗ</p>	<p>Дунав: Велико Градиште (Р), л. д. и. „0“ 62.17 960 71.77 (15. април 2006.) --- 860 70.77 960 71.77 (Н_{кр}) 1233 74.50</p>	<p>„Острво“ Затворена касета 14.30 km ПОЖАРЕВАЦ</p>
Д.3.1.	<p>Дунав десна обала од ушћа Велике Мораве до марише у Смедерву (Велика Морава, Језава) 25.38 km</p>	<ol style="list-style-type: none"> Десни насип уз Дунав од ушћа Велике Мораве до марише у Смедерву са насипом уз десну обалу марише, 9.83 km Леви насип уз Велику Мораву од ушћа у Дунав до ушћа Језаве, 9.20 km Леви насип уз Језаву од ушћа у Велику Мораву до високог терена, 6.35 km 	<p>В ВВ РО ВО МВ КВЗ</p>	<p>Дунав: Смедерво (Р), л. д. и. „0“ 65.36 845 (16. април 2006.) 600 71.36 700 72.36 844 (Н_{кр}) 964 75.00</p> <p>Велика Морава: Љубињевски мост (Р), л. д. и. „0“ 73.42 706 (4. мај 1958.) 450 77.92 600 79.42 Q_{2%} = 2260 m³/s</p>	<p>„Годомин“ Затворена касета 25.38 km СМЕДЕРЕВО</p> <p>ДД 1. и ДД 2. ЦС Смедерво ЦС Кулич I са једним правнашцима впустом</p>

Д.3.2.	Дунав лесна обала код Смедерева 3.04 km	<ol style="list-style-type: none"> Лесни напип уз Дунав дуж леве обале марине у Смедереву, 0.70 km са ** другом линијом обране у зони „Смедеревске грађане“, 0.30 km, укупно 1.00 km Заштитни зид - секција тврђаве у Смедереву и обалоутврда на десној обали Дунава (недовољне заштитне висине) у зони пристаништа, 0.78 km Лесни напип са обалоутврдом уз Дунав од пристаништа до веслачког клуба, 0.52 km Обалоутврда на десној обали Дунава од веслачког клуба до старе железаре, 0.74 km 	<p>В</p> <p>Дунав: Смедерево (Р), л. л. и: „0“ 65.36 845 (16. април 2006.) 600 700 844 (Н₁₀₀) 822 (кота отвора сепарне) КВЗ</p>	<p>„Смедерево“ Отворена касета 3.04 km</p> <p>СМЕДЕРЕВО</p>
Д.3.3.	притоке Дунава Петријевски и Ђирловачки поток Бране „Смедерево“, „Петријево“ и „Ђирловац“	<ol style="list-style-type: none"> Брана са ретензијом „Смедерево“ на Петријевском потоку, десној притоци Дунава Простор за пријем поплавног таласа 95.000 m³ (Q_{0,1%}) Брана са ретензијом „Петријево“ на Петријевском потоку, десној притоци Дунава Простор за пријем поплавног таласа 146.000 m³ (Q_{0,1%}) Брана са ретензијом „Ђирловац“ на Ђирловачком потоку, десној притоци Петријевског потока (десна притока Дунава) Простор за пријем поплавног таласа 92.000 m³ (Q_{0,1%}) 	<p>Карактеристичне коте 104.00 темелјни испуст 111.00 прелив 111.50 максимални ниво 112.00 круна бране</p> <p>Карактеристичне коте 139.50 темелјни испуст 146.70 прелив 146.90 максимални ниво 147.50 круна бране</p> <p>Карактеристичне коте 126.50 темелјни испуст 131.00 прелив 131.70 максимални ниво 132.00 круна бране</p>	
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браневог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браневог подручја од поплава од спољних вода I реда.			

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:	
СЕКТОР	<p>ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца</p> <p>Деонина</p>
<p>ПОМОЋНИК ЗА ДБ.2.1., ДБ.2.4. и ДБ.2.7.: Никола Маравић, моб. 064/840-40-49; E-mail: nikola.maravic@srbijavode.rs</p> <p>ПОМОЋНИК ЗА Д.3.1., Д.3.2. и ПОМОЋНИК ЗА БРАНЕ Д.3.3.: Ђидија Махешкић, моб. 064/840-40-74; E-mail: didija.mahesic@srbijavode.rs</p> <p>ВПЦ „САВА-ДУНАВ“ Р: „Смедерево“, Смедерево, тел. 026/462-86-96, факс 026/462-71-16, E-mail: smederevo@srbijavode.rs</p> <p>ПОМОЋНИК ЗА ДБ.2.2., ДБ.2.3., ДБ.2.5., ДБ.2.6. и ДБ.2.8.: Горан Паповић, моб. 064/836-22-05; E-mail: goran.papovic@djerdar.rs</p> <p>ЈП ЕПС БЕОГРАД, ОГРАНАК ХЕ ЂЕРДАРЦ, Сектор за одржавање прлобала, Пожаревац, тел. 012/222-733, факс 012/227-879; E-mail: info@djerdar.rs</p>	

	<p>„ВОДОПРИВРЕДА“ ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-38-100 Марија Хајдуковић, моб. 064/893-81-03 Марко Костић, моб. 064/893-81-27</p>	ДБ 2.1., ДБ 2.4., ДБ 2.7.
ДБ 2.	<p>ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРАНАК ХЕ ЂЕРДАП, Сектор за одржавање приобаља Пожаревац, тел. 012/222-733, факс 012/227-879, Бранислав Ромчевић, моб. 064/801-34-86, Е-mail: branislav.romcevic@djerdap.rs Заменик: Драган Паунић, моб. 064/836-22-36, Е-mail: dragan.panic@djerdap.rs „ВОДОПРИВРЕДА“ ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00 Драган Савић, моб. 063/631-639, 064/893-81-02 Зоран Мрђећ, моб. 064/893-81-09</p>	ДБ 2.2., ДБ 2.3., ДБ 2.5, ДБ 2.6., ДБ 2.8.
Д.3.	<p>ВПД „Смелеро“ д.о.о. Смелеро, тел. 026/647-490, факс 026/647-491, Е-mail: office@vrdsmelerevo.rs Директор: Јука Матовић, моб. 064/270-10-25 Милодраг Најдановић, моб. 064/827-51-80 Предраг Јанковић, моб. 064/827-51-86</p>	Д.3.1., Д.3.2., Д.3.3.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ		
Директор		
Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за ангадовање специјализованих предузећа, механичарије, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава:		
Дарко Јањић, моб. 064/840-48-08, Е-mail: darko.janjic@srbijavode.rs , ВПД „СРБИЈАВОДЕ“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs		
уз употребу пловних средстава на Дунаву:		
„Регулације“ д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, Е-mail: office@regulacije.rs		
Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@grmahold.bg		
Желько Грне, моб. 064/823-72-11		
„ВОДОПРИВРЕДА“ ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00 Драган Савић, моб. 063/631-639, 064/893-81-02		
За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре:		
РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО., Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Ташић, моб. 063/379-071		
Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

Водна јединица:	„Дунав – Смедерево”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Доњи Дунав:	ДД 1., ДД 2., ДД 3.1., ДД 4.1., ДД 14.2.
Београд – Морава:	БГ М 3.

Ознака ХМС	Хидрометеоролошки систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Решајент	Евакуациони објекат	
					Правитални испушт (П)	Црна станица (ОС)
ДД 1.	Голомићки рит - Смедерево са малим акумулацијама и ретензијама Вучак и Језава	делови КО: Сеоне, Уловце, Вучак, Петријево, Смедерево, Липе I, Липе II	29.126	Дунав	-	+
ДД 2.	Голомићки рит - Кулич I	Кулич, Шалинац и делови КО: Липе I, Радинац и Смедерево	85.651	Дунав	-	+
ДД 3.1.	Костолац	Дубравина, Острово, Костолац (град), Петка, Дрмно и делови КО: Клеповник, Тирикован, Брашарац, Мањуревач, Костолац село, Кличевац, Курјаче, Мариловац и Сираково	2.000	Млава	+	-
ДД 4.1.	Велико Градиште - Голубац	Речина, Рам, Затонье, Острово, Велико Градиште, Вилши, Бискупице, Кисилево, Попован, Тураково, Десина, Кулдреш, Житковица, Малешеве и делови КО: Пожежево, Усеније, Радошевац, Тополовник, Кумане, Царевач, Кусиће, Браничево, Поликве, Печаница, Камцево, Барич, Сладинац, Војилово, Костолац село, Голубац, Двориште, Кривача, Ракова Бара, Снеготин, Вуковић, Зеленик, Душманчић, Мркиовач, Клење, Раброво, Бликиње, Берање, Сираково, Мариловац, Курјаче и Кличевац	26.100	Дунав	+	-
ДД 14.2.	Добра	Брињца и делови КО: Голубац, Двориште, Кривача, Ракова Бара, Раленка, Шевица, Дубока, Добра, Водуја	20.485	Дунав	+	-
БГ М 3.	Гропца - Умчари	Умчари и делови КО: Дракаш, Пуларши, и Каменидол	7.854	Раља	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕДИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ОЗНАКА ХИДРОМЕДИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	
ПОМОЋНИК: Александар Симић, моб. 064/840-40-27 E-mail: aleksandar.simic@srbijavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ“ РТ „Смедерво“, Смедерво, тел. 026/462-86-96, факс 026/462-71-16, ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27	
ДД 1., ДД 2.	ВПЦ „Смедерво“ ДОО, Смедерво, тел. 026/647-490, факс 026/647-491, E-mail: office@vprdsmederevo.rs Директор: Лука Марковић, моб. 064/270-10-25 Предраг Јанковић, моб. 064/827-51-86 Миодраг Најдановић, моб. 064/827-51-80
ПОМОЋНИК: Лилија Клеzeвић, моб. 064/840-40-18, E-mail: lilija.klezovic@srbijavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27	
ДД 3.1., ДД 4.1., ДД 14.2.	„ВОДОПРИВРЕДА“ ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, E-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00, 063/397-139 Марија Хадуковић, моб. 064/893-81-03 Марко Кокић, моб. 064/893-81-27
ПОМОЋНИК: Валентина Томић, моб. 064/840-41-14, E-mail: valentina.tomis@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“ РТ „Велика Морава“, Буџија, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-55 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27	
БГ М 3.	ВПЦ „Смедерво“ д.о.о. Смедерво, тел. 026/647-490, факс 026/647-491, E-mail: office@vprdsmederevo.rs Директор: Лука Марковић, моб. 064/270-10-25 Оливер Богдановић, моб. 064/827-51-13 Миодраг Најдановић, моб. 064/827-51-80

г) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Млава и Пек – Петровац“

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штитоно поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)	
Водна јединица: „Млава и Пек – Петровац“						
Воде I реда: Сектор – деонице: Д.22.; Д.23. Дужина објеката: 136.92 km Бране: „Кореница“ „Бусур“						
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВЗ РО ВО МВ КВЗ	Касета Регулационо подручје Цвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ПИ) Црна станица (ПС назив) (ХМС)	
Д.22.1.	Млава, Витовница Млава од Брадарца до ушћа Витовнице 56.56 km	1. Леви насип уз Млаву од површноског кола „Ђуриковић“ до високог терена, 7.37 km	В	Млава; Брагиница (Р, л. нив. „0“ 73.88 (од 01. јануар 2009.) 567 (17. мај 2014.) 340 77.28 450 78.38	„Отворене ливаде“ Затворена касета 15.49 km ПОЖАРЕВАЦ	ДД 3.2 21 гравитациони испуст (на целој деоници Д.22.1.)
		2. Леви насип уз Млаву од високог терена код салаковачког моста до моста у Малом Црнцу, 5.72 km са **обостраним насипима уз поток Крављи До, 2.40 km, укупно 8.12 km	ВЗ РО ВО		„Доње ливаде“ Затворена касета 4.88 km МАЈНО ЦРНИЊЕ	
		3. Леви насип уз Млаву од моста у Малом Црнцу до ушћа Шљивовачког потока, 4.28 km са ** левим насипом уз Шљивовачки поток од ушћа у Млаву, 0.60 km, укупно 4.88 km	ВО			
		4. Десни насип уз Млаву од Брадарца до моста у Малом Црнцу, 18.27 km са ** обостраним насипима уз корито старе Млаве од Маљуревца до Брагиница, 7.00 km, укупно 25.27 km				
		5. Десни насип уз Млаву од моста у Малом Црнцу до ушћа Витовнице, 6.20 km				
		6. Десни насип и обала регулисаног корита Витовнице од ушћа у Млаву, 4.72 km				

<p>Д.22.2.</p>	<p>Млава, Витовница, поток Чокордин</p> <p>Млава од ушћа Витовнице до ушћа потока Чокордин</p> <p>40.36 km</p>	<p>1. Леви насип уз Млаву од ушћа Шљивовачког потока до моста у Великом Селу, 3.70 km са **десним насипом уз Шљивовачки поток од ушћа у Млаву, 0.60 km, укупно 4.30 km</p> <p>2. Леви насип уз Млаву од моста у Великом Селу до ушћа потока Чокордин у Рашанцу, 5.85 km са **обостраним насипима уз Врбички поток са колектором О1, 4.60 km и **обостраним насипима уз поток Пресет, 3.00 km, укупно 13.45 km</p> <p>3. Леви насип уз поток Чокордин од ушћа у Млаву, 3.15 km</p> <p>4. Леви насип и обала регулисаног корита Витовнице од ушћа у Млаву, 4.72 km</p> <p>5. Десни насип уз Млаву од ушћа Витовнице до моста у Великом Селу, 1.89 km</p> <p>6. Десни насип уз Млаву од моста у Великом Селу до високог терена у Рашанцу, 3.52 km</p> <p>7. Лева обала регулисаног корита Витовнице кроз Кулу, 2.89 km</p> <p>8. Десна обала регулисаног корита Витовнице кроз Кулу, 2.89 km</p> <p>9. Лева и десна обала регулисаног корита Витовнице кроз Љубудово, 3.55 km</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p>	<p>Млава: Велико Село (Р), л. д. и. „0“ 92.32 636 (16. мај 2014.)</p> <p>230 94.62</p> <p>400 96.32</p> <p>445 (11%)</p>	<p>„Велико Село“ Затворена касета 20.90 km</p> <p>МАЈЛО ЦРНИЋЕ ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ</p>
<p>Д.22.3.</p>	<p>Млава, Витовница, поток Чокордин</p> <p>Млава од ушћа потока Чокордин до ушћа Грабовачког потока</p> <p>22.20 km</p>	<p>1. Десни насип уз поток Чокордин од ушћа у Млаву, 3.15 km</p> <p>2. Леви насип уз Млаву од ушћа потока Чокордин у Рашанцу до села Дубочка, 3.80 km</p> <p>3. Лева обала регулисаног корита Млаве од села Дубочка до моста у Каменову, 4.12 km</p> <p>4. Десни насип уз Млаву од високог терена у Рашанцу до ушћа канала ОЖ 3 у селу Дубочка, 3.50 km</p> <p>5. Десна обала регулисаног корита Млаве од ушћа канала ОЖ 3 у селу Дубочка до ушћа Грабовачког потока 5.15 km са ** десним насипом уз Грабовачки поток од ушћа у Млаву, 0.60 km, укупно 5.75 km</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p>	<p>Млава: Велико Село (Р), л. д. и. „0“ 92.32 636 (16. мај 2014.)</p> <p>230 94.62</p> <p>400 96.32</p> <p>445 (11%)</p>	<p>„Орљско-Велики Поповци“ Затворена касета 11.07 km</p> <p>ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ</p> <p>„Рашанци“ Затворена касета, 3.50 km</p> <p>ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ</p> <p>„Дубочка-Каменов“ Затворена касета, 5.75 km</p> <p>ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ</p>

Д.22.4.	<p>Млава, Бусур Млава код Петровца</p> <p>6,98 km</p>	<p>6. Лева обала регулисаног корита Млаве од моста у Каменову до ушћа Грабовачког потока, 0,94 km</p>	<p>В</p> <p>Млава: мост у Петровцу (П), л. д. "0" 119,50 295 (22. јун 2001.) РО 150 121,00 ВО 350 123,00 МВ 370 (Н₁₀₀)</p>	<p>„Забрђе“ Отворена касета, 0,94 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ</p>
		<p>7. Десна обала регулисаног корита Млаве узводно од ушћа Грабовачког потока, 0,20 km са ** левим насипом уз Грабовачки поток од ушћа у Млаву, 0,74 km, укупно 0,94 km</p>		<p>„Каменово“ Отворена касета, 0,94 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ</p>
Д.22.5.	<p>Млава код Жагубице</p> <p>1,47 km</p>	<p>1. Регулисано корито Млаве кроз Жагубицу, 0,77 km са **регулисаним коритом. Гисинте од ушћа у Млаву, 0,70 km, укупно 1,47 km</p>	<p>В</p> <p>Млава: Жагубица (П), л. д. "0" 302,95 300 (02. август 2018) РО 92 303,87 ВО 120 304,15 МВ 200 (Н₁₀₀)</p>	<p>„Жагубица“ Затворена касета 1,47 km ЖАГУБИЦА</p>
		<p>2. Десни насип уз Пек од високог терена до ушћа Посушке реке у Кучеву, 2,13 km са ** десним насипом уз Посушку реку од ушћа у Пек, 0,32 km, укупно 2,45 km</p>		<p>„Петровац -лева 1“ Затворена касета 2,82 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ</p> <p>„Петровац -лева 2“ Отворена касета 0,96 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ</p> <p>„Петровац -десна“ Затворена касета, 3,20 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ</p>
Д.22.6.	<p>Пек код Кучева</p> <p>9,35 km</p>	<p>1. Леви насип уз Пек од Клисура до ушћа Кучајнеке реке, 1,43 km са ** левим насипом и обалом Кучајнеке реке, 2,32 km и ** десним насипом уз Кучајнеску реку од ушћа у Пек, 3,15 km, укупно 6,90 km</p>	<p>В</p> <p>Пек: Кучево (Р), л. д. "0" 147,22 425 (14. мај 2014.) РО 144 148,66 ВО 324 150,46 МВ 406 (Н₁₀₀)</p>	<p>„Кучево-лево“ Отворена касета 6,90 km КУЧЕВО</p>
		<p>2. Десни насип уз Пек од високог терена до ушћа Посушке реке у Кучеву, 2,13 km са ** десним насипом уз Посушку реку од ушћа у Пек, 0,32 km, укупно 2,45 km</p>		<p>„Кучево-десна“ Затворена касета 2,45 km КУЧЕВО</p>

Д.23.1.	Кореница Брана „Кореница“	1. Брана са акумулацијом „Кореница“ на Кореници, десној притоци реке Бусур (лева притока Млаве) Простор за пријем поплавног таласа 284.000 m ³	Карактеристичне коте 217,17 евакуатор 219,44 прелив 220,30 максимални ниво 221,30 круна бране	„Бусур-Петровац“
Д.23.2.	Бусур Брана „Бусур“	1. Брана са акумулацијом „Бусур“ на реци Бусур, левој притоци Млаве, узводно од села Бусур Простор за пријем поплавног таласа 40.050 m ³	Карактеристичне коте 194,40 темељни испуст 203,00 прелив 203,60 максимални ниво 204,63 круна бране	ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.			
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:				
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:				
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца			
ПОМОЋНИК за Д.22: Никола Маравић, моб. 064/840-40-49, Е-mail: nikola.maravic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за бране на Д.23.: Никола Маравић, моб. 064/840-40-49, Е-mail: nikola.maravic@srbijavode.rs и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28 тел. 011/201-81-34, Е-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“ РП „Смедерво“: Смедерво, тел. 026/462-86-96, факс 026/462-71-16, Е-mail: smederovo@srbijavode.rs				
Д.22.	„ВОДОПРИВРЕДА“ ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00 Драган Савић, моб. 063/631-639, 064/893-81-02 Зоран Мрђећ, моб. 064/893-81-09 ИКП „БЕЛОСАВАЦ“, Жалубица, тел. 012/764-34-17, факс 012/764-31-93, Е-mail: belosavac@pt.rs Директор: Срђан Којадиновић, моб. 063/103-97-17 Јовица Трајковић, моб. 063/103-97-45			
Д.23.	Бране „КОРЕНИЦА“ и „БУСУР“	ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs , Александар Николић, моб. 064/840-42-00, Е-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs „ВОДОПРИВРЕДА“ ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00 Драган Савић, моб. 063/631-639, 064/893-81-02 Зоран Мрђећ, моб. 064/893-81-09	Д.22.1., Д.22.2 Д.22.3., Д.22.4., Д.22.6. Д.22.5. Д.23.1., Д.23.2.	
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима				
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ				
Директор Одговорно лице				
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Дарко Јанчић, моб. 064/840-48-08, Е-mail: darko.janic@srbijavode.rs , ЈВПЦ „СРБИЈАВОДЕ“: Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs				



<p>Уз употребу пловних средстава на Дунаву: „Регулације” д.о.о. Средска Митровица, тел. 022/626-344, Е-маил: office@regulacije.rs Директор: Синиша Радаћ, моб. 069/880-81-00, Е-маил: s.radic@gronahold.bg Желько Грис, моб. 064/823-72-11</p>
<p>„ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-маил: yodoprivreda@yodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00 Драган Савић, моб. 063/631-639, 064/893-81-02</p>
<p>За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-маил: milan@razvojniinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/579-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69</p>

Водна јединица:	„Млава и Пек – Петровац”
Мелиорационо подручје:	ХМС 227,903 km
Доња Дунав:	ДД 3.2., ДД 4.2., ДД 5.

Ознака ХМС	Хидромељорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (m) (ДКМ)	Решијонг	Евакуациони објекат	
					Евакуациони (П) испуст (П)И	Црна станица (Ц)С
ДД 3.2.	Млава са малим акумулацијама и ретензијама Заова и Смольинац	Витовница, Станица, Бистрица, Ждрело, Горњак, Шегоње, Њовина, Велико Лаоле, Петровац на Млави, Забрђе, Панково, Велики Поповац, Орњево, Свинарево, Тршевац, Вронница, Велико Село, Велико Црчиће, Салаковац, Бабушинац, Брагитинац, Набрђе, Тршане, Мало Црчиће, Батуша, Калиште, Црљанец, Кула, Рашићан, Старчево, Аљудово, Манастирница, Дубочка, Триваче, Каменово, Кнежица, Лесковац, Мало Лаоле, Божевац и делови КО: Топоница, Шљивовац, Крањи До, Пожаревац, Ђирковицац, Брадаран, Маџуревац, Беранье, Кленовник Баре, Касидол, Смольинац, Шалине, Забрега, Доња Грдините, Макле, Божевац, Кобиље, Велика Бресница, Мала Бресница, Мусташић, Мишљеновац, Сена, Каона, Раповац, Кучево III, Кладурово, Кучево I, Мелиша и Церемошња	173.384	Млава	+	-
ДД 4.2.	Велико Градините – Голубац Југ	Трибрале, Срељево, Шуварић, Доња Крушевница, Мало Градините, Гарчево, Чешљева Бара, Мишљевић, и делови КО: Бисовље, Доња Грдинита, Радошевац, Кумане, Пожежево, Церетан, Барић, Сталитан, Војиново, Мрковац, Клење, Макле, Кусиће, Брањичево, Пегиње, Витици, Устије, Печаница, Камарчево, Љубинице, Печаница, Забрега, Шалине, Смольинац, Касидол, Барче, Беранье и Тополовник	30.810	Јунац	+	-
ДД 5.	Кучево	Благојевац Камел, Гложаље, Нерешница, Буковска, Српце, Туррија, Кучево II, Кучево I, Церовица, Поповац, Равниште и делови КО: Шевница, Кучево III, Макле, Велика Бресница, Рабриво, Клење, Мрковац, Душманчић, Зеленак, Вуковић, Љешиница, Снеготин, Ракова Бара, Раценка, Дубока, Вољуја, Добра, Ђошегин, Марданцик, Церемошња, Мелиша, Кучево I, Кладурово, Раповац, Каона, Сена, Мишљеновац, Мусташић, Мала Бресница, Велика Бресница и Кобиље	23.709	Пек	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ПРЕДУЗЕЋЕ	Директор
ОЗНАКА ХИДРОМЕЉОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	Руководилац ХМС
ПОМОЋНИК:	Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ:	Милутин Јорговић, моб: 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел: 011/201-81-46, факс 311-29-27
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ:	Милутин Јорговић, моб: 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел: 011/201-81-46, факс 311-29-27
ДД 3.2., ДД 4.2., ДД 5.	„ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел: 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.com Директор: Пенка Милановић, моб: 064/893-81-00, 063/397-139 Марија Хардуковић, моб: 064/893-81-03 Марко Кокчић, моб: 064/893-81-27

д) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Ушће – Бела Црква”

Водна јединица:		„Ушће – Бела Црква”				
Воде I реда:		Дунав, Нера, Канал Банатска Паланка – Нови Бечеј (ХС ДТД)				
Сектор – деонице:		Д.7.; Д.19. – Д.19.9.				
Дужина објеката:		36.40 km				
Бранс:		-				
Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)	
	Водоток Пазив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Воломер (Р)-ХХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1. ив-Таб. 2.; „0” - која нуле мах осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и ката Ванредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q ___% Критични водостај/ката заштитног система	Касета Регулациона подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Грмна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.7.1.	Нера, Дунав и канал ДТД Банатска Паланка-Нови Бечеј (ХС ДТД) Нера, д.о. ушће у Дунав – Врачев Гај Дунав: д.о. ушће Нера – ушће канала Банатска Паланка-Нови Бечеј (ХС ДТД) Канал ДТД Банатска Паланка-Нови Бечеј (ХС ДТД): л.о. и д.о. ушће у Дунав – хидро чвор Кајтасово 20.65 km	1. Десни насип уз Неру од ушћа у Дунав до насеља Врачев Гај, 5.60 km (0+000-5+600) са ободним насипом код насеља Врачев Гај, 1.58 km (0+000 – 1+584) 2. Леви насип уз Дунав од ушћа канала Банатска Паланка-Нови Бечеј (ХС ДТД) до ушћа Нера, 1.44 km (0+000 -1+440) 3. Леви насип уз канал Банатска Паланка-Нови Бечеј (ХС ДТД) од уставе „Кајтасово” до ушћа канала ДТД у Дунав, 8.34 km (8-340 – 0+000) (видети Д.19.9.3.) 4. Десни насип уз канал Банатска Паланка-Нови Бечеј (ХС ДТД) од пута Врачев Гај-Дубоваци до хидрошатора „Кајтасово”, 3.69 km (4+590-8+280) (видети Д.19.9.1. и Д.19.9.2.)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Банатска Паланка (Р); л. д. и: „0” 62.85 954 (16. април 2006.) 765 70.50 (850 за ободни насип В. Гај) 865 71.50 (900 за ободни насип В. Гај) 945 (Н _{10%}) 1044 73.29	„Банатска Паланка” Затворена касета 16.96 km (21.96 km) БЕЛА ЦРКВА	ГД У 298 ЦС Караш 1 и Караш 2 Низводни део ГД У 297 три гравитациона испуста
		1. Десни насип уз Неру код насеља Куеић, 2.75 km (0-000-2+750) са левим насипом уз Јаругу, 1.10 km (од 0+000 до 1+105)	В ВВ РО ВО	Нера: Куеић (Р); л. д. и: „0” 91.00 (од јуна 2009.) 370 (19. април 2005.) у односу на стари волмер („0” 88.75) 180 92.80 270 93.70	„Кајтасово” Затворена касета 3.69 km (10.59 km) БЕЛА ЦРКВА	ГД У 300 ЦС Кајтасово
		1. Десни насип уз Неру код насеља Куеић, 2.75 km (0-000-2+750) са левим насипом уз Јаругу, 1.10 km (од 0+000 до 1+105)	В ВВ РО ВО	Нера: Куеић (Р); л. д. и: „0” 91.00 (од јуна 2009.) 370 (19. април 2005.) у односу на стари волмер („0” 88.75) 180 92.80 270 93.70	„Куеић” Отворена касета 3.85 km БЕЛА ЦРКВА	ГД У 297 три гравитациона испуста

Д.19.9.	Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДПД)	1. Хидровор (устава и преволница) „Кајтасово“ на каналу Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДПД) 2. Левог насип уз канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДПД) од устава „Кајтасово“ до насеља Орешац, 6.90 km (8-700-15+600) (видети Д.7.1.4.) 3. Левог насип уз канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДПД) од насеља Дуљваја до устава „Кајтасово“, 5.00 km (8-700-13-700) (видети Д.7.1.1., Д.7.1.2. и Д.7.1.3.)	В ВЗ РО ВО МВ	Канал ДПД: устава Кајтасово (ДПД: л. „0“ 0.00 74.62 (20. април 2005.) 74.00 74.80 75.78 (за Q1%)	„Кајтасово“ 6.90 km (10.59 km) БЕЛА ЦРКВА „Банатска Паланка“ 5.00 km (21.96 km) БЕЛА ЦРКВА	ГДУ 299 Језици гравитациони испус
	Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДПД) Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДПД): л.о. и д.о. 11.90 km					
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око бране/от подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите бране/от подручја од поплава од спољњих вода I реда.					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:	
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца Деонција
ПОМОЋНИК: Милош Бунчић, моб. 066/331-695., Е-mail: mbuncic@vojevodine.com ЈВП ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ: Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/488-14-94	
Д.7.	„УШЋЕ“ ДОО Бела Црква, тел. 013/853-261, факс 013/853-271, Е-mail: ussedoc@gmail.com В.Д. Директора: Рената Пичавац, моб. 069/403-00-54 Снежана Јунгић, моб. 069/403-00-47 Милан Бурмушија, моб. 063/403-059
Д.19.	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“ Сектор ХС ДПД, Нови Сад, тел. 021/557-790, 557-460, 488-14-30, 488-14-23, факс 021/488-14-91, Е-mail: hsdid@vojevodine.com Помоћник директора за ХС ДПД: Стеван Илићкић, моб. 066/863-78-08 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Емил Поповић, моб.063/334-218, 023/771-108
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима	
ДПД „Северна Баика“ д.о.о. Суботина, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: gtdsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Бурчиновић, моб. 064/11-88-79 Аттила Ганић, моб. 063/523-361	

Водна јединица:	„Ушће – Бела Црква”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГД У 296. – ГД У 302.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Резицијент	Евакуациони објекат	
					Равнотисни испуст (И)	Црна станица (С)
ГД У 296.	Караш - лева обала	Крушица, Чешко село, Добричево, Б. Суботина, Јасеново и Дуљаја	91.770	Река Караш	+	-
ГД У 297.	Нера	Кусић 1 и 2, Бела Црква и Врачев Гај 1	39.434	Река Нера	+	-
ГД У 298.	Канал ДГД - лева обала	Бела Црква, Врачев гај 1 и Б. Паланка 1	35.496	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј л.о. 2+190	-	+
ГД У 299.	Канал ДГД - Гребенац	Гребенац и Кајгасово	19.800	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД У 300.	Канал ДГД - Кајгасово	Кајгасово и Б. Паланка 1	5.670	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј л.о. 5+100	-	+
ГД У 301.	Приобаље Караша – десна обала	Кауферово, Крушица, Бела Црква, Добричево, Чешко Село, Банатска Суботина, Јасеново, Дуљаја, Велики Гај, Црвена Црква, Кусић 1 и Сгража	*	Караш	-	-
ГД У 302.	Избиште - Загајица		*	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	-	-
Напомена:	* површине које се одводњавају природним путем у назначени резизијент					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Петар Ђулурагија, моб. 066/385-753, Е-mail: resurtdija@vodexvodine.com	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Паиковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodexvodine.com	
ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД У 296. – ГД У 302.	„УШЋЕ” ДОО Бела Црква, тел. 013/853-261, факс 013/853-271, Е-mail: usecdo@gmail.com В.Д. Директора: Рената Нишавић, моб. 069/403-00-54 Снежана Јунгић, моб. 069/403-00-47 Милан Бурмузија, моб. 063/403-059

ђ) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Подунавље – Ковин”

Водна јединица:		„Подунавље – Ковин”			
Воде I реда:		Дунав			
Сектор – леонице:		Д.8. – Д.8.1. објекти Д.8.1.3. и Д.8.1.4.			
Дужина објеката:		41.02 km			
Бране:		-			
Ознака леонице	Опис леонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штетино поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
Д.8.1.	Водоток	1. 2.	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-цимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - кота нуле мах осмотрени водостај (датум) Региона одбрана - водостај и кота Вајредна одбрана - водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q __ % Критични водостај/кота заштитног система	Касета Чвор Регулисано подручје Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
	Назив				
	Дужина система за заштиту од поплава				
	Дунав				
	Дунав: лева обала од Скоренова до ушћа канала Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДУП)	1. Леви насип уз Дунав од Скоренова до Ковина, 18.02 km (46+020-28+000) 2. Леви насип уз Дунав од Ковина до Дубовца, 23.00 km (28+000-5+000) (вилети ВЈ „Тамни-Дунав - Панчево” Д.8.1.1. и Д.8.1.2.)	Дунав: Ковин (Ц; л; „0” 65.66 768 (16. април 2006.) 530 70.96 650 72.16 775 (Н ₉₀) 903 74.69	„Ковин – Иваново” Затворена касета 41.02 km (54.65 km) КОВИН (ПАНЧЕВО)	ГДП 286 ЦС Скореновац ГДП 287 ЦС Ибрифор ГДП 288 ЦС Пољавица ГДП 289 ЦС Мало Баваниште ГДП 290 ЦС Гај ГДП 291 ЦС Врба ГДП 292 ЦС Дубовац
	41.02 km				
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са *# који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољњих вода I реда.				

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАШЕ:	
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководилац Заменик секторског руководиоца Деонина
ПОМОЋНИК: Немања Еригеновић, моб. 066/385 547, Е-mail: persegovsevic@vodexvojvodine.com ЈВП „Воде Војводине“ Нови Сад, тел. 021/488-15-35, факс 021/557-353	
Д.8.	ВД „Гаврил Дунав“ д.о.о. Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, Е-mail: office@tamiscimav.rs Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Срђан Башић, моб. 069/874-20-07 Игор Николијевић, моб. 062/874-22-70
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима	
ДТД „Северна Бачка“ д.о.о. Суботина, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtmsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђурчиковић, моб. 064/11-88-79 Атילה Ганић, моб. 063/523-361	

Водна јединица:	„Полунавље – Ковин“
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГД П 286. – ГД П 295.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (КМ) (m)	Решавајући	Евакуациони објекат	
					Равнатиони испуст (ТИ)	Црна станица (ЦС)
ГД П 286.	Скоровац	Плочина, Брестовац и Баваниште	64,098	Дунав	-	+
ГД П 287.	Ибрифор	Плочина, Скоровац и Ковин	171,078	Дунав	-	+
ГД П 288.	Понявица	Ковин	5,861	Дунав	-	+
ГД П 289.	Баваниште	Ковин и Гај	2,560	Дунав	-	+
ГД П 290.	Гај	Гај	2,900	Дунав	-	+
ГД П 291.	Врба	Гај и Дубовац	2,450	Дунав	-	+
ГД П 292.	Дубовац	Гај и Дубовац	2,640	Дунав	-	+
ГД П 293.	Црна бара	Гај, Делиблато, Мраворак и Баваниште	56,614	Црна Бара	+	-
ГД П 294.	Веровач	Баваниште и Плочине	*	Надеста	-	-
ГД П 295.	Доловачки Белеј	Баваниште	*	Надеста	-	-
Напомена:	* површиште које се одводњавају природним путем у назначени решавајући					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЊЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Петар Ђулурица, моб. 066/585-753, Е-маил: resurdija@vojevodine.com	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-маил: mpankovic@vojevodine.com	
ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД П 286. – ГД П 295.	ВЈ „Тамис Дунав“ д.о.о. Парчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, Е-маил: office@tamisdunav.rs Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Срђан Васић, моб. 069/874-20-07 Ивана Келанић, моб. 064/874-22-07

е) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужни Банат – Вршац”

Водна јединица: „Јужни Банат – Вршац”		Штифено поплавно подручје		Евакуациони објекат (ХМС)		
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:		Брзава, Моравица, Ројга, Вршачки канал, Марковачки поток, Поток Месић Д.21, 135,89 km „Велико Срединште”, „Месић”		Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)		
Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава		Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штифено поплавно подручје	
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1.	Водомер (Р)РХМЗ-а, (Л)-локалник; л-летва, лим-димниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - ката нуле тах осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и ката Ванредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q ___% Критични водостај/ката заштитног система	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Касета Регулационо подручје Цвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	
Д.21.1.	Брзава, Моравица, Ројга Брзава, л. о. Моравица, л. о. Ројга, л. о. 60,32 km	1.	Леви насип уз Брзаву од државне границе до ушћа у канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), 20,07 km (20+070 – 0+000) (Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), од ушћа Брзаве до ушћа Моравице)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Брзава, Марковићево (Р), л. л. и, „0” 76,90 500 (1. јун 1966.) 200 78,90 300 79,90 413 (Q _{8%} = 125m ³ /s) 384 80,74	ГД ЈБ 233 ЦС Кулинник 1 и ЦС Милетићево и Јелан гравитациони испуст
		2.	Десни насип уз Моравицу од ушћа у канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) до ушћа Ројге у Моравицу, 8,00 km (0+000 – 8+000)	В ВВ РО ВО МВ	Моравица, Вагин (Р), л. л. и, „0” 75,88 446 (3. јул 1975.) 300 78,88 350 79,38 420 (Q _{8%} = 76 m ³ /s)	ГД ЈБ 234 ЦС Кулинник 2 и Јелан гравитациони испуст
		3.	Десни насип уз Ројгу од ушћа у Моравицу до грашнице, 12,52 km (0+000 – 12+520)	В ВВ РО ВО	Ројга, Маргита (Л), л. л. и, „0” 74,67 482 350 78,17 400 78,67	ГД ЈБ 235 ЦС Стари Лец и ЦС Стари Лец Б и Јелан гравитациони испуст
		4.	Гранични насип, 19,73 km (0+000 – 19+728) од Ројге до Брзаве	В РО ВО	Гранични насип, Г гранична устава, (Л), л. и, „0” 76,41 100 77,41 150 77,91	ГД ЈБ 237 Јелан гравитациони испуст

Д.21.2.	Ројга, Моравица Ројга, д.о. Моравица, д.о. 23,22 km	1. Гранични насип 2,70 km (0+000 – 2+700) од Ројге ка Моравици 2. Леви насип уз Ројгу од ушћа у Моравицу до границе, 12,52 km (0+000 – 12+520) 3. Десни насип уз Моравицу од границе до ушћа Ројге у Моравицу, 8,00 km (8+000 – 16+000)	В	Ројга: Велико Гај (Л): л. „0” 81,05 185 (29. децембар 1999.) РО 150 82,55 ВО 200 83,05	„Велики Гај-Ватин” Условно затворена касета 23,22 km ПЛАНДИШТЕ	ГД ЈБ 236 ЦС Ројга и један гравитациони испус
			В	Ројга: Маргита (Л): л. „0” 74,67 482 РО 350 78,17 ВО 400 78,67		
			В	Моравица: Вагин (Р): л. н. „0” 75,88 446 (3. јул 1975.) РО 300 78,88 ВО 350 79,38 МВ 420 (Q _{5%} = 76 m ³ /s)		
Д.21.3.	Моравица, Вршачки канал Моравица, д.о. Вршачки канал, д.о. 29,40 km	1. Леви насип уз Моравицу од границе до ушћа у Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), 16,00 km (16+000 – 0+000) (Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) од ушћа Моравице до ушћа Вршачког канала)	В	Моравица: Вагин (Р): л. н. „0” 75,88 446 (3. јул 1975.) РО 300 78,88 ВО 350 79,38 МВ 420 (Q _{5%} = 76 m ³ /s)	„Вршачки ригови” Условно затворена касета 29,40 km ПЛАНДИШТЕ ВРШАЦ	ГД ЈБ 239 ЦС Вршачки риг и ЦС Вршачки риг 2 и један гравитациони испус ГД ЈБ 240 ГД ЈБ 241 ГД ЈБ 250 један гравитациони испус
		2. Десни насип уз Вршачки канал од ушћа у Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) до Великог Средишња 3,40 km (0+000-11+200; 18+100-20+300)	В	Вршачки канал: Велико Средишње (Л): л. „0” 89,72 340 (16. јун 1999.) РО 200 91,72 ВО 250 92,22		
Д.21.4.	Вршачки канал, Марковачки поток Брана „Велико Средишње”	1. Леви насип уз Вршачки канал од ушћа у Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) до Великог Средишња, 20,95 km (0+000 – 20+950)	В	Вршачки канал: Велико Средишње (Л): л. „0” 89,72 340 (16. јун 1999.) РО 200 91,72 ВО 250 92,22	„Павиш-Велико Средишње” Затворена касета	ГД ЈБ 242 ЦС Мали риг и један гравитациони испус

	Вршачки канал: д.о. 20.95 km	2. Брана са ретензијом „Велико Сређиште“ на Марковачком потоку (km 3+800) Простор за пријем поплавног таласа I 022.035 m ³ (Q _{1%})	В ВВ РО ВО КВЗ	Тело бране Велико Сређиште (Л); л: „0“ 98.07 538 (31. јул 2014.) 200 100.07 250 100.57 593 104.00 круна бране	20.95 km ВРШАЦ	ГД ЈБ 243 Један гравитациони исплет ГД ЈБ 249 Један гравитациони исплет ГД ЈБ 251 Један гравитациони исплет ГД ЈБ 252 Један гравитациони исплет
Д.21.5.	Поток Месић Брана „Месић“ Поток Месић: д.о. и д.о. 2.00 km	1. Леви и десни насип уз поток Месић 2.00 km (0+000-1+000) 2. Брана са акумулацијом „Месић“ на потоку Месић, km 7-250. Простор за пријем поплавног таласа I 515.000m ³ (Q _{0.1%})	В ВВ РО ВО В ВВ РО ВО	Канал Месић: Вршац (Р); л: „0“ 82.12 200 (5. август 1991.) 200 84.18 300 85.18 Тело бране Месић (Л); л: „0“ 104.04 540 (31. јул 2014.) 300 107.04 400 108.04	„Вршац“ Затворена касета 2.00 km ВРШАЦ	ГД ЈБ 249 Један гравитациони исплет
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око бранеог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите бранеог подручја од поплава од спољних вода I реда.					
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:						
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца Деоница					
ПОМОЋНИК И ПОМОЋНИК ЗА БРАНЕ: Милић Бузичић, моб. 066/331-695, Е-mail: mlbuzic@vodovodine.com						
ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/488-14-94						
Д.21.	ВД „Тамиш Дунав“ д.о.о. Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, Е-mail: office@tamisclupan.rs Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Ксенија Мурашић, моб. 062/804-16-37 Станислав Митровић, моб. 069/403-00-46					
Д.21.1., Д.21.2., Д.21.3. Д.21.4., Д.21.5.						
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима						

ДПД „Северна Банка“ д.о.о. Суботина, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtdsevernabanka@mts.rs
 В.Д. Директор: Александар Буричковић, моб. 064/111-88-79
 Атила Ганић, моб. 063/523-361

Водна јединица: „Јужни Банат – Вршац“

Мелиорационо подручје:

ХМС

ГД ЈБ 233. – ГД ЈБ 262.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канала (DKM) (m)	Решијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испушт (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
ГД ЈБ 233.	Планиште I - Милетићево	Банатски Соколак, Велики Гај, Велика Грела, Дулоше, Јермељовци, Кулиник, Марковићево, Милетићево, Стари Леци и Хајдучица	340,490	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	+
ГД ЈБ 234.	Планиште II - Кулиник	Банатски Соколак, Велика Грела, Јермељовци и Планиште	121,554	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	+
ГД ЈБ 235.	Планиште III - Стари Леци	Дужине, Марковићево, Стари Леци и Хајдучица	254,123	Канал ДПД Канал Брзава	+	+
ГД ЈБ 236.	Планиште IV - Ројга	Велики Гај и Маргита	97,386	Моравица	+	+
ГД ЈБ 237.	Планиште V - Барнице	Барнице, Јермељовци, Маргита и Планиште	99,274	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД ЈБ 238.	Планиште VI - Моравица	Барнице, Маргита и Планиште	19,976	Моравица	+	-
ГД ЈБ 239.	Вршачки Ритови	Барнице, Маргита, Планиште, Вагин, Влајковић, Вршац, Мали Жам и Павлић	352,263	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	+
ГД ЈБ 240.	Мали Жам - Велико Среднште 2	Велико Среднште, Вршац, Гудурица и Марковац	80,702	Моравица	-	-
ГД ЈБ 241.	Мали Жам - Велико Среднште I	Мали Жам, Велико Среднште и Вршац	25,316	Вршачки канал	-	-
ГД ЈБ 242.	Мајоритетски канал	Велико Среднште, Вршац, Гудурица и Марковац	38,775	Вршачки канал ЦС Мали Рит	+	+
ГД ЈБ 243.	Кевериш	Вршац, Куштић и Павлић	68,944	Вршачки канал	+	-
ГД ЈБ 244.	Целине	Војвођинци и Потпорањ	5,118	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД ЈБ 245.	Приобање Караша - десна обала	Сочица, Куштић, Стража и Војвођинци и Орашац	*	Караш	-	-
ГД ЈБ 246.	Приобање Караша - лева обала	Стража и Војвођинци	*	Караш	-	-
ГД ЈБ 247.	Изоблиште - Загајница	Влајковић, Загајница, Изоблиште, Орашац, Потпорањ, Ритиштево и Уљма	49,055	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД ЈБ 248.	Делбијатска пешчара	Шумара и Владимирован	*	Канал Банатска Паланка-	-	-

ГД/Б 249.	Низки Јарак - Павлишки Рит	Велико Средште, Вршац, Мало Средште, Месити и Павлиш	Нови Бечеј	33.353	+	-
ГД/Б 250.	Влајковиц III	Влајковиц	Вршацки канал	4.644	+	-
ГД/Б 251.	Влајковиц I	Влајковиц и Ригишево	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	13.100	+	-
ГД/Б 252.	Влајковиц II	Влајковиц и Павлиш	Вршацки канал	33.758	+	-
ГД/Б 253.	Гузјина	Велико Средште, Војводици, Вршац, Гудурица, Култиш, Јабланка, Марковац, Месити, Павлиш, Потпоран, Рапшето, Сочина и Стража	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	135.213	+	-
ГД/Б 254.	Изолатциони канал - Илка	Влајковиц, Уљма, Банатски Карловац и Николици	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	68.519	+	-
ГД/Б 255.	Бобаја - Пешчара	Бариче, Уљма, Банатски Карловац и Николици	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	273.998	+	+
ГД/Б 256.	Добринца I	Добринца	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	38.333	+	-
ГД/Б 257.	Добринца II - Иланда	Нови Козјак, Селеуш и Иланда	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	84.883	+	+
ГД/Б 258.	Нови Козјак	Алибунар, Добринца, Нови Козјак, Селеуш и Иланда	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	36.268	+	-
ГД/Б 259.	Јаношк	Јаношк, Селеуш, Иланда и Локве	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	82.151	+	+
ГД/Б 260.	Локве	Алибунар, Селеуш и Локве	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	120.123	+	+
ГД/Б 261.	Пешчарско - Дебљани	Владимировач	Надсела	*	-	-
ГД/Б 262.	Канал /ГД - Гребенац	Орешац	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	12.770	+	-
Напомена:	* површине које се одвојувају природним путем у назначени региони					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Петар Ђурица, моб. 066/585-753, Е-mail: pscuridija@vodovodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Пауковић, моб. 066/334-529, Е-mail: pranikovic@vodovodine.com ЈВГ „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД/Б 233. – ГД/Б 262.	ВД „Тамни Дунав“ д.о.о. Парчево, тел. 013/345-890, факс 013/346-269, Е-mail: office@tamniskanav.rs Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Ксенија Мурабашић, моб. 062/804-16-37 Станислав Митровић, моб. 069/403-00-46

ж) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Тамиш – Дунав – Панчево”

Водна јединица:		„Тамиш – Дунав – Панчево”			
Воде I реда:		Дунав, Тамиш, Надела			
Сектор – леонице:		Д.8. – Д.8.1. објекти Д.8.1.1. и Д.8.1.2.; Д.9.; Д.20. – Д.20.6.			
Дужина објеката:		61.04 km			
Бране:		-			
Ознака леонице	Опис леонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штитено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	Водемер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-цимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - ката нуле Рељевна одбрана - водостај и ката Вајредна одбрана - водостај и ката МЗ МБЗ КБЗ	Касета Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.8.1	Дунав, Надела Дунав: лева обала од ушћа Палеле до Скореновац Надела: лева обала од ушћа у Дунав до уставе и и.с. „Иваново” 13.63 km	1. Леви насип уз Наделу од уставе и ЦС „Иваново” до ушћа у Дунав, 2.30 km (2+300 - 0+000) 2. Леви насип уз Дунав од ушћа Наделе до Скореновац, 11.33 km (57+350-46-020) (видети В1 „Полунавље – Ковин” Д.8.1.3. и Д.8.1.4.)	В ВВ РО ВО МБ	„Ковин – Иваново” Затворена касета 13.63 km (54.65 km) (КОВИН) ПАНЧЕВО	ГД Д.Д.265 ЦС Скореновац (Ковин)
Д.9.1.	Дунав, Надела Дунав: л.о. од Панчева до ушћа Наделе Надела: л.о. обала од ушћа у Дунав до уставе и и.с. „Иваново” 21.21 km	1. Леви насип уз Дунав у Панчеву од ушћа Тамиша до ушћа канала Азотаре, 1.52 km (74+810-73-289) са ** десним насипом уз канал Азотаре од ушћа у Дунав, 0.60 km (0+270 – 0-870), укупно 2.12 km 2. Леви насип уз Дунав од ушћа канала Азотаре до ушћа Палеле код Иванова, 15.68 km (73+080-57+400) са ** левим насипом уз канал Азотаре од ушћа у Дунав, 1.01 km (1+052 – 0-020), ук. 16.69 km 3. Десни насип уз Наделу од ушћа у Дунав до уставе и и.с. „Иваново”, 2.40 km (0+000-2+400) 4. Устана и ЦС „Иваново” на Палели	В ВВ РО ВО МБ	„Мали Риг” Затворена касета 2.12 km ПАНЧЕВО „Панчево-Иваново” Затворена касета 19.09 km ПАНЧЕВО	ГД Д.Д.263 ЦС Топола 2 ГД Д.Д.264 ЦС Маријино поље нова (Рердан) ГД Д.Д.280 ЦС Иваново и ЦС Нова Иваново село

Д.20.6.	Тамиш, л.о. 26,20 km	<p>1. Линија одбране (високи терен, насипи и уставе) на левој обали Тамиша од Уздин до Сеферина (17,58 km насипа на десет десоница)</p> <p>2. Линија одбране (високи терен, насипи и уставе) на левој обали Тамиша од Сеферина до Панчева (8,62 km насипа на двамаст десоница)</p>	<p>В</p> <p>ВВ РО ВО</p> <p>В</p> <p>ВВ РО ВО МВ</p>	<p>Тамиш: Опово (И) 76,11 74,00 74,50</p> <p>Дунав: Панчево (Р), л. н. 0 67,33 777 (16. април 2006.) 550 72,83 700 74,33 794</p>	<p>„Уздин-Панчево“ Затворена касета 26,20 km</p> <p>КОВАЧИЦА ОПОВО ПАНЧЕВО</p>	<p>ГД ТД 266 осам гравитационих испушта</p> <p>ГД ТД 267 ЦС Илвор-Уздин и три гравитациона испушта</p> <p>ГД ТД 268 ЦС Опово 1 и ЦС Опово 2 један гравитациони испушт</p> <p>ГД ТД 269 један гравитациони испушт</p> <p>ГД ТД 273 шест гравитационих испушта</p> <p>ГД ТД 274 пет гравитационих испушта</p> <p>ГД ТД 278 осам гравитационих испушта</p> <p>ГД ТД 281 ЦС Глогоњ</p> <p>ГД ТД 282 један гравитациони испушт</p>
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браневог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браневог подручја од поплава од спољњих вода I реда.					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		Деоница
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоц Заменик секторског руководиоца	
ПОМОЋНИК: Немана Ерићковић, моб. 066/385-547, Е-mail: persegovsevic@vodexvojvodine.com ЈВП „Воде Војводине“ Нови Сад, тел. 021/488-15-35, факс 021/557-353		
Д.8.	„Тамиш Дунав“ д.о.о. Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, Е-mail: office@tamisdunav.rs Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Неђељко Поповић, моб. 064/822-96-04 Љуба Поповић, моб. 060/500-53-79	Д.8.1. објекти 1. и 2.
Д.9.		Д.9.1.
ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 060/331-695, Е-mail: mbunsic@vodexvojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“ Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/488-14-94		
Д.20.	„Тамиш Дунав“ д.о.о. Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, Е-mail: office@tamisdunav.rs Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Неђељко Поповић, моб. 064/822-96-04 Марија Јовановић, моб. 064/822-96-39	Д.20.6.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
ДТД „Сверна Бачка“ д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: stidsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Бурчиновић, моб. 064/11-88-79 Анђела Тамић, моб. 063/523-361		

Водна јединица:	„Тамиш – Дунав – Панчево“
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГД ТД 263. – ГД ТД 285.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Резицијент	Евакуациони објекат	
					Равнопоставни испуст (ИИ)	Црна станица (ЦС)
ГД ТД 263.	ЦС Топола II	Панчево	1.595	Дунав	-	+
ГД ТД 264.	Маријино Поље	Панчево и Иваново	80.419	Дунав	-	+
ГД ТД 265.	Скороновац	Брестовац и Скороновац	129.137	Дунав	-	+
ГД ТД 266.	Инунација	Панчево, Јабuka, Глогоњ, Сеферин, Опово, Баранда, Сакуле, Извор и Уздин	24.529	Тамиш	+	-
ГД ТД 267.	Извор – Уздин – Сакуле	Извор, Уздин и Сакуле	67.980	Тамиш	+	+
ГД ТД 268.	Баштине – Опово	Опово и Баранда	21.157	Тамиш	+	+
ГД ТД 269.	Јабучки	Јабuka	9.825	Тамиш	+	-
ГД ТД 270.	Канал Надеда	Уздин, Ковачица, Дебелча, Црепаја, Качарево, Јабuka и Панчево	81.521	Надеда	+	+
ГД ТД 271.	Дебелчаки – Баштине	Дебелча и Баранда	20.928	Надеда	+	+
ГД ТД 272.	Пешчареко – Дебелчаки	Пашца, Дебелча и Самош	9.385	Надеда	+	+
ГД ТД 273.	Црепајски	Црепаја, Глогоњ, Јабuka, Сеферин и Дебелча	9.903	Надеда	+	-
ГД ТД 274.	Спорелно Црепајски	Црепаја	40.273	Надеда	+	-
ГД ТД 275.	Качаревачки	Качарево	15.085	Надеда	+	-
ГД ТД 276.	Наритак	Н. Село, Панчево и Долово	51.855	Надеда	+	-
ГД ТД 277.	Доловачки Бегеј	Долово и Панчево	43.999	Надеда	+	-
ГД ТД 278.	Панчевачки	Јабuka, Панчево и Старчево	32.848	Надеда	-	-
ГД ТД 279.	Веровац	Старчево, Омочница и Панчево	110.533	Надеда	+	-
ГД ТД 280.	Иваново	Панчево, Старчево, Омочница, Иваново и Брестовац	34.110	Надеда	-	+
ГД ТД 281.	Главни Глогоњски	Сеферин, Глогоњ, Опово, Баранда и Дебелча	38.031	Широка Бара	-	+
ГД ТД 282.	Главни Јабучки	Глогоњ, Јабuka, Сеферин, Црепаја и Дебелча	20.237	Широка Бара	+	-
ГД ТД 283.	Томашевац	Уздин	*	Тамиш	-	-
ГД ТД 284.	Ибрифор	Банатски Брестовац	*	Дунав	-	-
ГД ТД 285.	Чегга	Сакуле	*	Тамиш	-	-
Напомена:	* површине које се овозможувају природним путем у назначени резизијент					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДВРАНЕ: ОД ПОЦЕЛОВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	<p>ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС</p>
ПОМОЋНИК: Петар Ђупурица, моб. 066/385-753. E-mail: resurtdija@vodexovodine.com	ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милош Панковић, моб. 066/334-529. E-mail: mpankovic@vodexovodine.com
ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	„Тамиш Дунав“ д.о.о. Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, E-mail: office@tamisdunav.rs
ГД ТД 263. – ГД ТД 285.	Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Јелена Новаковић, моб. 064/822-96-81 Ивана Вуковић, моб. 064/822-96-97

3) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Панчевачки Рит“

Водна јединица: „Панчевачки Рит“		Водна јединица: „Панчевачки Рит“			
Воде I реда: Сектор – леониче: Дужина објекта: Бране:		Воде I реда: Сектор – леониче: Дужина објекта: Бране:			
Дунав, Тамниш, Карашац Д.б. 90.00 km		Дунав, Тамниш, Карашац Д.б. 90.00 km			
Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроведе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мере одбране од поплава	Штитоно поглавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	Водомер (Р)-РХМЗ-а. (Г)-локални; ле-летва, лим-диметриграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2, „0“ - кога нуле тах осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и кога Варелна одбрана - водостај и кога Меродавни водостај за меродавни Q ___ % КВЗ	Касета Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	I равитациони непуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.б.1.	Дунав Сурдук – Бељарица 22.00 km	1. Леви насип уз Дунав од ушћа Карашаца до Ц.С. Бељарица, 22.00 km (0+000-22+000)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ Дунав: Панчево (Р), л. н. „0“ 67.33 777 (16. април 2006.) 530 72.63 650 73.83 794 (Н _{1%}) 917 76.50	БГ Д I. ЦС Бељарица ЦС Книшара (за наводњавање) БГ Д I. ЦС Бељарица ЦС Борна ЦС Рева	БГ Д I. ЦС Бељарица ЦС Книшара (за наводњавање) БГ Д I. ЦС Бељарица ЦС Борна ЦС Рева
Д.б.2.	Дунав Бељарица – Рева 22.00 km	1. Леви насип уз Дунав од Ц.С. Бељарица до Ц.С. Рева, 22.00 km (22+000-44+000)	РО ВО МВ КВЗ 500 72.33 600 73.33 794 (Н _{1%}) 917 76.50	„Панчевачки Рит“ Затворена касета	БГ Д I. ЦС Бељарица ЦС Борна ЦС Рева
Д.б.3.	Дунав, Тамниш Рева – Панчево д.о. Тамниша: Панчево- Глогоњ 22.00 km	1. Леви насип уз Дунав од Ц.С. Рева до Панчева, 8.61 km (44+000-52+611) 2. Десни насип уз Тамниш од Панчева до Глогоња, 13.39 km (52+611-66+000)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ Дунав: Панчево (Р), л. н. „0“ 67.33 777 (16. април 2006.) 500 72.33 600 73.33 794 (Н _{1%}) 917 76.50	Затворена касета 90.00 km Општина ПАЛИЛУЛА	БГ Д I. ЦС Рева ЦС Овча ЦС Јабучка ЦС Четка
Д.б.4.	Тамниш, Карашац д.о. Тамниша: Глогоњ-устиа на Карашу 24.00 km	1. Десни насип уз Тамниш од Глогоња до Карашаца 18.80 km (66+000-84+800) 2. Леви насип уз Карашац од Тамниша до устиа на Дунав, 5.20 km (84+800-90+000)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ 500 72.33 600 73.33 794 (Н _{1%}) 917 76.50	Затворена касета 90.00 km Општина ПАЛИЛУЛА	БГ Д I. ЦС Рева ЦС Овча ЦС Јабучка ЦС Четка
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.				

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАШЕ:	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководилац Заменик секторског руководиоца	Деоиша
ПОМОЋНИК ЗА Д.б.: Иван Ковачевић, моб. 064/840-41-89 E-mail: ivan.kovacevic@srbijavode.rs и Светозар Васиљевић, моб. 064/840-40-09, тел. 011/201-81-26, E-mail: svetozar.vasiljevic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, E-mail: vpccsavadunav@srbijavode.rs	ВД „Сибница“ д.о.о. Београд, тел. 011/271-11-15, 274-87-42, 274-87-43, факс 011/274-87-77, E-mail: office@sibnica.rs , vsibnica@mts.rs В.Д. Директора: Билана Милковић, моб. 064/861-48-71 Билана Милковић, моб. 064/861-48-71 Небојша Старовић, моб. 064/861-48-04	Д.б.1., Д.б.2. Д.б.3., Д.б.4.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима	СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице	
ПОМОЋНИК за ангажоване специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за олабрату отп помпана: Дарко Јањић, моб. 064/840-48-08, E-mail: darcko.janjic@srbijavode.rs , ЈВП „Србијаводе“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, E-mail: odbrana@srbijavode.rs	уз употребу пловних средстава на Дунаву: „Регулације“ д.о.о. Српска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: office@regulacije.rs Директор: Синиша Радич, моб. 069/880-81-00, E-mail: s.radic@gronahold.bg Желько Грис, моб. 064/823-72-11	
ВД „ЛУТОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, E-mail: urpodrinje@mts.rs Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97	За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО И НОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, E-mail: milan@razvojnonovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69	

Водна јединица:	„Панчевачки Рит“
Мелиорационо подручје:	ХМС
Београд Дунав I:	БГ Д I.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канализационе мреже (ДКМ) (m)	Резимје	Евакуациони објекат				
БГ Д I.	Панчевачки рит	Ковилово, Бесни Фок, Лепушница, Комарева Хумка, Борча, Овча и Крњача	688.934	Дунав, Тамиш	<table border="1"> <tr> <td>равнопостављени испуст (ИИ)</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Црна станица (ЦС)</td> <td>+</td> </tr> </table>	равнопостављени испуст (ИИ)	+	Црна станица (ЦС)	+
равнопостављени испуст (ИИ)	+								
Црна станица (ЦС)	+								
Напомена:	* површине које се омовљавају природним путем у назначени резимје								

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕДИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Јилка Клековић, моб. 064/840-40-18, тел. 011/201-81-39, Е-mail: jiljaka.klezovic@sbjajavode.rs	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@sbjajavode.rs	
ВПЦ „САВА-ДУНАВ“ Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27	
БГ Д I.	ВД „Сибница“ д.о.о. Београд, тел. 011/271-11-15, 274-87-42, 274-87-43, факс 011/274-87-77, Е-mail: office@sbibnica.rs , vd@sbibnica.rs В.Д. Директора: Биљана Милковић, моб. 064/861-48-71 Биљана Учићковић, моб. 064/861-48-71 Небојша Костић, моб. 064/861-48-55

и) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Средњи Банат – Зрењанин“

Водна јединица:		„Средњи Банат – Зрењанин“				
Воде I реда:		Дунав, Тиса, Тамиш, Карашач, канал Бегеј (Хс ДГД), Стари Бегеј, Пловни Бегеј (Хс ДГД), Брзава, Канал Банатска Паланка – Нови Бечеј (Хс ДГД)				
Сектор – деонице:		Д.17. – Д.17.1. објекти Д.17.1.2., Д.17.1.3., Д.17.1.4.; Д.17.2.; Д.19. Д.19.8. објекат Д.19.8.3.; Д.19.10., Д.19.11.; Д.20. – Д.20.1.-Д.20.5.				
Дужина објеката:		324,34 km				
Бране:		-				
Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)	
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (РУ)ХМЗ-а, (Л)-локалит; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив – Таб. 2; „0“ - ката нуле тах осмотрени водоостај (датум) Редовна одбрана - водоостај и ката Ванредна одбрана - водоостај и ката Меродавни водоостај за меродавни Q ___% Критични водоостај/ката заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.17.1.	Тиса, канал Бегеј (Хс ДГД) Тиса до од ЦС. Кумане-до ушћа канала Бегеј (Хс ДГД) Канал Бегеј (Хс ДГД); до од ушћа у Тису до хидроцентра Старишево 50,52 km	1. Леви насип уз Тису од ЦС. „Кумане“ до km 22+500, (52+065 – 22+500) 29,57 km 2. Леви насип уз Тису од km 22+500 до ушћа канала Бегеј (Хс ДГД) у Тису, (22+500 – 10+400) 12,10 km 3. Десни насип уз канал Бегеј (Хс ДГД), од ушћа у Тису до хидро чвора „Старишево“, (0+000 – 8+850), 8,85 km (влетни ВГ „Горњи Банат – Кикинда“ Д.17.1.1., Д.19.8.1. и Д.19.8.2.) (влетни Д.19.8.3. и Д.20.1)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тиса, Тител (РУ, л. д. и. „0“ 69,70 818 (16. април 2006.) 550 75,20 700 76,70 840 (Н _{из}) 960 79,30	„Нови Бечеј-Бело Благо-Зрењанин“ Затворена касета 50,52 km (89,61 km) (НОВИ БЕЧЕЈ) ЗРЕЊАНИН	(ГДГБ 178 ЦС Соколац) (ГДГБ 179 ЦС Кумане) (ГДГБ 180 Јелан гравитациони испуст)

ГД СБЗ 209 један гравитациони испушет							
ГД СБЗ 210 три гравитациона испушта							
ГД СБЗ 211 један гравитациони испушет							
ГД СБЗ 212 ЦС Зрењанин							
ГД СБЗ 213 ЦС Кумане							
ГД СБЗ 214 ЦС Тарап и један гравитациони испушет							
ГД СБЗ 215 ЦС Бело Блато							
ГД СБЗ 216 ЦС Мужља и један гравитациони испушет							
ГД СБЗ 218 три гравитациона испушта							
ГД СБЗ 219 један гравитациони испушет							
ГД СБЗ 220 ЦС 4-5 Елемир – Арадац, ЦС 4-7 Елемир – Арадац и ЦС 4-9 Елемир – Арадац и један гравитациони испушет							
ГД СБЗ 229							

Д.17.2.	Дунав, Тиса, канал Бегеј (ХС ДТД), Карашац Тиса: л.о. од ушћа канала Бегеј (ХС ДТД) до ушћа у Дунав Канал Бегеј (ХС ДТД) л.о. од Перлеза до ушћа у Тису	<ol style="list-style-type: none"> 1. Леви насип уз канал Бегеј (ХС ДТД) од Перлеза до ушћа у Тису, 3.91 km (3+910 - 0+000) 2. Леви насип уз Тису од ушћа канала Бегеј (ХС ДТД) до ушћа у Дунав, 9.45 km (9+950-9+000) (8+500 - 0+000). 3. Леви насип уз Дунав од ушћа Тисе до ушћа Карашаца, 8.96 km (8+960-0+000) 4. Десни насип уз Карашац од ушћа у Дунав до Ченте, 3.53 km (0+000-3+530) 5. Устава „Чента“ на ушћу Карашаца у Дунав 	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p> <p>КВЗ</p>	<p>Тиса: Тител (Р): л. д. и. „0“ 69.70 818 (16. април 2006.)</p> <p>550 75.20</p> <p>700 76.70</p> <p>680 76.50 Дунав л.о. 840 (Н₁₉₀)</p> <p>960 79.30</p>	<p>ГД СВЗ 221 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 222 ЦС Петра бара и ЦС Чента</p> <p>ГД СВЗ 224 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 225</p> <p>ГД СВЗ 226 Један гравитациони испус</p>	<p>„Перлез-Чента“ Затворена касета 25.85 km</p> <p>ЗРЕЊАНИН</p>	<p>ГД СВЗ 221 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 222 ЦС Петра бара и ЦС Чента</p> <p>ГД СВЗ 224 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 225</p> <p>ГД СВЗ 226 Један гравитациони испус</p>
			<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p>	<p>Тиса: Тител (Р): л. д. и. „0“ 69.70 818 (16. април 2006.)</p> <p>500 74.70 (водостај за упозорење)</p> <p>550 75.20</p>	<p>„Нови Бечег-Бело Блато-Зрењанин“ Затворена касета (89.61 km) (НОВИ БЕЧЕЈ) ЗРЕЊАНИН</p>	<p>ГД СВЗ 221 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 222 ЦС Петра бара и ЦС Чента</p> <p>ГД СВЗ 224 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 225</p> <p>ГД СВЗ 226 Један гравитациони испус</p>	<p>„Нови Бечег-Бело Блато-Зрењанин“ Затворена касета (89.61 km) (НОВИ БЕЧЕЈ) ЗРЕЊАНИН</p>
Д.19.8.	Канал Бегеј (ХС ДТД) Објект	<ol style="list-style-type: none"> 1. Хидровор (устава и преводница) „Старићево“ на каналу Бегеј (видети В1 „Горњи Банат – Клеинда“ Д.17.1.1., Д.19.8.1. и Д.19.8.2.) (видети Д.17.1.2., Д.17.1.3., Д.17.1.4. и Д.20.1.) 	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p>	<p>Тиса: Тител (Р): л. д. и. „0“ 69.70 818 (16. април 2006.)</p> <p>500 74.70 (водостај за упозорење)</p> <p>550 75.20</p>	<p>„Нови Бечег-Бело Блато-Зрењанин“ Затворена касета (89.61 km) (НОВИ БЕЧЕЈ) ЗРЕЊАНИН</p>	<p>ГД СВЗ 221 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 222 ЦС Петра бара и ЦС Чента</p> <p>ГД СВЗ 224 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 225</p> <p>ГД СВЗ 226 Један гравитациони испус</p>	<p>„Нови Бечег-Бело Блато-Зрењанин“ Затворена касета (89.61 km) (НОВИ БЕЧЕЈ) ЗРЕЊАНИН</p>
			<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>Тиса: Тител (Р): л. д. и. „0“ 69.70 818 (16. април 2006.)</p> <p>500 74.70 (водостај за упозорење)</p> <p>550 75.20</p>	<p>„Нови Бечег-Бело Блато-Зрењанин“ Затворена касета (89.61 km) (НОВИ БЕЧЕЈ) ЗРЕЊАНИН</p>	<p>ГД СВЗ 221 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 222 ЦС Петра бара и ЦС Чента</p> <p>ГД СВЗ 224 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 225</p> <p>ГД СВЗ 226 Један гравитациони испус</p>	<p>„Нови Бечег-Бело Блато-Зрењанин“ Затворена касета (89.61 km) (НОВИ БЕЧЕЈ) ЗРЕЊАНИН</p>
Д.19.10.	Пловни Бегеј (ХС ДТД) Објект	<ol style="list-style-type: none"> 1. Устава са преводницом Српски Итебеј на пловном Бегеју (ХС ДТД) (видети Д.20.3) 	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>Пловни Бегеј, Српски Итебеј д.в. (Р): л. лим. и. „0“ 76.00 81.03 (20. март 1932.)</p> <p>79.00</p> <p>80.20</p>	<p>„Српски Итебеј“ (65.05 km) ЖИТИШТЕ</p>	<p>ГД СВЗ 221 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 222 ЦС Петра бара и ЦС Чента</p> <p>ГД СВЗ 224 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 225</p> <p>ГД СВЗ 226 Један гравитациони испус</p>	<p>„Српски Итебеј“ (65.05 km) ЖИТИШТЕ</p>
			<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>Пловни Бегеј, Српски Итебеј д.в. (Р): л. лим. и. „0“ 76.00 81.03 (20. март 1932.)</p> <p>79.00</p> <p>80.20</p>	<p>„Српски Итебеј“ (65.05 km) ЖИТИШТЕ</p>	<p>ГД СВЗ 221 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 222 ЦС Петра бара и ЦС Чента</p> <p>ГД СВЗ 224 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 225</p> <p>ГД СВЗ 226 Један гравитациони испус</p>	<p>„Српски Итебеј“ (65.05 km) ЖИТИШТЕ</p>
Д.19.11.	Тамни - Канал Банатска Паланка - Нови Бечег (ХС ДТД) Објект	<ol style="list-style-type: none"> 1. Устава „Гомашевац“ на Тамни и „Ботош“ на каналу Банатска Паланка - Нови Бечег (ХС ДТД) (видети Д.20.5) 	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>Тамни: Сечањ (Р): л. и. „0“ 71.55 746 (20. април 2005.)</p> <p>450 76.05</p> <p>650 78.05</p>	<p>„Бока-Конак“ (59.59 km) ЗРЕЊАНИН</p>	<p>ГД СВЗ 221 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 222 ЦС Петра бара и ЦС Чента</p> <p>ГД СВЗ 224 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 225</p> <p>ГД СВЗ 226 Један гравитациони испус</p>	<p>„Бока-Конак“ (59.59 km) ЗРЕЊАНИН</p>
			<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>Тамни: Сечањ (Р): л. и. „0“ 71.55 746 (20. април 2005.)</p> <p>450 76.05</p> <p>650 78.05</p>	<p>„Бока-Конак“ (59.59 km) ЗРЕЊАНИН</p>	<p>ГД СВЗ 221 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 222 ЦС Петра бара и ЦС Чента</p> <p>ГД СВЗ 224 Један гравитациони испус</p> <p>ГД СВЗ 225</p> <p>ГД СВЗ 226 Један гравитациони испус</p>	<p>„Бока-Конак“ (59.59 km) ЗРЕЊАНИН</p>

Д.20.1.	Канал Бечеј (ХС ДТД): д.о. 18.55 km	1. Десни насип уз канал Бечеј (ХС ДТД) од Зрењанина до хидро чвора „Старишево“, 18.55 km (27+400-8-850) (видети В1 „Горњи Банат – Кикинда“ Д.17.1.1., Д.19.8.1. и Д.19.8.2.) (видети Д.17.1.2., Д.17.1.3., Д.17.1.4. и Д.19.8.3.)	В ВВ РО ВО МВ КВ3	Бечеј: Зрењанин (I): д. „0“ 73.90 370 140 260 335 (за Q _{95%}) 357	„Нови Бечеј-Бело Благо-Зрењанин“ Заворена касета 18.55 km (89.61) ЗРЕЊАНИН	ГД СВЗ 216 ЦС Мужља и Један гравитациони испуп ГД СВЗ 218 три гравитациона испупа ГД СВЗ 219 Један гравитациони испуп
Д.20.2.	Стари Бечеј: д.о. 37.04 km	1. Десни насип уз Стари Бечеј од државне границе до Јанковог моста, 37.04 km (0+000 – 37+037) (видети и В1 „Горњи Банат – Кикинда“ Д.19.7.)	В ВВ РО ВО МВ	Стари Бечеј: Хетин (Р): д. лим. и: „0“ 76.69 428 (21. март 1932.) 200 78.69 300 79.69 338 80.01 (Q _{95%} = 47 m ³ /s)	„Кикинда- Бани-Карађорђево“ Условно заворена касета 37.04 km ЖИТИШТЕ	ГД СВЗ 189 ЦС Итебеј - Црња ГД СВЗ 190 ЦС Карађорђево - Молин ГД СВЗ 192 ЦС Банатски Двор ГД СВЗ 193 ЦС Турски Бечеј и три гравитациона испупа ГД СВЗ 194 Један гравитациони испуп
Д.20.3.	Стари Бечеј, Пловни Бечеј (ХС ДТД) Стари Бечеј: д.о. Пловни Бечеј (ХС ДТД): д.о. 65.05 km	1. Леви насип уз Стари Бечеј од држ. границе до Јанковог моста, 34.69 km (0+000 – 34+697) (Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), од ушћа Старог Бечеја до ушћа Пловног Бечеја (ХС ДТД) (Десна депонија уз Пловни Бечеј (ХС ДТД) од Клека до ушћа у канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) (3+300-0+000)) 2. Десни насип уз Пловни Бечеј (ХС ДТД) од државне границе до Клека, 27.06 km (30+365 – 3+300) (видети Д.19.10.)	В ВВ РО ВО МВ В ВВ РО ВО	Стари Бечеј: Хетин (Р): д. лим. и: „0“ 76.69 428 (21. март 1932.) 200 78.69 300 79.69 338 80.01 (Q _{95%} = 47 m ³ /s) Пловни Бечеј: Српски Итебеј д.в. (Р): д. лим. и: „0“ 76.00 81.03 (20. март 1932.) 79.00 80.20	„Српски Итебеј“ Условно заворена касета 65.05 km ЖИТИШТЕ	ГД СВЗ 190 ЦС Карађорђево - Молин ГД СВЗ 195 ЦС Међурече и седам гравитационих испупа ГД СВЗ 196

		<p>3. Гранични настил између Старог Бегеја и Пловног Бегеја (ХС ДТД), 3,30 km</p> <p>1. Леви настил уз Пловни Бегеј (ХС ДТД) од држ. границе до Клека, 29,00 km (32+258-3+300) (Лева депонија уз Пловни Бегеј (ХС ДТД) од Клека до ушћа у Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) 3+300-0+060) (Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), од ушћа Пловног Бегеја (ХС ДТД) до ушћа Тамши)</p> <p>2. Гранични настил „Меја“ 6,20 km</p> <p>3. Десни настил уз Тамши од држ. границе до Сечња, 16,30 km (113+175 - 96+870)</p> <p>4. Гранични настил „Јаша Томић - Крајинић“ 2,87 km</p> <p>5. Десни настил уз Тамши од Сечња до ушћа у канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), 13,37km (96+870 - 83+500)</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p> <p>КВЗ</p> <p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>Пловни Бегеј; Српски Игтебеј д.в. (Р); д. л. и. и. „0“ 76,00 81,03 (20. март 1932.) 79,00 80,20</p> <p>Тамши; Јаша Томић (Р); д. л. и. и. „0“ 73,46 844 (20. април 2005.) 340 76,86 600 79,46 765 (за Q_{95%}) 706 80,52</p> <p>Тамши; Сечњ (Р); д. л. и. и. „0“ 71,55 746 (20. април 2005.) 400 75,55 650 78,05</p>		<p>ЦС Јоргован и два гравитациона испуста</p> <p>ГД СВЗ 197 један гравитациони испуст</p> <p>ГД СВЗ 198 ЦС Бегејин, ЦС Бегеји 1, ЦС Бегеји 2, ЦС Бишли мост, ЦС Игтебеј млин и три гравитациона испуста</p> <p>ГД СВЗ 205 један гравитациони испуст</p> <p>ГД СВЗ 206 ЦС Житиште, ЦС Клек и три гравитациона испуста</p> <p>ГД СВЗ 227 ЦС Орбуј - Беле баре, ЦС Сечњ - Повртар и седам гравитационих испуста</p> <p>ГД СВЗ 228 ЦС Ушће - Тамлаш и један гравитациони испуст</p> <p>ГД СВЗ 230 један гравитациони испуст</p>
Д.20.4.	<p>Пловни Бегеј (ХС ДТД), Тамши</p> <p>Пловни Бегеј; д.о. Тамши; д.о.</p> <p>67,74 km</p>				<p>„Бегејин-Сечњ“ Условно затворена касета 67,74 km</p> <p>ЖИТИШТЕ СЕЧЊ</p>	

		В	Тамиш: Јаша Томић (Р): л. д. и. „0” 73,46 844 (20. април 2005.) 340 76,86 600 79,46 765 (за Q _{95%}) 706 80,52			ГД СБЗ 200 ЦС Конак и два гравитациона испуста ГД СБЗ 201 три гравитациона испуста ГД СБЗ 202 ЦС Неулина и четири гравитациона испуста ГД СБЗ 203 ЦС Вефер и пет гравитационих испуста ГД СБЗ 204 ЦС Лапка Бирла и пет гравитационих испуста
1.	Леви насип уз Тамиш од држ. границе до Сечња, 14,23 km (120+375 – 106+140)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ			„Бока-Конак” Условно затворена касета 59,59 km СЕЧАЊ	
2.	Гранични насип 11,32 km - „поред Бирле”, од државне границе до Брзава** и „поред Јанке” (1,52 km, 9,05 km, 0,75 km)					
3.	Леви насип уз Тамиш од Сечња до уставе „Томашевац” (уставе „Томашевац” и „Богош”), 17,74 km (106+140-90+200; 89+800- 88+000) Устава „Томашевац” на Тамишу и „Ботош” на каналу Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДГД) (видети Д.19.11.) (Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДГД), од ушћа Тамиша до ушћа Брзава)	В ВВ РО ВО	Тамиш: Сечањ (Р): л. д. и. „0” 71,55 746 (20. април 2005.) 400 75,55 650 78,05			
4.	Десни насип уз Брзаву од границе до ушћа у канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДГД), 16,30 km (0+000 – 16+300)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Брзава: Марковићско (Р): л. д. и. „0” 76,90 500 (1. јун 1966.) 200 78,90 300 79,90 413 (Q _{95%} = 125 m ³ /s) 384 80,74			
Д.20.5.	Тамиш, Брзава Тамиш: д.о. Брзава: д.о. 59,59 km					
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око брањеног подручја од поплава од спољњих вода I реда.					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ПЛА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:	Деонција
<p>ПРЕДУЗЕЋЕ</p> <p>Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца</p>	
<p>ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, Е-mail: djanковиc@vodoprivredazg.rs</p> <p>ЛВП „ВОДЕ ВОЛВОДИНЕ“: Нови Сад, тел. 021/488-15-32, факс 021/557-353</p>	<p>Д 17.1. објекти 2, 3, и 4, Д 17.2. објекти 1, 2, 3, и 4.</p>
<p>ВПД „Средњи Банат“ д.о.о. Зрењанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, Е-mail: strednjobanat@vodoprivredazg.rs</p> <p>В.Д. Директора: Милош Радошављевић, моб. 064/834-11-07</p> <p>Горан Андријанчевић, моб. 064/834-11-13</p> <p>Ненад Војновић, моб. 064/834-11-11</p>	<p>Д 17.2. објекат 5.</p>
<p>„Тамни Дунав“ д.о.о. Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, Е-mail: office@tamnisdnav.rs</p> <p>Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50</p> <p>Недељко Поповић, моб. 064/822-96-04</p> <p>Марија Јовановић, моб. 064/822-96-39</p>	
<p>ПОМОЋНИК: Милош Бунчић, моб. 066/331-695, Е-mail: mibunche@vodexvojvodine.com</p> <p>ЛВП „ВОДЕ ВОЛВОДИНЕ“: Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/488-14-94</p>	
<p>ЛВП „ВОДЕ ВОЛВОДИНЕ“ Сектор ХС ДПД Нови Сад, тел. 021/557-790, 557-460, 488-14-30, 488-14-23, факс 021/488-14-91, Е-mail: hsdtd@vodexvojvodine.com</p> <p>Помоћник директора за ХС ДПД: Стеван Илић, моб. 066/863-78-08</p> <p>Душан Рајић, моб. 066/331-098</p> <p>Емил Поповић, моб. 063/334-218, 023/771-108</p>	<p>Д 19.8. објекат 3., Д 19.10., Д 19.11.</p>
<p>ВПД „Средњи Банат“ д.о.о. Зрењанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, Е-mail: strednjobanat@vodoprivredazg.rs</p> <p>В.Д. Директора: Милош Радошављевић, моб. 064/834-11-07</p> <p>Горан Андријанчевић, моб. 064/834-11-13</p> <p>Ненад Војновић, моб. 064/834-11-11</p>	<p>Д 20.1., Д 20.2., Д 20.3., Д 20.4., Д 20.5. објекти 1, 2, и 3.</p>
<p>ВД „Тамни Дунав“ д.о.о. Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, Е-mail: office@tamnisdnav.rs</p> <p>Директор Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50</p> <p>Кешија Мурабашкић, моб. 062/804-16-37</p> <p>Станислав Митровић, моб. 069/403-00-46</p>	<p>Д 20.5. објекат 4.</p>
<p>Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима</p>	
<p>ДТД „Северна Банка“ д.о.о. Суботина, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtdsevernabanka@mts.rs</p> <p>В.Д. Директора: Александар Ђуричиновић, моб. 064/111-88-79</p> <p>Аница Ганић, моб. 063/523-361</p>	

Водна јединица: „Средња Банат – Зрењанин”		ХМС				
Мелиорационо подручје:		ХМС				
Горњи Дунав:		ГД СБЗ 189. – ГД СБЗ 232.				
Ознака ХМС	Хидрометријски систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канала мреже (ДКМ) (m)	Режимјент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (Г) и Помпни (П)	Црпна станица (ОП)
ГД СБЗ 189.	Итебеј - Црња	Руско Село, Нови Козарци, Српски Итебеј, Александрово, Нова Црња, Тоба, Војвода Степа, Српска Црња, Радојево и Хетин	366.420	Стари Бегеј	-	+
ГД СБЗ 190.	Карађорђево - Молин	Честерет, Банатско Карађорђево, Српски Итебеј, Александрово, Нова Црња, Тоба, Молин и Торда	324.813	Стари Бегеј	-	+
ГД СБЗ 191.	Молин-Шећерански	Нова Црња	9.500	Шећерански канал	+	-
ГД СБЗ 192.	Банатски Двор	Банатски Двор и Торда	47.975	Стари Бегеј	-	+
ГД СБЗ 193.	Турски Бегеј	Банатски Двор, Торда, Јанков Мост и Меленици	114.778	Канал ДТД и Стари Бегеј	+	+
ГД СБЗ 194.	Меленици I	Башада, Меленици, Нови Бечеј и Кумане	26.350	ОКМ	+	+
ГД СБЗ 195.	Међуречеје	Јанков Мост, Жигиште и Бегеји	134.572	Стари Бегеј и Пловни Бегеј	+	+
ГД СБЗ 196.	Јоргован	Хетин, Српски Итебеј и Нови Итебеј	82.730	Стари Бегеј	+	+
ГД СБЗ 197.	Међа	Међа, Српски Итебеј, Нови Итебеј и Крајишник	96.880	Пловни Бегеј	+	+
ГД СБЗ 198.	Бегејци	Бегејци, Жигиште, Српски Итебеј, Нови Итебеј, Банатско Вишњићево и Крајишњак	58.200	Пловни Бегеј	+	+
ГД СБЗ 199.	Банатска Дубица – Ларковац	Банатска Дубица и Ларковац	76.709	Канал ДТД	+	-
ГД СБЗ 200.	Конак	Конак	78.570	Брзава	+	+
ГД СБЗ 201.	Неузина - Брзава	Банатски Деспотовац, Неузина и Бока	31.762	Брзава	+	-
ГД СБЗ 202.	Неузина ДТД	Банатски Деспотовац, Неузина и Бока	85.341	Канал ДТД	+	-
ГД СБЗ 203.	Неузина - Тамши	Банатски Деспотовац, Неузина и Бока	70.050	Тамши	+	+
ГД СБЗ 204.	Ланка Вирла	Конак, Шурдан и Бока	217.563	Тамши	+	+
ГД СБЗ 205.	Шохо	Банатски Деспотовац, Клек, Ботош, Зрењанин III, Равни Тополовац, Бегејци, Банатско Вишњићево, Суђеска, Крајишник и Јаша Томић	278.961	Канал ДТД и Тамши	+	-
ГД СБЗ 206.	Жигиште - Клек	Клек, Зрењанин и Жигиште	36.698	Пловни Бегеј	+	+
ГД СБЗ 207.	Александровачки	Зрењанин и Зрењанин III	9.550	Бегеј	+	-
ГД СБЗ 208.	Јукићево	Орловат, Ботош и Јукићево	*	Канал ДТД	-	-
ГД СБЗ 209.	Меленици II	Меленици, Михајлово и Српски Елемир	39.839	Канал ДТД	+	-
ГД СБЗ 210.	Меленици III	Меленици и Гарап	4.000	ОКМ Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД СБЗ 211.	Михајлово - ДТД	Михајлово, Зрењанин и Зрењанин III	12.800	Канал ДТД	+	-
ГД СБЗ 212.	Зрењанин	Словачки Елемир, Српски Аратац, Немачки Елемир, Михајлово, Зрењанин и Зрењанин III	2.400	Бегеј	-	+

ГД СБЗ 213.	Кумане	Тараш	15.845	Тиса	-	+
ГД СБЗ 214.	Багатоово	Тараш и Српски Елемир	31.780	Тиса	+	
ГД СБЗ 215.	Бело Благо	Бело Благо и Перлез	74.460	Бегеј	-	+
ГД СБЗ 216.	Мужља - Лукино Село	Мужља и Лукино Село	100.784	Тиса	-	+
ГД СБЗ 217.	Мужља	Мужља, Лукино Село и Зрењанин	*	Канал Бегеј	-	-
ГД СБЗ 218.	Рибњак	Лукино Село	*	Канал Бегеј	+	-
ГД СБЗ 219.	Царска Бара	Перлез	*	Канал Бегеј	+	-
ГД СБЗ 220.	Елемир - Аралац	Словачки Елемир, Српски Аралац и Немачки Елемир	92.969	Тиса	+	+
ГД СБЗ 221.	Орловат - пашњак	Перлез, Фаркажин и Орловат	5.550	Тамиш	+	-
ГД СБЗ 222.	Клифанин - Ченга	Перлез, Ченга и Клифанин	237.607	Карашац	-	+
ГД СБЗ 223.	Томашевац	Томашевац и Јарковац	46.991	Тамиш/ДТД	+	-
ГД СБЗ 224.	Старићево	Старићево, Ечка и Зрењанин	4.920	Канал Бегеј	+	-
ГД СБЗ 225.	Фаркажин	Перлез, Ченга и Фаркажин	*	Тамиш	-	-
ГД СБЗ 226.	Ченга	Ченга и Фаркажин	650	Тамиш	+	-
ГД СБЗ 227.	Ореф - Беле Баре - Суџека	Суџека, Сечань и Јаша Томић	161.674	Тамиш	+	+
ГД СБЗ 228.	Ушће Тамиш	Крајишник и Јаша Томић	98.924	Тамиш	+	+
ГД СБЗ 229.	Михајлово - Бегеј	Зрењанин	2.200	Бегеј	-	-
ГД СБЗ 230.	Рибњак Суџека	Деспотовић и Суџека	12.300	Тамиш	-	-
ГД СБЗ 231.	Главни	Молин	1.747	Кивиндски канал	-	-
ГД СБЗ 232.	Башањско - Молински	Торла	2.000	Кивиндски канал	-	-
Напомена:	* површиште које се одводњавају природним путем у назначени регион					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДВРАНЕ ОД ПОЦЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:

ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЊЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Латар (пупурица, моб. 066/385-753, Е-mail: rcardija@vodovjvodine.com) ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Папковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mrankovic@vodovjvodine.com ЛВП „ВОЈЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД СБЗ 189. – ГД СБЗ 232.	ВПД „Средњи Банат“ д.о.о. Зрењанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, Е-mail: srednjibanat@vodovjvodine.com В.Д. Директора: Милош Радоваљевић, моб. 064/834-11-07 Велибор Богочић, моб. 064/834-11-00 Марко Грте, моб. 064/834-11-34

ј) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Шајкашка – Нови Сад”

Водна јединица:	„Шајкашка – Нови Сад”
Воде / реда:	Дунав, Тиса, Канал Нови Сад – Савино Село (Хс ДТД), Јегричка (Хс ДТД)
Сектор – деонице:	Д.10.; Д.15.; Д.19. – Д.19.5. објекат Д.19.5.2.
Дужина објеката:	117.14 km
Бране:	-

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штифелно поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Воломер (Р)-РХМЗ-а, (П)-локални, д-лства, лим-лимитни граф, д-дигитално и – Таб. 1, ив – Таб. 2; „0” - кога нуле мах осомтрени водостај (лагуи) Редовна одбрана – водостај и кога Во Внерелна одбрана – водостај и кога МВ Меродавни водостај за меродавни Q _% КВЗ Критични водостај/кога заштитног система		
Д.10.1.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Воломер (Р)-РХМЗ-а, (П)-локални, д-лства, лим-лимитни граф, д-дигитално и – Таб. 1, ив – Таб. 2; „0” - кога нуле мах осомтрени водостај (лагуи) Редовна одбрана – водостај и кога Во Внерелна одбрана – водостај и кога МВ Меродавни водостај за меродавни Q _% КВЗ Критични водостај/кога заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
	Дунав, Тиса Дунав: л.о. од Гардигована до ушћа Тисе Тисе Тиса: д.о. од ушћа у Дунав до Титела 19.63 km	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тиса: Тител (Р); л. д. и. „0” 69.70 818 (16. април 2006.) 550 75.20 700 76.70 840 (Н _{10%}) 960 79.30	„Гардиговаци-Тител” Затворена касета 19.63 km ТИТЕЛ	ГД Ш 134 ЦС Тител ГД Ш 135 ЦС Лок
Д.10.2.	Дунав, канал Нови Сад-Савино Село (Хс ДТД)	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Нови Сад (Р); л. д. и. „0” 71.73 778 (28. јун 1965.) (550 за уставе) 77.23 700 78.73 805 (Н _{10%}) 975 80.98	„Нови Сад-Ковил” Затворена касета 21.69 km НОВИ САД	ГД Ш 136 ЦС Дунавац ГД Ш 137 ЦС Ковил ГД Ш 138 ЦС Калиште
	Дунав, л.о. од ушћа канала Нови Сад-Савино Село(Хс ДТД) до Ковиља Канал Нови Сад-Савино Село (Хс ДТД): л.о. од уставе и преводнице „Нови Сад” до ушћа у Дунав 21.69 km	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Нови Сад (Р); л. д. и. „0” 71.73 778 (28. јун 1965.) (550 за уставе) 77.23 700 78.73 805 (Н _{10%}) 975 80.98	„Нови Сад-Ковил” Затворена касета 21.69 km НОВИ САД	ГД Ш 136 ЦС Дунавац ГД Ш 137 ЦС Ковил ГД Ш 138 ЦС Калиште

Д.10.3. Дунав д.о.у зони Сремске Каменице, Петроварадина и Сремских Карловаца 11.44 km	1.	Десни насип уз Дунав у Сремској Каменици, 1.75 km	В ВВ	Дунав: Нови Сад (Р): д. л. н. „0“ 71.73 778 (28. јун 1965.)	„Ср. Каменица“ Загворена касета, 1.75 km НОВИ САД	ГД Ш 143
	2.	Десни насип уз Дунав код терђаве, 1.00 km	РО ВО МВ КВЗ	(450 за уставе) 76.23 700 78.73 805 (Н ₁₉₆₅) 925 80.98	„Петроварадин 1“ Загворена касета, 1.00 km НОВИ САД	
	3.	Десни насип уз Дунав од тврђаве до ушћа Роковог потока са ** левим насипом уз Роков поток од ушћа у Дунав, 2.65 km			„Петроварадин 2“ Загворена касета, 2.65 km НОВИ САД	
	4.	Десни насип уз Дунав низводно од ушћа Роковог потока са ** десним насипом уз Роков поток од ушћа у Дунав, 3.27 km			„Петроварадин 3“ Загворена касета, 3.27 km НОВИ САД	
	5.	Десни насип уз Дунав у Сремским Карловцима (Селиште – Стражиловачки поток), 2.77 km НАЦИОНА: Уклоњен је насип од Стражиловачког до Липовачког потока и изграђен нов насип пруге који преузима и функцију оградне од поплава Одбрамом од поплава на делу од Стражиловачког до Липовачког потока, у дужини од 1-691 km, преузима инвеститор изградње пруге „Инфраструктура железнице Србије“ АД Београд			„Сремски Карловици“ Загворена касета, 2.77 km СРЕМСКИ КАРЛОВЦИ	
Д.10.4. Дунав, канал Нови Сад - Савино Село ХС ДТД Дунав, д.о. од Бегеча до ушћа канала Нови Сад - Савино Село ХС ДТД Канал Нови Сад - Савино Село ХС ДТД, д.о. од уставе и преводнице „Нови Сад“ до ушћа у Дунав 28.86 km	1.	Левни насип уз Дунав од Бегеча до ушћа канала Нови Сад-Савино Село (ХС ДТДу Дунав, 22.37 km (60+771 - 38+400)	В ВВ	Дунав: Нови Сад (Р): д. л. н. „0“ 71.73 778 (28. јун 1965.)	ГД Ш 110 ЦС Врзиф	
	2.	Десни насип канала Нови Сад-Савино Село (ХС ДТД) од ушћа у Дунав до уставе и преводнице „Нови Сад“, 4.17 km (0+000 - 4+170)	РО ВО МВ КВЗ	(550 за уставе) 77.23 700 78.73 805 (Н ₁₉₆₅) 805 79.78	„Нови Сад“ Загворена касета	ГД Ш 111 ЦС Футог ГД Ш 112 ЦС Ветерник
	3.	Футошки насип – пруга објрамбена линија 2.32 km (0+000 – 2+317)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Нови Сад (Р): д. л. н. „0“ 69.70 778 (28. јун 1965.) 700 78.73 750 79.23 805 (Н ₁₉₆₅) 805 79.78	28.86 km НОВИ САД	ГД Ш 113 ЦС Тепе ГД Ш 114 ЦС Сајлово
Д.15.1. Тиса д.о. од Чуруга до Јегричке 20.58 km	1.	Десни насип уз Тису од Мртве Тисе (Чуруг) до ушћа Јегричке (Жабља), 20.58 km (56+514 – 35+938) (видети Д.19.5.2.)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тиса: Тител (Р): д. л. н. „0“ 69.70 818 (16. април 2006.) 550 75.20 700 76.70 840 (Н ₁₉₆₅) 960 79.30	„Чуруг“ Загворена касета 20.58 km ЖАБЉА	ГД Ш 130 ЦС Жабља

Д.15.2.	Тиса д.о. од ушћа Јегричке до високог терена у Мошорину 14.94 km	1. Десни наспл уз Тису од ушћа Јегричке до високог терена у Мошорину, 14.94 km (35+938 – 21+000)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тиса: Типел (Р): л. д. и. „0“ 69,70 818 (16. април 2006.) 550 75,20 700 76,70 840 (Н _{10%}) 1030 80,00	„Мошорин“ Затворена касета 14.94 km ЖАБАЉ	ГД Ш 124 Један гравитациони испуст ГД Ш 126 четири гравитациона испуста ГД Ш 127 пет гравитационих испуста ГД Ш 131 ЦС Врбца ГД Ш 132 ЦС Ђурђево ГД Ш 133 ЦС Мошорин
Д.19.5.	Канал Бечеј – Ботојево (ХС ДТД), Јегричка (ХС ДТД) Објекти	1. Јегричка (ХС ДТД): Црпна станица Жабал – објекат на главној линији одбране на десној обали Тисе на сектору Чуруг (видети Д.15.1.)	В ВВ РО Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Банској у условима високих водостаја.	Тиса: Типел (Р): л. д. и. „0“ 69,70 818 (16. април 2006.) 500 74,70 (водостај за ултозореле) 550 75,20	„Чуруг“ ЖАБАЉ	
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око бранањег подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите бранањег подручја од поплава од степљених вода I реда.					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		Деонција
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	
ПОМОЋНИК: Немања Ерцеговичић, моб. 066/585-547, Е-mail: nercegovic@vodvojvodine.com ЈВП „Воде Војводине“ Нови Сад, тел. 021/488-15-35, факс 021/557-353		
Д 10.	ВД „Шајкашка“ д.о.о. Нови Сад, тел. 021/557-256, факс 021/457-649, Е-mail: office@sajkaska.co.rs В.Д. Директора: Слободан Милчић, моб. 063/888-00-00 Биљана Коруга, моб. 063/593-469 Милосав Машановић, моб. 062/778-603 „Инфраструктура железнице Србије“ а.д. Београд, тел.011/361-48-11, факс 011/3618-463, Е-mail: kabinet.infrastruktura@srbrail.rs Небојша Шуртан, тел. 011/361-83-30 Слободанка Катанић, моб. 065/374-80-40	Д 10.1., Д 10.2. Д 10.3., Д 10.4.
ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, Е-mail: djanovic@vodvojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-32, факс 021/557-353		
Д 15.	ВД „Шајкашка“ д.о.о. Нови Сад, тел. 021/557-256, факс 021/457-649, Е-mail: office@sajkaska.co.rs В.Д. Директора: Слободан Милчић, моб. 063/888-00-00 Биљана Коруга, моб. 063/593-469 Милосав Машановић, моб. 062/778-603	Д 15.1., Д 15.2.
ПОМОЋНИК: Милчић Бујичић, моб. 066/331-695, Е-mail: milcic@vodvojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/488-14-94		
Д 19.	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“ Сектор ХС ДТД Нови Сад, тел. 021/557-790, 557-460, 488-14-30, 488-14-23, факс 021/488-14-91, Е-mail: hsdtd@vodvojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД Стеван Илићкић, моб. 066/863-78-08 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Радослав Јосић, моб. 066/864-30-72	Д 19.5. објекат 2
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
ДТД „Сверна Бања“ д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtidsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричиновић, моб. 064/111-88-79 Аттила Гашић, моб. 063/523-361		

Водна јединица:		„Шајкашка – Нови Сад“				
Мелиорационо подручје:		ХМС				
Горњи Дунав:		ГДШ 110. – ГДШ 143.				
Ознака ХМС	Хидрометеоролошки систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (УКМ) (m)	Резимјент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (Г)	Црпна станица (ОП)
ГДШ 110.	Визиб	Бегеч и Футог	33.237	Дунав	-	+
ГДШ 111.	Футог	Футог и Бегеч	46.380	Дунав	-	+
ГДШ 112.	Ветерник	Ветерник и Футог	19.192	Дунав	-	+
ГДШ 113.	Телп	Нови Сад I, Футог и Ветерник	9.930	Дунав	-	+
ГДШ 114.	Сарлово	Нови Сад I, Футог и Ветерник	9.414	ОКМ	-	+
ГДШ 115.	Руменка	Руменка	4.910	ОКМ	+	-
ГДШ 116.	Бегеч	Бегеч	480	Дунав	+	-
ГДШ 117.	Јегричка 2	Темерин, Сириг и Змајево	4.605	Јегричка	+	-
ГДШ 118.	Равно - ДТД	Равно Село	28.929	ОКМ	+	-
ГДШ 119.	Равно - Јегричка	Равно Село	28.195	Јегричка	+	-
ГДШ 120.	Степановићево - ДТД	Степановићево	53.594	ОКМ	+	-
ГДШ 121.	Драгово	Бачки Петровац и Футог	10.227	ОКМ	+	-
ГДШ 122.	Бегеч - Гложан	Бегеч	*	Дунав	-	-
ГДШ 123.	Степановићево - Јегричка	Сириг, Камелдин, Чегеј, Руменка, Кисач, Степановићево и Змајево	85.177	Јегричка	+	-
ГДШ 124.	Темерин	Темерин	24.245	Јегричка	+	-
ГДШ 125.	Јегричка 3	Футог и Жабал	7.864	Јегричка	+	-
ГДШ 126.	Темерин - Госпофинци	Темерин и Госпофинци	59.121	Јегричка	+	-
ГДШ 127.	Жабал - место	Жабал	33.700	Јегричка	+	-
ГДШ 128.	Источни ободни	Визиб	*	Сава	-	-
ГДШ 129.	Стара Тиса – Бачкоградски рит	Бачко Градиште и Бегеч	18.560	Мртва Тиса	+	-
ГДШ 130.	Жабал	Жабал, Футог и Тараш	217.142	Тиса	-	+
ГДШ 131.	Врбна	Ђурђево, Жабал, Шајкаш и Мошорин	129.620	Тиса	-	+
ГДШ 132.	Ђурђево	Ђурђево, Шајкаш и Мошорин	42.082	Тиса	-	+
ГДШ 133.	Мошорин	Мошорин	34.828	Тиса	-	+
ГДШ 134.	Тител	Тител и Лок	83.117	Тиса	-	+
ГДШ 135.	Лок	Лок, Ђурђево, Гардиновици, Вилково, Шајкаш и Мошорин	87.052	Дунав	-	+
ГДШ 136.	Дунавач	Ковилъ, Будисева, Каб, Госпофинци и Ђурђево	88.120	Дунав	-	+

ГДШ 137.	Ковиљ	Каћ и Ковиљ	74.650	Дунав	-	+
ГДШ 138.	Калиште	Нови Сад, Челеј и Румелка	45.114	Дунав	-	+
ГДШ 139.	Слив Ц.С. Врбак	Нови Сад	30.800	Дунав	-	+
ГДШ 140.	ОКМ	футот, Румелка и Нови Сад	*	ОКМ Нови Сад-Савино Село	-	-
ГДШ 141.	НН 31	Гардиновица, Ковиљ и Шајкаш	*	Дунав	-	-
ГДШ 142.	Тителеки Брег	Тител, Лок, Вилово и Мошорин	*	Дунав, Тиса	-	-
ГДШ 143.	Дунав - Срем	Сремски Карловци, Петроварадин, Буковац, Лединци, Раковац, Беоцин, Сусек, Луг, Грабово, Нептин, и део КО: Шуљам, Груревици, Маџелос, Лежмиир, Дивош, Ђипша и Визит	*	Дунав	-	-
Напомена:	* површине које се одвођавају природним путем у назначени решитијент					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	<p>ПРЕДУЗЕЋЕ</p> <p>Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС</p>
ПОМОЋНИК: Петар Ђупурија, моб. 066/385-753; Е-маил: resnik@vodexvojvodine.com	<p>В.Д. Директора: Слободан Милић моб. 063/888-00-00</p> <p>Предраг Вучуровић, моб. 062/778-602</p> <p>Ранка Боровчанин, моб. 062/778-671</p>
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодрaг Панковић, моб. 066/334-529, Е-маил: mpankovic@vodexvojvodine.com	<p>В.Д. Директора: Слободан Милић моб. 063/888-00-00</p> <p>Предраг Вучуровић, моб. 062/778-602</p> <p>Ранка Боровчанин, моб. 062/778-671</p>
ЛВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“: Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	<p>В.Д. „Шајкашка“ д.о.о. Нови Сад, тел. 021/557-256, факс 021/457-649, Е-маил: office@sjkaska.co.rs</p> <p>В.Д. Директора: Слободан Милић моб. 063/888-00-00</p> <p>Предраг Вучуровић, моб. 062/778-602</p> <p>Ранка Боровчанин, моб. 062/778-671</p>
ГДШ 110 – ГДШ 143.	

к) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Средња Бачка – Бечеј”

Водна јединица:	„Средња Бачка – Бечеј”
Воде I реда:	Тиса, Канал Бечеј – Богојево (Хс ДТД)
Сектор – деонице:	Д.14.; Д.19. – Д.19.5. објекат Д.19.5.1.
Дужина објеката:	31.58 km
Бране:	-

Ознака деонице	Опће деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; д-летва, лим-лимитграф, д-лигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” – кота нуле мах осмотрени водостај (латум) Редовна одбрана – водостај и кота Вапредна одбрана – водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q __% Критични водостај/кота заштитног система		
Д.14.1	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тиса: Нови Бечеј (Р); л. ив „0” 71.87 819 (21. април 2006.) 550 77.37 700 78.87 858 (Н ₀₆) 905 80.92	Касета Регулисано подручје Цвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС) ГД СББ 97 ГД СББ 98 један гравитациони испуст ГД СББ 99 један гравитациони испуст ГД СББ 102 ЦС – 3 Жута кућа и ЦС – 2 ГД СББ 104
Д.19.5.	Канал Бечеј – Богојево (Хс ДТД, Јегричка (Хс ДТД)	1. Канал Бечеј – Богојево (Хс ДТД); Бродска провондница, устава и црпна станица Бечеј – објекти на главној линији одбране на десној обали Тисе на сектору Бечеј	В ВВ РО	Тиса: Нови Бечеј (Р); л. ив „0” 71.87 819 (21. април 2006.) 600 77.87 (водостај за узпозорење)		

	Објекти	(видети Д.14.1.)	Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водоостаја.		један гравитациони испуст ГД СББ 105 ГД СББ 106 један гравитациони испуст ГД СББ 107 ГД СББ 108
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око бранеог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите бранеог подручја од поплава од спољних вода I реда.				
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:					
СЕКТОР	<p>ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца</p>				
ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, Е-mail: djankovic@vodexvojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/557-353					
Д.14.	<p>ДТД „Северна Банка“ д.о.о. Суботича, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtlsevernabacka@mts.rs В.Д. Директор: Александар Ђуриковић, моб. 064/111-88-79 Геза Варга, моб. 069/191-09-57 Вера Булатовић, моб. 069/327-00-80</p>				
ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, Е-mail: mbunice@vodexvojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/488-14-94					
Д.19.	<p>ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“ Сектор ХС ДТД Нови Сад, тел. 021/557-790, 557-460, 488-14-30, 488-14-23, факс 021/488-14-91, Е-mail: hsdtd@vodexvojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД Стеван Илић, моб. 066/863-78-08 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Радослав Јосић, моб. 066/864-30-72</p>				
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима					
ДТД „Северна Банка“ д.о.о. Суботича, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtlsevernabacka@mts.rs В.Д. Директор: Александар Ђуриковић, моб. 064/111-88-79 Атила Ташић, моб. 063/523-361					

Водна јединица:	„Средња Бачка – Бечеј”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГДСББ 97. – ГДСББ 109.

Ознака ХМС	Хидромељорициони систем (ХМС)	Периторијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (LKM) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитацио ни испуст	Црна станција (С)
ГДСББ 97.	Бечејски Доњи Велики Рит	Бечеј	61.560	Тиса	-	+
ГДСББ 98.	Копланица	Бечеј	3.080	рибњак	+	-
ГДСББ 99.	Стара Тиса - Бачкоградичански Рит	Бечеј	24.277	Тиса	-	-
ГДСББ 100.	Ђурђија - Надаљ - Бачко Градиште	Бечеј	10.769	ОКМ	+	-
ГДСББ 101.	Беланска Бара - Доњи Ток	Бечеј	51.871	ОКМ	+	-
ГДСББ 102.	Перлек-Мелењача-Мази Рит	Нови Бечеј и Бечеј	98.142	Тиса	-	+
ГДСББ 103.	Б.П.Село - Мол	Бечеј	23.959	Тиса	+	-
ГДСББ 104.	Чик 2	Бечеј	33.300	Тиса	+	-
ГДСББ 105.	Угарнице	Бечеј	9.455	ОКМ	-	-
ГДСББ 106.	Бењанска Бара	Бечеј	81.849	ОКМ	+	-
ГДСББ 107.	Бисерно Острво	Нови Бечеј	33.117	Тиса	-	+
ГДСББ 108.	Молски Рит слив II	Бечеј	12.612	Тиса	-	-
ГДСББ 109.	Мртва Тиса	Нови Бечеј, Бечеј, Бачко Градиште, Надаљ II и Чуруг	23.387	Тиса	-	+
Напомена:	* површине које се одвољнавају природним путем у назначени реципијент					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Петар Ђурулија, моб. 066/385-753, Е-маил: petardj@vodvojvodine.com	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милош Панковић, моб. 066/334-529, Е-маил: mpankovic@vodvojvodine.com	
ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГДСББ 97. – ГДСББ 109.	ДПД „Северна Бачка” д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-маил: dtdsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричиновић моб. 064/1118879 Зоран Драгић, моб. 063/564-350 Гега Варга, моб. 069/191-09-57

1) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Бачка – Врбас“

Водна јединица:		„Бачка – Врбас“					
Воде I реда:		Канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД), Канал Врбас - Бездан (ХС ДТД)					
Сектор – деонице:		Д.19. – Д.19.4. објекти Д.19.4.2., Д.19.4.4., Д.19.4.5.					
Дужина објеката:		19.00 km					
Бране:		-					
Ознака деонице	Опће деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одобрења од поплава	Критеријуми за увођење мера одобрења од поплава	Штитоно поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)		
Д.19.4.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1.	В	Водомер (Р)-РХМ3-а. (П)-локални; д-летва, лим-лиминграф, д-литигално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0“ - кога нуле мах осометрени водостај (латум)	Касета Регулисано подручје Чвор	Гравитациони испуст (ГИ)	
		2.	ВВ РО ВО МВ КВЗ	Редовна одбрана - водостај и кога Вапиредна одбрана - водостај и кога Меродавни водостај за меродавни Q __ % Критични водостај/кога заштитног система	Дужина система за заштиту од поплава	Црна станица (ЦС назив) (ХМС)	
	Канал Косанчић - Мали Стапар (ХС ДТД), Канал Врбас - Бездан (ХС ДТД), Канал Врбас - Мали Стапар (ХС ДТД), Канал Врбас - Бездан (ХС ДТД)	1.	Канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД) (основна улога одводњавање сувинских унутрашњих вода и снабдевање водом);	В	Канал ДТД устава Руски Крстур (П); д. „0“ 0.00	Општина	ГД Б 26 ЦС Сивац и један гравитациони испуст
		2.	Леви наспит уз канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД), 7.00 km, деоница од Руског Крстура до Малог Стапара, (3+700-10+700) (видети В1 „Западна Бачка – Сомбор“ Д.19.4.3.)	ВВ РО ВО	84.90 85.10	„Руски Крстур 2“ 7.00 km КУЛА	ГД Б 28 један гравитациони испуст
		3.	Канал Врбас - Бездан (ХС ДТД), деоница Врбас Кула (за одводњавање сувинских унутрашњих вода и остало);	В	Канал ДТД, устава Врбас (П)	„Врбас 1“ 6.00 km	ГД Б 30 један гравитациони испуст
19.00 km	4.	Десни наспит уз канал Врбас - Бездан (ХС ДТД), 6.00 km (6+300-12+300)	ВВ РО ВО	83.45 83.55	ВРБАС	ГД Б 29 један гравитациони испуст	
	5.	Леви наспит уз канал Врбас - Бездан (ХС ДТД), 6.00 km (6+300-12+300)	Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водостаја		„Врбас 2“ 6.00 km ВРБАС	ГД Б 32 шест гравитационих испуста	
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воле II реда а којима се формира заштитна касета око бране/ног подручја, са водним објектима уз воле I реда чине функционалну целину заштите бране/ног подручја од поплава од спољних вода I реда.						

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		Деонца
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководилац Заменик секторског руководиоца	
Д 19,	ПОМОЋНИК: Милан Бунчић, моб. 066/331-695, Е-mail: mibunice@vodexvojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/488-14-94	
	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“ Сектор ХС ЛПД Нови Сад, тел. 021/557-790, 557-460, 488-14-30, 488-14-23, факс 021/488-14-91, Е-mail: hsttd@vodexvojvodine.com Помоћник директора за ХС ЛПД Стеван Илић, моб. 066/863-78-08 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Радослав Јосић, моб. 066/864-30-72	Д 19, 4. објекти 2, 4 и 5
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
ЛПД „Северна Банка“ д.о.о. Сурбонца, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtlsevernabanka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361		

Водна јединица:		„Бачка – Врбас“				
Мелиорационо подручје:		ХМС				
Горњи Дунав:		ГДБ 26. – ГДБ 44.				
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канавске мреже (ЛКМ) (m)	Реципијент	Гравитациони испусти (ГИ)	Црна станица в (ЦС)
ГДБ 26.	С-1	Сивац, Црвенка, Крушић и Стапар	139.190	Врбас - Бездан	-	+
ГДБ 27.	Стапар	Сивац	*	Врбас - Бездан	+	-
ГДБ 28.	КК-И	Крушић, Руски Крстур и Бачки Грачац	37.155	Косанчић - М.Стапар	+	-
ГДБ 29.	КЦ-III	Црвенка, Кула, Руски Крстур, Крушић, Врбас и Куцура	123.178	Врбас - Бездан	+	-
ГДБ 30.	Руски Крстур III-26	Руски Крстур	36.616	Бечеј - Богојево	+	-
ГДБ 31.	Косанчић III-23	Руски Крстур	22.482	Бечеј - Богојево	+	-
ГДБ 32.	Врбас-Кула	Врбас, Кула, Липар и Црвенка	42.402	Врбас - Бездан	+	+
ГДБ 33.	Кула-Црвенка	Кула, Црвенка и Сивац	51.755	Врбас - Бездан	+	-
ГДБ 34.	Криваја 2	Србобран	54.384	Бечеј - Богојево	+	-
ГДБ 35.	Куцура К-IV	Куцура, Врбас-град и Кула	74.848	Бечеј - Богојево	+	-
ГДБ 36.	Савино Село К-IV	Савино Село	8.667	Бечеј - Богојево	+	-
ГДБ 37.	Систем СВ	Б.Д. Поље, Врбас и Куцура	33.870	Бечеј - Богојево	+	-
ГДБ 38.	Јегричка	Деспотова, Равно Село, Змајево и Б.Д. Поље	38.801	Јегричка	+	-
ГДБ 39.	Јегричка 2	Змајево и Турија	1.410	Јегричка	+	-
ГДБ 40.	Врбас	Врбас	18.036	Врбас - Бездан	+	-
ГДБ 41.	ББ	Србобран, Б.Д. Поље и Врбас	43.561	Бечеј - Богојево	+	-
ГДБ 42.	Турџија - Надаљ II	Надаљ	5.612	Бечеј - Богојево	+	-
ГДБ 43.	Турџија - Надаљ I	Турџија, Надаљ и Србобран	23.961	Бечеј - Богојево	+	-
ГДБ 44.	Бењанска бара	Турџија	700	Бечеј - Богојево	+	-
Напомена:	* површине које се оловљавају природним путем у назначени реципијент					
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОГЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:						
ПРЕДУЗЕЋЕ:						
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)						
Директор						
Руководилац ХМС						
Заменик руководиоца ХМС						
ПОМОЋНИК: Петар Ђуралија, моб. 066/385-753, Е-маил: pcurdija@xovodevojvodine.com						
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-маил: mpankovic@xovodevojvodine.com						
ЈВН „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763						
ДПД „Северна Бачка“ д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-маил: didsevernabacka@mis.rs, simisa.vujovic@didsevernabacka.rs						
В.Д. Директора: Александар Ђуринковић моб. 064/111-88-79						
Синиша Вујовић, моб. 063/618-190						
Ђурђевка Станковић Николић, моб. 063/618-189						
ГДБ 26. – ГДБ 44.						

љ) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Горњи Банат – Кикинда“

Водна јединица:	„Горњи Банат – Кикинда“
Воде I реда:	Тиса, Златица, Канал Банатска Паланка – Нови Бечеј (Хс ДГД), Кикиндски канал (Хс ДГД)
Сектор – деонице:	Д.16.; Д.17. – објекат Д.17.1.1.; Д.19. – Д.19.6., Д.19.7., Д.19.8. објекти Д.19.8.1., Д.19.8.2.
Дужина објеката:	217,16 km
Бране:	„Нови Бечеј“

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Ј)-локални; л-летва, лим-лимитграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0“ - ката нуле мах осомтрени водостај (латум) Редовна одбрана - водостај и ката Вазредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q __% Критични водостај/ката заштитног система		
Д.16.1.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1.	В	Тиса: Нови Кнежевац (Р); л. д. и. „0“ 73,57 949 (21. април 2006.) 500 78,57	Касета Чвор Регулисано подручје Дужина система за заштиту од поплава	Гравиташони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
		2.	ВВ РО ВО МВ КВЗ	650 80,07 941 (Н _{10%}) 1061		
	Тиса д.о. од државне границе до ушћа Златице	1.	В	Тиса: Нови Кнежевац (Р); л. д. и. „0“ 73,57 949 (21. април 2006.) 500 78,57	„Крстур“ „Кнежевац-Чока-Остојичево-Палеј“ Затворена касета 68,83 km	ГДГБ 147 ГДГБ 159 ЦС Нови Кнежевац-нова ГДГБ 163 ЦС Кера бара ГДГБ 164 ЦС Чока ГДГБ 165 ЦС Песир и 1 гравиташони испуст ГДГБ 169 ЦС Вок ГДГБ 170 ЦС Булак ГДГБ 175
		2.	ВВ РО ВО	872 (21. април 2006.) 550 78,13 750 80,13		
	68,83 km	3. Гранични насељи 7,58 km - „Половаре“ и „Бали“ – (0,21km и 7,37 km)	В	Тиса: Палеј (Ј); л. ив. „0“ 72,62	НОВИ КНЕЖЕВАЦ ЧОКА	
		4. Леви насип уз Тису од ЦС „Вок“ до ушћа Златице, 30,05 km (127+700 – 97 – 650) (видети у Д.19.6.1.)	ВВ РО ВО	872 (21. април 2006.) 550 78,13 750 80,13		

	<p>Тиса</p> <p>д.о. од ушћа Златице до канала Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД)</p> <p>30.93 km</p>	<p>1. Леви насип уз Тису од ушћа Златице до Ц.С. „Бочар-Иђош“ 4.95 km (97+650 – 92+700)</p> <p>2. Леви насип уз Тису од Ц.С. „Бочар-Иђош“ до km 78+000, 14.70 km (92+700 – 78+000)</p> <p>Напомена: одбрану од поплава на летњим насељима „Либе“ и „Ђутово“ заинтересовани могу организovati до водостаја 700 код водомерне станице Нови Бечеј, а потом треба да почне преливање преко летњих насипа „Либе“ и „Ђутово“.</p> <p>3. Леви насип уз Тису од km 78+000 до ушћа канала Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) са црпном станицом „Бурза“ 11.28 km (78+000 – 66+725)</p> <p>(видети Д.19.6.6., Д.19.6.7. и Д.19.6.8.)</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>Тиса: Палеј (Д); л. ив. „0“ 72.62 872 (21. април 2006.)</p> <p>550 78.13</p> <p>750 80.13</p>	<p>„Палеј-Нови Бечеј“ Заворена касета</p> <p>30.93 km (65.06 km)</p> <p>ЧОКА НОВИ БЕЧЕЈ</p>	<p>ГДГБ 161 ЦС Језлахид</p> <p>ГДГБ 174 ЦС Керекто – Бочар и ЦС Бочар – Иђош</p> <p>ГДГБ 177 ЦС Бурза</p> <p>ГДГБ 181 ЦС Шушањ</p> <p>ГДГБ 182 ЦС Врањево</p> <p>ГДГБ 184</p> <p>ГДГБ 187 Један гравитациони испус</p>
<p>Д.17.1.</p>	<p>Тиса</p> <p>Тиса: д.о. од канала Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) - до Ц.С. „Кумане“ 11.14 km</p>	<p>1. Леви насип уз Тису од канала Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) до Ц.С. „Кумане“ 11.14 km - 5.54 km (66+725-61+189); 2.10 km (58+715-56+616); 3.50 km (55+560-52+065)</p> <p>(видети В.1 „Средњи Банат - Зрењанин“ Д.17.1.2., Д.17.1.3., Д.17.1.4., Д.19.8.3., Д.20.1.)</p> <p>(видети Д.19.8.1. и Д.19.8.2.)</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p> <p>КВЗ</p>	<p>Тиса: Нови Бечеј (Р); л. ив. „0“ 71.87 819 (21. април 2006.)</p> <p>500 76.87</p> <p>650 78.37</p> <p>858 (11_{мв})</p> <p>978 81.65</p>	<p>„Нови Бечеј-Бело Благо-Зрењанин“ Заворена касета</p> <p>11.14 km (89.61 km)</p> <p>НОВИ БЕЧЕЈ (ЗРЕЊАНИН)</p>	<p>ГДГБ 178 ЦС Соколац</p> <p>ГДГБ 179 ЦС Кумане</p> <p>ГДГБ 180 Један</p>



гравитациони испуст (ГД СБЗ 209 један гравитациони испуст) (ГД СБЗ 210 три гравитациона испуста) (ГД СБЗ 211 један гравитациони испуст) (ГД СБЗ 212 ЦС Зрењанин) (ГД СБЗ 213 ЦС Кумане) (ГД СБЗ 214 ЦС Тараш и један гравитациони испуст) (ГД СБЗ 215 ЦС Бело Благо) (ГД СБЗ 216 ЦС Мужаљ и један гравитациони испуст) (ГД СБЗ 218 три гравитациона испуста) (ГД СБЗ 219 један гравитациони испуст) (ГД СБЗ 220 ЦС 4-5 Елемир – Аралац, ЦС 4-7 Елемир – Аралац и ЦС 4-9 Елемир – Аралац и један гравитациони испуст) (ГД СБЗ 229)					
---	--	--	--	--	--

Д. 19.6.	Златица, Кикиндски канал (ХС ДТД) и канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) Златица, д.о. и д.о. Кикиндски канал (ХС ДТД): д.о. 57.04 km	1. Устава Палеј на ушћу Златице у Тису – објекат на главној линији одбране на левој обали Тисе	В ВВ РО	Тиса: Палеј (Д); л. нв: „0“ 72.62 872 (21. април 2006.) 550 78.13 (водостај за узгоререње)	ГД ГБ 144 ЦС Врбица ГД ГБ 146 ЦС Граничар ГД ГБ 151 пет гравитациони испуста
		2. Десни насип уз Златицу од ушћа у Тису (устава „Палеј“) до Кикиндског канала (ХС ДТД), 0..90 km (0+000-0+1900)	В РО ВО	Кикиндски канал, устава Сајан (Д); л. „0“ 0.00 76.50 (за најаву Златица: Врбица (Р); л. лич) 77.50	„Нови Кнежевац-Палеј“ Затворена касета
		3. Десни насип уз Златицу од Кикиндског канала (ХС ДТД) до држ. Границе, 9.97 km (10+930-15+600; 21+240-25+640; 35+600-36+500)	В РО ВО	Златица: устава „Гранична“ (Д); л. „0“ 76.00 78.30 78.70	22.91 km КИКИНДА
		4. Устава „Гранична“ (Видети Д.16.1.)	Одбрана од поплава спроводи се према Правилнику за функционисање ХС ДТД у Банату, плану и правилнику за одбрану од поплавих унутрашњих вода, правилницима за прихват комуналних и кишних вода из гравитирајућих насеља и према заједничком југословенско-румунском Правилнику за одбрану од поплава.		
		5. Гранични насип - „Мајдан“, „Бан. Арашћелово“ и „Врбица“ (3.64 km, 4.02 km и 4.38 km) 12.04 km	В ВВ РО ВО	Кикиндски канал, устава Сајан (Д); л. „0“ 0.00 76.50 (за најаву Златица: Врбица (Р); л. лич) 77.50	„Палеј- Нови Бечеј“ Затворена касета
		6. Леви насип уз Златицу од ушћа у Тису до Кикиндског канала (ХС ДТД), (0+000-7+280; 7+780-10+300; 10+410-10+600) 10 km	В ВВ РО ВО	Канал ДТД, устава Н. Бечеј (Д); л. „0“ 0.00 77.00 76.00	34.13 km (65.06 km) НОВИ БЕЧЕЈ КИКИНДА
		7. Десни насип уз Кикиндски канал (ХС ДТД) од уставе „Сајан“ код Златице до ушћа у канал Бан. Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), (7+400-9+700; 10+300-20+900; 36+800-43+600) 19.70 km	В ВВ РО ВО	Канал ДТД, устава Н. Бечеј (Д); л. „0“ 0.00 77.00 76.00	ГД ГБ 149 један гравитациони испуст ГД ГБ 152 један гравитациони испуст ГД ГБ 161 ЦС Језахид ГД ГБ 162 ЦС Катахат ГД ГБ 171
		8. Леви насип уз канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) од Н. Бечеја до ушћа Кикиндског канала, 4.43 km (133+000-135+000; 144+300-146+730) (Видети Д.16.2.)	В ВВ РО ВО	Канал ДТД, устава Н. Бечеј (Д); л. „0“ 0.00 77.00 76.00	ГД ГБ 149 један гравитациони испуст ГД ГБ 152 један гравитациони испуст ГД ГБ 161 ЦС Језахид ГД ГБ 162 ЦС Катахат ГД ГБ 171

			<p>Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Банату у условима високих водостаја.</p>		<p>један правилнички испост</p> <p>ГДГБ 172 ЦС Галашка</p> <p>ГДГБ 173 један правилнички испост</p> <p>ГДГБ 183</p> <p>ГДГБ 184</p>
<p>Д.19.7.</p>	<p>Златица, Кикиндски канал (ХС ДТД)</p> <p>Златица, л.о</p> <p>Кикиндски канал: л.о. 39.82 km</p>	<p>1. Леви насип уз Златицу од Кикиндског канала (ХС ДТД) до границе, (10+600-13+910; 14+010-14+560; 16+110-21+160) 8.91 km</p> <p>2. Гранични насипи - „Велики Ритић“, „Мала Теремџија“ и „Велика Теремџија“ (0.79 km, 0.08 km и 0.28 km) 1.15 km</p> <p>3. Леви насип уз Кикиндски канал (ХС ДТД) од уставе „Сајан“ код Златице до ушћа у канал Банатска Паланка – Нови Бечej (ХС ДТД), (7+300-9+700; 10+300-11+500; 15+100-16+100; 17+500-25+400; 36+600-38+300; 39+800-43+200) 17.60 km</p> <p>(видети и В1 „Средњи Банат – Зрењанин“, Д.20.2.1.)</p>	<p>В Златица: устава „Гранична“ (Д), л. „0“ 76.00 78.30 78.70</p> <p>В Кикиндски канал: устава Сајан (Д), л. „0“ 0,00 76.50 (за најаву Златица: Врбаша (Р), л. лич) 77.50</p> <p>Одбрана од поплава спроводи се према Правилнику за функционисање ХС ДТД у Банату, плану и правилнику за одбрану од поплава унутрашњих вода, правилницима за прихваћ комуналних и кишних вода из грађевинарских насеља и према заједничком југословенско-румунском Правилнику за одбрану од поплава.</p>	<p>„Кикинда-Банат Карађорђево“</p> <p>Условно затворена касета</p> <p>39.82 km</p> <p>КИКИНДА ЗРЕЊАНИН</p>	<p>ГДГБ 145 један правилнички испост</p> <p>ГДГБ 148 један правилнички испост</p> <p>ГДГБ 153 ЦС Мокринска и један правилнички испост</p> <p>ГДГБ 154 један правилнички испост</p> <p>ГДГБ 155 ЦС Тополска и један</p>

		<p>4. Гранични насипи: „Просине“, „Ливале-Наково“, „Наково-село“ и „Солгуревци“ (1.70 km, 5.375 km, 0.74 km и 4.35 km) 12.16 km</p>		<p>гравитациони испуст ГДГБ 156 ЦС Башидска ГДГБ 157 Један гравитациони испуст ГДГБ 166 ЦС Златичка и Један гравитациони испуст ГДГБ 167 Један гравитациони испуст ГДГБ 186 ГДГБ 191 Један гравитациони испуст</p>
<p>Д. 19.8.</p>	<p>Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) Брана „Нови Бечеј“ Канал Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД); д.о.</p>	<p>1. Десни пасип уз канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) од П. Бечеја до ушћа Кикиндског канала. (133+000-135+400; 139+000-146+000) 9.40 km (Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) од ушћа Кикиндског канала (ХС ДТД) до ушћа Старог Бечеја)</p>	<p>Канал ДТД устava Н. Бечеј (Д); л. „0“ 0,00 76,00 77,00</p>	<p>ГДГБ 178 ЦС Соколац ГДГБ 179 ЦС Кумане ГДГБ 180 Један гравитациони испуст</p>

<p>9,40 km</p> <p>2.</p> <p>Брана „Нови Бечеј“ и устава „Нови Бечеј“ – објекат на главној линији одбране на левој обали Тисе (видети В1 „Средњи Банат - Зрењанин“ Д.17.1.2., Д.17.1.3., Д.17.1.4., Д.19.8.3., Д.20.1.) (видети Д.19.8.1. и Д.19.8.2.)</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p>	<p>Тиса: Нови Бечеј (Р): л. и. „0“ 71.87 819 (21. април 2006.) 500 76.87 (востатај за упозорење)</p>	<p>испуст (ГД СБЗ 209 један гравитациони испуст)</p> <p>(ГД СБЗ 210 три гравитациона испушта)</p> <p>(ГД СБЗ 211 један гравитациони испуст)</p> <p>(ГД СБЗ 212 ЦС Зрењанин)</p> <p>(ГД СБЗ 213 ЦС Кумане)</p> <p>(ГД СБЗ 214 ЦС Тараш и један гравитациони испуст)</p> <p>(ГД СБЗ 215 ЦС Бело Благо)</p> <p>(ГД СБЗ 216 ЦС Мужља и један гравитациони испуст)</p> <p>(ГД СБЗ 218 три гравитациона испушта)</p> <p>(ГД СБЗ 219 један гравитациони испуст)</p> <p>(ГД СБЗ 220 ЦС 4-5 Елемир – Арадац; ЦС 4-7 Елемир – Арадац и ЦС 4-9 Елемир – Арадац и један гравитациони испуст)</p> <p>(ГД СБЗ 229)</p>
---	------------------------------	--	--

Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	Деонција
ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, Е-mail: djankovic@vodovojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-32, факс 021/557-353		
Д.16.	ВПД „Средња Банаг“ д.о.о. Зрењанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, Е-mail: srednjibanag@vodoprivredaz.rs В.Д. Директора: Милош Радосављевић, моб. 064/844-78-02 Микан Радован, моб. 064/844-79-29 Дејан Зарић, моб. 064/844-79-29	Д.16.1., Д.16.2. Д.17.1. објекат 1.
ПОМОЋНИК и ПОМОЋНИК за брану: Милан Ђуничкић, моб. 066/331-695, Е-mail: mibunicic@vodovojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/488-14-94		
Д.19.	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“ Сектор ХС ДТД Нови Сад, тел. 021/557-790, 557-460, 488-14-30, 488-14-23, факс 021/488-14-91, Е-mail: hscdt@vodovojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илићкић, моб. 066/863-78-08 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Емил Поповић, тел. 023/771-108, моб. 063/334-218 ВПД „Средња Банаг“ д.о.о. Зрењанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, Е-mail: srednjibanag@vodoprivredaz.rs В.Д. Директора: Милош Радосављевић, моб. 064/834-11-07 Микан Радован, моб. 064/844-78-02 Дејан Зарић, моб. 064/844-79-29	Д.19.6. објекти 1, 2, 6, 7, 8 Д.19.7. објекат 3 Д.19.8. објекти 1, 2 Д.19.6. објекти 3, 4, 5 Д.19.7. објекти 1, 2, 4
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
ДТД „Северна Бачка“ д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dttdsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Туринковић, моб. 064/111-88-79 Атина Тапић, моб. 063/523-361		

Водна јединица: „Горња Банат – Кикинда“						
Мелиорационо подручје: ХМС						
Горња Дунав: ГД ГБ 144. – ГД ГБ 188.						
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Решијент	Евакуациони објекат Гравитациони (ГГ) Испушт (ИИ)	Црпна станица (ЦС)
ГД ГБ 144.	Врбница	Врбница, Мајдан, Банатско Аранђелово, Црна Бара и Санад	153.741	Златица	-	+
ГД ГБ 145.	Бегејски	Мокрин и Врбница	118.906	Златица	+	-
ГД ГБ 146.	Граничар	Врбница и Банатско Аранђелово	33.887	Златица	-	+
ГД ГБ 147.	Златица II	Палеј и Остојрићево	75.097	Златица	-	+
ГД ГБ 148.	Кинђа	Кикинда	14.200	Кикиндски канал	+	-
ГД ГБ 149.	Берски	Кикинда и Иђош	12.120	Кикиндски канал	+	-
ГД ГБ 150.	Систем К-III	Кикинда	3.340	Кикиндски канал	+	-
ГД ГБ 151.	Моногорски	Чока, Црна Бара и Остојрићево	65.303	Златица	+	-
ГД ГБ 152.	Иђошки - Кинђа	Кикинда и Иђош	41.444	Кикиндски канал	+	-
ГД ГБ 153.	Мокрински	Кикинда, Наково и Мокрин	114.913	Кикиндски канал	+	+
ГД ГБ 154.	Наковски	Кикинда, Наково, Банатско Велико Село и Банатска Топола	113.634	Кикиндски канал	+	-
ГД ГБ 155.	Главни	Кикинда, Банатска Топола, Ново Милошево, Башаид, Молин, Руско Село, Нови Козарини и Банатско Велико Село	243.497	Кикиндски канал	-	+
ГД ГБ 156.	Башаидски - Молински	Башаид, Ново Милошево, Банатска Топола и Горла	136.781	Кикиндски канал	-	+
ГД ГБ 157.	Винцаидски	Башаид и Нови Бечеј	8.700	Кикиндски канал	+	-
ГД ГБ 158.	Ташфалски	Ново Милошево	9.598	Кикиндски канал	+	-
ГД ГБ 159.	Нови Кнежевац	Нови Кнежевац, Ђала, Крстур, Нови Кнежевац, Банатско Аранђелово и Мајдан	320.460	Тиса	-	-
ГД ГБ 160.	ретензије Ђала	Ђала и Крстур	3.150	Тиса	+	-
ГД ГБ 161.	Шуљомини	Палеј	60.616	Златица	-	+
ГД ГБ 162.	Катахаг	Сајан, Палеј и Иђош	60.600	Златица	-	+
ГД ГБ 163.	Кера бара - Ђурђева бара	Чока, Остојрићево и Јазово	52.310	Тиса	-	+
ГД ГБ 164.	Чока II	Чока, Остојрићево и Санад	46.423	Тиса	-	+
ГД ГБ 165.	Песир	Палеј	23.412	Златица	+	-
ГД ГБ 166.	Златички	Кикинда, Мокрин, Иђош, Сајан, Јазово и Остојрићево	50.527	Златица	+	+
ГД ГБ 167.	Сајански	Чока, Сајан и Иђош	16.550	Кикиндски канал	+	-
ГД ГБ 168.	Јазовачки	Чока, Палеј, Остојрићево и Јазово	24.820	Златица	+	-
ГД ГБ 169.	Вок	Нови Кнежевац и Санад	4.200	Тиса	-	+
ГД ГБ 170.	Санад - Булак	Чока, Санад	1.200	Тиса	-	+

ГДГБ 171.	Милошевацки	Ново Милошево и Бочар	33,308	Кикиндски канал	+	-
ГДГБ 172.	Галацки	Нови Бечеј и Ново Милошево	67,749	Кикиндски канал	-	+
ГДГБ 173.	Бочарски	Бочар и Иђош	19,670	Кикиндски канал	+	-
ГДГБ 174.	Кректо - Бочар	Бочар, Иђош и Ново Милошево	338,189	Тиса	-	+
ГДГБ 175.	реленија Бочар	Ада и Мол	-	Тиса	+	-
ГДГБ 176.	реленија Јмбе	Нови Бечеј	-	Тиса	+	-
ГДГБ 177.	Бурза	Нови Бечеј	97,139	Тиса	-	+
ГДГБ 178.	Соколац	Нови Бечеј и Кумане	111,551	Магистрални канал	-	+
ГДГБ 179.	Кумане	Нови Бечеј и Кумане	33,945	Тиса	-	+
ГДГБ 180.	Кумане II	Нови Бечеј и Кумане	15,530	Тиса	+	-
ГДГБ 181.	Шушањ	Нови Бечеј	6,546	Магистрални канал	-	+
ГДГБ 182.	Врањево	Нови Бечеј	700	Тиса	-	+
ГДГБ 183.	Бечејски	Нови Бечеј	*	Кикиндски канал	-	-
ГДГБ 184.	Колово	Нови Бечеј и Кумане	*	Стано Колово	-	-
ГДГБ 185.	Итебеј – Црна	Нови Козарци и Руско Село	*	Стари Бечеј	-	-
ГДГБ 186.	Меленци I	Нови Бечеј, Кумане и Башаид	*	Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј	-	-
ГДГБ 187.	Реленија Југово	Нови Бечеј	-	Тиса	+	-
ГДГБ 188.	Црна Бара	Санал, Нови Кнежевац и Црна Бара	*	Златица	-	-
Напомена:	* површине које се оловдњавају природним путем у назначени реципиент					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОШЛАВА НА МЕДИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕДИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Петар Ђулураџа, моб. 066/385-753, Е-mail: peduradja@vodexojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМЕДИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ: Милош Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodexojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	ВПД „Средњи Банат“ д.о.о. Зренанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, Е-mail: sredinibanat@vodoprivedaz.rs В.Д. Директора: Милош Радошевић, моб. 064/844-78-02 Радоша Милан, моб. 064/844-78-02 Арсен Арсенић, моб. 064/844-79-24
ГДГБ 144. – ГДГБ 188.	

м) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Сента – Сента”

Водна јединица:	„Сента – Сента”
Воде I реда:	Тиса, Канал Хоргош – Мартонош, Кереш
Сектор – деонице:	Д.13.
Дужина објекта:	95.80 km
Бране:	-

Опшца деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штито поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
Д.13.1.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
	Тиса, канал Хоргош-Мартонош, Кереш Тиса, д.о. од државне границе до ушћа Кереша	1. Гранични насип „Полова Хумка”, 5.2 km (од 5+200 до 0+000) 2. Десни насип уз Тису од државне границе до ушћа канала Хоргош – Мартонош, 8.68 km (155–377-146+695) 3. Леви насип уз канал Хоргош – Мартонош од km 4+500 до ушћа у Тису, 4.5 km (4+500 – 0+000)	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални, д-летва, лим-лимниграф, д-литално и-Таб. 1, ив-Таб. 2, „0” - ката нуле мах осмотрови водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и ката Вапредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q ___% Критични водостај/ката заштитног система	Општина „Мартонош” Затворена касета 18.38 km КА/БИЖА	ГДС 93 Један гравитациони испуст ГДС 94 ЦС-11 Мартонош и Један гравитациони испуст
	Канал Хоргош – Мартонош од ушћа у Тису до km 4+500		Тиса, Сента (Р), д. л. и. „0” 72.80 926 (21. април 2006.) 600 78.80 700 79.80 за Кереш и Попову хумку 750 80.30 за Хоргош–Мартонош 800 80.80 830 81.10 за Кереш и Попову хумку		

	<p>4. Десни насип уз канала Хоргош – Мартонош од улива у Тису до кп 4+500, 4.5 км (0+000 – 4+500)</p> <p>5. Десни насип уз Тису од улива канала Хоргош – Мартонош до улива Кереша, 13.30 км (146+695-133+400)</p> <p>6. Леви насип уз Кереш од ушћа у Тису до Велебита, 7.50 км (0+600-7+500)</p>	<p>800 80.80 за Хоргош–Мартонош 970 (Н_{из}) 1045 83.25</p>	<p>ГДС 90 Један гравитациони испуст</p> <p>ГДС 91 Један ЦС-7 Алорјан и гравитациони испуст</p> <p>ГДС 92 ЦС-8 Стари Кереш и један гравитациони испуст</p> <p>ГДС 93 Један гравитациони испуст</p>	<p>„Канџа“ Затворена касета 25.30 км КАЊИЖА</p>	<p>ГДС 87 Један гравитациони испуст</p> <p>ГДС 88 Један гравитациони испуст</p> <p>ГДС 89 Један ЦС-4 Сента I и гравитациони испуст</p> <p>ГДС 90 Један гравитациони испуст</p>
<p>43.68 km</p>	<p>1. Десни насип уз Кереш од ушћа у Тису до Велебита, 7.50 км (7+500-0+000)</p> <p>2. Десни насип уз Тису од ушћа Кереша до Макошког брета (Ада), 22.82 км (132+715-109+900)</p>	<p>Тиса, Кереш Тиса: д.о. од ушћа Кереша до Макошког брета Кереш: д.о. од Велебита до ушћа у Тису 30.32 км</p>	<p>Тиса, Сента (Р), д.д.и., 0° 72.80 926 (21. април 2006.) 600 78.80 700 79.80 за Кереш 800 80.80 830 81.10 за Кереш 970 (Н_{из}) 1045 83.25</p>	<p>„Сента“ Затворена касета 30.32 км СЕНТА КАЊИЖА</p>	<p>ГДС 85 ЦС-1 Мол ГДС 86 ЦС-3 Ада</p>
<p>Д.13.2.</p>	<p>1. Десни насип уз Тису од Макошког брета (Ада) до уставе на ушћу Чика (Бачког Петровог села), 21.80 км (109+900-88+100)</p>	<p>Тиса д.о. од Макошког брета до ушћа Чика 21.80 км</p>	<p>Тиса, Сента (Р), д.д.и., 0° 72.80 926 (21. април 2006.) 600 78.80 800 80.80 970 (Н_{из}) 1045 83.25</p>	<p>„Ада-Мол“ Затворена касета 21.80 км АДА</p>	<p>ГДС 85 ЦС-1 Мол ГДС 86 ЦС-3 Ада</p>
<p>Д.13.3.</p>	<p>1. Десни насип уз Тису од Макошког брета (Ада) до уставе на ушћу Чика (Бачког Петровог села), 21.80 км (109+900-88+100)</p>	<p>Тиса, Сента (Р), д.д.и., 0° 72.80 926 (21. април 2006.) 600 78.80 800 80.80 970 (Н_{из}) 1045 83.25</p>	<p>„Ада-Мол“ Затворена касета 21.80 км АДА</p>	<p>ГДС 85 ЦС-1 Мол ГДС 86 ЦС-3 Ада</p>	<p>Напомена: Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око бранеог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите бранеог подручја од поплава од спољних вода I реда.</p>

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		Деоница
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	
ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, Е-mail: djankovic@vodovodiline.com ЈВП „ВОДЕ ВОБОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-32, факс 021/557-353		
Д.13.	ДТД ВОДОПРИВРЕДНО ДОО „СЕНТА“ Сента, тел. 024/812-835, 812-825, факс 024/812-055, Е-mail: dtoseniamail@gmail.com Директор: Душан Клековић, моб. 069/255-11-55 Габор Слађић, моб. 062/809-40-42 Татјана Шарчевић, моб. 062/809-40-63	Д.13.1., Д.13.2., Д.13.3.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
ДТД „Северна Банка“ д.о.о. Суботина, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtosevnerbanka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђурчиновић, моб. 064/111-88-79 Атина Танић, моб. 063/523-361		

Водна јединица:	„Септа – Септа”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГДС 85. – ГДС 96.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канале мреже (УКМ) (ш)	Решипијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (И)	Црна станица (ИС)
ГДС 85.	Молеки рит слив II	Мол	37.976	Тиса	-	+
ГДС 86.	Буџак слив III	Мол, Ала, Оборица, Утрине и Торњоп	49.386	Тиса	-	+
ГДС 87.	Калоча слив V	Ала, Торњоп и Септа	48.956	Тиса	+	-
ГДС 88.	Макош слив VI	Септа	1.100	Тиса	+	-
ГДС 89.	Сенђански рит слив VII	Септа и Адорјан	80.630	Тиса	+	+
ГДС 90.	Кереш	Ором, Трешчевац, Велебит, Мале Пијаче и Кављача	36.593	Тиса	+	+
ГДС 91.	Кављачки рит слив X	Адорјан и Кављача	55.119	Тиса	+	+
ГДС 92.	Стари Кереш слив IX	Кављача и Мартош	13.921	Тиса	+	+
ГДС 93.	Хортош - Мартонош слив XI	Мартонош и Хортош	47.284	Тиса	+	-
ГДС 94.	Хортошко - Мартоношки рит слив XII	Мартонош и Хортош	49.706	Тиса	+	+
ГДС 95.	Чик 1	Мале Пијаче, Ором и Торњоп	*	Тиса	-	-
ГДС 96.	Чик 2	Утрине, Оборица и Мол	*	Чик	-	-
Напомена:	* површине које се одводњавају природним путем у назначени решипијент					

ПОМОВНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОГЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЉЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОВНИК, Петар Ђупуралија, моб. 066/385-753, E-mail: reardridja@vodexojvodine.com ПОМОВНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, E-mail: mpankovic@vodexojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГДС 85. – ГДС 96.	ДТД ВОДОПРИВРЕДНО ДОО „СЕПТА”, Септа, тел. 024/812-835, 812-825, факс 024/812-055, E-mail: dtdsenamail@gmail.com Директор: Душан Клеветић, моб. 069/255-11-55 Габор Салафи, моб. 062/809-40-42 Татјана Шарчевић, моб. 062/809-40-63

н) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Криваја – Бачка Топола“

Водна јединица:	„Криваја – Бачка Топола“
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГДК 72. – ГДК 79.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испушт (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ГДК 72.	Криваја 2	Фекетић, Ловћенац, Мали Иђош, Бајаша, Горња Рогатица, Стара Моравица, Пачир, Б. Топола, Б. Топола-град и Мали Београд	136.121	ОКМ канал	+	+
ГДК 73.	Безанска бара	Гуларош, Његошево и Ново Орахово	14.400	ОКМ канал	+	-
ГДК 74.	Чик 1	Ново Орахово	*	Грса	-	-
ГДК 75.	Чик 2	Ново Орахово и Гуларош	*	Чик	-	-
ГДК 76.	Врбас	Фекетић	*	ОКМ Врбас-Бездан	-	-
ГДК 77.	Врбас - Кула	Фекетић	*	ОКМ Врбас-Бездан	-	-
ГДК 78.	Криваја 1	Мали Београд	6.849	Гл. Канал Криваја	-	-
ГДК 79.	Телечка - Источна Градница	Пачир и Стара Моравица	*	ОКМ Врбас-Бездан	-	-

* површине које се оловдињавају природним путем у назначени реципијент

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОШЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРГ/ДУЗ/БЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Петар Ђуричић, моб. 066/585-753, E-mail: petardj@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милош Панковић, моб. 066/534-529, E-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ-ВОДОВИДНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГДК 72. – ГДК 79.	ДТД „Северна Бачка“ д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, E-mail: dtidsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричић, моб. 064/111-88-79 Александар Киш, моб. 063/442-228 Цецилија Вујновић, моб. 064/225-44-30

њ) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Северна Бачка – Суботица”

Водна јединица:	„Северна Бачка – Суботица”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГД СБС 80. – ГД СБС 84.

Ознака ХМС	Хидромељорициони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канале (m) (ДКМ)	Решијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ГД СБС 80.	Кереш	Стари град, Нови град, Палић и Бачки Виногради	76.852	Тиса	+	-
ГД СБС 81.	Чик 1	Чагавир, Биково, Доњи град, Таванкут и Желиник	71.340	Тиса	+	-
ГД СБС 82.	Криваја 1	Таванкут, Доњи град, Ђурђини, Желиник и Бајмок	74.699	Канал ДГД	+	-
ГД СБС 83.	Хоргош - Мартопаш слив XI	Бачки Виногради	13.495	Тиса	+	-
ГД СБС 84.	Плазовић	Бајмок	2.813	Канал ДГД	+	-
Напомена:	* површине које се оловљавају природним путем у назначени решијент					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:

ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ
ПОМОЋНИК: Петар Ђурица, моб. 066/585-753, Е-mail: resuridija@vodevojvodine.com	Директор
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милодрэг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com	Руководилац ХМС
ЈБП „ВОДЕ ВОИВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	Заменик руководиоца ХМС
ГД СБС 80. – ГД СБС 84.	ДГД „Северна Бачка” д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtdsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Александар Киш, моб. 063/442-228 Изабела Нађ, моб. 063/449-146

о) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Дунав – Бачка Паланка“

Водна јединица:		„Дунав – Бачка Паланка“				
Воде I реда:		Дунав, Канал Бечеј – Богојево (Хс ДТД), Канал Бачки Петровац – Каравуково (Хс ДТД)				
Сектор – деонице:		Д.11.; Д.19. – Д.19.3.				
Дужина објеката:		98.20 km				
Бране:		-				
Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штетино поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)	
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р _в -РХМЗ-а, СД)-локални; л-летва, лим-лимитграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0“ - кота нуле пиах осматрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и кота Ванредна одбрана - водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q __ % Критични водостај/кота заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.11.1.	Дунав л.о. од Младенова до Бегеча 39.30 km	1. 2. Леви насип уз Дунав од Младенова до Челарева (са високим тереном), 27.35 km (39+300 – П1+950) Леви насип уз Дунав од високог терена у Челареву до Бегеча, 11.95 km (П1+950 – 0+000)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Бачка Паланка (Р); л. и; „0“ 73.97 790 (26. јун 1965.) 530 79.27 650 80.47 818 (Н _в) 778 81.75	„Банка Паланка“ Затворена касета 39.30 km НОВИ САД БАЧКИ ПЕТРОВАЦ БАЧКА ПАЛАНКА	ГД Д 62 ЦС Пона Паланка ГД Д 63 СЦ Сајловац и један гравитациони испуст ГД Д 64 Једап гравитациони испуст ГД Д 66 Један гравитациони испуст ГД Д 67 Један гравитациони испуст ГД Д 68 ЦС Бегеч и један гравитациони испуст

Д.11.2.	<p>Дунав</p> <p>л.о. од Вајске до Младенова</p> <p>33.00 km</p>	<p>1. Леви насип уз Дунав од Вајске до Младенова, 33.00 km (72+300 - 39+300) (са насипима у залеђу за локализацију поплаве)</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p> <p>КВЗ</p>	<p>Дунав: Богојево</p> <p>(Р), л. и. „0“ 77.24</p> <p>817 (15. јун 1965.)</p> <p>600 83.24</p> <p>700 84.24</p> <p>868 (Н₁₉₃)</p> <p>988 87.12</p>	<p>„Вајска-Младеново“</p> <p>Затворена касета</p> <p>33.00 km</p> <p>БАЧКА ПАЛАНКА</p> <p>БАЧ</p>	<p>ГД Д 56</p> <p>ЦС Лабуљача</p> <p>ГД Д 57</p> <p>ЦС Плавна и Један</p> <p>гравитациони испуст</p> <p>ГД Д 58</p> <p>ГД Д 59</p> <p>ЦС Бачко Ново Село</p> <p>ГД Д 60</p> <p>ЦС Младеново</p> <p>ГД Д 61</p> <p>ЦС Ловренац и Један</p> <p>гравитациони испуст</p>
Д.11.3.	<p>Дунав</p> <p>л.о. од Богојева до Вајске</p> <p>25.90 km</p>	<p>1. Леви насип уз Дунав од Богојева до Вајске, 25.90 km (98+200 - 72+300) (са насипима и објектима у залеђу за локализацију поплаве)</p> <p>(видети у Д.19.3)</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p> <p>КВЗ</p>	<p>Дунав: Богојево</p> <p>(Р), л. и. „0“ 77.24</p> <p>817 (15. јун 1965.)</p> <p>600 83.24</p> <p>700 84.24</p> <p>868 (Н₁₉₃)</p> <p>918 86.42</p>	<p>„Богојево-Вајска (Камаринге)“</p> <p>Затворена касета</p> <p>25.90 km</p> <p>БАЧ</p> <p>ОЦАЦИ</p>	<p>ГД Д 45</p> <p>ЦС Богојево</p> <p>ГД Д 46</p> <p>три гравитациона испуста</p> <p>ГД Д 56</p> <p>ЦС Лабуљача</p> <p>ГД Д 57</p> <p>ЦС Плавна и Један</p> <p>гравитациони испуст</p> <p>ГД Д 71</p> <p>Један</p> <p>гравитациони испуст</p>
Д.19.3.	<p>Канал Бечеј - Богојево (ХС ДТД), Канал Бачки Петровац - Каравуково (ХС ДТД)</p>	<p>1. Канал Бечеј - Богојево (ХС ДТД): Бродска превојница Богојево и ис Богојево - објекти на главној линији одбране на Дунаву на сектору Бачка Паланка</p> <p>Друга олабрањена линија по високом терену на волонелици</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p>	<p>Дунав: Богојево</p> <p>(Р), л. и. „0“ 77.24</p> <p>817 (15. јун 1965.)</p> <p>600 83.24 (волонстај за улоторење)</p>	<p>„Богојево-Вајска“</p> <p>ОЦАЦИ</p>	

	између Дунава и Тисе; - сигурносна устава Олаши на каналу Бечеј - Богојево (ХС ДТД), деоница Олаши - Косачић 3. - сигурносна устава Вац на каналу Бачки Петровац - Карауково (ХС ДТД), деоница Вац - Бачки Петровац (видети Д.П.3.)	Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водостаја	БАЧ
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.		
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:			
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководилац Заменик секторског руководиоца		
	ПОМОЋНИК: Немана Григоровић, моб. 066/385-547, Е-mail: neregrovic@vodevojvodine.com ЈВП „Воде Војводине“ Нови Сад, тел. 021/488-15-35, факс 021/557-353		
Д.П.	ВД „ДУПАВ“ АД Бачка Паланка, тел. 021/755-05-00, факс 021/604-15-79, Е-mail: office@vddunav.rs Директор: Горан Ралишић, моб. 066/807-40-73 Горан Ралишић, моб. 066/807-40-73 Милан Рађеновић, моб. 066/807-46-94		
	ПОМОЋНИК: Милић Бунич, моб. 066/331-695, Е-mail: mibunic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/488-14-94		
Д.19.	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“ Сектор ХС ДТД, Нови Сад, тел. 021/557-790, 557-460, 488-14-30, 488-14-23, факс 021/488-14-91, Е-mail: hsttd@vodevojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илић, моб. 066/863-78-08 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Радослав Јосиф, моб. 066/864-30-72		
Специјалног предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима			
ДТД „Северна Бачка“ д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtsevernabacka@mis.rs В.Д. Директора: Александар Буричковић, моб. 064/111-88-79 Аттила Таић, моб. 063/523-361			

Водна јединица:		„Дунав – Бачка Паланка”				
Мелиорационо подручје:		ХМС				
Горњи Дунав:		ГД Д 45. – ГД Д 71.				
Ознака ХМС	Хидромилиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ЛКМ) (ш)	Решипјент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (И)	Црна станица (ПС)
ГД Д 45.	Богојево	Богојево и Сонга	55.759	Бечеј - Богојево	-	+
ГД Д 46.	Каравуково	Каравуково и Српски Милетић	20.172	Бечеј - Богојево, Опаши - Сомбор	+	-
ГД Д 47.	Опаши	Опаши и Јаблић	52.800	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Д 48.	Бело Поље	Бач	32.472	Бачки Петровац - Каравуково	+	-
ГД Д 49.	Ристовача - Држа	Бач, Дереве и Селена	52.238	Бачки Петровац - Каравуково	+	-
ГД Д 50.	Товаришево - Обровац	Обровац и Товаришево	31.818	Бачки Петровац - Каравуково	+	-
ГД Д 51.	Товаришево - Гајдобра	Товаришево, Обровац, Гајдобра и Челарево	68.768	Бачки Петровац - Каравуково	+	-
ГД Д 52.	Бачки Петровац	Бачки Петровац и Челарево	28.996	Бачки Петровац - Каравуково, Нови Сад - Савино Село	+	-
ГД Д 53.	Драгово	Бачки Петровац, Бегеч и Футог	10.886 (7, 813)	Нови Сад - Савино Село	+	-
ГД Д 54.	Деспотово - Силбаш	Деспотово, Силбаш, Параге, Гајдобра, Пивнице, Бачки Петровац, Кулпин и Бачки Маглић	196.587	Нови Сад - Савино Село	+	-
ГД Д 55.	Језринка	Руски Крстур, Савино Село, Косанчић, Пивнице и Рагово	132.636	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Д 56.	Јабучиња	Вајска и Бођани	136.459	Дунав	-	+
ГД Д 57.	Плавна	Плавна, Вајска, Бођани, Дереве и Каравуково	231.526	Дунав	+	+
ГД Д 58.	Машра	Бачко Ново Село и Бач	27.274	Дунав	-	-
ГД Д 59.	Бачко Ново Село - рит	Бачко Ново Село	23.835	Дунав	-	+
ГД Д 60.	Младеново	Младеново и Бач	29.277	Дунав	-	+
ГД Д 61.	Шукавица	Бачко Ново Село и Бач	20.813	Дунав	+	-
ГД Д 62.	Нова Паланка - рит	Нова Паланка и Младеново	22.423	Дунав	-	+
ГД Д 63.	Нова Паланка	Нова Паланка	33.452	Дунав	+	+
ГД Д 64.	Карађорђево	Младеново	12.775	Дунав	+	-
ГД Д 65.	Тамана - Павловац	Бачка Паланка	18.890	Канал Бегеј	+	+
ГД Д 66.	Бегеј	Бачка Паланка и Нова Гајдобра	56	Дунав	+	-

ГД Д 67.	Челарево	Челарево	5.907	Дунав	+	-
ГД Д 68.	Бегеч - Гложан	Челарево, Гложан и Бегеч	59.952	Дунав	+	+
ГД Д 69.	систем Визит	Бегеч и Футог	*	Дунав, Сукова Бара	-	-
ГД Д 70.	систем Футог	Бачки Петровац и Гложан	*	Дунав	-	-
ГД Д 71.	Свилојево - Сонга	Српски Милетић и Богојево	6.830	ОКМ Олаши - Сомбор	+	-
Напомена:	* површиле које се оловдњавају природним путем у назначени регионијент					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОШЛАВА НА МЕДИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Петар Ђурић, моб. 066/585-753, Е-маил: resurdija@vodovodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-маил: mpankovic@vodovodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЛВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД Д 45. – ГД Д 71.	ВД „ДУНАВ“ АД, Бачка Паланка, тел. 021/755-05-00, факс 021/604-15-79, Е-маил: office@vddunav.rs Директор: Горан Рађишић, моб. 066/807-40-73 Милан Рађеновић, моб. 066/807-46-94 Александар Вулетич, моб. 066/807-44-98

п) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Западна Бачка – Сомбор“

Водна јединица:	„Западна Бачка – Сомбор“
Воде I реда:	Дунав, Плазовић, Канал Пригревица – Бездан (Хс ДТД), Канал Врбас – Бездан (Хс ДТД), Канал Косачић – Мали Стапар (Хс ДТД)
Сектор – деонице:	Д.12.; Д.18.; Д.19. – Д.19.1., Д.19.2., Д.19.4. објекти Д.19.4.1., Д.19.4.3.
Дужина објекта:	151,89 km
Бране:	-

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
Д.12.1.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	<p>В Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; д-летва, лим-димниграф, д-литгално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0“ - ката нуле</p> <p>ВВ мах осмотрови водостај (датум)</p> <p>РО Редовна одбрана - водостај и ката</p> <p>ВО Вапредна одбрана - водостај и ката</p> <p>МВ Меродавни водостај за меродавни Q ___%</p> <p>КВЗ Критични водостај/ката заштитног система</p>	<p>Касета</p> <p>Регулисано подручје Чвор</p> <p>Дужина система за заштиту од поплава</p> <p>Општина</p>	<p>Гравитациони испуст (ГИ)</p> <p>Црна станица (ЦС назив) (ХМС)</p>
	Дунав д.о. од Апатина до Богојева 23,80 km	1. Леви насип уз Дунав од Апатина до Богојева, 23,80 km (23+800 – 0+000) (са насипима у залеу за локализацију поплаве)	<p>В Дунав: Апатин (Р), л. н. „0“ 78,84</p> <p>ВВ 82,5 (24. јун 1965.)</p> <p>РО 600 84,84</p> <p>ВО 750 86,34</p> <p>МВ 864 (П_{10%})</p> <p>КВЗ 984 88,68</p>	<p>„Апатин-Богојево (Рибарево)“</p> <p>Зтворена касета 23,80 km</p> <p>АПАТИН</p>	<p>ГД ЗБ 8 Један гравитациони испуст</p> <p>ГД ЗБ 9 ЦС 9-1 Сонћанска</p> <p>ГД ЗБ 10 ЦС 9-1А Кверна</p> <p>ГД ЗБ 11 ЦС 9-3А Апатин</p> <p>ГД ЗБ 12 Један гравитациони испуст</p>

Д.12.2.	Дунав л.о. од Кучке до Апатина 18.00 km	1. Леви насип уз Дунав од Кучке до Апатина, 18.00 km (41+800 – 23+800) (са насипима у залеђу за локализацију поплаве – видети у Д.19.1.)	В	Дунав: Апатин (Р), л. и. „0“ 78,84 825 (24. јун 1965.) 600 84,84 750 86,34 864 (Н ^{10%}) 864 87,48	„Кучка-Апатин“ Затворена касета 18.00 km АПАТИН СОМБОР	ГД ЗБ 11 ЦС 9-3А Апатин ГД ЗБ 14 Један гравитациони испуст ГД ЗБ 16
			ВВ	Дунав: Бездан (Р), л. и. „0“ 80,64 776 (24. јун 1965.)	„Бездан-Кучка“ Затворена касета 11.90 km СОМБОР	ГД ЗБ 16 ГД ЗБ 20 Један гравитациони испуст
			РО ВО МВ КВЗ	500 85,64 700 87,64 801 (Н ^{10%}) 921 89,85	„Граница-Бездан (Кенђија)“ Условно затворена касета 8.22 km СОМБОР	ГД ЗБ 22 ЦС 9-13 Кенђија
Д.12.3.	Дунав л.о. од државне границе до Кучке 20.12 km	1. Леви насип уз Дунав од канала ДТД у Бездану до Кучке, 11.90 km (53+700 – 41+800) (са насипима у залеђу за локализацију поплаве – видети у Д.19.1.) 2. Леви насип уз Дунав од државне границе до канала ДТД у Бездану, 7.69 km (61+394 – 53+700) (са насипима у залеђу за локализацију поплаве – видети у Д.19.1.5.) 3. Гранични насип „Бачки Брег“, 0.53 km од (0+000 до 0+533)	В	Дунав: Бездан (Р), л. и. „0“ 93,51 190 95,41 (јул 1999.)	„Рифница“ Условно затворена касета 9.48 km СОМБОР	ГД ЗБ 17 Један гравитациони испуст
			ВВ	Плазовић: Рифница (Ј), л. и. „0“ 85,83 137 87,20 (јул 1999.)	„Колута“ Условно затворена касета 6.85 km СОМБОР	ГД ЗБ 15 ЦС 9-6 Колута
			РО ВО	100 94,51 130 94,81		ГД ЗБ 16 ГД ЗБ 17 Један гравитациони испуст
Д.18.1.	Плазовић Код Рифнице 9.48 km	1. Регулисано корито Плазовић код насеља Рифница, 9.48 km (35+207 – 44+692) Напомена: завршена регулација и недовољно одржаван водоток	В	Плазовић: Бачки Брег (Ј), л. и. „0“ 85,83 137 87,20 (јул 1999.)	„Колута“ Условно затворена касета 6.85 km СОМБОР	ГД ЗБ 15 ЦС 9-6 Колута
Д.18.2.	Плазовић код Колута 6.85 km	1. Регулисано корито Плазовића код Колута, 6.85 km (15+000 – 21+850) Напомена: завршена регулација и недовољно одржаван водоток	В	Дунав: Бездан (Р), л. и. „0“ 80,64 776 (24. јун 1965.)	„Бездан-Кучка“ 33.80 km СОМБОР	ГД ЗБ 15 ЦС 9-6 Колута
Д.19.1.	Канал Пригравница – Бездан (ХС ДТД) л.о. и л.о. уз канал 33.80 km	1. Водохватац уставе „Бездан“ Објекти за локализацију поплаве у случају продора дунавских поплавих вода на водоухватау Бездан и доле каналом Пригравница – Бездан (ХС ДТД): 2. десни насип уз канал Пригравница – Бездан (ХС ДТД) између уставе „Бездан“ и уставе „Купушина“, 15.40 km (28+300-12+900) 3. леви насип уз канал Пригравница – Бездан (ХС ДТД) између уставе „Бездан“ и уставе „Купушина“, 18.40 km (31+300-12+900)	В	Дунав: Бездан (Р), л. и. „0“ 80,64 776 (24. јун 1965.)	„Бездан-Кучка“ 33.80 km СОМБОР	ГД ЗБ 15 ЦС 9-6 Колута
			ВВ	550 86,14 700 87,64 801 (Н ^{10%}) 796 88,60		ГД ЗБ 16 ГД ЗБ 17 Један гравитациони испуст
			РО ВО МВ КВЗ			

		4. - сигурносна устава Кулемина (објект на другој одбрамбеној линији) 5. Преводница Бездан и црпне станице Бездан I (ван функције) и Бездан 2. (реверзибилна) (видети у Д.12.2. и Д.12.3.)	Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДГДУ Банкој у условима високих водостаја.	испуст ГД 35 18 ГД 35 19 Један гравитациони испуст ГД 35 20 Један гравитациони испуст ГД 35 23	
Д.19.2.	Канал Врбас – Бездан (ХС ДГД), Бајски канал Канал ДГД, л.о и д.о. Бајски канал, л.о. и д.о. 32.84 km	1. Објекти за локализацију поплаве у случају продора дунавских поплавих вода на преводници Бездан и даље каналом Врбас - Бездан (ХС ДГД): - десни и леви насип уз канал Врбас – Бездан (ХС ДГД) . 18.20 km (71+700 – 80+800) 2. - сигурносна устава Чешка Пуприја (објект на другој одбрамбеној линији)	В Канал ДГД, преводница „Бездан“ (Л); л. „0“ 0.00 86.09 РО 85.30 ВО 86.00	„Граница-Бездан“ (видети Д.12.3.) Условно затворена касета 32.84 km СОМБОР	ГД 35 17 Један гравитациони испуст ГД 35 18 ГД 35 19 Један гравитациони испуст ГД 35 21 ЦС 9-8 Бездан нова и ЦС 9-8 А Бездан стара ГД 35 22 ЦС 9-13 Кенђија ГД 35 23
		3. Бајски канал (основна улога – снабдевање воллом канала Врбас – Бездан (ХС ДГД)); - десни и леви локализациони насип уз Бајски канал, 14.64 km (л.н. (0+000-7+125, 8+845-10+655); д.н. (0+000-1+200; 1+700-3+000; 6+600-9+800)) 4. - сигурносна устава Шебешфок на уливу Бајског канала у канал Врбас – Бездан (ХС ДГД) као објект на другој линији одбране, за локализацију поплаве у случају продора дунавске воде на главној линији одбране на подручју узводно од Бездана и за локализацију поплаве у случају продора дунавских поплавих вода на преводници Бездан и даље каналом Врбас – Бездан (ХС ДГД) до сигурносне усаве Чешка Пуприја	В Бајски канал, устава „Шебешфок“ (Л) РО 85.40 ВО 85.20		
			Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДГДУ Банкој у условима високих водостаја.		
			В Канал ДГД, устава Руски Крестур (Л); л. „0“ 0.00 РО 84.90 ВО 85.10	„Руски Крестур 1“ 7.00 km КУЛА	ГД 35 5 два гравитациона испуста ГД 35 24 Један гравитациони испуст
Д.19.4.	Канал Косачић - Мали Стапар (ХС ДГД) л.о. Канал Косачић - Мали Стапар Руски Крестур (ХС ДГД) 7.00 km	1. Канал Косачић- Мали Стапар (ХС ДГД) (основна улога одвољивање сувешних унутрашњих вода и снабдевање воллом). Десни насип уз канал Косачић- Мали Стапар (ХС ДГД), 7.00 km, десница од Руског Крестура до Малог Стапара. (3+700-10+700) 2. Устава „Руски Крестур“ на каналу Косачић- Мали Стапар (ХС ДГД), код Руског Крестура	„Руски Крестур 2“ 7.00 km КУЛА		
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око брањеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите брањеног подручја од поплава од спољних вода I реда.				

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАШЕ:		Деонција
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	
Д.12.	ПОМОЋНИК: Немања Еригеновић, моб. 066/385 547, Е-mail: netsevoevic@vodevojvodine.com ЈВП „Воде Војводине“ Нови Сад, тел. 021/488-15-35, факс 021/557-353 ДПД „Северна Банка“ д.о.о. Суботича, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtdsevernabanka@niss.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричиновић моб. 064/111-88-79 Александар Киш моб. 063/442-228 Франца Вајсенбургер, моб. 062/209-227	Д.12.1., Д.12.2., Д.12.3.
Д.18.	ПОМОЋНИК: Милан Ђунич, моб. 066/331-695, Е-mail: mbunic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/488-14-94 ДПД „Северна Банка“ д.о.о. Суботича, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtdsevernabanka@niss.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричиновић моб. 064/111-88-79 Александар Киш моб. 063/442-228 Франца Вајсенбургер, моб. 062/209-227	Д.18.1., Д.18.2.
Д.19.	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“ Сектор ХС ДПД Нови Сад, тел. 021/557-790, 557-460, 488-14-30, 488-14-23, факс 021/488-14-91, Е-mail: hsdtd@vodevojvodine.com Помоћник директора за ХС ДПД: Стеван Илићич, моб. 066/331-098 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Радослав Јосић, моб. 066/864-30-72	Д.19.1., Д.19.2., Д.19.4. објекти 1 и 3.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
ДПД „Северна Банка“ д.о.о. Суботича, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtdsevernabanka@niss.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричиновић, моб. 064/111-88-79 Аттила Ганић, моб. 063/523-361		

Водна јединица:		„Западна Бачка – Сомбор”				
Мелиорационо подручје:		ХМС				
Горњи Дунав:		ГД ЗБ 1. – ГД ЗБ 25.				
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Решипјент	Евакуациони објекат	
					Приватациони (П)	Црпна станица (ЦС)
ГД ЗБ 1.	Северна Мостонга	Сомбор 1, Сомбор 2, Гаково, Сташићки, Риђица, Алекса Шапћки, Растица, Бачки Брег, Чонопља, Светозар Милетић и Кљажичево	355.114	ОКМ Бечеј - Ботојево(Ошаци -Сомбор)	+	-
ГД ЗБ 2.	Телчка - Источна Градина	Сомбор 2, Кљажичево, Сивац, Телчка и Чонопља	144.968	ОКМ Бечеј - Бездан	+	-
ГД ЗБ 3.	Жарковац	Сомбор 2	35.054	ОКМ Бечеј - Бездан	+	-
ГД ЗБ 4.	Стапар	Стапар и Сивац	72.384	ОКМ Врбас - Бездан	+	-
ГД ЗБ 5.	Северна Јегричка	Стапар, Бачки Грачач, Крушићки, Бачки Брестовац, Руски Крстур, Дорослово и Српски Милетић	303.384	ОКМ Бечеј - Ботојево	+	-
ГД ЗБ 6.	Српски Милетић	Српски Милетић и Дорослово	9.400	ОКМ Бечеј - Ботојево	+	-
ГД ЗБ 7.	Милетић - Чичови	Сомбор, Пригревица, Стапар, Сига, Дорослово и Српски Милетић	2.400	ОКМ Ошаци - Сомбор	+	-
ГД ЗБ 8.	Свилојево - Сонта	Свилојево, Сонта, Дорослово и Пригревица	49.720	ОКМ Ошаци - Сомбор	+	-
ГД ЗБ 9.	Сонфалски риг 9-1	Сонта и Свилојево	57.678	Дунав	+	+
ГД ЗБ 10.	Кеверча	Алатин и Сонта	146.454	Дунав	+	+
ГД ЗБ 11.	Алатин 9-3а	Алатин, Пригревица и Свилојево	35.305	Дунав	-	+
ГД ЗБ 12.	Пригревица	Пригревица	21.320	ОКМ Пригревица - Бездан	+	-
ГД ЗБ 13.	ДТД Буковац	Сомбор, Пригревица, Кулушина и Алатин	*	ОКМ Ошаци - Сомбор	-	-
ГД ЗБ 14.	Кучка 9-5	Алатин и Кулушина	44.343	ОКМ Пригревица - Бездан	+	-
ГД ЗБ 15.	Кулушина 9-6	Кулушина и Бачки Моноштор	64.485	ОКМ Пригревица - Бездан	+	+
ГД ЗБ 16.	Сига - Казук	Бачки Моноштор и Кулушина	18.083	ОКМ Пригревица - Бездан	-	-
ГД ЗБ 17.	Шлазовић	Бездан, Бачки Моноштор, Колут, Бачки Брег, Растица и Риђица	73.436	ОКМ Бечеј - Бездан	+	-
ГД ЗБ 18.	Бездан Бачки Моноштор I	Бездан и Бачки Моноштор	*	ОКМ Врбас - Бездан	-	-
ГД ЗБ 19.	Бездан острво I	Бездан	21.036	ОКМ Пригревица - Бездан	+	-
ГД ЗБ 20.	Бездан острво 2	Бездан	11.327	ОКМ Пригревица - Бездан	+	-
ГД ЗБ 21.	Бездан Бачки Брег	Бездан, Колут и Бачки Брег	55.967	ОКМ Врбас - Бездан, Дунав	+	+
ГД ЗБ 22.	Кенђица	Бездан и Колут	25.763	Дунав, Бајски канал	+	+
ГД ЗБ 23.	Бездан Бачки Моноштор II	Бачки Моноштор	*	ОКМ Врбас - Бездан	-	-
ГД ЗБ 24.	Руски Крстур	Бачки Грачач и Руски Крстур	37.843	ОКМ Косачић - М. Стапар	+	-
ГД ЗБ 25.	Барачки Дунавац	Бездан и Колут	2.670	Дунав, ОКМ Врбас Бездан, Бајски канал	+	-
Напомена:	* површине које се оловљавају природним путем у назначени решипјент					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	<p>ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС</p>
ПОМОЋНИК: Петар Булурџија, моб. 066/385-753, Е-маил: petardija@xodevojvodine.com	<p>ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-маил: mpankovic@xodevojvodine.com ЛВП „ВОДЕ ВОЛВОДИНЕ“, Плови Сада, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763</p>
ГД ЗБ 1. – ГД ЗБ 25.	<p>ДТД „Северна Бачка“ д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-маил: dtdsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуринковић моб. 064/11-88-79 Александар Киш моб. 063/442-228 Милован Лагас, моб. 062/209-250</p>

2. Водно подручје „Сава“
 а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Београд“

Ознака леонице	Опис леонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)	
Водна јединица: „Београд“						
Воде I реда: Сектор – леонице: Дужина објеката: Бране:						
Дунав, Сава, Канал Нова Галовица, Топчидерска река, Паригуз, Бела река Д.5.; Д.4.; С.3. – С.3.1., С.3.2., С.3.3.; С.1. – С.1.1., С.1.2. 144,46 km „Ресник“, „Бела река“						
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Касета Регулисано подручје Цвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испусет (И) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)	
Д.5.1.	Дунав Десна обала код Винне и Гроцке 3,39 km	1. Десни насип уз Дунав код Винне, 0,54 km (1144+300-1144+840) 2. Десни насип уз Дунав у Гроцкој, 1,00 km (1132+500-1133+500) са ** регулисаним коритом Гроцке од ушћа у Дунав, 1,85 km, укупно 2,85 km	В ВВ РО ВО МВ	„Винча“ Отворена касета 0,54 km ГРОЦКА „Гроцка“ Отворена касета 2,85 km ГРОЦКА		
Д.4.1.	Дунав Ала Хуја – кула „Небојша“ 6,00 km	1. Десни насип и обалоутврда уз Дунав дуж Ала Хује, 1,40 km (1164+280 – 1165+680), 2. Десни насип и обалоутврда уз Дунав у зони Јуке „Београд“ узводно и низводно од Панчевачког моста, до „Слободне царинске зоне“, 0,77 km (1166+200 – 1166+970), 3. Десни насип и обалоутврда уз Дунав у зони Јуке „Београд“ – од „Слободне царинске зоне“ до „Житомлина“ 0,86 km (1166+970 – 1167+825), 4. Десни насип и обалоутврда уз Дунав од „Житомлина“ до „Марине“, 0,57 km (1167+825 – 1168+395) 5. Десни насип и обалоутврда уз Дунав од „Марине“ до „Куле Небојша“ – обалоутврда „25 мај“, 1,76 km (1168+395 – 1170+150) 6. Десни насип и обалоутврда уз Дунав од „Куле Небојша“ до „Бастиона Св. Јакова“, 0,34 km (1170+150 – 1170+490)	В ВВ РО ВО МВ	Дунав: Земун (Р), л. д. и. „0“ 67,87 738 (16. април 2006.) 550 73,37 650 74,37 830 (Н ₁₀₀) Дунав: Земун (Р), л. д. и. „0“ 67,87 738 (16. април 2006.) 73,37 550 74,37 650 830 (Н ₁₀₀)	„Београд“ Отворена касета 6,00 km БЕОГРАД СТАРИ ГРАД, ПАЈИЛУЛА	
			РО ВО			
			72,27 440 72,77 490			

				<p>7. Десни насип и олабрамбени зид уз Дунав дуж „Бастиона Св. Јаков” до старог олабрамбеног зида, 0,16 km (1170+490 – 1170+650)</p> <p>8. Десни насип и стари олабрамбени зид уз Дунав до ушћа реке Саве, 0,14 km (1170+650 – 1170+790)</p>	<p>PO 73.37 550</p> <p>BO 74.37 650</p>	
			<p>1. Обалоутврда на десној обали Саве од ушћа у Дунав до ушћа Топчидерске реке, 4,35 km</p> <p>2. Десни насип и регулисано корито Топчидерске реке од ушћа у Саву, 3,30 km (0+000-3+300)</p>	<p>В Сава, Београд. (Р), л. л. и. „0” 68.28 738 (16. април 2006.) 500 600 772 (за Q_{10%}) 772</p>	<p>„Београд” Затворена касета 7,65 km СТАРИ ГРАД, ЧУКАРИЦА</p>	
			<p>3. Регулисано корито Топчидерске реке, 9,05 km (3+300-12+350) са** регулисаним коритом Раковничког потока од ушћа, 2,10 km, укупно 11,15 km</p> <p>4. Обострани насипи (2x0,09 km) и регулисано корито Паризуза од ушћа, 0,72 km, укупно 0,90 km</p>	<p>Мост на путу Топчидер-Раковиша-улаз у полицијску станицу ниво на 1,80m испод ДИК-а моста ниво на 0,80m испод ДИК-а моста</p>	<p>„Стара Раковиша- Пиносава” 12,05 km РАКОВИЦА, ВОЈЂУВАЦ Регулисано подручје</p>	
			<p>5. Брана са акумулацијом „Ресник” на Паризузу, десној притоци Топчидерске реке (десна притока Саве) Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 105.300m³ Укупни простор за пријем поплавног таласа 130.600m³ Евакуација великих вода се врши према пројекту експлоатације акумулационог простора бране „Ресник”</p>	<p>Карактеристичне коте 126,80 свакуатор/нормални ниво 128,80 престив 129,20 максимални ниво 130,00 круна бране</p>		
		30,22 km	<p>6. Леви насип и регулисано корито Топчидерске реке, 9,05 km (3+300-12+350) са ** регулисаним коритом Кијевског потока од ушћа, 0,30 km, укупно 9,35 km.</p> <p>7. Регулисано корито уз Балу реку од ушћа, 1,17 km</p>	<p>Мост на путу Топчидер-Раковиша-улаз у жандармерију ниво на 1,80m испод ДИК-а моста ниво на 0,80m испод ДИК-а моста</p>	<p>„Стара Раковиша- Рипањ” 10,52 km РАКОВИЦА, ВОЈЂУВАЦ Регулисано подручје</p>	
			<p>8. Брана са акумулацијом „Бела Река” на Белој реци, левој притоци Топчидерске реке (десна притока Саве) Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 93.600m³ Укупни простор за пријем поплавног таласа 108.300m³ Евакуација великих вода се врши према пројекту о начину коришћења бране и акумулације „Бела Река”</p>	<p>Карактеристичне коте 192,20 свакуатор/нормални ниво 196,70 престив 197,30 максимални ниво 198,80 круна бране</p>		
			<p>1. Леви насип уз Топчидерску реку од ушћа у Саву, 3,30 km (0+000-3+300)</p> <p>2. Десни насип и обалоутврда уз Саву од ушћа Топчидерске реке узводно, 1,03 km</p> <p>3. Десни насип и обалоутврда уз Саву дуж Але Циганлије до Макиша, 7,22</p> <p>4. Десни насип уз Саву „Велики Макиш” од Макиша до ушћа Остружничке реке, 6,04 km са ** десним насипом 0,54 km и регулисаним коритом 1,76 km Остружничке реке од пута Београд – Обреновац, ** Главним каналом ХМС Макиш, *** обостраним насипима канала Ретенија (2x1,90 km) и регулисаним коритом Железничке реке од 4,25 km, укупно 21,19 km</p>	<p>В Сава, Београд (Р), л. л. и. „0” 68.28 738 (16. април 2006.) 500 600 772 (за Q_{10%}) 727</p>	<p>„Велики Макиш-Ада Циганлија” Затворена касета 32,74 km ЧУКАРИЦА</p> <p>БГ С2 1. ЦС Велики Макиш</p>	
С.3.1.	Десна обала Саве од ушћа у Дунав до Топчидерске реке	Сева, Топчидерска река, Паризуз, Бела Река				
С.3.2.	Десна обала Саве од Топчидерске до Остружничке реке	Сева, Топчидерска река				

С.3.3.	Сава Десна обала од Остружничке реке до Умке 3.50 km	I.	Десни насип уз Саву „Мали Макшић“ од високог терена код ушћа Остружничке реке до Умке, 3.50 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Сава, Београд (Р); л. д. и. „0“ 68.28 (16. април 2006.) 500 600 772 892 (за Q ₁₀₀)	„Мали Макшић“ Затворена касета 3.50 km БЕОГРАД- ЧУКАРИЦА	БГ С2.1. ЦС Умка Гравитациони испуст Мали Макшић
			1. Десни насип и обалоутврда уз Дунав од Земунa до ушћа Сава (Земунска обала, 2.00 km и обала у зони хотела „Дугославци“, 0.73 km), 2.73 km 2. Обалоутврда на левој обали Сава од ушћа у Дунав до старог железничког моста, 2.68 km 3. Лева обала Сава од старог железничког моста до топање (по путу), 3.52 km 4. Леви насип и обалоутврда уз Саву у зони Блока 70 и Блока 45, 2.10 km 5. Леви насип уз Саву од Блока 45 до пртне станице „Нова Галовица“, 3.55 km 6. Леви насип уз канал „Нова Галовица“, 3.80 km 7. Устава уз ЦС „Нова Галовица“ (објекат у првој линији одбране)				
С.1.1.	Дунав, Сава, канал Нова Галовица Десна обала Дунава код Земунa и Новог Београда Лева обала Сава од ушћа до канала Нова Галовица канал Нова Галовица 18.38 km	I.	Дунав: Земун (Р); л. д. и. „0“ 67.87 (16. април 2006.) 783 550 650 745	„Нови Београд“ Затворена касета 18.38 km ЗЕМУН НОВИ БЕОГРАД	БГ С1.2. ЦС Галовица са гравитационим испустом ЦС Петрач ЦС Петрач Нова ЦС Златина ЦС Нови Фенек ЦС Стари Фенек		
			Сава, Београд (Р); л. д. и. „0“ 68.28 (16. април 2006.) 738 500 600 772 752 (за Q ₁₀₀)				
С.1.2.	Сава, канал „Нова Галовица“ Лева обала Сава од канала „Нова Галовица“ до Прогара 50.23 km	I.	Канал Галовица: km П+400 (Л); л. д. и. „0“ 69.00 350 400 365 490 (за Q ₁₀₀) Сава, Прогар, km 47+200 (Л); л. д. и. „0“ 71.24 (26. март 1981) 560 380 480 636 626 (за Q ₁₀₀)	„Доњи Срећ“ Затворена касета 50.23 km ЗЕМУН	БГ С1.2. ЦС Бољевић Стара са гравитационим испустом ЦС Бољевић Нова ЦС Прогар 1 са гравитационим испустом ЦС Прогар 2		
			1. Десни насип уз канал „Нова Галовица“, 10.80 km 2. Леви насип уз Саву од ЦС „Нова Галовица“ до чуварнице Златине, 1.5.28 km 3. Леви насип уз Саву од чуварнице Златине до високог терена у селу Прогар, 24.15 km				
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око брањеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите брањеног подручја од поплава од спољних вода I реда.						

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАШЕ:	ПРЕДУЗЕЋЕ	Деоилица
Директор Сектор за руковођење Заменик сектора за руковођење	Директор Сектор за руковођење Заменик сектора за руковођење	Деоилица
ПОМОЋНИК за Д.5: Мирјана Андрић, 064/840-41-18, 011/201-81-15, Е-маил: mirjana.andric@srbiyavode.rs ПОМОЋНИК за Д.4: Јелена Ђорђевић, моб. 064/840-40-79, тел. 011/201-81-15, Е-маил: jelena.djordjevic@srbiyavode.rs ПОМОЋНИК за Бр.С.3.1.5. и С.3.1.8.: Светозар Васиљевић, моб. 064/840-40-09, тел.: 011/201-81-26, Е-маил: svetozar.vasiljevic@srbiyavode.rs Е-маил: zoran.stankovic@srbiyavode.rs ПОМОЋНИК за С.3.1, С.3.2. и С.3.3. (узузев С.3.1.5. и С.3.1.8.): Милица Ковач, моб. 064/840-40-607, тел. 011/201-81-29, Е-маил: milica.kovac@srbiyavode.rs и Саша Шиканча, моб. 064/840-41-29, Е-маил: sasa.sikanca@srbiyavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, Е-маил: yrpsavadinav@srbiyavode.rs	ЈВП „БЕОГРАДВОДЕ“, Београд, тел. 011/322-88-95, 322-67-02, факс 011/322-67-02, Е-маил: office@beogradvode.co.rs В.Д. Директор: Владимир Батаговић, моб. 063/442-724 Пенелда Ђулић, моб. 063/442-728 Славољуб Стевановић, моб. 069/814-50-07	Д.5.1 Д.4.1
С.3.	ВПЦ „БЕОГРАДВОДЕ“, Београд, тел. 011/322-88-95, 322-67-02, факс 011/322-67-02, Е-маил: office@beogradvode.co.rs В.Д. Директор: Владимир Батаговић, моб. 063/442-724 Дејан Васић, моб. 063/865 57 05 Бранко Ермаћанин, моб. 069/8149-183	С.3.1, С.3.2., С.3.3.
ПОМОЋНИК за С.1.1 и С.1.2.: Радмила Звонар, моб. 064/840-40-24, тел. 011/201-81-14, Е-маил: radmila.zvonar@srbiyavode.rs и Ивана Чулулејић, тел. 064/840-42-35, 011/201-81-29, Е-маил: ivana.cululejic@srbiyavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, Е-маил: yrpsavadinav@srbiyavode.rs	ВПЦ „Галовица“ д.о.о. Београд, тел. 011/219-00-30, 844-05-23, факс 011/219-33-10, Е-маил: office@galovica.co.rs Директор: Јовица Гагрица, моб. 064/855-0550 Снежана Ковачевић, моб. 069/833-60-19 Лепосава Јовандић, моб. 069/833-60-01	С.1.1., С.1.2.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулативним објектима	Специјализовано предузеће	
Директор Одговорно лице	Специјализовано предузеће	
ПОМОЋНИК за извођење специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Јарко Јањић, моб. 064/840-48-08, Е-маил: darko.janjic@srbiyavode.rs , ВПЦ „Србијаводе“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, Е-маил: odbrana@srbiyavode.rs уз употребу пловних средстава на Дунаву: „Регулације“ д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, Е-маил: office@regulacije.rs Директор: Снежана Радић, моб. 069/880- 81-00, Е-маил: s.radic@zgotmahold.bg Жељко Грис, моб. 064/823-72-11	Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулативним објектима	
ВД „УГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабач, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-маил: yrprodinje@mms.rs Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97	Специјализовано предузеће	



За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре:
РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, E-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs
Директор: Горан Таећ, моб. 063/379-071
Милан Марковић, моб. 064/813-50-69

Водна јединица:		„Београд”				
Мелиорационо подручје:		ХМС				
Београд Дунав 2		БГ Д2 1.				
Београд Сава 1		БГ С1 1. – БГ С1 5.				
Београд Сава 2		БГ С2 1., БГ С2 2.				
Ознака ХМС	Хидромељорициони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Регимјент	Евакуациони објекат	
БГ С1 1.	Галовица	Угриновиц, Петровић, Бечмен, Добановиц, и делови КО: Багајница, Земун Поље, Сурчин, Прогар, Бољевиц, Јаково и Нови Београд – изузел канала Шуганица	417,684	Сава	Правиталнони испулет (ПИ)	Црпна станица (ЦС)
БГ С1 2.	Петрац	Делови КО:Бољевиц, Јаково, Сурчин и Нови Београд	141,178	Сава	-	+
БГ С1 3.	Зидина	Делови КО:Бољевиц и Јаково	68,714	Сава	-	+
БГ С1 4.	Прогарска Јарчина	Део КО:Прогар	13,406	Сава	+	+
БГ С1 5.	Прогарско Доње поље	Делови КО:Прогар и Бољевиц	23,862	Сава	+	+
БГ Д2 1.	Великоселски рит	Велико Село и Сланици	8,700	Дунав	+	-
БГ С2 1.	Макиш	Чукарница, Железник, Остружница, Рушањ, и делови КО: Сремчица, Барајево, Велика Мошаница и Умка	47,297	Сава	+	+
БГ С2 2.	Ресник	Ресник	3,875	Топлицерска река	+	-
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:						
ПРЕДУЗЕЋЕ						
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)						
Директор						
Руководилац ХМС						
Заменик руководиоца ХМС						
ПОМОЋНИК: Владан Милосављевић, моб. 064/840-41-31, тел. 011/201-81-37, Е-mail: vladan.milosavljevic@srbijavode.rs						
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs						
ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27						
БГ Д2 1.						
ЈВП „БЕОГРАДВОДЕ”, Београд, тел./ факс 011/322-88-95, 322-91-55, 322-67-02, Е-mail: office@beogradvode.co.rs						
В.Д. Директора: Владимир Багатовић, моб. 063/442-724						
БГ С2 1., БГ С2 2.						
Слободан Стојичић, моб. 069/814-57-50						
Томислав Братић, моб. 069/444-18-45						
ПОМОЋНИК: Милош Хуцаларовић, моб. 064/840-42-33 Е-mail: milos.hucalovic@srbijavode.rs						
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs						
ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27						
ВПЦ „Галовица” д.о.о. Београд, тел. 011/219-00-30, факс 011/219-33-10, Е-mail: office@galovica.com						
Директор: Јовица Гаршица, моб. 064/855-0550						
Ивана Јованш, моб. 069/833-60-48						
БГ С1 1. – БГ С1 5.						
Ирена Борич, моб. 069/833-60-70						

6) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Источни Срем”

Водна јединица:	„Источни Срем”
Воде I реда:	Сава, Љуковачки поток
Сектор – деонице:	С.1.- С.1.3., С.1.4., С.1.5.
Дужина објекта:	10,22 km
Бране:	„Љуково”

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штетино поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Воломер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-лева, лим-лимитграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2, „0” - ката нуле макс осмотрепни водостај (датум)		
С.1.3.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В	Воломер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-лева, лим-лимитграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2, „0” - ката нуле макс осмотрепни водостај (датум)	Касета Чвор	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
			ВВ	Ванредна одбрана - водостај и ката	Дужина система за заштиту од поплава	
			РО	Меродавни водостај за меродавни Q _{10%}		
С.1.4.	Сава Лева обала од Прогара до Купинова 6,34 km	1. 2. 3.	В	Критични водостај/ката заштитног система	Општина	СР ИС 2 ЦС Прогар и Један гравитациони испуст
			ВВ	Сава, Прогар, km. 47+200 (Л); л. „0” 71,24	„Купиново” Отворена касета	
			РО	570 (19. мај 2014.)	6,34 km	
			ВО	450	ПЕТЛИЈИ	
			МВ	636 (за Q _{10%})		
С.1.5.	Сава Лева обала у зони Кленка 3,88 km	1. 2. 3.	В	Сава, Шабап (Р); л. и. „0” 72,61	„Кленак” Отворена касета	СР ИС 3 ЦС Врань и два гравитациона испуста
			ВВ	664 (17. мај 2014.)	3,88 km	
			РО	400 76,61	РУМА	
			ВО	500 77,61		
			МВ	644 (за Q _{10%})		
С.1.5.	Љуковачки поток Брана „Љуково”	1.	Одбрана се врши према слаботату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	„Дарковац” ИНГИЈА	СР ИС 9 Један гравитациони испуст	
			КВЗ	729		
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око бране II реда са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите бранеог подручја од поплава од спољних вода I реда.					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАШЕ:	
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца Деонница
С.П.	ВИП „Галовина“ д.о.о. Београд, тел. 011/219-00-30, 844-05-23, факс 011/219-33-10, Е-mail: office@galovina.co.rs В.Д. Директора Јовица Гагрица, моб. 064/855-05-50 Снежана Ковачевић, моб. 069/833-60-19 Лепосава Јовандић, моб. 069/833-60-01
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима на подручју надлежности ЈВП „Воде Војводине“	
„Регулације“ д.о.о. Српска Митровица, тел. 022/626-344, Е-mail: office@regulacije.rs Директор: Снежана Радич, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@gronahold.bg Жељко Грис, моб. 064/823-72-11	

Водна јединица:	„Источни Срем”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Срем	С ИС 1. – С ИС 9.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (УКМ) (ш)	Решипјент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (Г)	Црна станица (ЦС)
СР ИС 1.	Галовица	Буђановци, Добрињи, Сибач, Брестач, Суботиште, Пећинци, Д. Петровци, Попињи, Прхово, Ср. Михаљеви, Шимановци, Деч, Ашања, Голубинци, Ст. Пазова, Ст. Бановци, Н. Бановци, Н. Пазова, Војка и Крњелевци	983.230	Сава	-	+
СР ИС 2.	Протарска Јарчина	Буђановци, Брестач, Никинци, Д. Товарник, Суботиште, Ср. Михаљеви, Карловци, Отар, Обреж, Ашања и Купиново	469.510	Сава	-	+
СР ИС 3.	Враћ	Буђановци, Никинци, Платичево, Клепац, Витогојци и Грабовци	381.099	Сава	-	+
СР ИС 4.	ХСО Враћ елив Грскована (Вр-8)	Платичево	15.224	Грскована	-	+
СР ИС 5.	Систем Г-1	Грабовци	15.560	Инулација	+	-
СР ИС 6.	Крчевце	Обреж	3.775	Обедска бара	+	-
СР ИС 7.	Криваја	Обреж, Отар и Грабовци	77.000	Обедска бара	+	-
СР ИС 8.	Јарачка Јарчина	Маралик, Љуково, Гргетег, В. Ремета, Круш. село, Нералик, Банкови, Круш. Прњавор Шатрињи, Добродол, Жаркови, М. Радиши, Путиши, Д. Петровци, Добрињи и Краљеви	125.682	Сава	+	-
СР ИС 9.	Патка	Н. Слапакмен, Ст. Слапакмен, Чортановци, Крчеди, Бешка, Маралик, Љуково, Илџија, Н. Карлови, Сурдук, Белегиш, Голубинци, Ст. Пазова и Ст. Бановци	171.044	Дунав	+	-
Напомена:	* површине које се озводњавају природним путем у назначени решипјент					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕТЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Милан Маленић, моб. 066/856-07-91, Е-маил: mmlalencic@vodexvojvodine.com	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-маил: mpankovic@vodexvojvodine.com	
ЛВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
СР ИС 1. – СР ИС 9.	ВНД „Галовица” д.о.о. Београд, тел. 011/219-00-30, факс 011/219-33-10, Е-маил: office@galovica.co.rs В.Д. Директора: Јовица Гагарица, моб. 064/855-05-50 Ивана Јовани, моб. 069/833-60-48 Ирена Борчић, моб. 069/833-60-70

в) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Колубара – Лазаревац”

Водна јединица:	„Колубара – Лазаревац”
Воде I реда:	Сава, Колубара, Турија, Бељаница, Барајевска река, Дубоки погон, Пештан, Лукавица
Сектор – деонице:	С.3. – С.3.4., С.3.6., С.3.7., С.3.9., С.3.10.
Дужина објекта:	130,96 km
Бране:	„Дубоки поток”

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроволе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штифено поплавно подручје	Евакуациона објекат (ХМС)
			В	Водомер (Р) _н -РХМЗ-а, (Л)-локални; д-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - кога нуле max осматрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и кога ВО Напредна одбрана - водостај и кога МВ Меродавни водостај за меродавни Q _н -% КВЗ Критични водостај/кога заштитног система		
С.3.4.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1.	В	Сава, ц. с. Врћ Бара, km 30+500 (Л); д. „0” 71,00	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
		2.	ВВ	250		
		РО	350			
		ВО	597			
		МВ	(са Q _н)			
КВЗ	662					
С.3.4.	Сава, Колубара Десна обала Саве од Баричке реке до Колубаре 7,63 km	1.	В	Сава, ц. с. Врћ Бара, km 30+500 (Л); д. „0” 71,00	„Мислођин - Барич” Затворена касета 7,63 km ОБРЕНОВАЦ	БГ С2.3. ЦС Мислођин са гравитационим испустом
		2.	РО	250		
		ВО	350			
		МВ	597			
		КВЗ	662			
С.3.6.	Притоке Колубаре Турија, Бељаница, Барајевска река	1.	РО	Наризводнији мостови на Турији и Бељаници	„Дражевац- Степојевац” Отворена касета 7,82 km ОБРЕНОВАЦ, ЛАЗАРЕВАЦ	
		2.	ВО	ниво у ножици наспла ниво на 1,0 m испод круне наспла		

	33,46 km	<p>3. Десни насип и регулисано корито реке Бельанице од ушћа Опарице до ушћа Барајевске реке, 4,65 km са ** левим насипом и регулисаним коритом Опарице од ушћа у Бельаницу, 1,05 km, укупно 5,70 km</p> <p>4. Десни насип и регулисано корито Барајевске реке од ушћа у Бельаницу до ушћа Баћевачке реке, 5,20 km са ** обостраним насипима (2x0,62 km) и регулисаним коритом Кашиног потока, ** десним насипом 0,10 km и регулисаним коритом Баћевачке реке од ушћа, 4,30 km, укупно 10,84 km</p> <p>5. Десни насип, 2,79 km и регулисано корито Барајевске реке 9,00 km од ушћа Баћевачке узводно са ** левим насипом Баћевачке реке од ушћа, 0,10 km, укупно 9,10 km</p>		<p>„Лесковац-Велики Борак-Божаревац“ Затворена касета 16,54 km БАРАЈЕВО, ЛАЗАРЕВАЦ</p> <p>„Божаревац-Барајево“ Затворена касета 9,10 km БАРАЈЕВО</p>	
<p>С.3.7.</p> <p>Колубара, Турџија, Бельаница, Барајевска река, Дубоки поток Брана „Дубоки поток“</p> <p>41,88 km</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>1. Десни насип уз Колубару од ушћа Турџије до пута Велики Црљени-Каленић, 3,20 km</p> <p>2. Леви насип уз Турџију од ушћа у Колубару до ушћа потока Баре, 3,78 km са ** левим насипом и регулисаним коритом потока Баре од ушћа, 0,90 km, укупно 4,68 km*</p> <p>3. Леви насип уз Турџију од ушћа потока Баре, 6,32 km са ** десним насипом и регулисаним коритом потока Баре од ушћа, 0,90 km, укупно 7,22 km*</p> <p>4. Леви насип и регулисано корито Бельанице од ушћа у Турџију до ушћа Сеоне, 1,75 km са ** левим насипом и регулисаним коритом Сеоне од ушћа, 1,94 km, укупно 3,69 km*</p> <p>5. Леви насип и регулисано корито Бельанице од ушћа Сеоне, 9,12 km са ** десним насипом и регулисаним коритом Сеоне од ушћа, 1,94 km, укупно 11,06 km*</p> <p>6. Десни насип и регулисано корито Бельанице од ушћа Барајевске реке узводно, 2,87 km*</p> <p>7. Леви насип и регулисано корито Барајевске реке од ушћа у Бельаницу, 9,00 km*</p> <p>8. Регулисано корито Дубоког потока од ушћа у Барајевску реку, 0,16 km</p>	<p>Колубара: Бели Брод (Р), л. д. и. „0“ 99,32 829 (15. мај 2014) 430 * ниво у поједици пасиона ниво на 1,0 m испод ДИК-а моста</p>	<p>„Велики Црљени“ Затворена касета 7,88 km ЛАЗАРЕВАЦ</p> <p>„Велики Црљени-Соколово“ Затворена касета 7,22 km ЛАЗАРЕВАЦ</p> <p>„Требож“ Отворена касета 3,69 km ЛАЗАРЕВАЦ</p> <p>„Соколово-Бельница“ Отворена касета 11,06 km БАРАЈЕВО, ЛАЗАРЕВАЦ</p> <p>„Бельница-Барајево“ Отворена касета 12,03 km БАРАЈЕВО, ЛАЗАРЕВАЦ</p>	

		9. Брана са акумулацијом „Дубоки поток“ на Дубоком потоку, левој притоци Барајевске реке Неприкосновени простор за пријем великих вода 95.000m ³ Укупан простор за пријем великих вода 145.000m ³ Евакуација великих вода се врши према пројекту о начину коришћења акумулације „Дубоки поток“	Карактеристичне коте 148.80 нормални ниво /евакуатор 150.50 прелив 151.20 максимални ниво 152.70 круна бране		
С.3.9.	Колубара, Пештан Десна обала Колубаре од пута Каленић- Вреоци до ушћа Пештана 12,69 km	1. Десни насип уз Колубару од пута Каленић-Велики Црњени до ушћа Пештан у дужини од 8,75 km	В	Колубара: Бели Брод (Р), л. д. и. „0“ 99:32 829 (15. мај 2014) 430 * ниво у којој се налази ниво на 1,0 m испод ДИК-а моста	„Велики Црњени- Вреоци“ Отворена касета 13, 29 km ЛАЗАРЕВАЦ
		2. Десни насип и регулисано корито Пештана од ушћа у Колубару у дужини од 3,94 km*	ВВ РО ВО		
С.3.10.	Колубара, Пештан и Лукавица Десна обала Колубаре од ушћа Пештана до пута Београд-Краљево 34,70 km	1. Леви насип и регулисано корито Пештана од ушћа у Колубару, у дужини од 3,94 km*	В	Колубара: Бели Брод (Р), л. д. и. „0“ 99:32 829 (15. мај 2014)	„Петка-Шопић“ Затворена касета 11,63 km ЛАЗАРЕВАЦ
		2. Десни насип уз Колубару од ушћа Пештана до ушћа Лукавице, 0,27 km	ВВ		
		3. Десни насип и регулисано корито Лукавице од ушћа у Колубару до Лазареваца, 7,42 km*	РО	430 * ниво у којој се налази ниво на 1,0 m испод ДИК-а моста	
		4. Десни насип уз Колубару од ушћа Лукавице до пута Београд-Краљево, 10,14 km	ВО		
		5. Леви насип и регулисано корито Лукавице од ушћа у Колубару до ушћа Очагац, 2,50 km*			
		6. Леви насип и регулисано корито Лукавице од ушћа Очагац до Лазареваца, 4,92 km са **регулисаним коритом потока Шушњарца, 0,27 km. **регулисаним коритом Стубичког потока, 0,19 km. **десним насипом уз Очагу од ушћа у Лукавицу, 0,55 km и **левым насипом уз Очагу од ушћа у Лукавицу, 4,50 km, укупно 10,43 km			„Петка-Лукавица“ Отворена касета 23,07 km ЛАЗАРЕВАЦ
Напомена:	Заштитни волни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.				

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:	ПРЕДУЗЕЋЕ	Деоница
СЕКТОР	Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за брану: С.3.7.9.; Светозар Васиљевић, моб. 064/840-40-09, тел.: 011/201-81-26, Е-mail: svetozar.vasiljevic@srbijavode.rs и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-280 тел. 011/201-81-34, Е-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs	ПОМОЋНИК за: С.3.4, С.3.6, С.3.7, С.3.9, и С.3.10; Милана Ковач, моб. 064/840-40-60, тел. 011/201-81-29, Е-mail: milica.kovac@srbijavode.rs и Сана Шикања, моб. 064/840-41-29, Е-mail: sana.sikanja@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, Е-mail: vpcsavadinav@srbijavode.rs	
С.3.	ЈВП „БЕОГРАДВОДЕ“, Београд, тел. 011/322-88-95, 322-91-55, 322-67-02, факс 011/322-67-02, Е-mail: office@beogradvode.co.rs В.Д. директор: Владимир Багаловић, моб. 063/442-724 Дејан Васић, моб. 063/865-57-05 Владан Тубић, моб. 069/814-91-61	С.3.4, С.3.6, С.3.7, С.3.9, С.3.10.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима	СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ	
Директор Одговорно лице	Директор	
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Дарко Јанчић, моб. 064/840-48-08, Е-mail: darko.jancic@srbijavode.rs, ЈВ11 „Србијаводе“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs	Директор: Снежана Рашић, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@grmahold.bg	
„Регулације“ д.о.о. Срепска Митровица, тел. 022/626-344, Е-mail: office@regulacije.rs	Директор: Снежана Рашић, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@grmahold.bg	
Желько Грис, моб. 064/823-72-11	Желько Грис, моб. 064/823-72-11	
ВД „УГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабач, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vppodrine@mts.rs.	Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97	
Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97	Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97	
За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs	Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071	
Милан Марковић, моб. 064/813-50-69	Милан Марковић, моб. 064/813-50-69	

Водна јединица:	„Колубара – Лазаревац”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Београд Сава 2	БГ С2 3., БГ С2 12. – БГ С2 15.
Подрињско-Колубарско	ПК 1.1., ПК 9.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канала,ске мреже (ДКМ) (m)	Резимпјент	Евакуациони објекат	
					Правиталниони (И)	Црна станица (ЦС)
БГ С2 3.	Мислојин	Мала Мошаница и делови КО: Барич, Мислојин	5.039	Колубара	-	+
БГ С2 12	Барајево	Гунчати, Лисовић, Велики Борак, Бождаревац, Бељина, Рожанци, Манић, Арнајево и Шљакочац и део КО: Барајево	35.401	Бељаница	+	-
БГ С2 13	Степојевац - Велики Црљени	Велики Црљени, Лесковац, Степојевац, Цветовац и Соколово и део КО: Врсоци	12.250	Турија	+	-
БГ С2 14	Пештан Лукавица	Бурово, Медошевац, Шопић, Зеке и Мали Црљени, Медошевац, Шопић, Зеке и Мали Црљени и делови КО: Врсоци и Шопић	14.991	Пештан	+	-
БГ С2 15	Лукавица Ђелије	Петка, Лазаревац, Чибутковина, Жупанцац и делови КО: Шопић, Шушњар	8.892	Лукавица	+	-
ПК 1 1	Колубара 1	Радљско, Палуви, Ружаца, Бајевач, Јасује, Мали Борак, Скобљак, Каленић и делови КО: Гвозденовић, Трљојевац, Звиздар, Гуњевац, Уб, Мургац, Трњаци, Стубољница, Шарбана, Врховице, Степанце, Лајковач, Непричава, Рубрибреза, Ђелије, Лисо Поље, Бргуле.	2.741	Колубара	+	-
ПК 9	Арашфеловац	Тулез, Ветичале и делови КО: Рашиловић, Буквиц, Партизани и Прогороси	25.295	Пештан Турија	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОШЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Лидија Кнежевић, моб. 064/840-40-18, Е-маил: lidija.knezevic@stbijavode.rs	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-маил: milutin.jorgovic@stbijavode.rs	
ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27	
БГ С2 3., БГ С2 12 – БГ С2 15	ЈВП „БЕОГРАДВОДЕ”, Београд, тел./ факс 011/322-88-95, 322-91-55, 322-67-02, Е-маил: office@beogradvode.co.rs ВД Директора: Владимир Баталовић 063/442-724 Ненад Јаник, моб. 069/8149-120 Слободан Арсенијевић, моб. 069/8145-711
ПК 1 1, ПК 9	ПД „ЕРОЗИДА” А.Д., Ваљево, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, Е-маил: erozidava@mts.rs Директор: Милена Гајић, моб. 066/821-75-04 Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Немања Мејенговић, моб. 065/840-44-00

г) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Колубара – Ваљево”

Водна јединица: „Колубара – Ваљево”		Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава		Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штетиљено поплавно подручје		Евакуациони објекат (ХМС)	
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објекта: Бране:		„Колубара – Ваљево” Колубара, Љубостинја, Обница, Јабланица, Каменица, Поцибрава, Рибница, Топлица, Љиг, Качер С.5. – С.5.1., С.5.2., С.5.3., С.5.7., С.5.8., С.5.9., С.5.10. 35.43 km „Каменица”, „Поцибрава” и „Ровни”		В ВВ РО ВО МВ КВЗ		Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава		Гравиташони испус (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)	
Ознака деонице		Опис деонице		В		Регулисано подручје		Евакуациони објекат (ХМС)	
С.5.1.		Колубара, Љубостинја код Ваљева, Обница 12.92 km		1. Регулисано корито Колубару кроз Ваљево, од етотиче пијаче до пиваре, 5.13 km са *обостраним насипима (2x0.24 km) уз регулисано корито реке Градац на ушћу у Колубару, укупно 5.61 km 2. Регулисано корито Љубостинје од ушћа у Колубару 4.14 km и обострани насипи (2x0.84 km) уз регулисано корито 0.84 km, укупно 5.82 km 3. Регулисано корито реке Обнице кроз Ваљево, од км 0+700 до км 2+193		Касета Чвор Дужина система за заштиту од поплава		Гравиташони испус (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)	
С.5.2.		Каменица, Поцибрава Бране „Каменица” и „Поцибрава” у зони Ваљева		1. Брана са акумулацијом „Каменица” на реци Каменици, левој притоци Обнице (лева притока Колубаре) Простор за пријем поплавног таласа 200.000m³. 2. Брана са акумулацијом „Поцибрава” на реци Поцибрава, десној притоци Колубаре (десна притока Саве) Простор за пријем поплавног таласа 143.000m³		Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава		ВАЉЕВО	
С.5.3.		Јабланица Брана „Ровни”		1. Брана са акумулацијом „Ровни” на Јабланици, десној притоци Укупна запремина акумулације 51.532.000 m³ Запремина неприкосновеног простора за пријем поплавног таласа 15.616.000 m³ Евакуација великих вода се врши у складу са Главним пројектом, Књига III, Брана и акумулација Ровни, Свеака III/21 Пројекат управљања акумулацијом „Ровни”		Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава		„Ровни” ВАЉЕВО	
С.5.7.		Рибница код Миониче 0.32 km		1. Регулисано корито Рибнице кроз Мионицу, 0.32 km		Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава		„Мионица” Рег. подручје 0.32 km МИОНИЦА	

C.5.8.	Тошлица код Бање Врујин 8.20 km	1. Обострани насипи (2x4, 10 km) и регулисано корито Топлице кроз насеље Врујин, 8.20 km	RO BO	ниво у ножаши насипа ниво на 1.0m испод круне насипа	„Врујин” Регулисано подручје 8.20 km МИОНИЦА
C.5.9.	Колубара од Јолића воденице до пута Београд-Краљево 9.76 km	1. Обострани насипи уз корито Колубаре код Јолића воденице, 2.92 km 2. Леви насип уз Колубару од Јабучја до моста па путу Петелевац Лајковац, 6.84 km	B BB RO BO	Колубара: Словац (Р), л. д. и. „0” Т19.35 583 (15. мај 2014.) 350 122.85 450 123.85	„Јолића воденица” Регулисано подручје 2.92 km ЛАЈКОВАЦ „Лајковац” Отворена касета 6.84 km ЛАЈКОВАЦ
C.5.10.	Љиг, Камер код Љига 4.23 km	1. Регулисано корито Љига кроз Љиг, 3.63 km са ** регулисаним коритом потока Годавац на ушћу у Љиг, 0.40 km, укупно 4.03 km 2. Регулисано корито Качера од ушћа у Љиг, 0.20 km	B RO BO	профил корита водотока на 100 м узводно од моста у центру Љига ниво на половини косине корита ниво на 1 m испод околног терена	„Љиг” Чвор 4.23 km ЉИГ
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око бране II реда у којима се формира заштитна касета око бране I реда и чије функционалне целине заштите бране II подручја од поплава од спољних вода I реда.				
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:					
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руковођилац Заменик секторског руковођиоца Деонича				
ПОМОЋНИК ЗА БРАНУ НА С.5.1. и С.5.10.: Владимир Белинац, моб. 064/840-40-47, тел. 011/201-81-29, Е-mail: vladimir.beljinac@srbijavode.rs ПОМОЋНИК ЗА БРАНУ НА С.5.3 и бране на С.5.2.1. и С.5.2.2.: Светозар Васиљевић, моб. 064/840-40-09, тел. 011/201-81-26, Е-mail: svetozar.vasiljevic@srbijavode.rs и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28, Е-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-94, факс 011/201-33-95 ЈВП „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, факс 011/311-29-27, Е-mail: ypresavadinav@srbijavode.rs					
C.5.	ПД „ЕРОЗИЈА” АД ВАЉЕВО, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, Е-mail: erozija@mts.rs Директор: Милена Гајић, моб. 066/821-75-04 Борђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Немања Мојсиловић, моб. 065/840-44-00				
C.5.	Браца „РОВНИ”	ВПЦ „САВА-ДУНАВ” Београд, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николчић, моб. 064/840-42-00, Е-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЈП „КОЛУБАРА” Ваљево, тел. 014/226-567, факс 014/221-584 Директор: Иван Беџић, моб. 060/014-18-06 Милана Нинковић, тел. 014/226-567, моб. 064/ 82-00-313, Е-mail: drkolubara@jpkolubara.rs			
C.5.1., C.5.2., C.5.7., C.5.8., C.5.9., C.5.10.					
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима					
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице					

<p>ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Дарко Јањић, моб. 064/840-48-08, Е-mail: darco.janic@srbijavode.rs, ЈВП „Србијаводе“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs</p>
<p>уз употребу пловних средстава на Сави „Регулације“ д.о.о. Српска Митровица, тел. 022/626-344, Е-mail: office@regulacije.rs Директор: Силвија Радић, моб. 069/880 81 00, Е-mail: sradic@gronahold.bg Жељко Грис, моб. 064/823-72-11</p>
<p>ВД „ЈУГОКОП-ЈУДРИЊЕ“ ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: yrpodrinje@mts.rs. Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97</p>
<p>За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ЈОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Ћасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69</p>

Водна јединица:		„Колубара – Ваљево”				
Мелиорационо подручје:		ХМС				
Београд Сава 2		БГ С2 16.				
Подринско-Колубарско		ПК 1 3, ПК 2, ПК 4, ПК 5, ПК 6, ПК 7, ПК 10				
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Режим јенг	Евакуациони објекат	
					Гранта (ГН)	Црна станица (ЦС)
БГ С2 16	Овчег Љиг	Барзидовица, Брајковац, Дуловина и Чибуктовина и део КО: Жуљанац Бачеши, Горње Лесковце, Доне Лесковце, Козичић, Забрлица, Дуљар, Грабовица, Јасеница, Попучке, Лукавац, Диви, Клашинић, Радобић, Турђевац, Санковић, Мионица Варош, Накле, Саицал, Стрмина Гора, Кунице, Тубравић, Стубо, Сушица, Делић, Богатић, Белић, Брањковић, Ковачице, Робаје, Рајковић, Кљуш, Топлић, Равње, Црвезидић, Мратишић, Буковац, Голубац, Крчмар и делови КО: Горњи Лајковац, Брежђе, Осеченица, Пелице, Пепељевац, Боговађа, Врачевић, Стрмово, Придворица, Рајковић, Слободан, Лојница, Маркова Црква, Веселиновац, Вировач, Табановић, Вртиглав, Мионица Село, Маљевић, Команице, Паштрић, Попадич, Струганик, Планиница, Ба, Ребел, Суводање, Совач, Ситарнице, Бобова, Ровни, Балчиновић, Туланич, Приневић, Златарић, Селлари, Ваљево, Рађево Село, Котешница, Рабас, Доња Буковица, Горња Буковица, Гола Глава, Јошева, Бранковица, Слагина, Билоње, Бабина Лука, Клашица, Гвозденовић, Белошевац, Мрчић, Шумска, Дегурић, Драчић, Зарубе, Жабари, Бујачић, Петница, Клинци и Пауне, Врховине, Степане, Непричава, Рубрибреза, Лајковац, Дивчибаре, Таср и Каленић.	12.632	Љиг	+	-
ПК 1 3	Колубара 3		36.350	Колубара	+	-
ПК 2	Топлица	Наномар, Доњи Мушић и делови КО: Маркова Црква, Лојница, Слогош, Раковац, Придворица, Стрмово, Врачевић, Горњи Мушић, Тодорин До, Дучић, Ракари, Бабајић, Велишевац, Кадина Лука, Палежница, Гуњица, Берковац, Струганик, Паштрић, Попадич, Команице, Маљевић, Мионица Село, Вртиглав, Табановић, Вировач и Веселиновац	26.825	Топлица	+	-
ПК 4	Бања	Делови КО: Ваљево, Бујачић, Петница, Белошевац, Мрчић, Пауне, Клинци, Жабари, Зарубе, Драчић, Белић и Дегурић	2.850	Колубара	+	-
ПК 5	Обница	Стапар, Беоуљевић, Мајиновић и делови КО: Миличићница, Оглађеновац, Каменница, Горња Буковица, Гола Глава, Рабас, Доња Буковица, Рађево Село, Ваљево, Селлари, Златарић, Приневић, Туланич, Балчиновић, Ровни, Бобова, Ситарнице, Совач, Ребел, Суводање и Ослајић, Станица Река, Врагочићница.	3.585	Обница	+	-
ПК 6	Љиг	Боговађа, Бошњакчић, Цветановац, Љиг, Доњи Лајковац, Лајковић, Јајчић, Липље и делови КО: Пепељевац, Пелице, Шутиш, Катањевши, Живковић, Протороси, Гараши, Пољанице, Ивановић, Моравић, Бранчић, Гучош, Калина Лука, Славковица, Далниш, Ба, Планиница, Струганик, Берковац, Палежница, Гуњица, Велишевац, Бабајић, Ракари, Дучић, Тодорин До, Врачевић, Горњи Мушић и Стрмово	19.304	Љиг	+	-
ПК 7	Каџер	Драгољ, Белаповица, Делови КО: Вукосавић, Гучош, Бранчић, Моравић, Ивановић, Пољанице, Липље, Шутиш, Катањевши, Живковић, Гараши, Протороси, Трудељ, Заграђе, Угриновић, Козел, Штавица, Доњи Бањани и Дити	7.370	Каџер	+	-
ПК 10	Горњи Милановац	Брезовица, Крива Река, Релинци, Давидовица, Церова и делови КО: Калина Лука, Гучош, Бранчић, Дити, Доњи Бањани, Ивановић, Штавица, Угриновић, Козел, Трудељ, Далниш и Славковица и делови КО: Мутањ, Шиловај, Накучани, Заграђе, Ручићи, Бодковић	4.756	Драгољ	+	-

<p>ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОШЛАВА НА МЕДИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:</p>	<p>ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС</p>
<p>ПОМОЋНИК Зоран Вучковић, моб. 064/840-41-17, тел. 011/201-81-39, E-mail: zoran.vuckovic@srbijavode.rs</p> <p>ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs</p> <p>ВПЦ „САВА-ДУШАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27</p>	<p>„ВП „БЕОГРАДВОДЕ““ Београд, тел. 011/322-88-95, 322-91-55, 322-67-02, факс 011/322-67-02, E-mail: office@beogradvode.co.rs</p> <p>В.Д. Директора: Владимир Багаловић, моб. 063/442-724</p> <p>Слободан Стојчић, моб. 069/814-57-50</p> <p>Слободан Арсенијевић, моб. 069-814-57-11</p>
<p>БГ С2 16,</p>	<p>ПД „ЕРОЗИДА“ А.Д. Ваљево, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, E-mail: erozjava@mts.rs</p> <p>Директор: Милена Гајић, моб. 066/821-75-04</p> <p>Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45</p> <p>Немања Мејишевић, моб. 065/840-44-00</p>
<p>ПК 13., ПК 2., ПК 4., ПК 5., ПК 6., ПК 7., ПК 10.</p>	

Д) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Колубара – Обреновац, Уб“

Водна јединица:	„Колубара – Обреновац, Уб“
Воде I реда:	Сава, Колубара, Тамнава, Уб
Сектор – деонице:	С.3. – С.3.5., С.3.8.; С.5. – С.5.4., С.5.5., С.5.6.
Дужина објеката:	153,41 km
Бране:	-

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекти (ХМС)
С.3.5.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	I гравитациони испусти (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
	Сава, Колубара, Тамнава Десна обала Саве од ушћа Колубаре до ушћа Вукићевине	1. Леви насип уз Колубару од ушћа у Саву до моста на путу Београд - Обреновац, 2,50 km 2. Леви насип уз Колубару од моста на путу Београд - Обреновац до ушћа Тамнаве, 10,40 km са ** левим насипом и регулисаним коритом потока Чиковац, 1,29 km, укупно 11,69 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Колубара: Драгезац (Р); л. д. и. „0“ 71,24 1005 (15. мај 2014.) 640 800 886 (за Q _{1%}) 996 Тамнава: Јисо поле (Л); л. „0“ 80,00 150 270	БГ С2 4 ЦС Вил Бара БГ С2 5 ЦС Забрешке ливаде БГ С2 6, ЦС Купинац ЦС Села и ЦС Села Нова са гравитационим испустином БГ С2 7 ЦС Вукићевина БГ С2 10, ЦС Пироман
	Колубара од ушћа у Саву до ушћа Тамнаве 87,85 km	3. Леви насип уз Тамнаву од ушћа у Колубару до Ђемановог моста, 13,85 km са ** обоостраним насипима и регулисаним коритом Трстенице од ушћа (2x2,65km), укупно 19,15 km	В РО ВО	Тамнава: Јисо поле (Л); л. „0“ 80,00 150 270 Тамнава: Ђеманов мост (Р); л. и. „0“ 84,26 507 (15. мај 2014.) 300 400 550 (за Q _{1%})	„Обреновац“ Отворена касета 87,85 km ОБРЕНОВАЦ

C.3.8.	<p>Колубара</p> <p>Лева обала од ушћа Кладнице до ушћа Врањичке 12,98 km</p>	<p>4. Десни насип уз Саву од ушћа Колубаре (Врњ Баре) до Забрешке ливаде. 10,04 km</p> <p>5. Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву - „Забрешке“, 0,82 km</p> <p>6. Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву - „Бора Марковић“, 0,67 km</p> <p>7. Десни насип и обалоутврда уз Саву кроз круг војске, 0,47 km</p> <p>8. Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву у селу Бреска, 0,95 km</p> <p>9. Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву код ТЕ „Н. Тесла“, 0,67 km</p> <p>10. Десни насип уз Саву поред пелелишта ТЕНТ-а (висок терен) укупно 4,90 km</p> <p>11. Десни насип уз Саву од пелелишта ТЕНТ-а до високог терена у селу Скеда, 6,70 km са **десним насипом и регулисаним коритом ободно-гравитационог канала у Грабовцу (Грабовица), 7,50 km, укупно 14,20 km</p> <p>12. Висок терен уз Саву код ТЕНТ Б са **левим насипом и регулисаним коритом ободно-гравитационог канала (Грабовица) 7,50 km, **регулисаним коритом Вукићевице од ушћа 1,00 km (0-000-1+000), **десним насипом и регулисаним коритом Вукићевице 1,45 km (1+750-3+205) и **регулисаним коритом Вукићевице са обостраним насипима (2x5,92 km) узводно од моста на km 3+205, укупно 21,79 km</p>	<p>В</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p> <p>КВЗ</p>	<p>Сава: Ц.С. Врњ Бара, km 30+500 (Д): л. „0“ 71,00</p> <p>250</p> <p>350</p> <p>597</p> <p>687</p> <p>(за Q_{10%})</p>	<p>„Колови Тамнава“</p> <p>Затворена касета</p> <p>12,98 km</p> <p>ЛАЗАРЕВАЦ</p>	
C.3.8.	<p>Колубара</p> <p>Лева обала од ушћа Кладнице до ушћа Врањичке 12,98 km</p>	<p>1. Леви насип уз Колубару од ушћа Врањичке низводно, 7,95 km са **левим насипом уз Врањичку од ушћа у Колубару, 2,00 km **регулисаним коритом Врањичке од ушћа, 2,03 km и **левим насипом уз поток Крава од ушћа, 1,00 km, укупно 12,98 km</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>Колубара: Бели Брод (Р): л. д. и. „0“ 99,32</p> <p>829 (15. мај 2014)</p> <p>430</p> <p>ниво на 1,0 m испод ДИК-а моста</p>	<p>„Колови Тамнава“</p> <p>Затворена касета</p> <p>12,98 km</p> <p>ЛАЗАРЕВАЦ</p>	
C.5.4.	<p>Тамнава, Уб</p> <p>Тамнава од ушћа у Колубару, до моста за Таково</p> <p>Уб од ушћа у Тамнаву до Уба и кроз Уб 46,00 km</p>	<p>1. Десни насип уз Тамнаву од ушћа у Колубару до ушћа Уба, 8,58 km са **левим насипом уз стару Колубару, 0,77 km, укупно 9,35 km</p> <p>2. Десни насип уз Уб од ушћа у Тамнаву до Шарбана, 3,83 km</p> <p>3. Леви насип уз Уб од ушћа у Тамнаву до Шарбана, 3,83 km</p> <p>4. Десни насип уз Тамнаву од ушћа Уба узводно до Темановог моста, 3,50 km</p> <p>5. Леви насип уз регулисано корито Тамнаве од Темановог моста до моста за Таково, 5,66 km</p> <p>6. Десни насип уз регулисано корито Тамнаве од Темановог моста до моста за Таково, 5,66 km са ** очинићеним коритом Границе, 0,60 km, укупно 6,26 km</p>	<p>В</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p> <p>КВЗ</p>	<p>Тамнава: Лисо Поље (Д): л. „0“ 80,00</p> <p>150 81,50</p> <p>270 82,70</p> <p>Тамнава: Теманов мост (Р): л. и. „0“ 84,26</p> <p>507 (15. мај 2014.)</p> <p>250 86,76</p> <p>350 87,76</p> <p>455 (за Q_{10%})</p> <p>550</p>	<p>„Лисо Поље-Бргуле“</p> <p>Отворена касета</p> <p>13,18 km</p> <p>УБ</p> <p>„Теманов мост“</p> <p>Отворена касета</p> <p>7,33 km</p> <p>УБ</p> <p>„Црвена Јабуча-Таково“</p> <p>Затворена касета</p> <p>5,66 km</p> <p>УБ</p> <p>„Црвена Јабуча-Богдановица“</p> <p>Отворена касета</p> <p>6,26 km</p> <p>УБ</p>	

		7	Обострано надвишење обала омишљеног корита Тамнаве (2x2.60 km) узводно од моста за Таково, 5.20 km	В РО ВО	Тамнава: Мост за Таково 1 m испод коте обале минор корита 0.5 m испод коте обале минор корита	„Таково” Регулисано подручје 5.20 km УБ		
		8.	Регулисано корито Уба од Шарбана узводно до моста у ул. Дринске дивизије (3+830+9+600), 5.77 km	В РО ВО	Уб: Мост у Шарбанама 1 m испод коте обале минор корита 0.5 m испод коте обале минор корита	„Шарбана- Стубленица” Регулисано подручје 5.77 km УБ		
		9.	Регулисано корито Уба кроз насеље Уб, 9+600 -12+533 - мост у Гуњецу, 2.95 km, са трансверзалним пасином на десној обали узводно од моста, 0.18 km, укупно 3.13 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Уб: Уб (Р), л, нив: „0” 89.68 539 (15. мај 2014.) 300 92.68 350 93.18 460 (за Q ₁₀₀) 94.61 490	„Уб 1” Затворена касета 3.13 km УБ		
		10.	Лева обала регулисаног корито Уба кроз насеље Уб, (9+600 - 12+533) - мост у Гуњецу, 2.95 km, са растеретним капалом Уб-Граница од км 0+000 до км 0+800, укупно 3.75km.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Уб: Уб (Р), л, нив: „0” 89.68 539 (15. мај 2014.) 300 92.68 350 93.18 460 (за Q ₁₀₀) 94.61 490	„Уб 2” Отворена касета 3.75 km УБ		
		11.	Регулисано корито Уба узводно од моста у Гуњецу (12+533), 0.92 km	В ВВ РО	Уб: Мост у Гуњецу 1 m испод коте обале минор корита 0.5 m испод коте обале минор корита	„Гуњевац” Регулисано подручје 0.92 km УБ		
С.5.5.	Тамнава код Коцељева 5.30 km	Г.	Обострани пасици (2x2.40 km) и регулисано корито (0,50 km) Тамнаве кроз Коцељево 5.30 km	В ВВ РО ВО	Тамнава: Коцељево (Р), л, нив: „0” 120.31 560 (14. мај 2014.) 210 122.41 320 123.51	„Коцељево” Регулисано подручје 5.30 km КОЦЕЉЕВА		
С.5.6.	Тамнава код Црнљева 1.28 km	Г.	Леви пасици уз Тамнаву у Доњем Црнљеву, 1.28 km	РО ВО	ниво у положају пасица ниво на 1.0m испод круне пасица	„Доње Црнљево” Регулисано подручје 1.28 km КОЦЕЉЕВА		
Папoмeнт:								

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:

СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за С.5.5.; Владимир Белинац, моб. 064/840-40-47, тел. 011/201-81-29, Е-mail: vladimir.beljinac@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за С.3.8.; Милана Ковач, моб. 064/840-40-60 тел. 011/201-81-29, Е-mail: milica.kovac@srbijavode.rs и Сања Шикана, моб. 064/840-41-29, Е-mail: sasa.sikamja@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, Е-mail: uresakadunav@srbijavode.rs	„ВПЦ „БЕОГРАДВОДЕ“; Београд, тел. 011/322-88-95, 322-91-55, 322-67-02, факс 011/322-67-02, Е-mail: office@beogradvode.co.rs В.Д. Директор: Владимир Баталовић, моб. 063/442-724 Дејан Васић, моб. 063/865-57-05 Бранко Ервантин, моб. 069/814-91-83	С.3.5., С.3.8.
ПОМОЋНИК за С.5.4, С.5.5, и С.5.6.; Владимир Белинац, моб. 064/840-40-47, тел. 011/201-81-29, Е-mail: vladimir.beljinac@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, Е-mail: uresakadunav@srbijavode.rs		
С.5. ПД „ЕРОЗИЈА“ АД, ВАЉЕВО, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, Е-mail: erozija@mts.rs Директор: Милена Гарић, моб. 066/821-75-04 Борђе Малешковић, моб. 064/646-96-45 Немања Мојсиловић, моб. 065/840-44-00		С.5.4., С.5.5., С.5.6.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Дарко Јањић, моб. 064/840-48-08, Е-mail: darko.janjic@srbijavode.rs , ЈВП „Србијаводе“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs		
уз употребу пловних средстава на Сави „Регулације“ д.о.о. Српска Митровица, тел. 022/626-344, Е-mail: office@regulacije.rs Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@grupahold.bg Желько Грис, моб. 064/823-72-11		
ВД „УГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабач, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: urpodrinje@mts.rs Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97		
За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojniinovacionisistem.rs Директор: Горан Ташић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

Водна јединица:	„Колубара – Обреновац, Уб“
Мелиорационо подручје:	ХМС
Београд Сава 2	БГ С2 4 – БГ С2 11
Подрињско-Колубарско	ПК 1 2, ПК 3, ПК 8, ПК 19

Ознака ХМС	Хидрометрични систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канала,ске мреже (ДКМ) (m)	Режимјеитг	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (Г)	Црна станица (Ц)
БГ С2 4.	Врћ Бара	Део КО: Забрехје	6.724	Сава	-	+
БГ С2 5.	Забрешке ливале	Рвати и делови КО: Забрехје и Обреновац	21.320	Колубара	-	+
БГ С2 6.	Велика бара - Кулинац	Уровци, Звенка, Ратарци, Бргулше и Кртинска и делови КО Грабовац и Скепа	157.134	Сава	-	+
БГ С2 7.	Вукићевина	Љубинић и делови КО: Вукићевина, Ушће, Дрен и Орашац	50.410	Сава	+	-
БГ С2 8.	Бело поље	део КО: Бело Поље	8.599	Колубара	+	-
БГ С2 9.	Велико Поље	Велико Поље и део КО: Стубљине	16.328	Колубара	+	-
БГ С2 10.	Пироман Бровић	Пироман, Бровић и део КО: Трстеница	35.719	Колубара	+	-
БГ С2 11.	Дубраве	делови КО: Грабовац, Дрен, Трстеница, Стубљине и Орашац	8.367	Сава	+	-
ПК 1 2	Колубара 2	делови КО: Лисо Поље и Бргуле	5.741	Колубара	+	-
ПК 3.	Тамнава	Врсло, Таково, Јошева, Дончанци, Калиновац, Брезовица, Милорци и делови КО: Тулари, Шарбан, Црвена Јабuka, Уб, Совљак, Гуњевац, Звигдар, Трлић, Памбуковица, Новаца, Кождар, Вукопа и Бањани.	37.123	Тамнава	+	-
ПК 8.	Уб	Радуша, Чучуге, Крша Глава и делови КО: Докшир, Влашић, Милутиница, Оглађеновац, Рабас, Каменца, Осиадић, Горња Буковица, Гола Глава, Памбуковица, Новаца, Трлић, Звигдар, Совљак, Гуњевац, Уб, Црвена Јабuka, Шарбане, Бргуле, Стубљеница, Трнаци, Мургац, Тврдојевац, Гвозденовић, Клавница, Бајбина Лука, Близонь, Слатина, Брајковица и Јошева	13.358	Уб	+	-
ПК 19.	Канали у Кошљеву	Зукве, Кошљева, Дружетић, Бресница, Јуштице, Каменца, Голочело, Доне Црниљеве, Горње Црниљеве, Галовић, Козарица, Мали Бошњак, Суботина, Кошљева варошица и делови КО: Баталага, Криваја, Букур, Градојевић, Мровска, Љуковице, Каона, Драгиће, Брдарница, Свицеува.	40.450	Тамнава	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДРАНЕ: ОД ПОШЛАВА НА МЕДИЈАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	<p>ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС</p>
ПОМОЋНИК: Лиљана Кнежевћ, моб. 064/840-40-18, E-mail: lijana.knezevic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27	<p>„ЈВП „БЕОГРАДВОДЕ““, Београд, тел. 011/322-88-95, 322-91-55, 322-67-02, факс 011/322-67-02, E-mail: office@beogradvode.co.rs В. Д. Директора: Владимир Багатовић, 063/442-724 Милица Ранковић, моб. 069-814-57-34 Иван Кузмић, моб. 069-814-91-51</p>
БГ С2 4. – БГ С2 11.	<p>ПОМОЋНИК: Зоран Вучковић, моб. 064/840-41-17, тел. 011/201-81-39, E-mail: zoran.vuckovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27</p>
ПК 1 2., ПК 3., ПК 8.	<p>ПД „ЕРОЗИДА“ А. Д., Ваљево, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, E-mail: erozjava@mts.rs Директор: Милена Гарић, моб. 066/821-75-01 Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Миле Пиргић, моб. 064/340-41-14</p>
ПОМОЋНИК: Славинка Ђуквић, моб. 064/840-40-06, E-mail: slavinka.djukic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, РЈ „Шабач“, Шабац, тел. 015/346-086, факс 015/346-086 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Јорговић Милутин, моб. 064/840-40-15, E-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27	<p>ПОМОЋНИК: Славинка Ђуквић, моб. 064/840-40-06, E-mail: slavinka.djukic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, РЈ „Шабач“, Шабац, тел. 015/346-086, факс 015/346-086 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Јорговић Милутин, моб. 064/840-40-15, E-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27</p>
ПК 19.	<p>ВД „САВА“ д.о.о. Шабац, тел. 015/342-100, факс 015/342-101, E-mail: office@vdsava.rs ВД Директора: Ненад Мишковић, моб. 064/841-70-70 Слађана Багатовић, моб. 064/841-70-81 Ненад Мишковић, моб. 064/841-70-70</p>

ђ) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Сава – Шабач”

Водна јединица:	„Сава – Шабач”
Воде I реда:	Сава, Добрава, Церски ободни канал, Дрина
Сектор – деонице:	С.4. – С.4.1., С.4.2., С.4.3., С.4.4. објекти С.4.4.1., С.4.4.2., С.4.4.3., С.4.4.7., С.4.4.8., С.4.4.9. С.4.4.10.
Дужина објекта:	(153,445 km) 123,955 km
Бране:	–

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
С.4.1.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локалниг; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кога нуле пах осмотриени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и кота Варелна одбрана - водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q ___% Критични водостај/кота заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испулет (ПИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
	Сава Десна обала на окупи Прово-Орлана 15.00 km	1. Десни наслп уз Саву од високог терена код Саве (km 70+300) до високог терена km 85+300, 15.00 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ Сава, Шабач (Р), л, и, „0” 72.61 664 (17. мај 2014.) 400 500 649 (за Q _{10%}) 549	„Прово - Орлана” Затворена касета 15.00 km ВЛАДИМИРЦИ	ПК 13, ЦС Прово
С.4.2.	Сава, Добрава	1. Десни наслп уз Саву од ушћа Бреквица до ушћа Јафеника, 3.34 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ Сава, Шабач (Р), л, и, „0” 72.61 664 (17. мај 2014.) 400 500 649 (за Q _{10%}) 689	„Јафеник - Мрђеновац” Отворена касета 15.81 km ВЛАДИМИРЦИ ШАБАЦ	ПК 12, ЦС Прослоп са гравитационим испулетом ЦС Мрђеновац
	Десна обала Саве од ушћа Бреквица до ушћа Добраве 24.31 km	2. Десни наслп уз Саву од ушћа Јафеника до високог терена у зони ушћа Добраве, 6.47 km 3. Десни наслп уз Добраву од ушћа у Саву, 6.00 km 4. Леви наслп уз Добраву од ушћа у Саву, 6.00 km са ** сабирним каналом у Орашцу (регулација), 2.50 km, укупно 8.50 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	„Орашац” Чвор 8.50 km ВЛАДИМИРЦИ ШАБАЦ	

С.4.3.	Церски ободни канал код Шапа 35,75 km	<p>1. Регулисано корито Церског ободног канала од ушћа у Саву 3,85 km са **обостраним насипима (2x2,20 km) уз Духману од ушћа у Церски ободни канал, 4,40 km, укупно 8,25 km</p> <p>2. Регулисано корито Церског ободног канала (3+850-3 I+35), укупно 27,50 km</p>	<p>В</p> <p>ВВ РО ВО МВ КВ3 РО ВО</p>	<p>Сава, Шабац (Р), л. в. „0“ 72,61 664 (17. мај 2014.) 440 540 649 (за Q_{10%}) 709 ниво на половини косине корита I и испод које обале корита</p>	<p>„Шабац – ЦОК“ Регулисано подручје 35,75 km ШАБАЦ</p>	<p>ПК 16, ЦС Кочин Канал са гравитационим испустом ПК 14, ЦС Широка Бара са гравитационим испустом ПК 15, ЦС Дреновац са гравитационим испустом ПК 18, ЦС Каленића Ревеница са гравитационим испустом</p>
С.4.4.	<p>Сава, Дрина</p> <p>Десна обала Саве од ушћа Церског ободног канала до ушћа Дрине</p> <p>Дрина до Бадовинаца</p> <p>(78,385 km) 48,895 km</p>	<p>1. Десни насип уз Саву од ушћа Церског ободног канала до железничког моста у Шапу, 4,64 km</p> <p>2. Десни насип уз Саву од железничког моста у Шапу до Дреноваца, 9,53 km</p> <p>3. Десни насип уз Саву од Дреноваца до Червигије, 13,81 km</p>	<p>В</p> <p>ВВ РО ВО МВ КВ3</p>	<p>Сава, Шабац (Р), л. в. „0“ 72,61 664 (17. мај 2014.) 440 540 649 (за Q_{10%}) 709</p>	<p>„Мачва“ Отворена касета (од Дрине)</p> <p>(78,385 km) 48,895 km</p> <p>ШАБАЦ СРЕМСКА МИТРОВИЦА БОГАТИЋ</p>	<p>Устава Дрина: (3+742), km 18+000 (Л); л. „0“ 83,80 220 300</p>
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око бранеог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите бранеог подручја од поплава од спољних вода I реда.					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:	
<p>ПРЕДУЗЕЋЕ: Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца</p>	Деолица

<p>ПОМОЋНИЦИ за С.4.1, С.4.2, С.4.3, и С.4.4: Бранислав Тамилковић, моб. 064/840-40-26, тел. 011/201-81-12, Е-mail: branslav.tamilovic@srbijavode.rs Владан Милошевић, моб. 064/840-41-31, тел. 011/201-81-37, Е-mail: vladan.milosavljevic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-41, факс 011/311-29-27, Е-mail: wpesavadunav@srbijavode.rs Никола Живковић, моб. 064/840-41-86, тел. 015/346-086, Е-mail: nikola.zivkovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-41, факс 011/311-29-27, Е-mail: wpesavadunav@srbijavode.rs</p>	<p>ВД „САВА“ д.о.о. Шабац, тел. 015/342-100, факс 015/342-101, Е-mail: office@xdsavars.rs В.Д. Директора: Ненад Мишовић, моб. 064 841 70 70 Ненад Мишовић, моб. 064 841 70 70 Слађана Багачки, моб. 064/841-70-81</p> <p>Уз употребу пловних средстава на Сави леона обала реке Саве од ушћа реке Вукотраж (ркм 63+650) до ушћа реке Дрине (ркм 178+000), па дужици 115 км речне станицаже и леона обала реке Дрине, од км 0+000 до км 3+000 речне станицаже - регулациони објекти (обалоутврде, усмеравајуће грађевине и др.):</p> <p>„Регулације“ д.о.о. Срењка Митровица, тел. 022/626-344, Е-mail: office@regulacije.rs Директор Синиша Радич, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@gtomahold.bg Драган Бацеливић, моб. 064/823-72-16</p> <p>Десна обала реке Дрине од км 3-000 од ушћа реке Дрине у реку Саву до км 43+500 речне станицаже - регулациони објекти (обалоутврде, усмеравајуће грађевине и др.): ВД „ЛУГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: urpodrije@mis.rs Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Лушко Вуковић, моб. 064/806-44-31</p>	<p>С.4.1, С.4.2., С.4.3. С.4.4 – објекти 1, 2, 3, 7, 8, 9 и 10.</p>
<p>Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима</p>		
<p>СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице</p>		
<p>ПОМОЋНИК за ангаовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Дарко Јањић, моб. 064/840-48-08, Е-mail: darko.janjic@srbijavode.rs, ИПЦ „Србијаводе“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs</p>		
<p>Уз употребу пловних средстава на Сави „Регулације“ д.о.о. Срењка Митровица, тел. 022/626-344, Е-mail: office@regulacije.rs Директор: Синиша Радич, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@gtomahold.bg Желько Гркс, моб. 064/823-72-11</p>		
<p>ВД „ЛУГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: urpodrije@mis.rs Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97</p>		
<p>За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69</p>		

Водна јединица:		„Сава – Шабац”				
Мелиорационо подручје:		ХМС				
Подрињско-Колубарско		ПК 11 – ПК 18, ПК 20, ПК 24 1.				
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Решијење	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (Г)	Црпна станица (Ц)
ПК 11	Слив средњемачванског канала	Бадовини, Очаге, Петловаца, Змињак, Дуваниште, Слетевин Рибари, Пивавор и делови КО: Салаш Црнобарски, Клене, Богатић, Дубље, Штитар, Маур, Шабац, Богосавац и Липолист	324.971	ЦОК	+	-
ПК 12	Орињски слив	Румска Двориште, Деснић, Радовашница, Грушачи, Волујачи, Метлић, Бојић, Синошевић, Накучани, Пејиновић, Забалае, Матијевац, Белотић, Вуковић, Јојаниће, Владимирић, Крнуле, Церовац, Рифаке, Меховине, Бобовик, Жабар, Кујавица, Вучеваца, Скупљен, Коман, Предворница, Трбушач, Орид, Орашачи, Мрђеновац, Милокус, Драгојевац и делови КО: Петковица, Бела Река, Цуљковић, Добрић, Маови, Поцерски Метковић, Варна, Горња Врањска, Мала Врањска, Јеленча, Мишар, Прово, Звезд, Јадовик, Крњић, Јадовник, Свишсува, Брдарича, Драгиње, Каона, Мровска, Луковице, Градојевић, Букур и Криваја	27.784	Сава	-	+
ПК 13	Ордача слив	Дебри, Ново Село, Месариш, Бельни, Суво Село, Власеница и делови КО: Крњић, Јадовик, Звезд и Прово	49.784	Сава	-	+
ПК 14	Каловички слив	делови КО: Глушци, Узвеће, Шеварице, Дреновац, Мачвански Причиновић, Шабац и Табановић	121.416	Сава	-	+
ПК 15	Дреновачки слив	део КО: Дреновац	48.030	Сава	-	+
ПК 16	Доњомачвански слив	Метковић и делови КО: Богатић, Глушци, Узвеће, Мачвански Причиновић, Табановић, Шабац, Маур, Штитар, Белотић и Дубље	176.487	Сава	-	+
ПК 17	ЦОК	Јевремовац, Поцерски Причиновић и делови КО: Петковица, Липолист, Јобрић, Богосавац, Маови, Шабац, Јеленча, Мишар, Мала Врањска, Горња Врањска, Варна, Поцерски Метковић, Цуљковић и Бела Река	196.858	Сава	+	-
ПК 18	Битвански слив	делови КО: Баново Поље, Богатић, Глушци, Узвеће, Шеварице и Дреновац	193.497	Сава	-	+
ПК 20	Засавички слив	Црна Бара, Совљак и делови КО: Баново Поље, Богатић, Клене, Глоговац и Салаш Црнобарски	90.136	Сава	+	-
ПК 24 1	Чокешина	делови КО: Лешница, Ново Село, Чокешина	3.789	ЦОК	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ: ОД ПОГЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	<p>ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС</p>
	<p>ПОМОЋНИК: Славинка Ђукић, моб. 064/840-40-06, Е-mail: slavinka.djukic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУПАВ“, РТ „Шабач“, Шабач, тел. 015/346-086, факс 015/346-086</p> <p>ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27</p>
ПК 11 – ПК 18, ПК 20	<p>ВД „САВА“ д.о.о. Шабач, тел. 015/342-100, факс 015/342-101, Е-mail: office@vdsava.rs ВД Директора: Ненад Мишковић моб.064/841-70-70 Слађана Батањски, моб. 064/841-70-81 Ненад Мишковић, моб. 064/841-70-70</p>
ПК 24 I	<p>ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабач, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: yppodrinje@mts.rs Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Милан Мирковић, моб. 064/806-44-40 Душко Вуковић, моб. 064/806-44-31</p>

е) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Сава – Мачванска Митровица“

Водна јединица:		„Сава – Мачванска Митровица“			
Воде I реда:		Сава			
Сектор – деонице:		С.4. – С.4.4. објекти С.4.4.4, С.4.4.5, С.4.4.6.			
Дужина објеката:		29,49 km			
Бране:		-			
С.4.4.	Сава Десна обала Саве од Чевртије до Бановог Брода 29,49 km	1. Десни насип уз Саву од Чевртије до Мачванске Митровице, 7 03 km (23+342-30+375) 2. Локалитет „Стојишћа Богаз“ на левој десној наплати уз Саву од Чевртије до Мачванске Митровице, km 25+800 3. Десни насип уз Саву од Мачванске Митровице до Бановог Брода, 22,46 km (30+375-52+832) (Видети ВЈ „Сава - Шабат“ С.4.4.1., С.4.4.2., С.4.4.3., С.4.4.7, С.4.4.8. и С.4.4.9.)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Сава, С. Митровица (Р), л. и, „6“ 72.22 869 (17. мај 2014.) 650 750 858 (за Q ₁₀₀) 998	СР П 27 ЦС Модран и Један гравитациони испуст СР П 28 ЦС Стојишћа Богаз и Један гравитациони испуст СР П 29 ЦС Каленић- Резешица и Један гравитациони испуст (Србијаводе)
	„Мачва“ Отворена касета (од Дрине) 29,49 km (76,29 km) (ШАБАЦ) СРЕМСКА МИТРОВИЦА (БОГАТИЋ)				
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољњих вода I реда.				
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:					
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководилац Заменик секторског руководиоца Деоница				
ПОМОЋНИК: Владимир Јовановић, моб. 066 /864-30-37, Е-mail: vjovanovic@vodexojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“: Нови Сад, тел. 021/488-15-33, факс 021/557-353					
С.4.	ВД „САВА“ д.о.о. Шабат, тел. 015/342-100, факс 015/342-101, Е-mail: office@vdsavas В.Д. Директора: Ненад Мишковић 064/841-70-70 Ненад Мишковић, моб. 064/841-70-70 Слајана Багавски, моб. 064/841-70-81				
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима на подручју надлежности ЈВП „Воде Војводине“					



„Регулације“ д.о.о. Средска Митровица, тел. 022/626-344, Е-маил: office@regulacije.rs
Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, Е-маил: s.radic@gronahold.bg
Желько Грис, моб. 064/823-72-11

Водна јединица:	„Сава – Мачванска Мигровица”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Срем	СР П 27. – СР П 29.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канале мреже (УКМ) (m)	Решипијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (И)	Црна станица (ОС)
СР П 27.	Засавњки	Мачванска Мигровица, Салаш Нођајски, Нођај, Засавица, Раденковић и Равање	244,000	Сава	+	+
СР П 28.	Стојићка Богаз	Салаш Нођајски и Нођај	175,000	Сава	+	+
СР П 29.	Битвански	Нођај, Раденковић и Салаш Нођајски	17,900	Сава	+	+

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Милан Малегић, моб. 066/856-07-91, Е-mail: mmalegic@xodexyvodine.com	ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милош Палковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@xodexyvodine.com
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милош Палковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@xodexyvodine.com	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”: Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763
СР П 27. – СР П 29.	ВЛ „САВА” д.о.о. Штаб, тел. 015/342-100, факс 015/342-101, Е-mail: office@vdsava.rs В.Д. Директора: Ненад Мишковић 064/841-70-70 Слађана Багански, моб. 064/841-70-81 Ненад Мишковић, моб. 064/841-70-70

ж) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Босут – Сремска Митровица”

Водна јединица:	„Босут – Сремска Митровица”
Воде I реда:	Сава, Источно ободни канал, Босут, Борковац, Кудош
Сектор – деонице:	С.2. – С.2.1., С.2.2., С.2.3. објекти С.2.3.1., С.2.3.2., С.2.3.3., С.2.3.4., С.2.6., С.2.7.
Дужина објекта:	59,30 km
Бране:	„Борковац”, „Павловић”

Општина деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Штиторни водни објекти	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штиторно поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)	
С.2.1.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1.	В	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, л-литално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - кога нуле мах осмотрени водостај (датум)	Регулисано подручје Чвор	Гравитациони испуст (ГИ)	
		2.	ВВ РО ВО МВ КВЗ	Редовна одбрана - водостај и кога Вашредна одбрана - водостај и кога Меродавни водостај за меродавни Q _{max} % Критични водостај/кога заштитног система	Дужина система за заштиту од поплава	Црна станица (ЦС назив) (ХМС)	
	Сава Лева обала код Хртковача 9,60 km	1.	В	В	Сава: Шабац (Р), л. и. „0” 72,61 664 (17. мај 2014.) 460 77,21	Општина	СР Б 20 Један гравитациони испуст
		2.	ВВ РО ВО МВ КВЗ	Одбрањена линија уз Саву од Хртковача до Јарка, од ушћа канала Врањ, у Хртковачима до ушћа канала Јарачка Јарчина у Јарку (наши од. 106+650 до 106+724,28; висок терен од 106+724,28 до 106+851,05; наши од 106+851,05 до 106+990,8; зад од 106+990,8 до 107+567,47; наши од 107+567,47 до 108+751,26; зад од 108+751,26 до 109+601,49) 2,95 km	560 78,21 649 (за Q _{max}) 779 80,40	„Хртковачи - Јарак” Затворена касета 9,60 km	СР Б 21 ЦС Хртковачи-1 и Један гравитациони испуст
		В	Сава: Хртковачи, km 115+100 (Л), л. и. „0” 73,61	580 (18. мај 2014.) 380 77,41	РУМА и СРЕМСКА МИТРОВИЦА	СР Б 22 Један гравитациони испуст	
		ВВ РО ВО МВ КВЗ		470 78,31 592 (за Q _{max}) 609 79,70			
С.2.2.	Сава, Источно ободни канал Лева обала Саве код Сремске Митровице до ушћа источног ободног канала 14,15 km	1.	В	Сава: Сремска Митровица (Р), л. и. и. „0” 72,22	„Сремска Митровица” Затворена касета 14,15 km	СР Б 13 ЦС Маифелос-1 и ЦС Маифелос-2 и Један гравитациони испуст	
		2.	ВВ РО ВО МВ КВЗ	869 (17. мај 2014.) 650 78,72 750 79,72 858 (за Q _{max}) 938 81,60		СР Б 15 Један гравитациони испуст	
	Сава, Источно ободни канал Лева обала Саве код Сремске Митровице до ушћа источног ободног канала 14,15 km	1.	В	Сава: Сремска Митровица (Р), л. и. и. „0” 72,22	869 (17. мај 2014.)	„Сремска Митровица” Затворена касета 14,15 km	СР Б 13 ЦС Маифелос-1 и ЦС Маифелос-2 и Један гравитациони испуст
		2.	ВВ РО ВО МВ КВЗ	650 78,72 750 79,72 858 (за Q _{max}) 938 81,60		СР Б 15 Један гравитациони испуст	
		В	Сава: Сремска Митровица (Р), л. и. и. „0” 72,22	869 (17. мај 2014.)		СР Б 13 ЦС Маифелос-1 и ЦС Маифелос-2 и Један гравитациони испуст	

C.2.3.	<p>Сава, Источно ободни канал, Босут</p> <p>Десна обала Источног ободног канала</p> <p>Босут; устава и ЦС. 35,55 km</p>	<p>1. Десни насип уз Источно ободни канал, 5,50 km (0-000-5+500)</p> <p>2. Леви насип уз Саву код Лапарка, 14,95 km (130-050-145+000)</p> <p>3. Устава и црпна станица Босут, објекат у првој линији одбране</p> <p>4. Леви насип уз Саву код Сремске Раче, 15,10 km (145-000-160+100) (видети ВЈ „Швина – Шид“ С.2.3.5.)</p> <p>НАПОМЕНА: У току су радови на изградњи аутопута Кузмин-Бијељина и моста преко реке Саве код Сремске Раче. У зони одбрамбеног насипа код Сремске Раче од km 155+500 до km 156+500, у току припремних радова на изградњи моста, висина насипа за одбрану поплава смањена је просечно за 30-40 cm. Такође су засечена косине насипа на km 155+900, како би се поставила осела за изградњу конструкције моста.</p> <p>У случају напласка великих вода реке Саве, обавеза инвеститора ЈП „Путевни Србије“ и извођача „Ташари Инсаат Тааћћит Сапаџи ве Тезарет А.С.“ је да на делу насипа С.2.3.4. од km 155+500 до km 156+500 учествује у спровођењу одбране од поплава.</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p> <p>КВЗ</p> <p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p> <p>КВЗ</p> <p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p>	<p>Сава, Босут, km 161+500 (П), л. д. и. „0“ 72,79</p> <p>943 (26. октобар 1974.) у мају 2014. превазиђена вредност максимално осомтреног водостаја, није очитана нова вредност</p> <p>750 80,29</p> <p>850 81,29</p> <p>951 (за Q_{10%})</p> <p>1106 83,85</p> <p>Сава, Јамена (П), л. д. и. „0“ 72,44 (од 2006.) У односу на нови водомер:</p> <p>1268 (17. мај 2014.)</p> <p>960 82,04</p> <p>1060 83,04</p> <p>1194 (за Q_{10%})</p> <p>1324 85,68</p> <p>Сава, Јамена (П), л. д. и. „0“ 72,44 (од 2006.) У односу на нови водомер:</p> <p>1268 (17. мај 2014.)</p> <p>860 81,04 (С.2.3.4. од 155+500-156+500)</p> <p>960 82,04 (С.2.3.4. од 155+500-156+500)</p> <p>1194 (за Q_{10%})</p>	<p>„Горњи Срем“ Условно затворена касета</p> <p>35,55 km (56,16 km)</p> <p>СРЕМСКА МИТРОВИЦА (ШИД)</p>	<p>СР Б 10 ЦС Босут и један гравитациони испуст</p> <p>СР Б 11 ЦС Вртић-1, ЦС Вртић-2 и један гравитациони испуст</p> <p>СР Б 12 ЦС Попова бара и један гравитациони испуст</p> <p>СР Б 13 ЦС Мајфељос-1 и ЦС Мајфељос-2 и један гравитациони испуст</p> <p>СР Ш 24 ЦС Босут и један гравитациони испуст</p> <p>СР Ш 25 ЦС Вртић-1 и један гравитациони испуст</p> <p>(СР Ш 23 ЦС Липац)</p>
C.2.6.	Борковац Брана „Борковац“	1. Брана са акумулацијом „Борковац“ на каналу Борковац, левој притоци Саве Простор за пријем поплавног таласа 447.200m ³	Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	„Рума 1“ РУМА	СР Б 18 један гравитациони испуст	
C.2.7.	Кулош Брана „Павловић“	1. Брана са акумулацијом „Павловић“ на Кулошу, левој притоци Саве Простор за пријем поплавног таласа 1.300.000m ³	Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	„Рума 2“ РУМА	СР Б 18 један гравитациони испуст	
Напомена:	Заштитни волни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са волним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАШЕ:		
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК и ПОМОЋНИК за бране: Владимир Јовановић, моб. 0667 864-30-37, Е-mail: vjovanovic@voodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“, Нови Сад, тел. 021/488-15-33, факс 021/557-353		
С.2.	ВПД „Галовица“ д.о.о. Београд, тел. 011/219-00-30, 844-05-23, факс 011/219-33-10, Е-mail: office@galovica.co.rs Директор: Јовица Гагрица, моб. 064/855-0550 Александар Наранић, моб. 064/823-43-72 Нина Атарач, моб. 064/823-08-55	С.2.1., С.2.2., С.2.3. – објекти 1., 2., 3 и 4.
	ВПД „Галовица“ д.о.о. Београд, тел. 011/219-00-30, 844-05-23, факс 011/219-33-10, Е-mail: office@galovica.co.rs Директор: Јовица Гагрица, моб. 064/855-05-50 Горан Звонар, моб. 064/823-08-00 Верица Ранковић, моб. 064/823-08-05	С.2.6., С.2.7.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
„Регулације“ д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, Е-mail: office@regulacije.rs Директор: Синиша Радаћ, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@gronahold.bg Желько Грис, моб. 064/823-72-11		

Водна јединица:	„Босут – Сремска Митровица”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Срем	СР Б 10 – СР Б 22

Ознака ХМС	Хидромилиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (УКМ) (m)	Решенијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (Г)	Црна станица (ЦС)
СР Б 10	Босут	Босут и Сремска Рача	67.537	Сава	-	+
СР Б 11	Вртић	Мартинци, Кузмин и Босут	246.789	Сава	-	+
СР Б 12	Полова Бара	Мартинци	60.858	Сава	-	+
СР Б 13	Маићелос - Петровци	Лаћарак и Мартинци	125.114	Сава	-	+
СР Б 14	Источно ободни	Лаћарак, Лежанир, Шишаговиц, Мартинци, Чалма, Дивош, и Стара Бингула и Маићелос	174.355	Сава	+	-
СР Б 15	Чикас	Сремска Митровица, Велики Радинци, Гргуревци, Шуљам, Стејановци, Ремета, Јазак, Бешеново и Бешеновачки Првавор	146.775	Сава	+	-
СР Б 16	Шијаков - Декалица	Сремска Митровица	21.062	Сава	+	-
СР Б 17	Конав	Вогањ и Шашици	109.878	Сава	+	-
СР Б 18	Кулош	Јарак, Вогањ, Шашици, Рума, Павловиц, Ривница, Владик и Ириг	138.325	Сава	+	-
СР Б 19	Јарачка Јарчипа	Јарак и Рума	40.515	Сава	+	-
СР Б 20	Хртковиц	Хртковиц	59.985	Сава	+	-
СР Б 21	Хрткованка Драга	Хртковиц	28.253	Сава	-	+
СР Б 22	Врањ	Хртковиц	7.940	Сава	-	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:

ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)

ПРЕДУЗЕЋЕ
 Директор
 Руководилац ХМС
 Заменик руководиоца ХМС

ПОМОЋНИК: Милан Малечич, моб. 066/856-07-91, Е-маил: mmalencic@vodexvojvodine.com
 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милош Панковић, моб. 066/334-529, Е-маил: mpankovic@vodexvojvodine.com
 ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763

СР Б 10 – СР Б 22
 Директор: Јовица Гаршица, моб. 064/855-05-50
 Горан Знобар, моб. 064/823-08-00
 Верица Ранковић, моб. 064/823-08-05

3) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Шидина – Шид”

Водна јединица:		„Шидина – Шид”			
Воде I реда:		Сава, Шидина, Мохарац			
Сектор – деонице:		С.2. – С.2.3. објекат С.2.3.5., С.2.4., С.2.5.			
Дужина објекта:		20.61 km			
Бране:		„Шидска Шидина”, „Мохарац”			
Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
С.2.3.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	Водомер (Ру+ХМЗ-а, (Л)-локални; л-легла, лим-лимитираф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2, „0” - kota нуле max осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и kota Ванредна одбрана - водостај и kota Меродавни водостај за меродавни Q ___% Критични водостај/kota заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
	Сава л.о. Сава код Јамене 20.61 km	1. Леви насип уз Саву код Јамене, 20.61 km (160+100-180+710)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Сава, Јамена (Р), л. д. и: „0” 72.44 (од 2006.) У односу на нови водомер: 1268 (17. мај 2014.) 960 82.04 990 82.34 1194 (за Q ₉₈) 1330 85.74	„Горњи Срем” Условно затворена касета 20.61 km (56.16 km) СРЕМСКА МИТРОВИЦА ШИД

Водна јединица:		„Шидица – Шид”			
Мелиорационо подручје:		ХМС			
Срем		СР Ш 23. – СР Ш 26.			
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Решијент	Евакуациони објекат
СР Ш 23.	Ливац	Јавена	156.232	Сава	Гравитациони (Г) -
СР Ш 24.	Бесут	Вилшљево, Моровић, Алашевић, Шид, Вашица, Илиши, Батровић, Беркасово, Билић До, Сот, Црваница Главна, Гиборач и Моловић	591.214	Сава	Гравитациони (Г) +
СР Ш 25.	Вртић	Кукујевић и Бањигић	343.144	Сава	Гравитациони (Г) +
СР Ш 26.	Источно ободни	Велика Бингула и Ердевик	113.250	Сава	Гравитациони (Г) +
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:					
ПРЕДУЗЕЋЕ					
ДИРЕКТОР					
РУКОВОДИЛАЦ ХМС					
ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА ХМС					
ПОМОЋНИК: Милан Маленић, моб. 066/856-07-91, Е-mail: mmalenic@vodexvojvodine.com					
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodexvojvodine.com					
ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763					
ВНД „Галовина” д.о.о. Београд, тел. 011/219-00-30, 844-05-23, факс 011/219-33-10, Е-mail: office@galovica.co.rs					
Директор: Јовица Гајица, моб. 064/855-05-50					
Школа Грбатинић 063/106-63-17					
Пипа Атарач, моб. 064/823-08-55					
СР Ш 23. – СР Ш 26.					

и) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Дрина – Лозница“

Водна јединица:	„Дрина – Лозница“
Воде I реда:	Дрина, Јадар, Ликодра, Штира, Љубовиђа, Радаљ, Пилица
Сектор – деонице:	С.6.; С.7. – С.7.1., С.7.2., С.7.3.; С.8.
Дужина објекта:	83.60 km
Бране:	„Бајина Башта“, „Зворник“, „Радаљска Бања“

Ознака деонице	Опне деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штетиљено подлавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
С.6.1.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Касета Чвор Дужина система за заштиту од поплава	Гравиташони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
	Дрина, Штира Десна обала Дрине у зони Лознице и Бање Ковиљаче 29.52 km	1. Десни насип и регулисано корито Штире од ушћа у Дрину, 4.49 km 2. Насип уз Дрину – обилазни пут око Лознице, 1.50 km 3. Леви насип и регулисано корито Штире од ушћа у Дрину, 4.49 km 4. Насип уз Дрину – обилазни пут око Лознице, 4.42 km са ** обостраним насипима (2x3.20 km) уз Трушцину, 6.40 km, укупно 10.82 km 5. Десни насип уз Дрину у зони Бање Ковиљаче, 4.50 km са ** обостраним насипима и регулисаним коритом: Сивања потока (2x1.16 km), 2.32 km и Црпачког потока (2x0.70 km), 1.40 km, укупно 8.22 km	В ВВ РО ВО	„Лозничко подље“ Затворена касета 5.99 km ЛОЗНИЦА „Лозница–Бања Ковиљача“ Затворена касета 23.53 km ЛОЗНИЦА	
С.6.2.	Јадар на ушћу у Дрину 23.55 km	1. Леви насип уз Јадар од инундације уз Дрину до пута Горњи Добрић-Козјак, 9.36 km 2. Десни насип уз Јадар од инундације уз Дрину до ушћа везног канала за превођење Лешнице у Јадар, 7.00 km са ** десним насипом уз везни канал од ушћа у Јадар до Лешнице, 2.42 km, укупно 9.42 km 3. Десни насип уз Јадар од ушћа везног канала за превођење Лешнице у Јадар до пута Горњи Добрић-Козјак, 2.36 km са ** левим насипом уз везни канал од ушћа у Јадар до Лешнице, 2.41 km, укупно 4.77 km	В ВВ РО ВО В ВВ РО ВО	„Козјак–Јелав“ Затворена касета 9.36 km ЛОЗНИЦА „Стража“ Затворена касета 9.42 km ЛОЗНИЦА „Горњи Добрић“ Затворена касета 4.77 km ЛОЗНИЦА	
		Јадар: Завлака (Р), л. лим. нив. „0“ 153.65 467 (14. мај 2014.) 230 155.95 330 156.95 Јадар: Лешница (Р), л. д. н. „0“ 103.47 447 (16. мај 2014.) 230 105.77 330 106.77			

С.6.3.	Ликодра код ушћа и кроз Крупањ, 7.63 km	1. Десни насип уз Ликодру кроз Крупањ, 1.57 km са **регулисаним коритима притока: Богаштице, 1.3 km, Чађевице, 1.99 km и Краваке, 0.48 km, укупно 5.34 km	РО ВО	ниво у ножици насипа ниво 1.00m испод круне насипа уз даљи пораст	„Крупањ” Чвор 5.34 km КРУПАЊ
		2. Регулисано корито Ликодре – брзовачки правац, 2.14 km са **регулисаним коритом Белодржанске реке, 0.15 km, укупно 2.29 km			„Брзовачки правац” Регулисано подручје 2.29 km КРУПАЊ
С.6.4.	Јадар код Осечине 4.55 km	1. Регулисано корито Јадра кроз Осечину, 2.14 km са **регулисаним коритима притока: Ловачке река, 1.73 km, Остружаник, 0.68 km, укупно 4.55 km	РО ВО	ниво у ножици насипа ниво 1.00m испод круне насипа уз даљи пораст	„Осечина” Чвор 3.64 km ОСЕЧИНА
С.7.1.	Дрина Десна обала низводно од бране „Зворник” 4.89 km	1. Десни насип и обалоутврда уз Дрину у Малом Зворнику, низводно до ХЕ Зворник, 1.40 km	В	Дрина, Радаљ (Р), л. д. и. „0” 129.47	„Мали Зворник” Затворена касета 4.89 km
		2. Десни насип уз Дрину од старог до новог моста, 3.49 km	ВВ РО ВО	659 (03. децембар 2010.) 440 133.87 500 134.47	МАЛИ ЗВОРНИК
		1. Десни насип уз Дрину – пут код Љубовије, 2.10 km	РО	ниво у ножици насипа	„Љубовија” Чвор 8.00 km
С.7.2.	Дрина, Љубовија Десна обала Дрине код Љубовије 8.00 km	2. Леви насип (1.46 km) и десни насип (1.92 km) уз Љубовију са регулисаним коритом реке Љубовије (1.92 km), укупно Љубовија 5.30 km, са ** десним насипом 0.30 km и регулисаним коритом Сабирног канала 0.30 km, укупно Сабирни канал 0.60 km, укупно Љубовија и Сабирни канал 5.90 km	РО ВО	ниво 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	ЉУБОВИЈА
С.7.3.	Пилица код Бајине Баште 5.46 km	1. Обострани насипи уз Пилицу (2x2.03 km) од ушћа у Дрину и регулисаног корито од моста на km 0+638 низводно, 1.40 km, укупно 5.46 km	РО ВО	испуњено минор корито ниво на 0.70 m испод круне насипа	„Бајина Башта” Регулисано подручје 5.46 km БАЈИНА БАШТА
С.8.1.	Дрина Брана „Бајина Башта”	1. Брана са акумулацијом „Бајина Башта” на Дрини		Акумулација „Бајина Башта” нема резервисани акумулациони простор за одбрану до поплава. Кроз сарајну са РХМЗ-ом и водопривредом обезбеђују простор од око 40 милионата ³ , који се користи за отсецање врхова поплавних таласа чешћет повратног периода.	„Бајина Башта” – ПЕРУЋАЦ БАЈИНА БАШТА
С.8.2.	Дрина Брана „Зворник”	1. Брана са акумулацијом „Зворник” на Дрини		Акумулација „Зворник” нема резервисани акумулациони простор за одбрану до поплава. Евакуација великих вода се врши усаглашено са ХЕ „Бајина Башта” и кроз сарајну са РХМЗ-ом и водопривредом.	„Зворник” МАЛИ ЗВОРНИК
С.8.3.	Велики Радаљ Брана „Радаљска Банка”	1. Брана са акумулацијом „Радаљска Банка” на Великом Радаљу, десној притоци Дрине Простор за пријем поплавног таласа 29.62km ³		Карактеристичне коте 475.00 прелив/нормални ниво 476.75 максимални ниво 477.00 круна бране	„Радаљска Банка” МАЛИ ЗВОРНИК
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око бранеог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите бранеог подручја од поплава од спољних вода I реда.				

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		Деоница
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	
ПОМОЋНИК за С.6: Љубиша Милошевић, моб. 064/840-40-16, Е-mail: ljubisa.milosevic@srbijavode.rs и Марко Мирковић, моб. 064/840-41-93, Е-mail: marko.mirkovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, РТ „Шабач“, Шабач, тел. 015/346-086, факс 015/346-086		
С.6.	ВД „ЛУГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабач, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vprodrije@mts.rs. Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Марија Пантелић, моб. 064/806-44-06 Владан Петрић, моб. 064/806-44-39 ПД „ЕРОЗИЈА“ АД ВАЉЕВО, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, Е-mail: erozjava@mts.rs Директор: Милена Гајић, моб. 066/821-75-04 Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Желько Бурчић, моб. 065/846-96-56	С.6.1., С.6.2. С.6.3., С.6.4.
ПОМОЋНИК за С.7.1. С.7.2. и С.7.3.: Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28, Е-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs и Драган Радонић, моб. 064/840-41-44, тел.: 011/201-81-29, Е-mail: dragan.radonic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-34, факс 011/311-29-27, Е-mail: vrsavadinav@srbijavode.rs		
С.7.	ВД „ЛУГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабач, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vprodrije@mts.rs. Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Марко Чачић, моб. 064/806-44-37 Марија Пантелић, моб. 064/806-44-06 ПД „ЕРОЗИЈА“ АД ВАЉЕВО, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, Е-mail: erozjava@mts.rs Директор: Милена Гајић, моб. 066/821-75-04 Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Желько Бурчић, моб. 065/846-96-56	С.7.1, С.7.3. С.7.2.
ПОМОЋНИК за бране С.8.: Светозар Васиљевић, моб. 064/840-40-09, Е-mail: svetozar.vasiljevic@srbijavode.rs и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28, Е-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-26, факс 011/311-29-27, Е-mail: vrsavadinav@srbijavode.rs		
С.8.	СИСТЕМ ХЕ И РХЕ „БАЈИНА БАШТА“ (брана Бајина Башта; Реверзибилне; брана „Лазини“ у канјону и брана „Лазини“ на превору; брана „Крушчица“, брана „Спојини“, брана „Липовица“, брана „Град“ и брана „Осоја“) ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николић, моб. 064/840-42-00, Е-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЛП ЕПС БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ“ Бајина Башта СИСТЕМ ХЕ И РХЕ „БАЈИНА БАШТА“, Бајина Башта, тел. 031/590-950, факс 031/862-752, Е-mail: dusan.tristic@eps.rs Директор: Душан Тришић, моб. 064/836-28-05 ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николић, моб. 064/840-42-00, Е-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЛП ЕПС БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ“ Бајина Башта ХЕ „ЗВОРНИК“, Мали Зворник, тел. 015/471-311, 471-533, факс 015/471-847, Е-mail: gojko.bajic@eps.rs Директор: Гојко Бајић, 064/836-28-62	С.8.1. С.8.2.

	<p>ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николџ, моб. 064/840-42-00, Е-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs</p> <p>ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРАНАК „ПРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ“ Бајина Башта ХЕ „ЗВОРНИК“, Мали Зворник, тел. 015/471-311-471-533, факс 015/471-847, Е-mail: gojko.bajic@eps.rs Директор: Гојко Бајџић, моб. 064/836-28-62</p>	С. 8.3.
<p>Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима</p>		
<p>СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице</p>		
<p>ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Дарко Јањић, моб. 064/840-48-08, Е-mail: darco.janic@srbijavode.rs, ЈВП „Србијаводе“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs</p>		
<p>уз употребу пловних средстава на Сави „Регулације“ д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, Е-mail: office@regulacije.rs Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@gromahold.bg Желько Грис, моб. 064/823-72-11</p>		
<p>ВД „УГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: urpodrinje@mts.rs, Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97</p>		
<p>За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Геран Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69</p>		

Водна јединица: „Дрина – Лозница“		Евакуациони објекат		
Мелиорационо подручје: ХМС		Решенијент	Гравитациони испуст (ИИ)	
Подрињско-Колубарско				Црна станица (ЦС)
ПК 21. – ПК 23., ПК 24.2., ПК 25., ПК 26.		Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)		
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Капањарска општина (КО)		
ПК 21.	Јаџар	Костајник, Кореница, Бришница, Кравава, Токерил, Новојана, Горња Сипуља, Цветуља, Коњула, Сирдија, Туфин, Драгијевица, Лопатањ, Доње Нелезиње, Брњак, Горње Нелезиње, Слатина, Јаребине, Рибарице, Луговићи, Горња Балана, Брљиди, Драганић, Ступина, Пурице, Симно Брдо, Филиповићи, Доња Балана, Доња Сипуља, Цокоте, Дворска, Брезовице, Завала, Дипеновић II, Церова, Красава, Ликољара, Мојковић, Равнаја, Комарић, Крупањ, Дипеновић I, Толисавац, Бањевач, Бела Црква, Белотитић, Плујаци, Осечина, Врбић, Ставе, Бастав, Братчић, Остружак, Гуњаци и делови КО; Јелав, Стража, Доњи Добрић, Козјак, Горњи Добрић, Јадранска Лешница, Велико Село, Јошева, Каменница, Милина, Тробиње, Драгодол, Царина, Шљивова, Богоштица, Томањ, Селанац, Бришница, Тршић, Грњара и Липница	+	-
ПК 22.	Криваја	Шор, Тршић, Руњани и делови КО; Јелав, Козјак, Липница, Грњара и Лозница	+	-
ПК 23.	Дрина Бајина Башта	Стрмово, Гвоздац, Овчиња, Својдуг, Љептанско, Сијерац, Придоло, Пилица, Солотуша, Мала Река, Рача, Задугице, Бесеровина, Перушац, Растиште, Јагоштица, Лут, Вајина Башта, Црвица, Оклетач, Рогачица, Вишесва и Објагора	+	-
ПК 24.2.	Лешница	Лешница, Горњи Добрић, Доњи Добрић и Стража	+	-
ПК 25.	Љубовија	Савковић, Горње Кошље, Доње Кошље II, Грчић, Доње Кошље I, Дрљаче, Горња Буковица, Доња Буковица, Доња Љубовија, Доња Оровица, Лесови, Горња Оровица, Торник и делови КО; Читлук, Љубовија, Лењин, Горња Љубовија, Царина и Драгодол	+	-
ПК 26.	Дрина Мали Зворник	Воћњак, Пасковац, Горња Борина, Жајача, Радаљ, Рухељак, Сокољак, Грачапица, Узовница, Црча, Велика Река, Чулине, Читлук, Булишић, Сакар, Мали Зворник, Доња Борина, Брајина, Бања Ковиљача, Трбушница, Доња Трешница, Планања, Постење и делови КО; Лозница, Селенац, Томањ, Богоштица, Шљивова, Царина, Горња Љубовија, Лоњин, Љубовија и Читлук	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕДИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕДИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
	ПОМОЋНИК: Славенка Ђукић, моб. 064/840-40-06, Е-mail: slavinka.djukić@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, РТ „Шабач“, Шабач, тел. 015/346-086, факс 015/346-086 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Јорговић Мирушич, моб. 064/840-40-15, Е-mail: miroslav.jorgovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27
ПК 21., ПК 22.	ПД „ЕРОЗИЈА“ АД, Ваљево, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, Е-mail: erosijava@mts.rs Директор: Милена Гајић, моб. 066/821-75-04 Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Миле Пиргић, моб. 064/340-41-14
ПК 23., ПК 24.2., ПК 25., ПК 26.	ВД „УГОКОЈИ-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабач, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: yppodrinje@mts.rs Директор: Бобан Јанковић, моб.065/813-30-97 Милан Мирковић, моб. 064/806-44-40 Душко Вујковић, моб. 064/806-44-31

j) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Лим – Пријеполје“

Водна јединица:	„Лим – Пријеполје“
Воде I реда:	Лим, Милешевка, Сељашница, Увац, Грабовица
Сектор – деонице:	С.7. – С.7.4., С.7.5., С.7.6.; С.9.
Дужина објекта:	12.19 km
Бране:	„Увац“, „Кокин Брод“, „Радоиња“, „Потпећ“

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штетино поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални: д-летва, лим-лимниграф, д-литгално и-Таб. 1, ив –Таб. 2, „0“ - кота нуле плах осмотрени водостај (датум)		
С.7.4.	Водоток	1. Обалоутврда на левој обали Лима у Прибоју, 5.20 km	В	Редовна одбрана - водостај и кота	Касета Регулисано подручје Чвор	Гравитациони нетусет (ГИ)
	Назив		ВВ	Варселна одбрана - водостај и кота		
С.7.5.	Дужина система за заштиту од поплава	1. Обалоутврда на левој обали Лима у Прибоју, 5.20 km	РО	Меродавни водостај за меродавни Q _{max} %	Дужина система за заштиту од поплава	Црна станица (ЦС назив)
	Лим у Прибоју 5.20 km		МВ	Критични водостај/кота заштитног система		
С.7.6.	Лим, Милешевка, Сељашница	1. Обалоутврда на левој обали Лима у Прибоју, 5.20 km	РО	ниво 1. 50 m испод круне обалоутврде	„Пријеполје“ Регулисано подручје 5.20 km ПРИБОЈ	(ХМС)
	код Пријеполја 6.14 km		ВО	ниво 0. 80 m испод круне обалоутврде уз даљи пораст		
	Брана „Увац“		В	Лим: Пријеполје (Р); л. д. и. „0“ 443.37, 464 (17. новембар 1979.) Чвор 200 445.37 ВО 300 446.37		
С.7.6.	Грабовица у Сјеници 0.85 km	1. Регулисано корито Грабовице кроз Сјеницу, 0.85 km	РО	испуњено минор корито ниво 0. 50m испод обале уз даљи пораст	„Сјеница“ Регулисано подручје 0.85 km СЈЕНИЦА	
С.9.1.	Увац Брана „Увац“	1. Брана са акумулацијом „Увац“ на Увац, десној притоци Лима	Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава		„Увац“ НОВА ВАРОШ	
С.9.2.	Увац Брана „Кокин Брод“	1. Брана са акумулацијом „Кокин Брод“ на Увац, десној притоци Лима	Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава		„Кокин Брод“ НОВА ВАРОШ	
С.9.3.	Увац Брана „Радоиња“	1. Брана са акумулацијом „Радоиња“ на Увац, десној притоци Лима	Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава		„Радоиња“ НОВА ВАРОШ	
С.9.4.	Лим Брана „Потпећ“	1. Брана са акумулацијом „Потпећ“ на Лиму, десној притоци Дрине	Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава		„Потпећ“ ПРИБОЈ	

Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	Деоцила
ПОМОЋНИК за С.7.4, С.7.5. и С.7.6: Љубица Баранца, моб. 064/840-41-30, Е-маил: ljubisa.baranac@srbijavode.rs и Милета Милојевић, моб. 064/840-41-72, Е-маил: mileta.milojevic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Нова Варош, тел. 033/625-03, Е-маил: vpsavadinav@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-40, Факс 011/311-29-27, Е-маил: vpsavadinav@srbijavode.rs		
С.7.	„Хидро - Пан“ ЈОО, Београд, огранак Полињас, Вука Караџића бб, Прибој, тел. 011/311 02 33, факс 011/311 12 82, Е-маил: office@hidrotan.rs Директор: Драган Клисера, моб. 063/690-770 Раде Гоквић, моб. 065/958-03-14 Трифко Рукић, моб. 064/802-87-89	С.7.4, С.7.5, С.7.6.
ПОМОЋНИК за бране: Светозар Васиљевић, моб. 064/840-40-09, Е-маил: svetozar.vasiljevic@srbijavode.rs и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28, Е-маил: zoran.stankovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-26, Факс 011/311-29-27, Е-маил: vpsavadinav@srbijavode.rs		
Брана „УВАЦ“	ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, Факс 011/311-29-27, Е-маил: odbrana@srbijavode.rs Александар Никוליћ, моб. 064/840-42-00, Е-маил: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs	С.9.1.
	ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ“ Брјина Баугра ХЕ „УВАЦ“, Нова Варош, тел. 033/685-435, Факс 033/611-69, Е-маил: predrag.mladjenovic@eps.rs Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, Е-маил: predrag.sarajcic@dihе.rs	
Брана „КОКИН БРОД“	ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, Факс 011/311-29-27, Е-маил: odbrana@srbijavode.rs Александар Никוליћ, моб. 064/840-42-00, Е-маил: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs	С.9.2.
	ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ“ Брјина Баугра ХЕ „КОКИН БРОД“, Нова Варош, тел. 033/86-046, Факс 033/61-169, Е-маил: dubinko.bujakovic@eps.rs Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, Е-маил: predrag.sarajcic@dihе.rs	
С.9.	ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, Факс 011/311-29-27, Е-маил: odbrana@srbijavode.rs Александар Никוליћ, моб. 064/840-42-00, Е-маил: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ“ Брјина Баугра ХЕ „БИСТРИЦА“, Нова Варош, тел. 033/80-639, 88-110, Факс 033/61-169, Е-маил: vladimir.vasiljevic@eps.rs Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, Е-маил: predrag.sarajcic@dihе.rs	С.9.3.
Брана „РАДОИЊА“	ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, Факс 011/311-29-27, Е-маил: odbrana@srbijavode.rs Александар Никוליћ, моб. 064/840-42-00, Е-маил: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs	С.9.4.
	ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ“ Брјина Баугра ХЕ „ПОТПЕЊ“, Прибој, тел. 033/670-003, Факс 033/61-169, Е-маил: branko.knezevic@eps.rs Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, Е-маил: predrag.sarajcic@dihе.rs	

Специјализовано предузеће за извођење санашоних радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице
ПЈМОЉНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и апата за одбрану од поплава: Дарко Јањић, моб. 064/840-48-08, Е-mail: danko.janjic@srbijavode.rs , ЈВП „Србијаводе“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs
Уз употребу пловних средстава на Сави „Регулације“ д.о.о. Српска Митровица, тел. 022/626-344, Е-mail: office@regulacije.rs Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@gronahold.bg Желько Грис, моб. 064/823-72-11
ВД „УГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: urpodrinje@mts.rs . Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97
За интервенцију локалну заштиту кригичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojniinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69

3. Водно подручје „Морава”

а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Велика Морава – Смедерево”

Водна јединица:	„Велика Морава – Смедерево”
Воде I реда:	Велика Морава, Језава, Раља
Сектор – деонице:	М.1. – М.1.2., М.1.3., М.1.4.
Дужина објекта:	81.27 km
Бране:	-

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штребено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (П)-локални: д-летва, лим-лимниграф, д-литално и-Таб. 1, ив-Таб. 2, „0” - ката нуле макс осмотрени водостај (datum) Редовна одбрана - водостај и ката Ватредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q ₁₀₀ -% Критични водостај/ката заштитног система		
М.1.2.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2. 3. 4.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (П)-локални: д-летва, лим-лимниграф, д-литално и-Таб. 1, ив-Таб. 2, „0” - ката нуле макс осмотрени водостај (datum) Редовна одбрана - водостај и ката Ватредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q ₁₀₀ -% Критични водостај/ката заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
				Језава: мост код села Радинца (П); л. д. „0” 71.24 395 (12. јул 1999.)	„Осипаоница-Лозовик” Затворена касета 60.98 km	ЦС „Бадрика” Евакуациони орган Испуст Ф800mm на к km 7+100 Насип М.1.2.2.
				206 73.30 346 74.70 444 Q ₁₀₀ =181 m ³ /s 494 76.18		
				Велика Морава: Љубиневски мост (Р); л. д. и: „0” 73.42 706 (4. мај 1958.)	СМГ ДЕРВЕВО ВЕЛИКА ПЛЈАНА	Гравитациони испуст Ф 1000mm Табласта устава на km 6+200 Насип М.1.2.2. ВМЗ Смедерево
	60.98 km		МВ КВЗ	Q _{2%} =2260 m ³ /s 525 78.67		

М.1.3.	Језава, Рава Ушће Рање у Језаву 2.87 km	1. Леви насип уз Језаву 1.95 km 2. Леви насип уз Рању (девијација), 0.92 km	В ВВ РО ВО МВ КВ3	Језава: мост код села Радинца (Л): л. „0“ 71.24 395 (12.07.1999.) 206 73.30 346 74.70 444 $Q_{95}=181 \text{ m}^3/\text{s}$ 494 76.18	„Радинци“ Затворена касета 2.87 km СМЕДЕРЕВО
М.1.4.	Рава у Коларима 17.42 km	1. Леви насип уз Рању од ушћа (0+000 - 15+420), 15.42 km ** са успоричним насипима Долошког, Долошког, Крињдолошког и Живковачког потока, 2.00 km, укупно 17.42 km	В ВВ РО ВО МВ	Рава: мост у Коларима (Л): л. „0“ 96.93 320 (10. јул 1999.) 237 99.30 277 99.70 325 $Q_{95}=96.40 \text{ m}^3/\text{s}$	„Колари“ Затворена касета 17.42 km СМЕДЕРЕВО
Напомена Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.					
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:					
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоц Заменик секторског руководиоца Деоница				
М.1.	ПОМОЋНИК за М.1.2., М.1.3. и М.1.4.: Валентина Томић, моб. 064/840-41-14, Е-mail: valentina.tomic@stbjavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“ РТ „Велика Морава“, Булевар, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54 ВПД „Смедерево“ д.о.о. Смедерево, тел. 026/647-490, 462-55-33, факс 026/647-491, Е-mail: office@vpsmederevo.rs Директор: Лука Матовић, моб. 064/270-10-25 Харлана Богдановић, моб. 064/827-51-79 Предраг Јанковић, моб. 064/827-51-86 М.1.2., М.1.3., М.1.4.				
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима					
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице					
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Цинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: milorad.cinicic@stbjavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“, Ншп, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: uremoga@a@stbjavode.rs					
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, Е-mail: hsvlasoince@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Миловановић, моб. 062/211-076					
За интервенцију локалну заштиту критичке инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел.011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Гوران Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69					

Водна јединица:	„Велика Морава – Смедерво”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Велика Морава	ВМ 2., ВМ 3.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност енесгема Катастарска општина (КО)	Дужина канадске мреже (m)	Решипијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (Г)	Црпна станица (Ц)
ВМ 2.	Раља	Раља, Михајловић, Луњевац, Друговац I, Балдевица, Мало Ораније, Друговац II, Биновац, Суводол, Врбаш и Добри До и делови КО: Вођањ, Јандол и Колари	12.621	Раља	+	-
ВМ 3.	Смедерво (Каменовац, Сараорци, Лугавина, Голобок, Бадрика)	Мала Крена, Сараорци и делови КО: Раљинац, Лиле I, Враново, Скобаљ, Оспаоница, Лугавина, Лозовик, Голобок, Милошевић, Трнове и Крњево	79.161	Језава	+	+

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Валентина Томић, моб. 064/840-41-14, Е-маил: valentinatonic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА” РТ „Велика Морава”, Булевар, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-55 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-маил: milutin.jorgovic@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27	
ВМ 2., ВМ 3.	ВПЦ „Смедерво” д.о.о. Смедерво, тел. 026/647-490, факс 026/647-491, Е-маил: office@vpp@smederevo.rs Директор: Лука Матовић, моб. 064/270-10-25 Оливер Богдановић, моб. 064/827-51-13 Милодраг Најдановић, моб. 064/827-51-80

6) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Велика Морава – Пожаревац“

Водна јединица:	„Велика Морава – Пожаревац“
Воде I реда:	Велика Морава, Поток Тоњак, Булињак
Сектор – деонице:	М.2. – М.2.1.; М.2.2. и М.2.3.
Дужина објекта:	93,37 km
Бране:	-

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штетиљено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Касета Цвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испусти (П) Црна станица (ПС назив) (ХМС)
М.2.1.	Велика Морава десна обала од села Брежане до Пољанског канала 40,45 km	1. Десни насип уз Велику Мораву од села Брежане до ушћа канала „Пожаревац – Брежане“, 2,00 km са ** десним насипом уз канал „Пожаревац – Брежане“, 9,60 km, укупно 11,60 km 2. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа канала „Пожаревац – Брежане“ до ушћа Пољанског канала, 16,00 km са ** левим насипом уз канал „Пожаревац – Брежане“, 9,60 km и ** десним насипом уз Пољански канал, 3,25 km, укупно 28,85 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	„Брежане“ Затворена касета 11,60 km ПОЖАРЕВАЦ	
М.2.2.	Велика Морава, поток Тоњак десна обала Велике Мораве од Пољанског канала до потока Тоњак 12,75 km	1. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Пољанског канала до ушћа потока Тоњак, 9,50 km 2. Десни насип уз поток Тоњак од ушћа до Александровца, 3,25 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	„Драговац“ Затворена касета 28,85 km ПОЖАРЕВАЦ	„Пољана“ Затворена касета 12,75 km ПОЖАРЕВАЦ

M.2.3.	Велика Морава, поток Точак, Булињак десна обала Велике Мораве од потока Точак до Булињак 40.17 km	<ol style="list-style-type: none"> 1. Леви насип уз поток Точак од ушћа до Александаровца, 3.25 km 2. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа потока Точак до ушћа Булињак, 21.32 km 3. Десни насип уз Булињак од ушћа у Велику Мораву до ушћа Белава, 8.50 km, са регулисаним коритом Белава, 0.50 km, укупно 9.00 km 4. Леви насип уз Поролински ободни канал, 2.60km 5. Десни насип уз Поролински ободни канал, 4.00km 	Велика Морава: Жабарски мост (Р), л. „0“ 87.37 664 (16. мај 1965.) 450 91.87 580 93.17	„Жабарин“ Затворена касета 40.17 km ЖАБАРИ
Напомена	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.			

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:	
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца Деоница
M.2.	„ВОЈНОПРИВРЕДНА“ ДОО Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-маил: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00 Вук Марковић, моб. 064/893-81-36 Ђоран Јакшић, моб. 064/893-81-30 Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Цинчић, моб. 064/840-40-94, Е-маил: milorad.dzincec@srbjavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“, Ншп, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-маил: urmetorava@srbjavode.rs ХСВ ДОО ВЛАСОПИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, Е-маил: hsvlasosines@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064 Влаша Миловановић, моб. 062/211-076 За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-маил: milan@razvojinovacionisistem.rs Директор: Горан Ташић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69

Водна јединица:	„Велика Морава – Пожаревац”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Велика Морава	ВМ I.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ЛКМ) (m)	Решенијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (Г)	Црна станица (ЦС)
ВМ I.	Жабарска касета	Жабарско благо и делови КО: Брежане, Живина и Драговац, Јучица, Пругово, Лугавица, Пољана, Влашки До, Александровац, Ореовица, Симићево, Жабари, Породини и Доња Ливалица	243,249	поток Точак Велика Морава	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:

ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ
ПОМОЋНИК: Валентина Томић, моб. 064/840-41-14, Е-mail: valentina.tomic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Булевар, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-55 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27	Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ВМ I	„ВОДОПРИВРЕДА” ДОО Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милошевић, моб. 064/893-81-00 Немања Грујић, моб. 064/805-89-04 Бојан Јакшић, моб. 064/893-81-30

в) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јасеница – Смедеревска Паланка“

Водна јединица:		„Јасеница – Смедеревска Паланка“				
Воде I реда:		Велика Морава, Јасеница, Кубршица, Поток Кудреч, Велики Луг				
Сектор – деонице:		М.3. – М.3.1. објекти М.3.1.1., М.3.1.2.; М.4.; М.5.-М.5.1.				
Дужина објеката:		185.49 km				
Бране:		„Кудреч 1“ , „Кудреч 2“				
Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)	
М.3.1.	Водоток	1.	В ВВ РО ВО М КВ	Водомер (Р)-РХМЗ-а. (Пу-локални; л-лева, лм-лимниграф), д-дигитално и-Таб. 1, нв –Таб. 2; „0“ - ката нуле мах осомпреди водостај (јагум) Редовна одбрана – водостај и ката Вапредна одбрана - водостај и ката Меролазни водостај за меролазни Q % Критични водостај/ката заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава	I равнатиони испуст (ИИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
	Назив Дужина система за заштиту од поплава	2.			Општина	
М.3.1.	Велика Морава Јасеница, Раца	1.	В ВВ	Велика Морава; Жабарски мост (Р); л. „0“ 87.37 664 (16. мај 1965.)	„Велика Плана“ Затворена касета 31.86 km	
	лева обала В. Мораве од Јасенице до ушћа Раце 31.86 km	2.	РО ВО М КВ	450 91.87 580 93.17	ВЕЛИКА ПЛАНА	
М.4.1.	Јасеница и Кубршица до ушћа Малог Луга 66.02 km	1.	В РО ВО	Јасеница - Вољше (J); л. „0“ 101.82 170 103.52 250 104.32	„Мраморац“ Затворена касета 30.16 km ТОПОЛА ВЕЛИКА ПЛАНА, РАЧА	

		<p>2. Леви насип уз Јасеницу од високог терена узводно до ушћа Кубршнице, 2.70 km</p> <p>3. Леви насип уз Кубршницу од ушћа у Јасеницу до ушћа Малог Луга, 9.00 km са ** левим насипом уз Мали Луг, 1.80 km и ** обостраним насипима уз потоке Ивак (2x0.33 km) и Дреновић (2x0.97 km), укупно 13.40 km</p> <p>4. Леви насип уз Јасеницу од ушћа Кубршнице узводно до ушћа ОБК I 7.50 km</p> <p>5. Десни насип уз Кубршницу од ушћа у Јасеницу, 9.00 km</p> <p>6. Леви насип уз Јасеницу код Паталица, 3.00 km са ** обостраним насипима уз поток Куегура (2x0.13km), укупно 3.26 km</p>	<p>В</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>В</p>	<p>Јасеница: Мраморац (Л); л. „0“ 116.07 200 118.07 250 118.57</p>	<p>„Смедеревска Паланка“ Затворена касета 16.10 km СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА</p>
		<p>1. Леви насип уз Кубршницу од ушћа Малог Луга до ушћа Великог Луга, 7.00 km са ** десним насипом уз Мали Луг, 1.80 km, укупно 8.80 km</p> <p>2. Леви насип уз Велики Луг од ушћа у Кубршницу до потока Лесковац, 6.40 km са ** левим насипом уз поток Лесковац, 1.05 km и ** обостраним насипима уз поток Бојанац (2x1.30 km), укупно 10.05 km</p> <p>3. Леви насип уз Кубршницу узводно од ушћа Великог Луга, 3.80 km</p> <p>4. Десни насип уз Велики Луг од ушћа у Кубршницу до ушћа потока Лесковац, 6.40 km</p> <p>5. Регулисано корито Кубршнице у Аранђеловцу, 0.70 km</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>В</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>Велики Луг: мост за Рагаре (Л); л. „0“ 110.51 310 (16. мај 1977.) 170 112.21 250 113.01</p> <p>Велики Луг: мост у Младеновцу (Л); л. „0“ 130.68 130 131.98 250 133.18</p> <p>испуњено минор корито ниво на 1.0 m испод круне мајор корита уз дањи пораст</p> <p>Велики Луг: мост за Рагаре (Л); л. „0“ 110.51 310 (16. април 1977.) 170 112.21 250 113.01</p>	<p>„Кусдак“ Затворена касета 18.85 km СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА</p> <p>„Раборнац“ Затворена касета 10.20 km МЛАДЕНОВАЦ</p> <p>„Аранђеловац“ Регулисано подручје 0.70 km АРАНЂЕЛОВАЦ</p> <p>„Младеновац“ Затворена касета 27.66 km МЛАДЕНОВАЦ</p>
М.4.2.	Кубршница, Велики Луг 29.75 km				
М.4.3.	Велики Луг 57.86 km	<p>1. Леви насип и регулисано корито Великог Луга од ушћа потока Лесковац до ушћа Солотског реке, 23.45 km са ** десним насипом уз поток Лесковац, 1.05 km, ** обостраним насипима и регулисаним коритима потока: Ларевац (2x0.30 km), Серава (2x0.75 km), Влашка (2x0.20 km) и ** обостраним насипима потока Кокорин (2x0.33 km), укупно 27.66 km</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>		

<p>М.5.1.</p>	<p>Поток Кудреч Бране „Кудреч 1” и „Кудреч 2”</p>	<p>2. Десни насип уз Велики Луг од ушћа потока Лесковац до ушћа Милатовице, 3,60 km са **десним насипом уз Милатовицу 1,25 km и **левообалним насипом 4,80 km и регулисаним коритом Мисаче, укупно 9,65 km</p> <p>3. Десни насип и регулисано корито Великог Луга од ушћа Милатовице, 10,00 km са **левим насипом и регулисаним коритом Милатовице, 7,25 km и **обоостраним насипима и регулисаним коритима Јабланице (2x1,10 km), Ањинаца (2x0,10 km) и Солотске реке (2x0,45 km), укупно 20,55 km</p>	<p>В</p> <p>ВВ РО ВО</p> <p>130 131.98 250 133.18</p>	<p>Велики Луг, мост у Младеновцу (Л); д. „0” 130.68</p>	<p>„Јагњило” Затворена касета 9,65 km МИЛАДЕНОВАЦ</p> <p>„Међулуђе” Затворена касета 20,55 km МИЛАДЕНОВАЦ</p>
		<p>1. Брана са акумулацијом „Кудреч 1”, на потоку Кудреч, левој притоци Кубришнице (лева притока Јасенице) Укупна запремина акумулације 860.000m³ Непренокловени простор за пријем поплавног таласа 180.000m³</p> <p>2. Брана са акумулацијом „Кудреч 2”, на потоку Кудреч, левој притоци Кубришнице (лева притока Јасенице) Укупна запремина акумулације 540.000m³ Непренокловени простор за пријем поплавног таласа 330.000m³</p>	<p>Карактеристичне коте 125,10 темелјни испуст 133,40 прелив 135,50 круна бране</p>	<p>„Кудреч 1” СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА</p>	<p>„Кудреч 2” СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА</p>
<p>Напомена:</p>	<p>Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.</p>				

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		Деоница
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руковођилац Заменик секторског руковођиоца	
ПОМОЋНИК за М.3.1.1., М.3.1.2., М.4.1., М.4.2. и М.4.3.: Душан Цргомет, моб. 064/840-11-76, Е-mail: dusan.prgomet@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морана”, Булевар, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54		
М.3.	АД „ВОЈНОПРИВРЕДА” Смедеревска Паланка, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, Е-mail: advodoprivreda@yahoo.com Директор: Игор Вујовић, моб. 069/444-11-15 Игор Трбојевић, моб. 069/829-44-54 Велимир Поповић, моб. 069/829-44-04	М.3.1. објекти 1 и 2.
М.4.	АД „ВОЈНОПРИВРЕДА” Смедеревска Паланка, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, Е-mail: advodoprivreda@yahoo.com Директор: Игор Вујовић, моб. 069/444-11-15 Игор Трбојевић, моб. 069/829-44-54 Велимир Поповић, моб. 069/829-44-04	М.4.1., М.4.2., М.4.3.
ПОМОЋНИК за бране М.5.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, Е-mail: srdjan.zivanovic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: urpotrava@srbijavode.rs		
М.5.	БРАНА „КУДРЕЧ 1” ВПЦ „МОРАВА”, Ниш тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs АД „ВОЈНОПРИВРЕДА”, Смедеревска Паланка, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, Е-mail: advodoprivreda@yahoo.com Директор: Игор Вујовић, моб. 069/444-11-15	М.5.1.
	БРАНА „КУДРЕЧ 2”	
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Цинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: milorad.dzincic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: urpotrava@srbijavode.rs		
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, Е-mail: hsxvlasotince@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Миловановић, моб. 062/211-076		
За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

Водна јединица: „Јасеница – Смедеревска Паланка“		Евакуациони објекат		
Мелиорационо подручје:		Решенијент	Л'равнтавациони (И)	Црна стваница (ОС)
Београд - Морава				
Велика Морава		Дужина канализационе мреже (КМ) (m)		
Хидромелиорациони систем (ХМС)		Територијална припадност система Катастарска општина (КО)		
Ознака ХМС	ХМС			
БГ М 1.	БГ М 1. и БГ М 2.	Велики Луг	+	•
БГ М 2.	ВМ 4.	Велики Луг	+	•
ВМ 4.		Јасеница, Кубриница, Велики Луг, Мали Луг, потоци Бојанац и Дреновчић	+	+
НОМОВНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОШЛАВА НА МЕДИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:				
ПРЕДУЗЕЋЕ				
Директор				
Руководилац ХМС				
Заменик руководиоца ХМС				
ПОМОЋНИК: Душан Пргомет, моб. 064/840-41-76, Е-mail: dusan.prgomet@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“ РТ „Велика Морава“, Буварја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-55				
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јерговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jergovic@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27				
БГ М 1. и БГ М 2.				
АД „ВОДОПРИВРЕДА“, СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, Е-mail: advodoprivreda@yahoo.com				
Директор: Игор Вузовић, моб. 069/444-11-15				
Велимир Поповић, моб. 069/829-44-04				
Игор Трбојевић, моб. 069/829-44-54				
ПОМОЋНИК: Душан Пргомет, моб. 064/840-41-76, Е-mail: dusan.prgomet@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“ РТ „Велика Морава“, Буварја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-55				
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јерговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jergovic@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27				
БМ 4.				
АД „ВОДОПРИВРЕДА“, СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, Е-mail: advodoprivreda@yahoo.com				
Директор: Игор Вузовић, моб. 069/444-11-15				
Игор Трбојевић, моб. 069/829-44-54				
Велимир Поповић, моб. 069/829-44-04				

г) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Лепеница – Крагујевац“

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штетиљено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
Водна јединица: „Лепеница – Крагујевац“					
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објекта: Бране:					
Велика Морава, Раца, Лепеница, Угљешница, Сушички поток, Грошничка река М.3. – М.3.1. објекти М.3.1.3., М.3.1.4., М.3.1.5.; М.3.2.; М.3.3.; М.3.4.; М.3.5. 136,08 km „Сломен парк“, „Нова Грошница“					
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава		В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава	Гравиташони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.3.1	Велика Морава Лепеница, Раца лева обала В. Мораве од Ласенице до ушћа Раце 34,66 km	1. Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Грбавице до ушћа Раце (Марковачки мост), 7,00 km са ** десним насипом уз Грбавицу од ушћа, 3,60 km, укупно 10,60 km 2. Леви насип уз Рацу од моста на ушћу у Велику Мораву до ушћа Доловошког потока (8+060), 7,84 km са ** обостраним насипима уз Широки поток (2x1,70 km) и ** левим насипом уз Доловошки поток, 0,90 km, укупно 12,14 km 3. Леви насип уз Рацу од (8+610) до (19+130), 10,52 km са ** обостраним насипима уз поток Бошњак (2x0,70 km), укупно 11,92 km	Велика Морава: Баградан (Р); л. д. и. „0“ 100,94 692 (18. мај 2014.) 500 105,94 600 106,94 Q _{2%} =2780 m ³ /s	„Марковац“ Затворена касета 22,74 km ВЕЛИКА ПЛАНА РАЧА „Раца“ Отворена касета 11,92 km ВЕЛИКА ПЛАНА РАЧА	
М.3.2.	Велика Морава, Раца, Лепеница лева обала В. Мораве од ушћа Раце до Лепенице 80,69 km	1. Десни насип уз Рацу од ушћа у Велику Мораву до високог терена (8+060), 8,06 km и од високог терена (9+710) узводно, 9,52 km са ** обостраним насипима Ситићког потока (2x1,40 km), укупно 20,38 km 2. Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Раце до ушћа Лепенице, 10,00 km 3. Леви насип уз Лепеницу од ушћа у Велику Мораву до Цветојеваца, 22,00 km са ** левим насипом уз поток Павиши, 0,31 km, укупно 22,31 km 4. Десни насип Лепенице од ушћа у Велику Мораву до Цветојеваца, 22,00 km са ** обостраним насипима уз Кијеваки поток од ушћа у В. Мораву (2x3,00 km), укупно 28,00 km	Велика Морава: Баградан (Р); л. д. и. „0“ 100,94 692 (18. мај 2014.) 500 105,94 600 106,94 Q _{2%} =2780 m ³ /s Лепеница: Батоћина (Р); л. д. и. „0“ 106,15 552 (16. мај 2014.) 235 108,50 435 110,50	„Батоћина - Лапово“ Затворена касета 52,69 km БАТОЋИНА ЛАПОВО, РАЧА „Извориле Брзан“ Затворена касета 28,00 km БАТОЋИНА ЛАПОВО	

M.3.3.	Лепеница, Угљешница, Сушички поток код Крагујевца 20.73 km	1. Регулисано корито реке Лепенице у Крагујевцу, 8,20 km 2. Регулисано корито Сушичког потока од ушћа у Лепеницу, 4,20 km 3. Обострани насипи уз Угљешницу од ушћа у Лепеницу (2x4,16 km), 8,33 km*	<p>В</p> <p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p> <p>КВЗ</p>	<p>Лепеница: Крагујевац, мост – Улица Зорана Трибића ниво на 2,0 m испод круне мајор корита * ниво у ножици насипа ниво на 1,0 m испод круне мајор корита * ниво на 1,0 m испод круне мајор насипа $Q_{95} = 161,00 \text{ m}^3/\text{s}$ 172,64</p>	„Крагујевац” Регулисано подручје 20.73 km КРАГУЈЕВАЦ
M.3.4.	Сушички поток Брана „Сломен парк”	1. Брана са акумулацијом „Сломен парк” на Сушичком потоку, левој притоци Лепенице Простор за пријем поплавног таласа 58.000 m ³	<p>Карактеристичне коте</p> <p>222,00 претив/нормални ниво</p> <p>222,80 максимални ниво</p> <p>223,40 круна бране</p>	„Сломен парк” КРАГУЈЕВАЦ	
M.3.5.	Грошница Брана „Нова Грошница”	1. Брана са акумулацијом „Нова Грошница” на Грошници, десној притоци Лепенице Простор за пријем поплавног таласа 1.000.000 m ³ Евакуација великих вода се врши према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	<p>Карактеристичне коте</p> <p>312,38 претив/нормални ниво</p> <p>313,50 максимални ниво</p> <p>314,00 круна бране</p>	„Нова Грошница” КРАГУЈЕВАЦ	
Напомена:	Заштитни волни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.				

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:	Деонича
<p>ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца</p>	
<p>ПОМОЋНИК за М.3.1.3., М.3.1.4., М.3.1.5., М.3.2.1. и М.3.2.2.: Душан Прохет, моб. 064/840-41-76, E-mail: dusan.prohmet@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за М.3.2.3., М.3.2.4. и М.3.3.: Марија Љубојевић, моб. 064/840-42-23, E-mail: marija.ljubovic@srbijavode.rs ВПЦ „МОРАВА“ РТ „Велика Морава“, Тузигра, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54 ПОМОЋНИК за бране М.3.4. и М.3.5.: Светлана Живковић, моб. 064/840-40-82, E-mail: svetlana.zivkovic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: urplogava@srbijavode.rs</p>	<p>М.3.1. објекти 3.4 и 5, М.3.2. објекти 1 и 2.</p>
<p>А.Д. „ВОДОПРИВРЕДА“ Смедерска Паланка, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, E-mail: advodoprivreda@yahoo.com Директор: Игор Вујковић, моб. 069/444-11-15 Игор Трбојевић, моб. 069/829-44-54 Велимир Поповић, моб. 069/829-44-04</p>	<p>М.3.2. објекти 3. и 4., и М.3.3.</p>
<p>Marko Trans Cargo“ д.о.о. Београд, тел. 034/304-385, факс 034/633-16-11, E-mail: office@markotc.com Директор: Анкица Павловић, моб. 065/835-57-62 Горан Котровић, моб. 065/840-09-01 Зоран Станковић, моб. 064/570-67-13</p>	<p>М.3.4.</p>
<p>Брана „СТОМЕН ПАРК“ ВПЦ „МОРАВА“ Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: dragana.simic@srbijavode.rs ЛКП „ВОДОВОДИ И КАНАЛИЗАЦИЈА“, Крагујевац, тел. 034/332-240, тел./факс 034/331-395, E-mail: jkrvik@gmail.com Директор: Небојша Јаковљевић, моб. 064/854-01-60</p>	<p>М.3.5.</p>
<p>Брана „НОВА ГРОШНИЦА“ ВПЦ „МОРАВА“ Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: dragana.simic@srbijavode.rs ЛКП „ВОДОВОДИ И КАНАЛИЗАЦИЈА“, Крагујевац, тел. 034/332-240, факс: 034/335-746, на Брагити: 034/394-245, E-mail: jkrvik@gmail.com Директор: Небојша Јаковљевић, моб. 064/854-01-60</p>	
<p>Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима</p>	
<p>СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ</p>	
<p>Директор Одговорно лице</p>	
<p>ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Пинчић, моб. 064/840-40-94, E-mail: milorad.dzincic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: urplogava@srbijavode.rs</p>	
<p>ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsyvasotince@gmail.com Директор: Немад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Миловаковић, моб. 062/211-076</p>	
<p>За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, E-mail: milan@razvojnoinovacionisisitem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69</p>	

Водна јединица:		„Лепеница – Крагујевац”	
Мелиорационо подручје:		ХМС	
Велика Морава		ВМ 5.	
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)
ВМ 5.	Баточина - Лапово	Баточина (варошица), Баточина (село), Балијевац, Жировница, Црни Као и Градац и делови КО: Лапово, Црквеница, Лапове, Брзан, Кијево, Доброводица, и Прњавор.	19.753
		Реципијент	Евакуациони објекат
			Гравитациони (ГР) +
			Црпна станица (ЦС) -
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:			
ПРЕДУЗЕЋЕ:			
ДИРЕКТОР			
РУКОВОДИЛАЦ ХМС			
ЗАМЕЊИК РУКОВОДИОЦА ХМС			
ПОМОЋНИК: Марија Љубојевић, моб. 064/840-42-23, Е-mail: marija.lubojevic@srbiavode.rs ВПЦ „МОРАВА” РГ „Велика Морава”, Булевар, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-55			
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутић Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbiavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27			
„MARKO TRANS SARGO” ДОО, Београд, тел. 034/304-385, факс 034/633-16-11, Е-mail: office@markotc.com			
ДИРЕКТОР: Анкаша Павловић, моб. 065/835-57-62			
Зоран Станковић, моб. 064/570-67-13			
Милош Којовић, моб. 065/865-69-47			
ВМ 5			

д) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Велика Морава – Јагодина, Свилајнац“

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штабено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)	
Водна јединица: „Велика Морава – Јагодина, Свилајнац“						
Воде I реда: Велика Морава, Булињак, Ресаве, Белица, Југомир						
Сектор – деонице: М.6. – М.6.1.; М.6.2. објекти М.6.2.1. – М.6.2.8.						
Дужина објеката: 104,00 km						
Бране: -						
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ В ВВ РО ВО МВ РО ВО РО ВО РО ВО РО ВО	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; д-четва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив – Таб. 2, „0“ - ката нуле мах осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и ката Ванредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q ₂ -% Критични водостај/ката заштитног система Велика Морава, Багдан (Р); Л, Д, и, „0“ 100,94 692 (18. мај 2014.) 500 105,94 *ниво у ножици наспина 600 106,94 *ниво на 1,00 m испод круне наспина уз даљи пораст Q ₂ =2780 m ³ /s *ниво у ножици наспина *ниво на 1,00 m испод круне наспина уз даљи пораст	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина „Кушиљево“ Затворена касета 19,90 km СВИЛАЈНАЦ ТЕ „Морава“ Затворена касета 1,70 km СВИЛАЈНАЦ „Свилајнац 1“ Регулисано подручје 5,60 km СВИЛАЈНАЦ „Свилајнац 2“ Регулисано подручје 4,70 km СВИЛАЈНАЦ „Седларе 1“ Регулисано подручје 3,68 km СВИЛАЈНАЦ „Седларе 2“ Затворена касета 5,68 km СВИЛАЈНАЦ	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.6.1.	Велика Морава, Булињак, Ресаве лесна обала В. Мораве од Булињака до термоелектране у Свилајци 47,30 km	Леви наспин уз Булињак од ушћа у Велику Мораву до ушћа Белавае, 8,50 km, са регулисаним коритом Булињака, 0,60 km, укупно 9,10 km Десни наспин уз Велику Мораву од ушћа Булињака до ушћа Ресаве, 10,80 km Десни наспин уз Велику Мораву код ТЕ „Морава“, 1,70 km Лева обала регулисаног корита Ресаве кроз Свилајнац, 2,00 km Леви наспин уз Ресаву узводно од моста у Свилајци до Грабовачког потока, 3,60 km* Десна обала регулисаног корита Ресаве кроз Свилајнац, 2,00 km Десни наспин уз Ресаву од моста у Свилајци до ушћа потока Бук, (0+000 - 1+300), 1,30 km* са ** десним наспином уз поток Бук од ушћа, 1,40 km*, укупно 2,70 km* Леви наспин уз Ресаву код Седлара од ушћа Роћевачког потока до ушћа Кутиновачког потока, (13+250 - 16+930), 3,68 km	РО ВО РО ВО РО ВО РО ВО	*ниво у ножици наспина *ниво на 1,00 m испод круне наспина уз даљи пораст	*ниво у ножици наспина *ниво на 1,00 m испод круне наспина уз даљи пораст	*ниво у ножици наспина *ниво на 1,00 m испод круне наспина уз даљи пораст

		10. Леви насип уз Ресаву код Деспотоваца од каменолома Ковиловаца до манастира Манастица, 2,50 km* 11. Регулисано корито Ресаве кроз Деспотовац, 0,60 km 12. Десни насип уз Ресаву код Суборице, 1,43km 13. Леви насип уз Ресаву код Милеве, 1,51km	РО ВО	*ниво у највишој насапи *ниво на 1,00 m испод круне насапи уз даљи пораст	„Деспотовац“ Рег. Подручје 6,04 km ДЕСПОТОВАЦ	
		1. Леви насип уз Велику од ушћа у Велику Мораву, 6,50 km 2. Лева обала регулисаног корита Велике кроз Јагодину, 3,45 km	В ВВ РО ВО	Белица, Јагодина (Р), л. д. и, „0“ 115,34 330 (15. мај 2014.) 150 116,84 250 117,84	„Ново Јаниште“ Затворена касета 9,95 km ЈАГОДИНА	
		3. Десни насип уз Велику од ушћа у Велику Мораву, 6,50 km 4. Десна обала регулисаног корита Велике кроз Јагодину, 3,45 km 5. Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Велике до ушћа Југомира, 7,10 km 6. Леви насип уз Југомир од ушћа у Велику Мораву до села Мајур, 10,10 km	В ВВ РО ВО МВ	Велика Морава: Ђуприја (Р), л. и, „0“ 112,49 700 (21. фебруар 1963.) 400 116,49 470 117,19 Q ₉₅ =2440 m ³ /s	„Јагодина“ Затворена касета 27,15 km ЈАГОДИНА	
		7. Десни насип уз Југомир од ушћа у Велику Мораву до села Мајур, 10,10 km 8. Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Југомира до села Мијатовац, 9,50 km	В ВВ РО ВО	Југомир: Мајур (Р), л. д. и, „0“ 123,29 455 (10. јул 1999.) 200 125,29 250 125,79	„Мајур-Комареве- Мијатовац“ Затворена касета 19,60 km ЈАГОДИНА ЂУПРИЈА	
М.6.2.	Велика Морава, Белица, Југомир лева обала Велика Мораве од Велике до села Мијатовац 56,70 km					
Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око бранеог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите бранеог подручја од поплава од спољних вода I реда.					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		Деонца
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	
ПОМОЋНИК за М.б.: Грант Милутиновић, моб. 064/840-42-25, Е-mail: gmilutinovic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“ РГ „Велика Морава“, Булевар, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54		
М.б.	ВП „БУПРИЈА“ ДОО, Булевар, тел. 035/847-13-49, Е-mail: uprava@buprija.com Директор: Милалин Гаврић, моб.064/881-07-40 Милалин Гаврић, моб. 064/881-07-40 Борђе Момић, моб. 064/881-07-02	М.б.1., М.б.2, објекти 1,2,3,4,5,6,7и 8.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за ангажоване специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Цинчић, моб. 064-840-40-94, Е-mail: milorad.cinic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: urmetorava@srbijavode.rs		
ХСВ ДОО ВЛАСОТИЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, Е-mail: hsvvlaskotice@gmail.com Директор: Ненад Стоковић, моб. 063/484-064 Влада Милованић, моб. 062/211-076		
За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел.011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

Водна јединица:		„Велика Морава – Јагодина, Свилајнац”		
Мелиорационо подручје:		ХМС		
Велика Морава		ВМ 6.1.		
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канапске мреже (m)	
ВМ 6.1.	(Кушљево, Свилајнац, Деснотовац, Ланиште)	Луковица, Бобово, Грабовац, Седларе, Врлане, Бресје, Радошин, Војска, Мачевац, Трогоне, Јасеново, Мелвећа, Брестово, Добра вода, Богана, Велики Поповић, Плажине, Милана, Буковац, Деснотовац, Војник, Поповњак, Дражмировач, Глоговац, Рибаре, Коцино село, Рибник, Ланиште, Рајчинац, Дубока, Мали Поповић и делови КО: Старо Село, Порољин, Кушљево, Ново Село II, Свилајнац, Дубље, Црквеница, Глоговац, Пролетинац, Рођевац, Куциновац, Суботина, Роацка, Грабовина, Ломница, Језеро, Бездарка, Витанше, Труђевац, Балајнац	63.022	Решипјент систем Жабарска касета, Ресава, Данингански поток
		Евакуациони објекат	Гравитациони (Г) + Црпна станица (С) -	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:				
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС			
ВМ 6.1.	В.П. „ЂУПРИЈА” ДОО, Ђуприја, тел. 035/847-13-49, Е-маил: uprava@vrsuprija.com Директор: Милалдин Гаврић, моб. 064/881-07-40 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58 Ђорђе Мохић, моб. 064/881-07-02			
ПОМОЋНИК: Горан Милутиновић, моб. 064/840-42-25, Е-маил: gmilutic@vrsuprija.com , ВПЦ „МОРАВА” РТ „Велика Морава”, Ђуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-маил: milutin.jorgovic@vrsuprija.com , ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27				

ђ) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Велика Морава – Ћуприја, Параћин“

Водна јединица:	„Велика Морава – Ћуприја, Параћин“
Воде I реда:	Велика Морава, Раваница, Црница, Јовановачка, Јужна Морава
Сектор – деонице:	М.6. – М.6.2. објекат М.6.2.9.; М.7. – М.7.1., М.7.2. и М.8. – М.8.1. објекат М.8.1.1.
Дужина објеката:	99,58 km
Бране:	-

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава		Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штетино поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)	
		Водоток	Назив				
М.6.2.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1.	1.	В ВВ РО ВО	Касета Чвор	Гравиташони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)	
		2.	2.	ВО МВ КВЗ	Дужина система за заштиту од поплава	Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)	
		1.	1.	В ВВ РО ВО	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0“ - ката нуле мах осмотрепни водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и ката Варелна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q __% Критични водостај/ката заштитног система Лутомир, Мајур (Р), л. д. л. „0“ 123,29 455 (10. јул 1999.) 200 125,29 250 125,79	„Мајур-Кончарево-Мјатовац“ Затворена касета 1.70 km ЋУПРИЈА	
М.7.1.	Велика Морава, Раваница, Црница Велика Морава од Ћуприје до Црнице 38,31 km	1.	1.	В	„Јовац-Трешњевца“		
		2.	2.	ВВ РО ВО	Велика Морава: Ћуприја (Р), л. л. „0“ 112,49 700 (21. фебруар 1963.) 400 116,49 * ниво у ножици насипа 470 117,19 * ниво на 1,00 m испод круне насипа уз даљи пораст Q ₉₅ =2440 m ³ /s	Затворена касета 10,10 km ПАРАЋИН	
		3.	3.	МВ	Десни насип уз Велику Мораву, потез Крајић код Ћуприје, 2,65 km Десни насип уз Раваницу од ушћа у Велику Мораву, 1,63 km*	„Ћуприја – Крајић - Бизетиф“ Затворена касета 4,28 km ЋУПРИЈА	
		5.	5.	МВ	Десни насип уз Раваницу, 1,63 km*	„Ћуприја“ Затворена касета 6,33 km ЋУПРИЈА	
		6.	6.		Десни насип уз Велику Мораву кроз Ћуприју до железничког моста, 4,70 km		

		<p>7. Десни насип уз Велику Мораву од железничког моста до ушћа Црнице, 7.50 km</p> <p>8. Десни насип уз Црницу од ушћа у Велику Мораву до фабрике штофова у Паратину, 4.30 km*</p> <p>9. Десна обала регулисаног корита Црнице кроз Паратин, 4.30 km.</p> <p>10. Десни насип уз Црницу у зони ауто пута, 1.50 km*</p>			<p>„Паратин“ Затворена касета 17.60 km ПАРАТИН</p>
		<p>1. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Црнице до ушћа Сикирничког потока, 8.80 km са ** десним насипом уз Сикирнички поток, 3.50 km*, укупно 12.30 km</p> <p>2. Леви насип уз Црницу од ушћа у Велику Мораву до фабрике штофова у Паратину, 4.30 km*</p> <p>3. Лева обала регулисаног корита Црнице кроз Паратин, 4.30 km.</p> <p>4. Леви насип уз Црницу у зони ауто пута, 1.50 km*</p>	<p>В ВВ РО ВО</p>	<p>Велика Морава: Варварин (Р), л. д. и. „0“ 126.13 560 (14. мај 1965.) 400 130.12 * ниво у ножици насипа 500 131.12 * ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст $Q_{2\%}=2530 \text{ m}^3/\text{s}$</p>	<p>„Д. Видово“ Затворена касета 22.40 km ПАРАТИН</p>
	<p>Велика Морава, Црница, Јовановачка река, Јужна Морава десна обала Велика Мораве од Црнице до састава Јужне и Западне Мораве 57.21 km</p>	<p>5. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Сикирничког потока до ушћа Јовановачке реке, 4.00 km са ** левим насипом уз Сикирнички поток, 3.50 km, укупно 7.50 km</p> <p>6. Десни насип уз Јовановачку реку од ушћа у Велику Мораву до железничког моста, 5.80 km*</p> <p>7. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Јовановачке реке до ушћа Кочанског потока, 6.40 km са ** десним насипом уз Кочански поток, 2.50 km, укупно 8.90 km</p> <p>8. Леви насип уз Јовановачку реку од ушћа у Велику Мораву до железничког моста, 5.80 km*</p>	<p>МВ В ВВ РО ВО МВ</p>	<p>Велика Морава: Тугрија (Р), л. и. „0“ 112.49 700 (21. фебруар 1963.) 400 116.49 * ниво у ножици насипа 470 117.19 * ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст $Q_{2\%}=2440 \text{ m}^3/\text{s}$</p>	<p>„Сикирница“ Затворена касета 13.30 km ВАРВАРИН</p> <p>„Доња Катун“ Затворена касета 14.70 km ЋИЋЕВАЦ</p>
		<p>9. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Кочанског потока до састава, 1.86 km са ** левим насипом уз Кочански поток, 2.50 km, укупно 4.36 km</p> <p>10. Десни насип уз Јужну Мораву од састава до Сталаћа, 2.45 km</p>	<p>В ВВ РО ВО МВ</p>	<p>Јужна Морава: Мојашње (Р), л. д. и. „0“ 136.28 810 (20. фебруар 1963.) 280 139.08 400 140.28 $Q_{2\%}=1855 \text{ m}^3/\text{s}$</p>	<p>„Ћићевац“ Затворена касета 6.81 km ЋИЋЕВАЦ</p> <p>„Сталаћ“ Регулисано подручје 2.36 km ЋИЋЕВАЦ</p>
	<p>Јужна Морава, Јужна Морава од састава до Сталаћа 2.36 km</p>	<p>1. Леви насип уз Јужну Мораву у Сталаћу, 2.36 km</p>			
М.7.2.					
М.8.1.					
Напомена:	<p>Заштитни волни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вола I реда.</p>				

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за М.6 и М.7.: Горан Милутиновић, моб. 064/840-42-25, Е-mail: gmlutinovic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“ РЈ „Велика Морава“, Буџија, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54	ВП „БУПРИЈА“ ДОО, Буџија, тел. 035/847-13-49, Е-mail: urava@buprija.com Директор: Милалин Гаврић, моб.064/881-07-40 Милалин Гаврић, моб. 064/881-07-40 Ђорђе Момчић, моб. 064/881-07-02	М.6.2. објекат 9.
М.7.	ВП „БУПРИЈА“ ДОО, Буџија, тел. 035/847-13-49, Е-mail: urava@buprija.com Директор: Милалин Гаврић, моб.064/881-07-40 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58 Зоран Анђић, моб. 064/881-07-09	М.7.1., М.7.2.
ПОМОЋНИК за М.8.1.1.: Горан Милутиновић, моб. 064/840-42-25, Е-mail: gmlutinovic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“ РЈ „Велика Морава“, Буџија, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54	ВП „БУПРИЈА“ ДОО, Буџија, тел. 035/847-13-49, Е-mail: urava@buprija.com Директор: Милалин Гаврић, моб.064/881-07-40 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58 Зоран Анђић, моб. 064/881-07-09	М.8.1. објекат 1
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ		
Директор Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Цинчић, моб. 064-840-40-94, Е-mail: milorad.cinic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“, Ншш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: uravomava@srbijavode.rs		
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, Е-mail: hsvvlaskotincs@gmail.com		
Директор: Нејад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Миловановић, моб. 062/211-076		
За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnomovacionisistem.rs		
Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 „Транскон“ Експорт – Импорт д.о.о. Параћин, тел. 035/568-361, факс 035/570-001, Е-mail: office@transkon.net		
Директор: Горан Радисављевић, моб. 063/600-073 Бобан Ђошић дипл.грађ.инж. моб. 062/203-022		

Водна јединица:	„Велика Морава – Ђуприја, Параћин“
Мелиорационо подручје:	ХМС
Велика Морава	ВМ 6.2.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (km)	Решијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (Г)	Црпна станица (Ц)
ВМ 6.2.	Ђуприја (Добринско, Змич, Стрижа, Јанкови, Тоња- Ала, Давидови, Дреновац, Суљска)	Исаково, Суљска, Иванковић, Остриковић, Ђуприја (град), Параћин, Параћин (град), Главина, Бошњаци, Пиновац, Давидовић, Рахевница, Шавац, Текица, Мириловац, Лешје, Чегуре, Стрижа, Поточац, Доње Видово, Лебина, Плана, Голубовац, Ратаре, Својново, Крељбинац, Јусиловац, Сиврица, Обреж, Дреновац, Кончарево, Горње Видово I, Горње Видово II и делови КО: Вирине, Крушар, В.ашка, Мијатовић, Ђуприја (ван-града), Мајур, Јовац, Дворица, Сивчи Вир и Трешњевица	36,310	Муњава, Велика Морава, Црпина	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОШЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Горан Милутиновић, моб. 064/840-42-25, Е-mail: gmlu@molivc@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“ РЈ „Велика Морава“, Ђуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јерговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: mlj@molivc@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27	
ВМ 6.2.	ВП „ЂУПРИЈА“ ДОО, Ђуприја, тел. 035/847-13-49, Е-mail: uprava@vprajupija.com Директор: Милadin Гаврић, моб. 064/881-07-40 Глебојана Танасковић, моб. 065/874-86-58 Ђорђе Мовић, моб. 064/881-07-02

е) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужна Морава – Алексинац”

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штитоно поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
Водна јединица: „Јужна Морава – Алексинац”					
Воде I реда: Јужна Морава, Крајковачка река, Рујишка река, Моравица, Трнавска, Топоничка река					
Сектор – деонице: М.8. – М.8.1. објекти М.8.1.2. – М.8.1.9.; М.8.2.; М.8.3.; М.10. – М.10.1. објекат М.10.1.1. 84,55km					
Дужина објеката: „Бован”, „Крајковац”					
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава	Гравиташони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
		1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	„Витковац – Трњане” Затворена касета 19,35 km АЛЕКСИНАЦ „Прасковче” Отворена касета 2,08 km РАЖАЊ	
	Јужна Морава, Рујишка река, Моравица	3. 4. 5.	В ВВ РО ВО МВ	„Јасене-Делиград” Затворена касета 4,24 km АЛЕКСИНАЦ РАЖАЊ „Рутевац” Затворена касета 11,11 km АЛЕКСИНАЦ	
М.8.1.	Јужна Морава од састава до ушћа Моравице 55,19 km	6. Левни насип уз Јужну Мораву од ушћа Моравачке реке до Рујишке петље, 9,51 km са ** десни пасином уз Мозговачку реку од ушћа у Јужну Мораву, 1,20 km, укупно 10,71 km	В ВВ РО ВО МВ	Јужна Морава: Алексинац (Р); л. д. н.: „0” 157,63 447 (22. април 2010.) 300 160,63 400 161,63 Q _{2%} =1804 m ³ /s	„Бованште” Затворена касета 10,71 km АЛЕКСИНАЦ

M.8.2.	Моравица Брана „Бован“	7. Десни насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, 3.85 km	8. Леви насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, 3.85 km	Карактеристичне коте 252.50 нормални ниво 258.50 прелив 261.50 максимални ниво 263.00 круна бране	„Алексинач 1“ Регулисано подручје 3.85 km АЛЕКСИНАЦ
					„Алексинач 2“ Регулисано подручје 3.85 km АЛЕКСИНАЦ
M.8.3.	Јужна Моравица, Трнавацка, Топоничка река Јужна Моравица од ушћа Моравице до ушћа Нишаве 29.36 km	1. Леви насип уз Јужну Мораву од Житковца до Тешце, 11.38 km	2. Десни насип уз Трнавацку реку од ушћа у Јужну Мораву, 5.65 km	В ВВ РО ВО МВ $Q_{2\%}=1855 \text{ m}^3/\text{s}$	„Лукавац“ Регулисано подручје 11.38 km АЛЕКСИНАЦ, НИШ
					„Дражевац“ Регулисано подручје 5.65 km АЛЕКСИНАЦ
					„Д. Трнава“ Регулисано подручје 5.65 km АЛЕКСИНАЦ
					„Г. Топоничка 1“ Регулисано подручје 3.34 km НИШ
					„Г. Топоничка 2“ Регулисано подручје 3.34 km НИШ
M.10.1.	Крајковачка река Брана „Крајковач“	1. Брана са акумулацијом „Крајковач“ на Крајковачкој реци, левој притоци Јужне Мораве Укупна запремина акумулације 1.790.000m ³ Простор за пријем поплавног таласа 260.000m ³	Карактеристичне коте 440.00 прелив/нормални ниво 441.00 максимални ниво 442.50 круна бране	„Крајковач“ МЕРОШИНА	

Напомена:	Заштитни водни објекти означени са ** који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око браненог подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите браненог подручја од поплава од спољних вода I реда.	
<p>ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:</p> <p>ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:</p>		
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	Деоница
	<p>ПОМОЋНИК за М.8.1. објекти 2.-9. и М.8.3.: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, Е-mail: zstankovic@srbijavode.rs</p> <p>ПОМОЋНИК за брану М.8.2.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, Е-mail: srdjan.zivanovic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20,</p> <p>ПОМОЋНИК за брану М.10.1.: Зоран Илић, моб. 064/840 40 50, Е-mail: zoran.ili@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: vremotava@srbijavode.rs</p>	<p>М.8.1. објекти 2,3,4,5,6,7,8 и 9., М.8.3.</p>
М.8.	<p>ВПЦ „ЕРОЗИЈА“ д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, Е-mail: office@erozija-nis.rs</p> <p>Директор: Ђорђе Раифеловић, моб. 069/574-70-07</p> <p>Ивана Третшћ, моб. 062/324-221</p> <p>Весна Величковић, моб. 062/363-221</p>	
	<p>ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs</p> <p>Драгана Смић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs</p> <p>ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“, Алексинац, тел. 018/804-816, факс 018/804-816, на брани: 063/107-77-72,</p> <p>Е-mail: vodovod.aleksinac@gmail.com</p> <p>Директор: Дарко Филиповић, моб. 065/880 53 61</p>	М.8.2.
М.10.	<p>Брана „КРАЈКОВАЦ“</p> <p>ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs</p> <p>Драгана Смић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs</p> <p>ВПЦ „ЕРОЗИЈА“ д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, Е-mail: office@erozija-nis.rs</p> <p>Директор: Ђорђе Раифеловић, моб. 069/574-70-07</p>	М.10.1.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ		
Директор		
Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и ангија за одбрану од поплава: Милорад Илић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: milorad.izincic@srbijavode.rs ,		
ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: vremotava@srbijavode.rs		
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, Е-mail: hsyvlascotince@gmail.com		
Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064		
Влада Миловаковић, моб. 062/211-076		
За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре:		
РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs		
Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071		
Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

Водна јединица: „Јужна Морава – Алексицац“					
Мелиорационо подручје: ХМС					
Јужна Морава					
ЈМ 1. – ЈМ 4.					
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (уКМ) (m)	Решипијент	Евакуациони објекат Гравитациони (Г) / Црпна станица (Ц)
ЈМ 1.	Вукашиновац	Брадарци, Ругеви, Вукашиновац, Делиград, Јасене, Ђићина, Бобовиште, Алексицац ван варош, Житковач, Моравач, Нозрина, Моравски Буџир, Луѓане, Тешица, Стублина, Веља, Горње Сухотно, Горњи Адровац, Доњи Адровац, Придловица, Доње Сухотно и делови КО: Руђиште, Црни Као, Мозгово, Прасковац, Послон и Ђиловац	13.855	Јужна Морава	+
ЈМ 2.	Дражевац	Дражевац, Бели Брег, Доњи Крупац, Горњи Крупац, Преконоси, Рсовац, Врело, Палиграше, Веле Поље, Горња Трнава, Доња Трнава и Доња Топоница	4.012	Трнавска река	+
ЈМ 3.	Лалинске пољаре	Грејач, Велики Дрецовац, Суковац, Крушице, Горње Међурово, Белогинац, Чапљинац, Багушица, Лепача, Крајковац, Азресница, Голешница, Дашица, Дудулајце, Ђиљег, Обланица, Рожина, Мрамор, Александрово и делови КО: Мезграја, Сечаница, Јалипац, Чокот, Доње Међурово, Балкајан, Градиште, Брег, Мершина и Баличевац	15.531	Јужна Морава, Дудулајска река	+
ЈМ 4.	Краваље	Језеро, Ново Село, Давидовац II, Раденковац, Лабуковац, Гормановац, Краваље, Попшица, Пирковац, Церје, Милковац, Берчицац, Горња Топоница и делови КО: Давидовац I, Радмировац, Сливје, Котаркошара, Јесковик и Паљина	8.128	Топоничка река	+
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ: ОД ПОШЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:					
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЉЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС				
ПОМОЋНИК: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, Е-маил: zstankovic@srbijavode.rs ВНЦ „МОРАВА“: Ниш, тел. 018/451-38-20, Е-маил: urpovak@srbijavode.rs ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-маил: milutin.jorgovic@srbijavode.rs, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27					
ЈМ 1. – ЈМ 4.	„СД НИС“, ДОО, Ниш, тел. 018/451-53-69, факс 018/451-55-36, Е-маил: cdhnsdoo@gmail.com Директор: Драган Цветковић, моб. 063/406-580 Љерка Никшић, моб. 063/435-630 Милош Вучковић, моб. 062/271-462				

ж) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Нишава – Ниш, Димитровград“

Водна јединица:		„Нишава – Ниш, Димитровград“				
Воде I реда:		Нишава, Коритничка река, Височица				
Сектор – деонице:		М.9.1.; М.9.1.1.; М.9.2.; М.9.3.; М.9.4.; М.9.5.; М.9.6. и М.9.7.				
Дужина објекта:		69,19km (3,22 km – одржава правно лице)				
Бране:		„Дивљана“, „Завој“				
Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штетиљено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)	
М.9.1.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1.	В ВВ РО ВО М КВ	Воломер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив – Таб. 2; „0“ - кота нуле макс осмотрепни водостај (папум) Редовна одбрана - водостај и кота Ванредна одбрана - водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q _п % Критични водостај/кота заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Транзитни испуст (ТИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
		1.	В ВВ РО ВО М В	Нишава: Ниш (Р); л. д. и. „0“ 187,88 290 (28. новембар 2007.) 280 190,68 475 192,63 Q _п =898 m ³ /s	„Половац“ Затворена касета 4,75 km НИШ „Ново Село“ Отворена касета 6,63 km НИШ „Ниш 1“ Затворена касета 1,90 km НИШ „Ниш 2“ Затворена касета 1,90 km НИШ „Ниш – центар“ Затворена касета 4,66 km НИШ „Ниш – Н. Теста“ Отворена касета 7,39 km НИШ	
	2.	Левни насип уз Нишаву од села Половац до села Мелопевац са прекидом, 4,75 km				
	3.	Левни насип уз Нишаву од села Половац до села Мелопевац са прекидом, 6,63 km				
	3.	Левни насип и регулисано корито Нишаве од друмског моста у селу Мелопевац до железничког моста у Нишу, са прекидом, 1,90 km				
	4.	Левни насип и регулисано корито Нишаве од друмског моста у селу Мелопевац до железничког моста у Нишу, 1,90 km				
	Нишава код Ниша и Нишке Бане 38,65km	6.	Левни насип уз Нишаву узводно од ушћа Габровачке реке, 5,73 km и делничним регулисаним коритом Нишаве (0,33km), са ** десним насипом и регулисаним коритом Габровачке реке од ушћа у Нишаву, 1,66 km, укупно 7,39 km			

		7. Десни насип и регулисано корито Нишаве узводно од железничког моста у Нишу, 3,40 km 8. Десни насип уз Нишаву наспрам насеља Н. Тесла, 1,61 km			„Ниш – М. Пјараде” Отворена касета 5,01 km НИШ
		9. Десни насип уз Нишаву низводно од ушћа Маджарске реке, 2,01 km			„Ковандук” Отворена касета 2,01 km НИШ
		10. Леви насип уз Нишаву код Нишке Бање, 4,40 km			„Нишка Бања” Отворена касета 4,40 km НИШКА БАЊА
М.9.2.	Нишава, Коритничка река код Беле Паланке 10,62 km	1. Десни насип уз Нишаву низводно од МХЕ „Вргулинац”, 1,76km	В	Нишава, Бела Паланка (Р); л. лим. „0” 282,46 260 (13. фебруар 1966.)	„Моклинге” Регулисано подручје 3,56 km БЕЛА ПАЛАНКА
		2. Десни насип уз Нишаву као наставак деснообалног успорног насипа МХЕ „Вргулинац”, 1,80km	ВВ	180 284,26 240 284,86	„Бела Паланка 1” Регулисано подручје 2,18 km БЕЛА ПАЛАНКА
		3. Леви насип и регулисано корито Коритничке реке узводно од ушћа у Нишаву, 2,18 km	РО		„Бела Паланка 2” Регулисано подручје 4,88 km БЕЛА ПАЛАНКА
		4. Десни насип и регулисано корито Коритничке реке узводно од ушћа у Нишаву, 2,18 km	ВО		МХЕ „Вргулинац” БЕЛА ПАЛАНКА
		5. Леви насип уз Нишаву од Беле Паланке до села Црквице, 2,70 km			
М.9.3.	МХЕ „Вргулинац” (3,22 km)	1. МХЕ са акумулацијом „Вргулинац” на реци Нишави Левообални успорни насип 1,42 km Деснообални успорни насип 1,80 km		Карактеристичне коте 271,55 прелив 278,00 кота нормалног успора	
М.9.4.	Коритничка река Брана „Дивљана”	1. Брана са акумулацијом „Дивљана” на Коритничкој реци, левој притоци Нишаве Неприменовани простор за пријем поплавног таласа 138.000 m ³ Укупни простор за пријем поплавног таласа 242.000 m ³		Карактеристичне коте 335,50 прелив 333,50 нормални ниво 337,50 максимални ниво 339,00 круна бране	„Дивљана” БЕЛА ПАЛАНКА
М.9.5.	Височица Брана „Завој”	1. Брана са акумулацијом „Завој” на Височици, левој притоци Темштите (десна притока Нишаве) Простор за пријем поплавног таласа 5.500.000 m ³ (Q _{2%}) Евакуација великих вода се врши према Елаборату за одређивање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава		Карактеристичне коте 606,00 прелив 615,00 нормални ниво 616,00 максимални ниво 617,50 круна бране	„Завој” ПИРОТ

М.9.6.	Нишава код Пирота 8.82 km	<p>1. Леви насип уз Нишаву у Пироту, 1.69 km са ** обостраним насељима (2x1.02km) уз Бистрицу од ушћа у Нишаву, 2.04 km, укупно 3.73 km</p> <p>2. Десни насип уз Нишаву у Пироту, 1.69 km са ** обостраним насељима (2x1.70 km) уз Градешничку реку од ушћа у Нишаву, 3.40 km, укупно 5.09 km</p>	В	Нишава Пирот (Р), л. д. н. н., 0° 364.27 229 (7. јун 1976.)	„Д Пирот“ Чвор 8.82 km ПИРОТ
			ВВ РО ВО М В	130 365.57 200 366.27 $Q_{2\%}=320 \text{ m}^3/\text{s}$	
М.9.7.	Нишава код Димитровграда 11.10 km	<p>1. Десни насип уз Нишаву у Димитровграду, 4.80 km</p> <p>2. Леви насип уз Нишаву у Димитровграду, 4.80 km</p> <p>3. Десни насип уз Нишаву код насеља Градиње, 0.75 km</p> <p>4. Леви насип уз Нишаву код насеља Градиње, 0.75 km</p>	В	Нишава Димитровград (Р), л. д. н. н., 0° 440.40 350 (18. фебруар 1963.)	„Димитровград 1“ Регулисано подручје 4.80 km ДИМИТРОВГРАД
			РО ВО М В	280 443.20 360 444.00 $Q_{2\%}=120 \text{ m}^3/\text{s}$	„Димитровград 2“ Регулисано подручје 4.80 km ДИМИТРОВГРАД
					„Градиње 1“ Регулисано подручје 0.75 km ДИМИТРОВГРАД
					„Градиње 2“ Регулисано подручје 0.75 km ДИМИТРОВГРАД

СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:	<p>М.9.3., М.9.6., и М.9.7.: Зоран Динић, моб. 064/840-41-07, E-mail: zoran.dinic@srbijavode.rs</p> <p>ПОМОЋНИК за брану М.9.4.: Зоран Илић, моб. 064/840-40-50, E-mail: zoran.ilic@srbijavode.rs</p> <p>ПОМОЋНИК за брану М.9.5.: Срђан Житановић, моб. 064/840-40-97, E-mail: srdjan.zitanovic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: urpotogava@srbijavode.rs</p> <p>ВПД „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, E-mail: office@erozija-nis.rs</p> <p>Директор: Ђорђе Раићеловић, моб. 069/574-70-07</p> <p>Јасна Ђорђевић, моб. 062/614-221</p> <p>Јасмина Зипаловић, моб. 062/681-221</p>	<p>М.9.1., М.9.2., М.9.6 и М.9.7.</p>
М.9.	<p>ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: odbrana@srbijavode.rs</p> <p>Драгана Смић, моб. 064/840-40-84, E-mail: dragana.simic@srbijavode.rs</p> <p>ВПД „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, E-mail: office@erozija-nis.rs</p> <p>Директор: Ђорђе Раићеловић, моб. 069/574-70-07</p> <p>Power Gen Beograd</p> <p>МХЕ „Вргудинац”, моб. 064/685-7076, 060/676-08-20, E-mail: el.vrgudinac@gmail.com</p> <p>Руководилац: Никола Стејсављевић, моб. 064/685-70-76</p>	<p>М.9.4.</p>
М.9.	<p>ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: odbrana@srbijavode.rs</p> <p>Драгана Смић, моб. 064/840-40-84, E-mail: dragana.simic@srbijavode.rs</p> <p>ППЕПС БЕОГРАД Огурак „ХЕ ЂЕРДАП” Кладово, ХЕ „ПИРОГ”, Пирот, тел. 010/314-420, факс 010/314-471, E-mail: suzana.kostic@djerdap.rs</p> <p>Директор: Сузана Костић, моб. 064/836-24-14</p>	<p>М.9.3.</p>
М.9.5.	<p>ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: odbrana@srbijavode.rs</p> <p>Драгана Смић, моб. 064/840-40-84, E-mail: dragana.simic@srbijavode.rs</p> <p>ППЕПС БЕОГРАД Огурак „ХЕ ЂЕРДАП” Кладово, ХЕ „ПИРОГ”, Пирот, тел. 010/314-420, факс 010/314-471, E-mail: suzana.kostic@djerdap.rs</p> <p>Директор: Сузана Костић, моб. 064/836-24-14</p>	<p>М.9.5.</p>
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава:	<p>Милорад Динчић, моб. 064/840-40-94, E-mail: milorad.dzinic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: urpotogava@srbijavode.rs</p>	
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, E-mail: hsxvlasotince@gmail.com	<p>Директор: Невад Стојковић, моб. 063/484-064</p> <p>Влада Милошевић, моб. 062/211-076</p>	
За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре:	<p>РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, E-mail: milan@razvojnopozicionsistem.rs</p> <p>Директор: Горан Ташић, моб. 063/379-071</p> <p>Милан Марковић, моб. 064/813-50-69</p>	

Водна јединица:	„Нишава – Ниш, Димитровград”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Нишава	Н П.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канала/мреже (УКМ) (m)	Решенијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони (И)	Црна станица (ОС)
Н П.	Пирот	Црвенчево, Станичево, Сопот, Нишор, Добри До, Извор, Пољска Ржана, Драмина, Пасјач, Костур, Блато, Понош, Теловац, Клисура, Ореовац, Бела Паланка - ван варош, Моклиште, Ново Село, Врзудинац, Шпај, Црвена Река, Дражево, Доњи Ринь, Доња Глава, Бабин Кал П, Љубатовица, Трешњаци, Враниште, Раголеи, Бела Паланка варош, Јол, Букуровац, Кременца, Клево, Чифлик, Сивац, Црнокиште, Мали Суводол, Велики Суводол, Градашница, Ђвљан, Барје Чифлик, Расница, Пирот - ван варош, Пирот - град и Бериловац	33.811	Нишава	+	,

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Зоран Ђинић, моб. 064/840-41-07, Е-маил: zoran.dinic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-маил: xrsptorava@srbijavode.rs	ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-маил: milutin.jorgovic@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУПАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27
Н П.	ВПЦ „ЕРОЗИЈА” д.о.о., Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, Е-маил: office@erozija-nis.rs Директор: Ђорђе Рајићевић, моб. 062/614-221 Јасна Рајићевић, моб. 062/614-221 Ненад Стевановић, моб. 062/598-221

3) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужна Морава – Лесковац”

Водна јединица:	„Јужна Морава – Лесковац”
Воде I реда:	Јужна Морава, Топлица, Бресничка река, Растовничка река, Придворичка река, Пуста река, Јабланица, Ветерница
Сектор – деонице:	М.10. – М.10.2.; М.10.3.; М.10.4.; М.10.5.; М.10.6.; М.10.7.; М.10.8. и М.10.9.
Дужина објекта:	60,96 km
Бране:	„Растовница”, „Бресница”, „Придворичка”, „Брестовац”, „Барје”

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штетино поглавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Д)-локални; д-летва, лим-димниграф, д-дигитално и-Таб. I, ив –Таб. 2; „0” – кота нуле мах осмотрени водостај (латум) Редовна одбрана – водостај и кота Ванредна одбрана – водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q Критични водостај/кота заштитног система		
М.10.2.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1.	В	Топлица: Дољевац (Р); л. д. н. „0” 190,41 378 (21. април 2010.)	Касета Регулисано подручје Цвор Дужина система за заштиту од поплава	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
			ВВ	180 192,22		
	2.	РО	270 193,12	„Дољевац 1” Регулисано подручје 0,59 km ДОЉЕВАЦ		
		ВО	М/В			Q _{изг} = 619 m ³ /s
	Топлица, Бресничка река код Дољева и Прокупља	2.	В	Јужна Морава: Корвинград (Р); л. д. н. „0” 188,09 434 (7. јун 1976.)	„Дољевац 2” Регулисано подручје 0,25 km ДОЉЕВАЦ	
			ВВ	280 190,89		
	8,86 km	3.	РО	330 191,39	„Прокупље 1” Регулисано подручје 1,15 km ПРОКУПЉЕ	
			ВО	М/В		
	4.	4.	В	Топлица: Прокупље (Р); л. д. н. „0” 234,95 400 (20. децембар 1955.)	„Прокупље 2” Регулисано подручје 1,15 km ПРОКУПЉЕ	
			ВВ	170 236,66		
			РО	410 239,06		
			М/В	Q _{изг} = 594 m ³ /s		

		5. Десни насип уз Бресничку реку у насељу Бресничкић, 1.56 km	В ВВ РО ВО	Топлица: Пегелевац (Р), л. л. и: „0” 329.90 408 (7. јун 1976.) 220 332.10 320 333.10	„Бресничкић 1” Регулисано подручје 1.56 km ПРОКУПЉЕ
		6. Леви насип уз Бресничку реку у насељу Бресничкић, 1.56 km			„Бресничкић 2” Регулисано подручје 1.56 km ПРОКУПЉЕ
		7. Леви насип уз Топлицу у насељу Доња Коњуша, 2.60 km *	РО ВО	*ниво у појаси насипа *ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Доња Коњуша” Регулисано подручје 2.60 km ПРОКУПЉЕ
М.10.3.	Растовничка река Брана „Растовница”	1. Брана са акумулацијом „Растовница” на реци Растовничкој реци, десној притоци Топлице (лева притока Јужне Мораве) Укупна запремина акумулације 410.000m ³ Простор за пријем поплавног таласа 130.000m ³	Карактеристичне коте 263.15 265.50 266.25	прелив/нормални ниво/ максимални ниво круна бране	„Растовница” ПРОКУПЉЕ
М.10.4.	Бресничка река Брана „Бресница”	1. Брана са акумулацијом „Бресница” на Бресничкој реци, левој притоци Топлице (лева притока Јужне Мораве) Укупна запремина акумулације 1.240.000m ³ Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 150.000m ³	Карактеристичне коте 659.00 660.50 661.70 662.70	нормални ниво прелив максимални ниво круна бране	„Бресница” ПРОКУПЉЕ
М.10.5.	Придворичка река Брана „Придворича”	1. Брана са акумулацијом „Придворича” на Придворичкој реци, левој притоци Топлице (лева притока Јужне Мораве) Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 122.500m ³ (Q _{2%}) Укупни простор за пријем поплавног таласа 222.500m ³ (Q _{1%})	Карактеристичне коте 539.50 543.00 544.50	нормални ниво прелив максимални ниво круна бране	„Придворича” БЛАЦЕ
М.10.6.	Пуста река код Дољевца и Пуковца 11.65 km	1. Обострани насипи уз Пусту реку (2x5.83 km) од ушћа у Јужну Мораву до железничког моста у Пуковцу, укупно 11.65 km	В ВВ РО ВО	Пуста река: Пуковац (Р), л. л. и: „0” 195.23 397 (27. новембар 2007.) 200 197.23 300 198.23	Регулисано подручје 11.65 km ДОЉЕВАЦ
М.10.7.	Пуста река Брана „Брестовац”	1. Брана са акумулацијом „Брестовац” на Пустој реци, левој притоци Јужне Мораве Укупна запремина акумулације 9.680.000m ³ Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 3.270.000m ³	Карактеристичне коте 332.00 337.50 339.00 340.00	нормални ниво прелив максимални ниво круна бране	„Брестовац” БОЛНИК

М.10.8.	Јужна Морава, Јабланица, Ветерница Лева обала од ушћа Јабланице до ушћа Ветернице 40.45 km	1. Леви насип уз Јужну Мораву од ушћа Јабланице до ушћа Ветернице, 7.92 km	В ВВ РО ВО	Јужна Морава: Грделица (Р): л. л. и: „0“ 251.59 416 (21. април 2010.) ниво у ложњи напона ниво на 1.0m испод круне напона уз даљи пораст $Q_{1\%}=730 \text{ m}^3/\text{s}$	„Развојски Чифлук“ Регулисано подручје 7.92 km ЛЕСКОВАЦ
		2. Регулисано корито Јабланице са делимично обоостраним напонама од железничког моста код Печеневца до Виларца, 11.95 km са ** обоостраним напонама (2x2.70 km) уз Хисарски канал од ушћа у Јабланицу, укупно 17.35 km	В ВВ РО ВО	Јабланица: Печенење (Р): л. л. и: „0“ 205.82 379 (27. новембар 2007.) 150 207.32 300 208.82	„Печенење-Хисар -1 орне Стопане“ Регулисано подручје 17.35 km ЛЕСКОВАЦ
		3. Десни насип и регулисано корито Ветернице у Јесковцу, од старог ауто пута до регионалног пута Лесковац - Вучје 8.53 km	В ВВ	Ветерница: Лесковац (Р): л. л. и: „0“ 224.18 374 (7. мај 2005.)	„Лесковац 1“ Регулисано подручје 8.53 km ЛЕСКОВАЦ
		4. Леви насип и регулисано корито Ветернице у Лесковцу, од старог ауто-пута до СЦР „Здравље“ 6.65 km	РО ВО УВ	130 225.48 200 226.18 400 $Q_{1\%}=200 \text{ m}^3/\text{s}$ са акум. „Барје“	„Лесковац 2“ Регулисано подручје 6.65 km ЛЕСКОВАЦ
М.10.9.	Ветерница Брана „Барје“	1. Брана са акумулацијом „Барје“ на Ветерници, левом приатоци Јужне Мораве Укупна запремина акумулације 35.140.000m ³ Непропусновени простор за пријем поплавног таласа 11.110.000 m ³ Евакуација великих вода се врши према лаборатору Корнићене и управљање режимом рада и целокупном опремом за време експлоатације бране „Барје“	Карактеристичне коте 370.50 нормални ниво 379.00 прелив 381.00 максимални ниво 382.00 круна бране	„Барје“ ЛЕСКОВАЦ	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:

СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ		Деоица
	Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца		
М.10.	ХСВ ДОО В.ЛАСОТИНИЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546; Е-mail: hsvlasotinice@gmail.com Директор: Пенал Стојковић, моб. 063/484+064 Влада Милованић, моб. 062/211-076 Душан Веселиновић, моб. 062/216-401		М.10.2., М.10.6., М.10.8.,

Брана „РАСТОВНИЦА“	<p>ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-маил: odbrana@srbijavode.rs Драгана Сивих, моб. 064/840-40-84, Е-маил: dragana.stimic@srbijavode.rs ЈКП „Градеки војовод“, Прокупље, тел. 027/521-788, тел. на брани: 027/558-977, Е-маил: jkrgradskivojovodrk@gmail.com В.Д. Директора: Саша Стошић моб. 060/080-34-77</p>	М.10.3.
Брана „БРЕСНИЦА“		М.10.4.
Брана „ПРИЛВОРИЦА“	<p>ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-маил: odbrana@srbijavode.rs Драгана Сивих, моб. 064/840-40-84, Е-маил: dragana.stimic@srbijavode.rs ЈКП „БЛАЦЕ“, Благче, тел. 027/371-236, тел./факс 027/371-580, Е-маил: jkrblace@mts.rs Директор: Дарко Кузмановић, моб. 069/877-07-12</p>	М.10.5.
Брана „БРЕСТОВАЦ“	<p>ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-маил: odbrana@srbijavode.rs Драгана Сивих, моб. 064/840-40-84, Е-маил: dragana.stimic@srbijavode.rs ЈП за водооснабдевање „БРЕСТОВАЦ-БОЛНИК-ДОБЕВАЦ“, Божник, тел./факс 016/821-418, на брани тел. 016/210-250, моб. 064/803-39-11, Е-маил: jrhojvodobrestovac@gmail.com Директор: Срђан Стојановић, моб. 064/803-39-20</p>	М.10.7.
Брана „БАРЕ“	<p>ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-маил: odbrana@srbijavode.rs Драгана Сивих, моб. 064/840-40-84, Е-маил: dragana.stimic@srbijavode.rs ЈКП „ВОДОВОД“, Лесковац, тел. 016/215-630, 245-108, факс 016/248-100, на брани: 016/212-103, моб. 063/439-660, Е-маил: office@vojvodle.rs Директор: Станша Ристић, моб. 063/409-099</p>	М.10.9.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Цинчић, моб. 064/840-40-94, Е-маил: milorad.cinic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-маил: uremoraava@srbijavode.rs		
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, Е-маил: hsvvlasinice@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Миловановић, моб. 062/211-076		
За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-маил: milan@razvojinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

и) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужна Морава – Врање“

Водна јединица: „Јужна Морава – Врање“		„Јужна Морава – Врање“		„Јужна Морава – Врање“	
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објекта: Бране:		Јужна Морава, Власина, Лужница, Врла, Бањска река, Моравица, Биначка Морава, Пчиња, Драговишница М.10. – М.10.10.; М.10.11.; М.10.12.; М.10.13.; М.10.14. и М.10.15.; М.11. – М.11.1.; М.11.2.; М.11.3.; М.11.4.; М.11.5.; М.11.6.; М.11.7. и М.11.8. 76,29 km „Власина“, „Врла 2“, „Првонек“			
Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штетило пошљавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
М.10.10.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ Власина: Власотинце (Р); лим. н. „0“ 254.39 536 (26. јун 1988.) ниво у нежиди насила ниво на 1.00 m испод круне насила уз даљи пораст	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испус (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
	Власина Код Власотинца 1.70 km	1. Леви насип и регулисано корито Власине узводно од моста у Власотинцу, 0.75 km 2. Десни насип и регулисано корито Власине узводно од моста у Власотинцу, 0.95 km		„Власотинце 1“ Регулисано подручје 0.75 km ВЛАСОТИНЦЕ „Власотинце 2“ Регулисано подручје 0.95 km ВЛАСОТИНЦЕ	
М.10.11.	Власина Преграла са сегментним уставима	1. Преграла са сегментним уставима на Власини у Власотинцу	Карактеристичне коте 258.68 прелив 260.35 максимални ниво	„Власотинце“ ВЛАСОТИНЦЕ	
М.10.12.	Лужница у Бабушници 6.16 km	1. Десни насип уз Лужницу у Бабушници, 3.08 km	РО ниво у нежиди насила ниво на 1.00 m испод круне насила уз даљи пораст	„Бабушница 1“ Регулисано подручје 3.08 km БАБУШНИЦА	
		2. Леви насип уз Лужницу у Бабушници, 3.08 km		„Бабушница 2“ Регулисано подручје 3.08 km БАБУШНИЦА	

M.10.13.	Власина Брана „Власина“	1. Брана са акумулацијом „Власина“ на реци Власини, десној притоци Јужне Мораве	Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплаве	ниво у нојници наспла ниво на 1.00 т испод круне наспла уз даљи пораст	
M.10.14.	Врла Брана „Врла 2“	1. Брана са акумулацијом „Врла 2“ на реци Врли, десној притоци Јужне Мораве	Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплаве	„Врла 2“ СУРДУЛИЦА	
M.10.15.	Врла у Сурдулици 2.44 km	1. Регулисано корито Врле у Сурдулици, 1.22 km	РО ниво на 2.00 т испод круне мајор корита	„Сурдулица 1“ Регулисано подручје 1.22 km СУРДУЛИЦА	
		2. Регулисано корито Врле у Сурдулици, 1.22 km	ВО ниво на 1.00 т испод круне мајор корита уз даљи пораст	„Сурдулица 2“ Регулисано подручје 1.22 km СУРДУЛИЦА	
M.11.1.	Јужна Морава у Владичином Хану 1.80 km	1. Леви наспл уз Јужну Мораву код фабрике петлулозе у Владичином Хану, 1.80 km	В Јужна Морава: Владичин Хан (Р); д. д. „0“ 321.91 ВВ 400 (24. јун 1948.) РО 230 324.21 ВО 320 325.11 В за најаву „Јужна Морава: Врљски Прибој (Р); д. д. „0“ 349.98 ВВ 400 (18. фебруар 1963.)	„Фабрика петлулозе“ Регулисано подручје 1.80 km ВЛАДИЧИНИ ХАН	
M.11.2.	Врла код Владичиног Хапа 1.92 km	1. Леви наспл и регулисано корито Врле у Владичином Хану, 0.66 km	РО ниво у нојници наспла ниво на 1.00 т испод круне наспла уз даљи пораст	„Владичин Хан 1“ Регулисано подручје 0.66 km ВЛАДИЧИН ХАН	
		2. Десни наспл и регулисано корито Врле у Владичином Хану, 0.66 km		„Владичин Хан 2“ Регулисано подручје 0.66 km ВЛАДИЧИН ХАН	
		3. Леви наспл и регулисано корито Врле у Прекодолцу, 0.30 km		„Прекодолце 1“ Регулисано подручје 0.30 km ВЛАДИЧИН ХАН	
		4. Десни наспл и регулисано корито Врле у Прекодолцу, 0.30 km		„Прекодолце 2“ Регулисано подручје 0.30 km ВЛАДИЧИН ХАН	

M.11.3.	Јужна Морава код Врање 20.40 km	1. Леви насип уз Јужну Мораву од челичног железничког моста па узводно до ушћа Врањске (Градске) реке, 2.70 km	В ВВ РО ВО В ВВ РО ВО	Јужна Морава: Ристовачки мост (Ј), л. „0“ 383.29 348 (20. новембар 1979.) 180 385.09 240 385.69 Јужна Морава: Бујановац аутопут (Ј), л. „0“ 395.22 260 (3. децембар 1966.) 90 396.12 130 396.52	„Врање – челичног железничког моста“ Регулисано подручје 2.70 km ВРАЊЕ
		2. Десни насип уз Јужну Мораву од челичног железничког моста па узводно до друмског моста пута Врање-Буковац, 0.50 km			„Врање – Буковац друмски мост“ Регулисано подручје 0.50 km ВРАЊЕ
		3. Леви насип уз Јужну Мораву од Рибнице до Павловица, 4.20 km			„Доњи Перадовић“ Затворена касета 4.20 km ВРАЊЕ
		4. Леви насип уз Јужну Мораву од Павловица до ушћа Давидовачке реке, 2.30 km			„Давидовац“ Затворена касета 2.30 km ВРАЊЕ
		5. Десни насип уз Јужну Мораву од Златокопа до ушћа Компаничке реке са ** обостраним насипима уз Гребешинску и Ратајску реку, 9.60 km и ** десним насипом уз Коштаначику реку од ушћа у Јужну Мораву, 1.70 km, укупно 10.70 km			„Златокоп-Ратаје“ Затворена касета 10.70 km ВРАЊЕ
M.11.4	Бањска река у Врањској Бањи 3.02 km	1. Леви насип и регулисано корито Бањске реке кроз насељено место Врањска Бања, 1.51 km	РО ВО	ниво у ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа уз далњи пораст	„Врањска Бања 1“ Регулисано подручје 1.51 km ВРАЊСКА БАЊА
		2. Десни насип и регулисано корито Бањске реке кроз насељено место Врањска Бања, 1.51 km			„Врањска Бања 2“ Регулисано подручје 1.51 km ВРАЊСКА БАЊА
M.11.5.	Бањска река Брана „Првонек“	1. Брана са акумулацијом „Првонек“ на Бањској реци, десној притоци Јужне Мораве Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 2.700.000m ³ (Q _{90%}) Укупан простор за пријем поплавног таласа 3.250.000 m ³ (Q _{60%}) Евакуација великих вода се врши према пројекту Упутства за коришћење акумулације, погон и одржавање опреме – Практична упутства за међугтање воде	Карактеристичне коте 614.00 нормални ниво 614.80 прелив 617.40 максимални ниво 620.00 круна бране	„Првонек“ ВРАЊЕ	

<p align="center">М.11.6.</p>	<p align="center">Јужна Морава, Биначка Морава, Моравица код Бујановца</p> <p align="center">34,64 km</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Леви насип уз Коштаничку реку од ушћа у Јужну Мораву 1,20 km** са десним насипом уз Јужну Мораву од ушћа Коштаничке реке до ушћа Кришевичке реке, 0,32 km са ** десним насипом уз Кришевичку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3,50 km, укупно 5,02 km 2. Десни насип уз Јужну Мораву од железничке станице Ристоваци до ушћа Жбелачке реке, 1,20 km са ** левим насипом уз Кришевичку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3,50 km, укупно 4,70 km 3. Леви насип уз Јужну Мораву од Давидовца до ушћа Трновачке реке, 4,00 km са ** левим насипом уз Трновачку реку од ушћа у Јужну Мораву, 2,50 km, укупно 6,50 km 4. Леви насип уз Јужну и Биначку Мораву од ушћа Трновачке реке до пута Бујановац-Гњилане, 4,30 km са ** десним насипом уз Трновачку реку од ушћа у Јужну Мораву, 2,50 km, укупно 6,80 km 5. Десни насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, до моста на аутопуту Е-75 коридора 10, укупно 3,16 km 6. Леви насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, до моста на аутопуту Е-75 коридора 10, укупно 3,16 km 7. Десни насип уз Биначку Мораву од ушћа у Јужну Мораву до пута Бујановац-Гњилане (насеље Лучани), 5,30 km 	<p align="center">В ВВ РО ВО</p>	<p align="center">Јужна Морава: Ристовачки мост (П), л. „0“ 383,29 348 (20. новембар 1979.) 180 385,09 240 385,69</p> <p align="center">Јужна Морава: Бујановац аутопут (П), л. „0“ 395,22 260 (3. децембар 1966.) 90 396,12 130 396,52</p>	<p align="center">„Горњи Ристовац“ Затворена касета 5,02 km БУЈАНОВАЦ, ВРАЊЕ</p> <p align="center">„Ристовац“ Затворена касета 4,70 km БУЈАНОВАЦ, ВРАЊЕ</p> <p align="center">„Шеврљик“ Затворена касета 6,50 km БУЈАНОВАЦ, ВРАЊЕ</p> <p align="center">„Бујановац“ Затворена касета 6,80 km БУЈАНОВАЦ</p> <p align="center">„Божиньвачко поље“ Регулисано подручје 3,16 km БУЈАНОВАЦ</p> <p align="center">„Левосеје“ Затворена касета 8,46 km БУЈАНОВАЦ</p>		
	<p align="center">М.11.7.</p>	<p align="center">Пачина код граничног прелаза и манастира Проход Пчињски 0,66 km</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Регулисано корито реке Пачине нивоом од минихидроелектране, 0,66 km 	<p align="center">РО ВО</p>	<p align="center">ниво на 2,00 m испод круне мајор корита</p> <p align="center">ниво на 1,00 m испод круне мајор корита уз даљи пораст</p>	<p align="center">„Проход Пчињски“ Регулисано подручје 0,66 km БУЈАНОВАЦ</p>	
	<p align="center">М.11.8.</p>	<p align="center">Драговишница у Босилеграду 3,55 km</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Регулисано корито реке Драговишнице од трафо станице нивоом, 2,55 km ** са успорним регулисаним Добродолским потоком, 1,00 km, укупно 3,55 km 	<p align="center">РО ВО</p>	<p align="center">ниво на 2,00 m испод круне мајор корита</p> <p align="center">ниво на 1,00 m испод круне мајор корита уз даљи пораст</p>	<p align="center">„Босилеград“ Регулисано подручје 3,55 km БОСИЛЕГРАД</p>	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		Деоница
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководилац Заменик секторског руководиоца	
	ПОМОЋНИК за М.10.10., М.10.11., М.10.12. и М.10.15.: Милан Милековић, моб. 064/840-40-93, Е-mail: milan.milenkovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за бране М.10.13., М.10.14. и М.11.5.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, Е-mail: srdjan.zivanovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за М.11.1., М.11.2., М.11.3., М.11.4., М.11.6., М.11.7. и М.11.8.: Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08, Е-mail: branko.kujundzic@srbijavode.rs ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: urmetorava@srbijavode.rs	
М.10.	ХСВ ДОО ВЛАСОТРИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, Е-mail: hsvvlasotince@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064, Влада Милованиновић, моб. 062/211-076 Душан Веселиновић, моб. 062/216-401 ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Сивчић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.sivcic@srbijavode.rs ЈП ЕПС БЕОГРАД Отрџак „ХЕ ВЕРДАП“ Кладова, „ВЛАСИНСКЕ ХЕ“, Сурадулица, тел. 017/825-128, 017/825-203, факс 017/822-128 Директор: Бобан Петровић, моб. 064/836-22-50, Е-mail: boban.petrovic@djerdap.rs	М.10.10., М.10.11., М.10.12. и М.10.15. М.10.13., М.10.14.
М.11.	„СД НИС“ ДОО, Ниш, тел. 018/451-53-69, факс 018/451-55-36, Е-mail: cdnisdoo@gmail.com Директор: Драган Цветановић, моб. 063/406-580 Љерка Никчић, моб. 063/435-630 Милош Вучковић, моб. 062/271-462 Брана „ПРВОНЕК“ ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Сивчић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.sivcic@srbijavode.rs ЈП „ВОДОВОД“, ВРАЊЕ, тел. 017/421-601, факс 017/421-601, 017/404-666, тел. на брани: 064/883-59-01, Е-mail: vraparvonek@gmail.com (на брани), vodovodvranje@vodovodvranje.rs (дирекција) Директор: Горан Ђорђевић, моб. 066/677-10-00, Е-mail: goran.djordjevic@vodovodvranje.rs	М.11.1., М.11.2., М.11.3., М.11.4. и М.11.6., М.11.7. и М.11.8. М.11.5.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за извођење специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Цинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: milorad.cinic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: urmetorava@srbijavode.rs		
ХСВ ДОО ВЛАСОТРИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, Е-mail: hsvvlasotince@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Милованиновић, моб. 062/211-076		
За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

M.12.5.	Гружа Брана „Гружа“	1. Брана са акумулацијом „Гружа“ на реци Гружи, левој приатоши Западне Мораве Простор за пријем поплавног таласа 8.000.000m ³ Евакуација великих вода се врши према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	Карактеристичне коге 269.20 нормални ниво 270.00 прелив 270.00 максимални ниво 273.50 круна бране	„Гружа“ КНИГ	
M.12.6.	Западна Морава у Адранима код Краљева 9.47 km	1. Десни насип уз Западну Мораву у Адранима, 1.71 km са ** левобалним успорним насипом уз Грличку реку до железничке пруге, 0.80 km и ** обостраним успорним насипима уз Мусину реку, 4.40 km, укупно 6.91 km 2. Десни насип уз Западну Мораву у Адранима до Грличке косе, 1.76 km, са ** деснообалним успорним насипом уз Грличку реку до железничке пруге, 0.80 km, укупно 2.56 km	В Западна Морава: Милочај (Р); д. д. „0“ 194.27 716 (15. мај 2014.) РО 450 198.77 ВО 550 199.77 В Западна Морава: устава на укритању наспита са потоком Чађават (Л); д. „0“ 190.00 - ВВ 100 191.00 РО 250 192.50 ВО М Q _{max} =1320 m ³ /s	„Адрани 1“ Затворена касета 6.91 km КРАЉЕВО „Адрани 2“ Затворена касета 2.56 km КРАЉЕВО	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:	Деонича
<p>ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца</p>	
<p>ПОМОЋНИК за М.12.1., М.12.3., М.12.4. и М.12.6.: Иван Петровић, моб. 064/843-21-01, Е-mail: ivan.petrovic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“ РТ „Чаџак“, Чаџак, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, Е-mail: iz.zaradnamorava@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за брану М.12.5.: Светлана Живковић, моб. 064/840-40-82, Е-mail: svetlana.zivkovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за брану М.12.2.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, Е-mail: srdjan.zivanovic@srbijavode.rs ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: urpomorava@srbijavode.rs</p>	
<p>В.Д. „Западна Морава“, д.о.о. Краљево, тел. 036/313-329, факс 036/313-330, Е-mail: zaradnamorava@mts.rs В.Д. Директорат Велизар Брац, моб. 064/640-47-77 Мирко Шелановић, моб. 064/640-47-64 Максовић Драган, моб. 064/640-47-68</p>	<p>М.12.1, М.12.3, М.12.4. М.12.6.</p>
<p>Брана „ПЕЛИЈЕ“</p>	<p>М.12.2.</p>
<p>Брана „ГРУЖА“</p>	<p>М.12.5.</p>
<p>Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима</p>	
<p>СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице</p>	
<p>ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Шинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: milorad.dzmic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: urpomorava@srbijavode.rs</p>	
<p>ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, Е-mail: hsxvlaskotince@gmail.com Директор: Ненад Стоковић, моб. 063/484-064 Влада Милошевић, моб. 062/211-076</p> <p>За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Миљан Марковић, моб. 064/813-50-69</p>	

л) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Западна Морава – Чачак”

Водна јединица:	„Западна Морава – Чачак”
Воде I реда:	Западна Морава, Чемерница, Каменица, Деспотовица, Бјелица, Црновршки поток, Скрапеж, Бетиња
Сектор – деонице:	М.13. - М.13.1., М.13.2., М.13.3., М.13.4., М.13.5., М.13.6., М.13.7., М.13.8., М.13.9., М.13.10., М.13.11.
Дужина објекта:	61,36 km
Бране:	„Младост”, „Међувршје”, „Овчар бања”, „Голи камен”, „Градска брана”, „Врутци”

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штетино поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Волумен (P)-РХМЗ-а, (P)-локални; д-летва, лим-димниграф, д-дигитално и-Таб. 1. ив –Таб. 2., „0” - ката нуле мах осмотрени водостај (латум) Редовна одбрана - водостај и ката Ванредна одбрана - водостај и ката Меролазни водостај за меролазни Q % Критични водостај/ката заштитног система		
М.13.1.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. Десни насип уз Западну Мораву кроз Чачак, 5.09 km са ** регулисаним коритима од ушћа у Западну Мораву: Атеничке реке, 1.44 km, Дозничке реке, 2.73 km и Луљичке, 2.20 km, укупно 11.46 km 2. Леви насип уз Западну Мораву од ушћа Чемернице до бране „Парченац”, 12.68 km 3. Десни насип уз Чемерницу од ушћа у Западну Мораву до ушћа Дичице, 6.30 km 4. Леви насип уз Чемерницу од ушћа у Западну Мораву до Пре-зине, 5.30 km 5. Регулисано корито Каменице од ушћа у Западну Мораву, 0.61 km	В	Западна Морава: Чачак (P); л. д. ив. „0” 233.92 460 (13. мај 1965.) 350 237.42 450 238.42 Q _{10%} =1120 m ³ /s	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
			ВВ		Општина	
			РО			
			ВО			
			МВ			
			В	Чемерница: Коњезиви (P); л. д. ив. „0” 229.66	„Чачак 2” Затворена касета 18.98 km ЧАЧАК	
			ВВ		„Балуга” Затворена касета 5.30 km ЧАЧАК	
			РО	250 232.16		
			ВО	400 233.66		
М.13.2.	Западна Морава Брана „Младост”	1. Брана „Младост” са сегментним устима на Западној Морави у Чачку. Управљање према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	В	Каменица, Пријевор испустило митор корито уз даљи пораст нивоа на 0.50 m испод круне мајор корита уз даљи пораст Q _{10%} =268 m ³ /s	„Пријевор” Регулисано подручје 0.61 km ЧАЧАК	
				Карактеристичне коте 235.50 круна бестонског прага 238.50 прелива (круна сегментне уставе)	„Младост” ЧАЧАК	

M.13.3.	Деспотовица код Горњег Милановца 11.68 km	1. Десни насип и регулисано корито Деспотовице у Горњем Милановцу, 5.84 km	РО ВО МВ	ниво у ножаши насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст $Q_{1\%}=121 \text{ m}^3/\text{s}$	„Горњи Милановац Г” Регулисано подручје 5.84 km ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ	
		2. Леви насип и регулисано корита Деспотовице у Горњем Милановцу, 5.84 km			„Горњи Милановац 2” Регулисано подручје 5.84 km ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ	
M.13.4	Западна Морава Брана „Међуршје”	1. Брана са акумулацијом „Међуршје” на Западној Морави	Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплаве		„Међуршје” ЧДЧАК	
M.13.5.	Западна Морава Брана „Овчар бања”	1. Брана са акумулацијом „Овчар бања” на Западној Морави	Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплаве		„Овчар бања” ЧДЧАК	
M.13.6.	Бјелица код Лучана и Гуче 5.85 km	1. Десни насип Бјелице у зони Лучана 1.6 km са мобилним системом у зони моста на путу за Гучу 0.012 km, заштитног зида са насипом и обалууговором у зони фабрике „Милан Благојевић - Наменска” 0.75 km, укупно 2.362 km	ВВ РО ВО МВ КВЗ	300.50 (07. март 2016.) 296.50 298.80 $Q_{1\%}=380 \text{ m}^3/\text{s}$ 298.80	„Лучани” Регулисано подручје 2.66km ЛУЧАНИ	ЦС „Лучани” са гравитационим испустом
		2. Успорни тунел потока Спило 0.25 km 3. Успорни тунел Лучанског потока 0.047 km са устима и ЦС „Лучани”				
M.13.7.	Црновршки поток Брана „Голи камен”	4. Регулисано корито Бјелице кроз Гучу, 3.19 km	РО ВО МВ	испуњено минов корито уз даљи пораст ниво на 0.50 m испод круне мајор корита уз даљи пораст $Q_{1\%}=277 \text{ m}^3/\text{s}$	„Гуча” Регулисано подручје 3.19 km ГУЧА	
		1. Брана са акумулацијом „Голи камен” на Црновршком потоку, левој притоци Вучковице (лева притока Бјелице) Простор за пријем поплавног таласа 100.000 m ³	Карактеристичне коте 538.40 539.60 541.00	прегле/нормални ниво максимални ниво круна бране		„Голи камен” ЛУЧАНИ
M.13.8.	Скрапеж код Пожеге 5.48 km	1. Десни насип уз Скрапеж кроз Пожегу, 2.42 km	РО ВО МВ	ниво у ножаши насипа ниво на 1.50 m испод круне насипа уз даљи пораст $Q_{1\%}=367 \text{ m}^3/\text{s}$	„Пожега Г” Регулисано подручје 2.42 km ПОЖЕГА	

		2. Леви насип уз Скрапеж кроз Пожегу, 3.06 km			„Пожета 2” Регулисано подручје 3.06 km ПОЖЕГА
М.13.9.	Бетина код Ужича 2.00 km	1. Регулисано корито Бетине кроз Ужиче, 2.00 km	РО ВО МВ	шиво у круни млинер корита шиво на 1.00 m испод круне мајор корита уз даљи пораст $Q_{1\%}=173 \text{ m}^3/\text{s}$	„Ужиче” Регулисано подручје 2.00 km УЖИЦЕ
М.13.10.	Бетина Брана „Градска брана”	1. Брана „Градска брана” са уставама на Бетини у Ужичу Управљање у складу са Одлуком о управљању и одржавању објекта Градске бране на Градској глави („Службени лист града Ужича” број 2/17 од 17. јануара 2017. године). Две уставе су стално спуштене (фиксне), а осталих пет су максимално подигнуте (отворене) осим у периоду од 10. маја до 15. октобра.	Карактеристичне коте 406.00 прелив 408.80 круна устава	„Градска брана” УЖИЦЕ	
М.13.11.	Бетина Брана „Врутич”	1. Брана са акумулацијом „Врутич” на Бетини, лесној притоци Западне Мораве Укупна запремина акумулације 55.600.000m ³ Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 12.000.000 m ³ Евакуација великих вода се врши према пројекту коришћења бране и акумулације водопровредног система „Врутич”	Карактеристичне коте 621.30 нормални шиво 627.00 прелив 630.00 круна бране	„Врутич” УЖИЦЕ	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:

СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за М.13.1., М.13.3. и М.13.6.; Драган Рапајић, моб. 064/840-41-46, Е-mail: dragan.rapajic@srbijavode.rs, ПОМОЋНИК за бране М.13.2., М.13.4., М.13.5. и М.13.7.; Драган Рапајић, моб. 064/840-41-46, Е-mail: dragan.rapajic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА” РТ „Чакак”, Чакак, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, Е-mail: П.zapadnamorava@srbijavode.rs		
ПОМОЋНИК за М.13.8. и М.13.9.; Југослав Јовановић, моб. 064/843-21-04, Е-mail: jugoslav.jovanovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за бране М.13.10. и М.13.11.; Југослав Јовановић, моб. 064/843-21-04, Е-mail: jugoslav.jovanovic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, Секција Ужиче, тел/факс 031/514-688		
М.13.	Водопровредно „МОРАВА”, ДОО Чакак, тел. 032/344-466, факс 032/322-293, Е-mail: vadmorava@sme.rs Директор Јанко Радоновић, моб. 064/354-86-96 Марина Вукановић, моб. 063/140-49-57 Љиљана Канлић, моб. 064/348-22-64	М.13.1, М.13.3, М.13.6, М.13.8, М.13.9.

Брана „МЛАДОСТ“	<p>ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs СПОРТИСКИ ЦЕНТАР „МЛАДОСТ“ Чачак, тел. 032/322-719, 344-632, факс-032/322-719, Е-mail: scmladost@gmail.com Директор: Марија Батуљевић, моб. 065/888-30-63</p>	М.13.2.
Бране „МЕЂУВРШЉЕ“ и „ОВЧАР БЛЪА“	<p>ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs ЈП ЕПС БЕОГРАД Ограмак „ПРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ“ Барица Баугра ХЕ „ЕЛЕКТРОМОРАВА“, Чачак тел. 032/321-735 и 032/348-631 факс. 032/321-717, МЕЂУВРШЉЕ, тел. 032/559-62-02, ОВЧАР БЛЪА, тел. 032/559-62-01, Е-mail: milan.blagojevic@eps.rs Технички директор: Милан Благојевић, моб. 064/836-28-31</p>	М.13.4, М.13.5.
Брана „ГОЛИ КАМЕН“	<p>ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs Водопривредно ДОО „МОРАВА“, Чачак, тел. 032/344-466, факс 032/322-293, Е-mail: yachmorava@eunet.rs Директор: Јанко Радоваковић, моб. 064/354-86-96</p>	М.13.7.
Брана „ГРАДСКА БРАНА“	<p>ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs ЈП „ВЕЛИКИ ПАРК“, Ужице, тел. 031/351-81-52, 352-17-37, Е-mail: ipi@velikiipark.rs Директор: Весна Петрић, моб. 064/645-61-98</p>	М.13.10.
Брана „БРУТЦИ“	<p>ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs ЈКП „ВОДОВОД“, Ужице, тел. 031/515-777, 521-969, факс 031/512-635, тел. на брани: 031/581-949, 380-71-15, 522-455, Е-mail: djurdicd@gmail.com, info@vodovod-nc.co.rs Директор: Душко Љујић, моб. 063/775-77-44, 064/845-95-15</p>	М.13.11
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице		
ПЛОМБНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Цинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: milorad.dzincic@srbijavode.rs ,		
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, Е-mail: hsylvlasotince@gmail.com Директор: Ненад Сојковић, моб. 063/484-064 Влада Милованић, моб. 062/211-076		
За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojniinovacionisistem.rs Директор: Гран Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

Водна јединица:		„Западна Морава – Чачак”	
Мелиорационо подручје:		ХМС	
Западна Морава		ЗМ I.	
Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина канале (m)
ЗМ I.	Чачак	Љубић, Трбушани, Прицевор, Коњвићи, Прељина, Балуга (Љубићска), Станићи, Горња Трелча, Доња Трелча, Мојсље, Доња Горевница, Мрачевиш, Белањ и Катра и делови КО: Остра, Ђресница и Чачак.	36.000
		Решипјент	Евакуациони објекат
		Западна Морава, Чемерница	Гравитациони испушт (ИИ) + Црпна станица (ОС) -
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:			
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС		
ПОМОЋНИК: Драган Радавић, моб. 064/840-41-46, Е-mail: dragan.radavic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Чачак”, Чачак, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, Е-mail: p.zaradnamorava@srbijavode.rs ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27			
ЗМ I.	Водоппрвредно „МОРАВА” ДОО Чачак, тел. 032/344-466, факс 032/322-293, Е-mail: yadmorava@esnet.rs Директор Јанко Радовановић, моб. 064/354-86-96 Марина Вукановић, моб. 063/140-49-57 Миладин Дамљановић, моб. 064/294-68-47		

љ) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужна Морава – Аутономна покрајина Косово и Метохија”

Водна јединица:		„Јужна Морава – Аутономна покрајина Косово и Метохија”	
Воде I реда:	Биначка Морава, Ливонка река, Крива река, Прилепничка река		
Сектор – деонице:	М.15. – М.15.1.; М.15.2.; М.16. – М.16.1.; М.21. – М.21.1.		
Дужина објекта:	38, 85 km		
Бране:	„Прилепница”		

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спровеле мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штифено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Волумен (V)-ХМС-а (П)-локални; д-лства, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кога нуле мах осматрени водостај (латум) Редовна одбрана - водостај и кога Ванредна одбрана - водостај и кога Меродавни водостај за меродавни Q %		
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Волумен (V)-ХМС-а (П)-локални; д-лства, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кога нуле мах осматрени водостај (латум) Редовна одбрана - водостај и кога Ванредна одбрана - водостај и кога Меродавни водостај за меродавни Q % Критични водостај/кота заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испусет (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.15.1.	Биначка Морава код Рангуга 3,90 km	1. Леви насип (делимично урађен) уз Биначку Мораву код Рангуга, 3,90 km	В РО ВО	Влагово (П) ниво у ножици насипа на 1,00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
М.15.2.	Биначка Морава од Угљара до села Бинач Ливонка река 30,25 km	1. Леви, 7,20 km и десни насип, 6,05 km уз Биначку Мораву и регулација (делимична) од Угљара до Горње Будриге, укупно 13,25 km 2. Насип (делимично урађен) уз Ливонку реку, 4,30 km 3. Обострани насипи уз Биначку Мораву од Горње Будриге до села Витине, 9,70 km 4. Регулисано корито Биначке Мораве од Витине до села Бинач, 3,00 km	В РО ВО	Биначка Морава: Мотила (П) ниво у ножици насипа на 1,00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
М.16.1.	Крива река код Косовске Каменице 4,70 km	1. Регулација Криве реке кроз Косовску Каменицу, 4,70 km	В РО ВО	Крива река: Косовска Каменица (П) ниво у ножици насипа на 1,00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
М.21.1.	Прилепничка река Брана „Прилепница”	1. Брана са акумулацијом „Прилепница”	Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	Гњилане	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАШЕ:		Деонција
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	
М.15., М.16. и М.21	ПОМОЋНИК по налогу Главног руководиоца одbrane од поглава за М.18.1., М.19.1., М.20.1., М.21.2.: Александар Николчић, моб. 064/840-42-00, Е-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 Е-mail: odbrana@srbijavode.rs	
	Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима	
	СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице	
	ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поглава: Милорад Цинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: milorad.zincic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: uretnogava@srbijavode.rs	М.15.1., М.15.2., М.16.1., М.21.1.
	ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, Е-mail: hsvvlasotince@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Милошевић, моб. 062/211-076	
	За интервенцију локалну заштиту кризичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Гوران Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69	

4. Водно подручје „Ибар и Лепенац“

а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Ибар – Краљево, Нови Пазар“

Водна јединица:	„Ибар – Краљево, Нови Пазар“
Воде I реда:	Ибар, Рашка, Јошаница, Вирењак
Сектор – деонице:	М.12. – М.12.7.; М.12.8.; М.12.9.; М.12.10.; М.12.11. и М.12.12.;
Дужина објеката:	30,78 km
Бране:	-

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штетино пошљавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава		В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Касета Регулисано подручје Џвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	I равинациони испусет (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.12.7.	Ибар код Краљева 10,52 km	1. Објектима и регулисано корито на левој обали Ибра у Краљево узводно од моста 1,80 km, изводно од моста, 0,30 km, са левим насипом уз Ибар у Сираћем пољу од градске пијаче изводно, 1,50 km, укупно 3,60 km	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (П)-локални; д-ства, лим-пимни раф, д-ли италино и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0“ - ката пуле мах осмотрени водостај (латум) Реловна одбрана - водостај и ката Ванреловна одбрана - водостај и ката Меродавна одбрана за меродавни Q % Критични водостај/ката заштитног система	„Краљево“ Регулисано подручје 3,6 km КРАЉЕВО	
		2. Десни насип уз Ибар од ушћа Рибице до високог терена, 1,14 km и високи терен 0,20 km (објектима и регулисано корито Ибра, 0,35 km), са ** регулисаним коритом Рибице од ушћа у Ибар, 1,70 km, укупно 3,04 km*	*ниво у ножици насипа *ниво на 1,00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Риблица“ Затворена касета 6,92 km КРАЉЕВО	
		3. Десни насип уз Ибар од високог терена до ушћа Ковачког потока, 1,86 km са ** десним насипом уз Ковачки поток од ушћа у Ибар, 2,02 km, укупно 3,88 km*			
М.12.8.	Ибар у зони изворишта Жичко поље и Конарево 8,44 km	1. Десни насип уз Ибар у зони изворишта Жичко поље узводно од ушћа Ковачког потока, 4,50 km са ** левим насипом уз Ковачки поток од ушћа у Ибар, 2,02 km-и ** десним усложним насипом уз Жичку реку од ушћа у Ибар, 0,30 km, укупно 6,82 km	Ибар: Јопатинца лакат (Р); д. л. и. „0“ 224,68 528 (19. новембар 1979.) ниво у ножици насипа ниво на 1,00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Жичко поље“ Отворена касета 6,82 km КРАЉЕВО	
		2. Леви насип уз Ибар у зони изворишта „Конарево“, 1,62 km	ниво у ножици насипа ниво на 1,00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Конарево“ Затворена касета 1,62 km КРАЉЕВО	

M.12.9.	Ибар у Матарушкој Бањи 1,51 km	1. Објектврда на левој обали Ибра, низводно од висицег моста у Матарушкој Бањи, 0.14 km 2. Објектврда на десној обали Ибра у Матарушкој Бањи, 0.67 km са** регулисаним коритом потока Пеницац, 0.70 km, укупно 1.37 km	В РО ВО	Ибар, Јошаница, лакаг (Р), л. д. и. „0“ 224.68 ниво на 1.50 m испод круне објектврде ниво на 1.00 m испод круне објектврде уз даљи пораст	„Матарушка Бања“ Регулисано подручје 1.51 km КРАЉЕВО	
M.12.10.	Рашка, Јошаница у Новом Пазару 7,59 km	1. Регулисано корито Рашке кроз Нови Пазар, 5.00km, ** са регулисаним ушћем лево притоке Бањска река 0.15 km и ** регулисано корито лево притоке Лезевска река са обостраним заштитним зидовима(2x0.62 km) 1.24 km, укупно 6,39 km 2. Регулисано корито Јошанице од ушћа у Рашку са ** регулисаним ушћем Трнавице, 1.20 km	РО ВО МВ	ниво на 1.00 m испод круне минор корита испуњено минор корито $Q_{1\%}=260 \text{ m}^3/\text{s}$	„Нови Пазар“ Регулисано подручје 7,59 km НОВИ ПАЗАР	
M.12.11.	Ибар, Рашка у Рашкој 1,57 km	1. Лева обала регулисаним корита Ибра кроз Рашку узводно од каменог моста до ушћа Рашке, 0.40 km, 2. Леви наеп уз реку Рашку, узводно од ушћа у Ибар, 0.77 km, са ** регулисаним коритом Трнавске реке, узводно од ушћа у Рашку, 0.40 km, укупно 1.17 km*	В ВВ РО ВО МВ	Ибар, Рашка (Р), л. д. и. „0“ 391.48 531 (24. фебруар 2006.) ниво на 1.00 m испод ножице насипа у зони ушћа ниво у ножици насипа у зони ушћа $Q_{1\%}=1140 \text{ m}^3/\text{s}$	„Рашка“ Регулисано подручје 1,57 km РАШКА	
M.12.12.	Видрењак код Тутин 1,15 km	1. Регулисано корито Видрењака у Тутину, 0.70 km са ** регулисаним коритом Печанице од ушћа у Видрењак, 0.45 km, укупно 1.15 km	РО ВО МВ	ниво на 0,50 m испод круне минор корита испуњено минор корито уз даљи пораст $Q_{1\%}=118 \text{ m}^3/\text{s}$	„Тутин“ Регулисано подручје 1,15 km ТУТИН	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОЈНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		Деоница
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца	
ПОМОЋНИК за М.12.7., М.12.8., М.12.9., М.12.10., М.12.11. и М.12.12.: Милош Баталић, моб. 064/840-41-10, Е-mail: milos.batalic@srbijavode.rs ВПЦ „МОРАВА“ РТ „Чакач“, Чакач, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, Е-mail: рј_zaradnapomogava@srbijavode.rs		
М.12.	ВД „Западна Морава“, д.о.о. Краљево, тел. 036/313-329, факс 036/313-330, Е-mail: zaradnapomogava@mis.rs В.Д. Директора: Велизар Браш, моб. 064/640-47-77 Мирко Шелановић, моб. 064/640-47-64 Максовић Драган, моб. 064/640-47-68	М.12.7, М.12.8. М.12.9, М.12.10, М.12.11. М.12.12.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Цинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: milorad.dzincic@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: uretoprava@srbijavode.rs		
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, Е-mail: hsvvlasotince@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Мишовковић, моб. 062/211-076		
За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojniinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

б) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Ибар – Аутономна покрајина Косово и Метохија”

Водна јединица:	„Ибар – Аутономна покрајина Косово и Метохија”
Воде I реда:	Ситница, Лаб, Батлава, Грачанка, Лепенац
Сектор – деонице:	М.14. – М.14.1.; М.14.2.; М.14.3.; М.14.4.; М.17.1.; М.21.3. М.21.4. и М.21.5.
Дужина објекта:	71,43 km
Бране:	„Батлава”, „Газиводе” и „Грачанка”

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроволе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штетино поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Волумен (P)-РХМЗ-а, (P)-локални; д-летва, лим-диминирајућ, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” – ката нуле мах осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана – водостај и ката Ванредна одбрана – водостај и ката Меролазни водостај за меролазни Q % Критични водостај/ката заштитног система		
М.14.1.	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	ВВ	Волумен (P)-РХМЗ-а, (P)-локални; д-летва, лим-диминирајућ, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” – ката нуле мах осмотрени водостај (датум)	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава	Гравитациони испусет (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
			РО	Редовна одбрана – водостај и ката		
			ВО	Ванредна одбрана – водостај и ката		
			МВ	Меролазни водостај за меролазни Q		
			КВЗ	Критични водостај/ката заштитног система		
М.14.2.	Ситница од ушћа у Ибар до Племетине 35,63 km	1. Леви насип уз Ситницу код Врнице, 7,83 km 2. Десни насип уз Ситницу код Добре луке, 3,47 km 3. Десни насип уз Ситницу код Вучитрна, 6,50 km 4. Леви насип уз Ситницу код Мијалица, 10,40 km 5. Десни насип уз Ситницу код Прилузда, 7,43 km	В	Ситница: Добри Дуб (P), д, лим; „0” 527,80	Општина	
			РО	ниво у ножици насипа на 1,00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
			ВО	Ситница: Недаковац (P); д, лим; „0” 511,48 435 (20. новембар 1979.) ниво у ножици насипа на 1 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
М.14.3.	Ситница код моста на путу Липљан–Штимље 16,30 km	1. Обоострани насипи уз Ситницу од Племетине до Враголије, 13,00 km 2. Обоострани насипи уз Ситницу од моста на путу Липљан–Штимље до села Радева, 7,00 km са ** обоостраним насипима на ушћима у Ситницу уз притоке: Воловоћу, 2,30 km, Газимку, 1,30 km, Јанкеву, 4,00 km, Кошарку, 1,70 km, укупно 16,30 km	В:	Ситница: Косово Поље		
			РО:	ниво у ножици насипа на 1,00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
			ВО:	Ситница: Косово Поље		
М.14.4.	Лаб од Доњег Ђупча до Лујкана 4,50 km	1. Десни насип и регулисано корито уз Лаб од Доњег Ђупча до Лујкана, 4,50 km	В	Лаб: Лујкане (P); д, лим; „0” 558,64 345 (11. октобар 1955.) ниво у ножици насипа на 1,00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
			ВВ	Лаб: Лујкане (P); д, лим; „0” 558,64		
			ВО	ниво у ножици насипа на 1,00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		

M.17.1.	Лепенац крз насеље Качаник 2,00 km	1. Регулисано корито Лепенац кроз Качаник, 0,80 km са ** регулисаним коритом Неродимке од ушћа у Лепенац, 1,20 km, укупно 2,00 km	В ВВ РО ВО	Лепенац Качаник (Р): л. пим. „0“ 471.82 210 (17. јун 1983.) ниво у ножици наспина на 1,00 m испод круне наспина са тенденцијом даљег пораста	
M.21.3.	Багљавска река Брана „Багљави“	1. Брана са акумулацијом „Багљави“		Подујево	
M.21.4.	Ибар Брана „Газиволе“	1. Брана са акумулацијом „Газиволе“	Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	Зубин Поток	
M.21.5.	Грчанка Брана „Грчанка“	1. Брана са акумулацијом „Грчанка“		Приштина	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:					
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца М.14.1., М.14.2., М.14.3., М.14.4., М.17.1., М.21.3., М.21.4., М.21.5.: Александар Николић, моб. 064/840-42-00, Е-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs М.14.1., М.14.2., М.14.3., М.14.4., М.17.1., М.21.3., М.21.4., М.21.5				
ПОМОЋНИК ПО НАЛОЖУ ГЛАВНОГ РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ЗА М.14.1., М.14.2., М.14.3., М.14.4., М.17.1., М.21.3., М.21.4., М.21.5.: Александар Николић, моб. 064/840-42-00, Е-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 Е-mail: odbrana@srbijavode.rs					
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима					
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице					
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Шинић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: milorad.dzinsic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: ureplogava@srbijavode.rs					
ХСВ ДОО В.ЈАСОПИНЦЕ, тел. 016/875-528, факс 016/875-546, Е-mail: hsvjasince@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Миловановић, моб. 062/211-076					
За интервенцију локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИЈИНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69					

5. Водно подручје „Бели Дрим“
а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Бели Дрим и Плавска река – Аутономна покрајина Косово и Метохија“

Водна јединица:	„Бели Дрим и Плавска река – Аутономна покрајина Косово и Метохија“
Воде I реда:	Клина, Пећка Бистрица, Бели Дрим, Ереник, Пруче
Сектор – деонице:	М.18. – М.18.1.; М.19. – М.19.1.; М.20. – М.20.1.; М.21.2.
Дужина објекта:	20.67 km
Бране:	„Радоњић“

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за уношење мера одбране од поплава		Штетино поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (П)-локални; д-летва, лим-димитријев, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0“ – кога нуле мах осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана – водостај и кога Ванредна одбрана – водостај и кога Меродавни водостај за меродавни Q % Критични водостај/кога заштитног система		
М.18.1.	Водоток	1. Обострани насипи Клите од ушћа у Бели Дрим до „Бериниог вира“, 4.30 km 2. Регулисано корито (делимично) Клите кроз насеље Клину, 0.30 km	В	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (П)-локални; д-летва, лим-димитријев, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0“ – кога нуле мах осмотрени водостај (датум)	Касета Регулисано подручје Џвор Дужина система за заштиту од поплава	Гравитациони испусет (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
	Назив Дужина система за заштиту од поплава		ВВ РО ВО МВ КВЗ	Редовна одбрана – водостај и кога Ванредна одбрана – водостај и кога Меродавни водостај за меродавни Q % Критични водостај/кога заштитног система		
М.19.1.	Клина 4.60 km	1. Обострани насипи Клите од ушћа у Бели Дрим до „Бериниог вира“, 4.30 km 2. Регулисано корито (делимично) Клите кроз насеље Клину, 0.30 km	В	Клина: Клина (Р)-д. „0“, 376.70 280 (19. новембар 1979.) ниво у ножици насипа на 1.00 m испод круне насипа са тенденцијом даље пораста		
	Пећка Бистрица, Бели Дрим 14.00 km		ВВ РО ВО	Пећ (Р), д. „0“, 553.28 360 (8. октобар 1955.) ниво у ножици насипа на 1.00 m испод круне насипа са тенденцијом даље пораста		
М.20.1.	Река Ереник кол. Терзијског моста 2.07 km	1. Насип уз Ереник код Терзијског моста, 2.07 km	В РО ВО	--- ниво у ножици насипа на 1.00 m испод круне насипа са тенденцијом даље пораста	Баквица	
М.21.2.	Река Пруче Брана „Радоњић“	1. Брана са акумулацијом „Радоњић“	Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава			

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:	Деоница
<p>ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоци Заменик секторског руководиоца</p>	
<p>ПОМОЋНИК по налогу Главног руководиоца одбране од поплава за М.14.1., М.14.2., М.14.3., М.14.4., М.17.1., М.21.3., М.21.4., М.21.5.: Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 E-mail: odbrana@srbijavode.rs</p>	
<p>Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима</p>	
<p>СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице</p>	
<p>ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Шинчић, моб. 064/840-40-94, E-mail: milorad.dzince@srbijavode.rs, ВПЦ „МОРАВА“, Пип, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: urelogava@srbijavode.rs</p>	
<p>ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsv.vlasovince@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Миловановић, моб. 062/211-076</p>	<p>М.18.1., М.19.1., М.20.1., М.20., М.21.</p>
<p>За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, E-mail: milan@razvojnonovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милад Марковић, моб. 064/813-50-69</p>	

6. Критеријуми за проглашење редовне и ванредне одбране од нагомиланања леда

Редовна одбрана од нагомиланања леда на водотоцима Дунав, Сава и Велика Морава настаје при покривености водног огледала ледом од 40% са тенденцијом повећања површине под ледостајем. На водотоцима Тиса, Тамисл, Стари и Пловни Бегеј, Колубара, Брзава, Моравица, Тимок, Дрина и Западна Морава, редовна одбрана настаје при покривености водног огледала од 40% и дебљини леда већој од 5cm. На осталим водотоцима редовна одбрана настаје при покривености водног огледала 100% и дебљини леда већој од 5 cm у периоду када се очекује покретање леда. Ванредна одбрана од нагомиланања леда на водотоцима Дунав, Сава и Велика Морава настаје при покривености водног огледала већој од 60% површине. На осталим водотоцима ванредна одбрана настаје када након ледостаја почиње покретање и нагомиланање леда.

7. Критеријуми и услови за проглашење редовне и ванредне одбране од поплава од унутрашњих вода

Одбрана од поплава од унутрашњих вода проглашава се на хидрометричном систему за одводњавање у јавној својини у зависности од остварених услова по бар једном од четири меродавна критеријума (А - капацитет евакуационог објекта, Б - испуњеност каналске мреже водом, В - заопињеност земљишта и Г - појава снежног покривача и леда). Редовна одбрана од поплава од унутрашњих вода проглашава се када је испуњен један од услова по критеријумима А, Б, В и Г са индексом 1.

Ванредна одбрана од поплава од унутрашњих вода се проглашава када је испуњен један од услова по критеријумима А, Б, В и Г са индексом 2, тј. када утврђеним режимом рада хидрометричног система није могуће спречити плавање мелiorационог подручја, односно његовог леда.

Када је испуњен један од услова по критеријумима А, Б, В и Г са индексом 3, уз истовремено погоршање ванредне ситуације услед поплава од унутрашњих вода и инфраструктурних објеката, постоји потреба проглашења ванредне ситуације услед поплава од унутрашњих вода.

Критеријум А – Капацитет евакуационог објекта

Услов А1 – Евакуациони објекат не може да одржава прописани ниво ни после непрекидног рада до 24 часа, или, у случају гравитационог испуста уколико је у пријемнику испуњено минор корито.

Услов А2 Евакуациони објекат не може да одржава прописани ниво ни после непрекидног рада од 48 часова, или је, у случају гравитационог испуста за ризицијент проглашена редовна одбрана од потглава од спољних вода.

Услов А3 Евакуациони објекат не може да одржава прописани ниво ни после непрекидног рада од 72 часа, као и у случају хаварије, или ако је, у случају гравитационог испуста истовремено за ризицијент проглашена редовна одбрана од поплава од спољних вода.

Критеријум Б – Испуњеност каналске мреже водом

Услов Б1 Каналска мрежа на појединим деоницама је у толикој мери испуњена водом, да прети изливање воде из канала, односно пријем воде у канале је отежан.

Услов Б2 На појединим деоницама дозволи до изливања воде из канала на околни терен, односно пријем воде у канале је изразито успорен.

Услов Б3 На појединим деоницама дозволи до изливања воде из канала на околни терен, односно пријем воде у мрежу је онемогућен.

Критеријум В – Засићеност земљишта

Услов В1 Засићеност земљишта до максималног водног капацитета на сливу са појавом поплавлених површина до 1% површине система.

Услов В2 Засићеност земљишта до максималног водног капацитета на сливу или до 5% површине система поплавлено. Угрожени поједини индустријски објекти, саобраћајнице и стамбене зграде.

Услов В3 Засићеност земљишта до максималног водног капацитета на сливу или више од 5% површине система поплавлено. Поплавлени поједини индустријски објекти, саобраћајнице и стамбене зграде.

Критеријум Г – Појава снежног покривача и леда

Услов Г1 Висок снежни покривач на сливу хидромелиорационих система за одводњавање, каналска мрежа засута снегом и делимично залеђена. Прогноза времена – пораст температуре и нагло топљење снега.

Услов Г2 Висок снежни покривач на сливу хидромелиорационих система за одводњавање, каналска мрежа засута снегом и залеђена. Нагли пораст температуре, топљење снега, поплавлено земљиште на емрзнутој подлози.

Услов Г3 Висок снежни покривач на сливу, каналска мрежа залеђена. Нагло топљење снега и кишне падавине, поплавлено земљиште на смрзнутој подлози.

Одбрану од поплава од унутрашњих вода на хидромелиорационим системима за одводњавање у јавној својини, по фазама проглашава и укида наредбом руководиоца на мелиорационом подручју, на предлог руководиоца хидромелиорационог система, а у складу са условима и критеријумима

3. ПРЕГЛЕД ХИДРОЛОШКИХ И МЕТЕОРОЛОШКИХ СТАНИЦА И ПУНКТОВА ЗА ОСМАТРАЊЕ ЛЕДЕНИХ ПОЈАВА

1. Извештајне хидролошке станице за редовно и ванредно осматрање водостаја у надлежности Републичког хидрометеоролошког завода Србије са условним водостајима

Табела 1.

Ред. број	Водоток	Хидролошка станица	Подручје одбране од поплава		Условни водостај Н (см)	Израда прогноза/тенденција	Време од најаве до пристизања врха таласа
			Деоница одбране	Општина			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Дунав	Бездан	Д.12.3, Д.19.1.	Сомбор	500	+	4 дана
2	Дунав	Апатин	Д.12.1, Д.12.2.	Апатин, Сомбор	600	+	5 дана
3	Дунав	Бачка Паланка	Д.11.1.	Нови Сад, Бачки Петровац, Бачка Паланка	530	+	6 дана
4	Дунав	Нови Сад	Д.10.2, Д.10.3, Д.10.4.	Нови Сад, Сремски Карловци	450	+	7 дана
5	Дунав	Сланкамен	Д.17.2.	Зрењанин	500		7 дана
6	Дунав	Земун	С.1.1, Д.4.1, Д.5.1, Д.6.1, Д.6.2.	Београд-Земун, Београд – Стари град, Београд – Палилула, Београд – Грошка, Панчево	550	+	8 дана
7	Дунав	Панчево	Д.6.1, Д.6.2., Д.6.3, Д.6.4, Д.8.1, Д.9.1, Д.20.6.	Београд – Палилула, Панчево, Ковин	500	+	9 дана
8	Дунав	Смедерево	Д.3.1, Д.3.2, М.1.1, Д.Б.2.7.	Смедерево	600	+	9 дана
9	Дунав	В. Градиште	Д.Б.2.3., – Д.Б.2.6., Д.Б.2.8.	Велико Градиште, Пожаревац	800		10 дана
10	Тиса	Нови Кнежевац	Д.16.1.	Нови Кнежевац, Чока	550	+	4 дана
11	Тиса	Сента	Д.13.1, Д.13.2, Д.13.3.	Кањижа, Сента, Ада	600	+	4 дана
12	Тиса	Нови Бечеј	Д.14.1, Д.16.2, Д.17.1, Д.19.5, Д.19.8.	Бечеј, Нови Бечеј, Жабаљ, Чока, Зрењанин	500		4 дана
13	Тамиш	Јаша Томић	Д.20.4, Д.20.5.	Житиште, Сечањ	340	+	1 дан
14	Тамиш	Сечањ	Д.19.11, Д.20.4, Д.20.5.	Зрењанин, Житиште, Сечањ	400	+	36 сати
15	Брзава	Марковићево	Д.20.5, Д.21.1.	Сечањ, Планиште	200		< 10 сати
16	Моравица	Вагин	Д.21.1, Д.21.2, Д.21.3.	Планиште, Вршац	300		< 10 сати
17	Нера	Кусић	Д.7.2.	Бела Црква	100		< 10 сати
18	Бели Тимок	Књажевац	Д.2.1, Д.2.4.	Књажевац	120	+	18 сати
19	Бели Тимок	Зајечар	Д.2.1.	Зајечар	100	+	35 сати
20	Сава	Јамена	С.2.3.	Сремска Митровица, Шид	960	+	2 дана
21	Сава	Београд	С.1.1, С.3.1, С.3.2, С.3.3.	Београд – Нови Београд, Београд – Стари град, Београд – Чукарица, Београд – Раковица, Београд – Вождовац	500	+	4 дана
22	Тамнава	Коцељева	С.5.4.	Коцељева	200	+	15 сати
23	Велика Морава	Ђуприја	М.6.2, М.7.1, М.7.2.	Јагодина, Ђуприја, Параћин, Варварин, Ђићевац	320	+	2,5 дана
24	Велика Морава	Багрдан	М.3.1, М.3.2, М.6.1.	Велика Плана, Баточина, Лапово, Свилајнац, Ђуприја	450	+	2,5 дана
25	Велика Морава	Љубичевски мост	М.1.1, М.1.2, М.2.1, М.2.2, Д.3.1.	Смедерево, Велика Плана, Пожаревац	450	+	4 дана
26	Јужна Морава	Корвинград	М.10.2.	Дољевац	200	+	1 дан
27	Јужна Морава	Алексинач	М.8.1, М.8.3.	Алексинач, Ниш	250	+	42 сата
28	Јужна Морава	Мојсиње	М.8.1.	Ђићевац, Алексинач, Ражањ	280	+	2 дана
29	Нишава	Пирот	М.9.5.	Пирот	100		15 сати
30	Јабланица	Печењевце	М.10.8.	Лесковац	100	+	22 сата
31	Топлица	Дољевац	М.10.2.	Дољевац	180	+	33 сата
32	Ибар	Рашка	М.12.11.	Краљево	350	+	19 сати

2. Извештајне хидролошке станице за ванредно осматрање водостаја у надлежности Републичког хидрометеоролошког завода Србије са условним водостајима

Табела 2.

Ред. број	Водоток	Хидролошка станица	Подручје одбране од поплава		Условни водостај Н (см)	Израда прогноза/тенденција	Време од најаве до пристизања врха таласа
			Деоница одбране	Општина			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Млава	Братинац	Д.22.1, Д.Б.2.7.	Пожаревац, Мало Црниће	200	+	51 сат
2	Пек	Кучево	Д.22.6	Кучево	144	+	1 дан
3	Јадар	Завлака	С.6.2.	Лозница	200	+	13 сати
4	Уб	Уб	С.5.3	Уб	200	+	19 сати
5	Велика Морава	Жабарски Мост	М.2.3, М.3.1	Велика Плана	450	+	3 дана
6	Белица	Јагодина	М.6.2.	Јагодина	100	+	7 сати
7	Лепеница	Баточина	М.3.2	Баточина	235	+	21 сат
8	Западна Морава	Чачак	М.13.1.	Чачак	280	+	45 сати

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
9	Топоничка река	Горња Топоница	М.8.3.	Алексинач, Ниш	120		9 сати
10	Јужна Морава	Владичин Хан	М.11.1	Владичин Хан	230	+	
11	Топлица	Прокупље	М.10.2.	Прокупље	100	+	26 сати
12	Пуста река	Пуковац	М.10.6	Житорађа	150	+	15 сати
13	Нишава	Димитровград	М.9.6	Димитровград	200	+	9 сати

Условни водостај је водостај при коме Републички хидрометеоролошки завод Србије почиње да ванредно осматра водостаје и издаје упозорења и прогнозе водостаја. За реке Дунав, Тису и Сава, Републички хидрометеоролошки завод Србије издаје упозорења и прогнозе два дана пре достизања условног водостаја.

3. Извештајне метеоролошке станице

Табела 3.

Редни број	Водоток	Синоптичка станица
1	Дунав	Сомбор
2	Дунав	Нови Сад
3	Дунав	Велико Градиште
4	Тиса	Палић
5	Банатски водотоци	Кикинда
6	Банатски водотоци	Зрењанин
7	Банатски водотоци	Вршац
8	Банатски водотоци	Банатски Карловац
9	Тимок	Зајечар
10	Тимок	Неготин
11	Тимок	Црни Врх
12	Сава	Сремска Митровица
13	Сава	Сурчин
14	Сава	Београд
15	Дрина	Сјеница
16	Дрина	Лозница
17	Колубара	Ваљево
18	Колубара	Близнае*
19	Колубара	Богатић*
20	Колубара	Брежђе*
21	Колубара	Памбуковица*
22	Колубара	Коцељева*
23	Велика Морава	Ђуприја
24	Велика Морава	Крагујевац
25	Велика Морава	Смедеревска Паланка
26	Западна Морава	Златибор
27	Западна Морава	Пожега
28	Западна Морава	Краљево
30	Западна Морава	Копачица
31	Западна Морава	Крушевац
32	Јужна Морава	Врање
33	Јужна Морава	Лесковац
34	Јужна Морава	Димитровград
35	Јужна Морава	Ниш

* Станице на којима се врши осматрање падавина за потребе хидролошке службе

4. Хидролошке станице ван територије Републике Србије

Табела 4.

Ред. број	Водоток	Хидролошка станица	Водостај	Протикај	Температура воде	Ледене појаве	Прогнозе
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Дунав	Линц	+				
2.	Дунав	Корнојбург	+				+
3.	Дунав	Братислава	+		+	+	+
4.	Дунав	Комарно	+		+	+	+
5.	Дунав	Естергон	+		+	+	+
6.	Дунав	Будимпешта	+		+	+	+
7.	Дунав	Дунавфелдвар	+		+	+	+
8.	Дунав	Баја	+		+	+	+
9.	Дунав	Мохач	+		+	+	+
10.	Драва	Ортилош	+		+	+	+

1	2	3	4	5	6	7	8
11.	Драва	Барч	+		+	+	
12.	Драва	Доњи Михаљац	+				
13.	Драва	Осијек	+				
14.	Тиса	Тисабеч	+		+	+	
15.	Тиса	Вашарошнамен	+		+	+	
16.	Тиса	Токај	+		+	+	
17.	Тиса	Кишкере (г.в.-д.в.)	+	+			
18.	Тиса	Солнок	+	+	+	+	
19.	Тиса	Чонград	+		+	+	
20.	Тиса	Миндесент	+				
21.	Тиса	Сегедин	+	+	+	+	+
22.	Сомеш	Сату Маре	+	+	+	+	+
23.	Береко	Салард	+	+	+	+	+
24.	Кереш	Орадеа	+	+	+	+	+
25.	Кереш	Зеринд	+	+	+	+	+
26.	Кереш	Криснеу Крис	+	+	+	+	+
27.	Кереш	Ђома	+	+			
28.	Кереш	Кунсентмартон	+		+	+	
29.	Муреш	Алба Јулија	+				
30.	Муреш	Саваршин	+				+
31.	Муреш	Арад	+	+		+	+
32.	Муреш	Мако	+	+			
33.	Стари Бегеј	Бергасу	+	+			
34.	Стари Бегеј	Ченеј	+	+		+	+
35.	Пловни Бегеј	Фагет	+	+			
36.	Пловни Бегеј	Балинт	+	+		+	+
37.	Пловни Бегеј	Чизетау	+	+			
38.	Сава	Загреб	+				
39.		Јасеновац	+				
40.		Стара Градишка	+				
41.		Славонски Брод	+				
42.		Славонски Шамац	+				
43.		Жупања	+				
44.	Купа	Карловац	+				
45.	Уна	Нови Град	+				
46.	Врбас	Делибашино Село	+				
47.	Босна	Добој	+				
48.	Тамиш	Карансебеш	+	+			
49.		Шаг	+	+		+	+
50.		Лугош	+	+		+	+
51.		Граничери	+				
52.	Брзава	Мониом	+	+		+	+
53.		Гатаја	+	+			
54.		Партош	+	+			
55.	Моравица	Моравица	+			+	
56.	Караш	Карашова	+	+			
57.		Варадија	+	+		+	+
58.	Нера	Далбосет	+	+		+	+
59.		Најдаш	+	+		+	+

5. Пунктови за осматрање ледених појава

Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу организује / врши
ДУНАВ		
1. Товарник	1430	ДТД ВПД „Северна Бачка” д.о.о. Суботица
2. Бездан	1425	ДТД ВПД „Северна Бачка” д.о.о. Суботица

3. Старо Село	1415	ДТД ВПД „Северна Бачка” д.о.о. Суботица
4. Апатин	1402	ДТД ВПД „Северна Бачка” д.о.о. Суботица
5. Стаклара	1375	ДТД ВПД „Северна Бачка” д.о.о. Суботица
6. Богојевац мост	1367	ДТД ВПД „Северна Бачка” д.о.о. Суботица
7. Даљска кривина	1355–1360	ВД „Дунав” а.д. Бачка Паланка
8. Плавна	1325	ВД „Дунав” а.д. Бачка Паланка
9. Бачка Паланка мост	1297	ВД „Дунав” а.д. Бачка Паланка
10. Глојанска скела	1285	ВД „Дунав” а.д. Бачка Паланка
11. Черевих	1275	ВД „Шајкашка” д.о.о. Нови Сад
12. Каменар	1264	ВД „Шајкашка” д.о.о. Нови Сад
13. Нови Сад	1255	ВД „Шајкашка” д.о.о. Нови Сад
14. Сремски Карловци	1246	ВД „Шајкашка” д.о.о. Нови Сад
15. Чортановци	1236	ВД „Шајкашка” д.о.о. Нови Сад
16. Бешка мост	1232	ВД „Шајкашка” д.о.о. Нови Сад
17. Сланкамен	1215	ВД „Шајкашка” д.о.о. Нови Сад
18. Стари Бановци	1192	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд
19. Београд (мост Земун – Борча)	1176 + 100	ЈВП „Београдводе”, Београд
20. Београд (Панчевачки мост)	1166 + 600	ЈВП „Београдводе”, Београд
21. Ушће Млаве	1091 + 200	ЈВП „Србијаводе”, Београд
22. Рам	1077	ЈВП „Србијаводе”, Београд
23. Винча	1145	ЈВП „Србијаводе”, Београд
24. Велико Градиште	1060	ЈВП „Србијаводе”, Београд
25. Голубац	1043	ЈВП „Србијаводе”, Београд
26. Сиколовац	1039	ЈВП „Србијаводе”, Београд
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу организује / врши
ДУНАВ – у средњим и оштрим зимама		
1. Брњица	1033	ЈВП „Србијаводе”, Београд
2. Дубравица (ушће Велика Морава)	1102	ЈВП „Србијаводе”, Београд
3. Мост Ковин – Смедерево	1112 + 100	ЈВП „Србијаводе”, Београд
4. Смедерево	1116 + 200	ЈВП „Србијаводе”, Београд
5. Југово	1120	ЈВП „Србијаводе”, Београд
6. Гроцка	1133	ЈВП „Србијаводе”, Београд
7. Ритопек	1141	ЈВП „Србијаводе”, Београд
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
ТИСА		
1. Нови Кнежевац и мост		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
2. Мост Сента		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
3. Палеј		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
4. Нови Бечеј		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
5. Жабаљски мост		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
6. Тителски мост		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
СТАРИ БЕГЕЈ		
1. Хетин		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
2. Банатски Двор		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
ПЛОВНИ БЕГЕЈ		
1. Итебеј		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
2. Житиште мост		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
3. Клек		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
КАНАЛ БЕГЕЈ		
1. Зрењанин		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин

2. Стајићево		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
ТАМИШ		
1. Јаша Томић		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
2. Сечењ		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
3. Томашевац		ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин
4. Чента		ВД „Тамиш Дунав” д.о.о. Панчево
5. Опово		ВД „Тамиш Дунав” д.о.о. Панчево
6. Панчево		ВД „Тамиш Дунав” д.о.о. Панчево
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
БРЗАВА		
1. Марковићево		ВД „Тамиш Дунав” д.о.о. Панчево
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
МОРАВИЦА		
1. Ватин		ВД „Тамиш Дунав” д.о.о. Панчево
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
САВА		
1. Београд	мостови	ЈВП „Београдводе”, Београд
2. Бољевци	km 30 + 000	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд
3. Прогар	km 40 + 000	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд
4. Купиново	km 56 + 000	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд
5. Шабац	мостови	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд
6. Хртковци		ВПД „Галовица” д.о.о. Београд
7. Сремска Митровица	мостови	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд
8. Ушће Босуца	km 169 + 500	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд
9. Сремска Рача	мост	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд
	179 + 000	
10. Јамена	km 205 + 000	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
КОЛУБАРА		
1. Мост на Обреновачком путу		ЈВП „Београдводе”, Београд
2. Мост на путу Велики Црљани – М. Борак		ЈВП „Београдводе”, Београд
3. Мост на путу Београд–Ваљево код Влајковца		ЈВП „Београдводе”, Београд
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
ВЕЛИКА МОРАВА		
1. Драговачки мост	km 18 + 000	„ВОДОПРИВРЕДА” ДОО Пожаревац
2. Љубичевски мост	km 21 + 200	ВПД „Смедерево” д.о.о. Смедерево
3. Лаповски кључ	km 75 + 000	АД „Водопривреда”, Смедеревска Паланка
4. Жабарски мост	km 56 + 750	АД „Водопривреда”, Смедеревска Паланка
5. Марковачки мост	km 71 + 880	ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја
6. Глоговачки мост	km 107 + 500	ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја
7. Мост на ауто-путу код Мијатовца	km 116 + 500	ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја
8. Друмски мост код Ћуприје	km 118 + 600	ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја
9. Железнички мост код Ћуприје	km 121 + 660	ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја
10. Чепурски мост	km 134 + 000	ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја
11. Варварински мост	km 146 + 700	ВП „ЋУПРИЈА” д.о.о. Ћуприја
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
ЈУЖНА МОРАВА		
1. Љубешка Скела	km 31 + 900	ВПД „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш
2. Мраморски мост	km 75 + 000	ВПД „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш
Водоток/пункт	km тока	Осматрачку службу врши
ИБАР		
1. Стари мост у Краљеву	km 6 + 300	ВД „Западна Морава” д.о.о. Краљево

Републички хидрометеоролошки завод Србије врши осматрања ледених појава на станицама из табеле 1.

За време одбране од нагомилавања леда Републички хидрометеоролошки завод Србије доставља податке и прогнозу ледених појава за Дунав, Тису, Саву, Велику Мораву и Тамиш, свакодневно, за седам дана и месечну оријентациону прогнозу.

6. Хармонизација висинског система мреже хидролошких станица површинских вода Републичког хидрометеоролошког завода

Табела 5.

Ред. број	Водоток	Хидролошка станица	„0” – kota нуле	
			Прецизни нивелман (ПН)	Нивелман високе тачности 2 (НВТ2)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Дунав	Бездан	80.64	80.34
2.	Дунав	Апатин	78.84	78.48
3.	Дунав	Богојево	77.24	76.94
4.	Дунав	Бачка Паланка	73.97	73.66
5.	Дунав	Нови Сад	71.73	71.40
6.	Дунав	Сланкамен	69.68	69.31
7.	Дунав	Земун	67.87	67.53
8.	Дунав	Панчево	67.33	66.97
9.	Дунав	Смедерево	65.36	64.98
10.	Дунав	Голубац	62.87	62.56
11.	Дунав	Велико Градиште	62.17	61.84
12.	Дунав	Банатска Паланка	62.85	62.45
13.	Тиса	Нови Кнежевац	73.57	73.26
14.	Тиса	Сента	72.80	72.50
15.	Тиса	Нови Бечеј	71.87	71.52
16.	Тиса	Тител	69.70	69.36
17.	Стари Бегеј	Хетин	76.69	76.36
18.	Пловни Бегеј	Устава Српски Итебеј Д.В.	76.00	75.71
19.	Тамиш	Јаша Томић	73.46	73.09
20.	Тамиш	Сечањ	71.55	71.23
21.	Брзава	Марковићево	76.90	76.50
22.	Моравица	Ватин	75.88	75.52
23.	Месић	Вршац	82.12	81.77
24.	Нера	Кусић	91.00	90.63
25.	Плазовић	Риђица	93.02	92.71
26.	Млава	Братинац	73.88	73.52
27.	Млава	Велико село	92.32	91.96
28.	Пек	Кучево	147.22	146.84
29.	Сава	Јамена	72.44	72.13
30.	Сава	Сремска Митровица	72.22	71.91
31.	Сава	Шабач	72.61	72.25
32.	Сава	Београд	68.28	67.94
33.	Дрина	Радаљ	129.47	129.17
34.	Лим	Пријеполје	443.37	443.09
35.	Јадар	Завлака	153.65	153.18
36.	Јадар	Лешница	103.47	103.20
37.	Колубара	Ваљево	179.14	178.84
38.	Колубара	Словац	119.35	119.04
39.	Колубара	Бели Брод	99.32	99.06
40.	Колубара	Дражевац	71.24	70.86
41.	Тамнава	Коцељева	120.31	119.96
42.	Тамнава	Њеманов мост	84.26	83.94
43.	Уб	Уб	89.68	89.36
44.	Љиг	Боговаћа	110.39	110.07
45.	Велика Морава	Варварин	126.13	125.76
46.	Велика Морава	Багрдан	100.94	100.56
47.	Велика Морава	Ђуприја	112.49	112.20
48.	Велика Морава	Жабарски мост	87.37	86.90
49.	Велика Морава	Љубучевски мост	73.42	73.03
50.	Кубршница	Смедеревска Паланка	99.92	99.59
51.	Јасеница	Смедеревска Паланка	101.82	101.55
52.	Лепеница	Багочина	106.15	105.78
53.	Белица	Јагодина	115.34	115.00
54.	Лугомир	Мајур	123.29	122.83
55.	Црница	Парафин	128.02	127.69
56.	Западна Морава	Чачак	233.92	233.65
57.	Западна Морава	Милочај	194.27	194.02
58.	Западна Морава	Трстеник	160.91	160.60
59.	Западна Морава	Јасика	138.56	138.20
60.	Чемерница	Прељина	231.21	230.94
61.	Бјелица	Гуча	329.12	328.84

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
62.	Ибар	Рашка	391.48	391.23
63.	Ибар	Матарушка бања	206.62	206.32
64.	Јужна Морава	Врањски Прибој	349.98	349.64
65.	Јужна Морава	Владичин Хан	321.91	321.58
66.	Јужна Морава	Грделица	251.59	251.26
67.	Јужна Морава	Корвинград	188.09	187.79
68.	Јужна Морава	Алексинач	157.63	157.27
69.	Јужна Морава	Мојсиње	136.28	135.97
70.	Топоничка Река	Горња Топоница	179.53	179.18
71.	Нишава	Димитровград	440.40	440.04
72.	Нишава	Пирот	364.27	363.96
73.	Нишава	Бела Паланка	282.46	282.13
74.	Нишава	Ниш	187.88	187.57
75.	Топлица	Пепељевац	329.90	329.59
76.	Топлица	Прокупље	234.95	234.56
77.	Топлица	Дољевац	190.41	190.05
78.	Пуста	Пужовац	195.23	194.90
79.	Јабланица	Печењевац	205.82	205.48
80.	Ветерница	Лесковац	224.18	223.82
81.	Власина	Власотинце	254.39	254.04
82.	Бели Тимок	Књажевац	208.62	208.28
83.	Бели Тимок	Зајечар	124.41	124.09
84.	Црни Тимок	Гамзиградска Бања	151.91	151.55
85.	Сврљишки Тимок	Ргоште	226.28	225.94
86.	Грлишка река	Грлиште	158.96	158.61

У табели 5. је дат упоредни преглед вредности kota „0” водомера у до сада коришћеном висинском систему Прецизног нивелмана (ПН) (колони (4)) и вредности у висинском систему Нивелмана високе тачности 2 (НВТ2) (колони (5)).

Хармонизацију висинског система мреже хидролошких станица површинских вода Републичког хидрометеоролошког завода је извршио Републички геодетски завод – Сектор геодетских послова на основу тачке 9. Споразума о сарадњи на реализацији активности из Акционог документа за санирање последица поплава, у оквиру Предприступног инструмента ЕУ-ИПА 2014, број 95-252/2015 од 7. јуна 2018. године.

Хармонизацијом висинског система одређене су коте „0” водомера у висинском систему Нивелмана високе тачности 2 (НВТ2) и извршена контрола kota у висинском систему Прецизног нивелмана (ПН).

5000

На основу члана 37. Закона о дувану („Службени гласник РС”, бр. 101/05, 90/07, 95/10, 36/11, 93/12, 108/13, 95/18 и 91/19), Министарство финансија – Управа за дуван доноси

РЕШЕЊЕ

1. Дувански производ марке „Oliva Master Blends-3 5x50 Robusto”, произвођача Tabacalera Oliva S.A., Enpalme el rosario, NIC 38, Esteli, Nicaragua, разврстава се у цигаре и уписује у Регистар о маркама дуванских производа у Одељак II – цигаре и цигарилоси, Пододељак I – цигаре, под редним бројем 1098.

2. Ово решење објавити у „Службеном гласнику Републике Србије”.

02-33 број 640-2/22
У Београду, 21. децембра 2022. године

Директор,
Слободан Ердџан, с.р.

5001

На основу члана 37. Закона о дувану („Службени гласник РС”, бр. 101/05, 90/07, 95/10, 36/11, 93/12, 108/13, 95/18 и 91/19), Министарство финансија – Управа за дуван доноси

РЕШЕЊЕ

1. Дувански производ марке „Oliva Serie V NO.4 - 5 X 43”, произвођача Tabacalera Oliva S.A., Enpalme el rosario, NIC 38,